

11 検計受安-0065

## 定期安全管理審査申請書

原発本第220号

平成23年11月24日

独立行政法人 原子力安全基盤機構  
理事長 中込 良廣 殿

福岡市中央区渡辺通二丁目1番82号  
九州電力株式会社

代表取締役 眞部 利 應  
社 長

電気事業法第55条第4項の規定により次のとおり審査を受けたいので申請します。

審査を受けようとする定期事業者 検査の名称	玄海原子力発電所第4号機 第11保全サイクル
上記定期事業者検査の主な実施場所	玄海原子力発電所 〒847-1441 佐賀県東松浦郡玄海町大字今村字浅湖 4112番地1
定期事業者検査実施予定時期	開始：平成23年12月25日 終了：次回定期検査開始日の前日
手数料の額	33,566,000円



# 添 付 書 類

添付書類一 定期事業者検査計画書

添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類(品質・保守管理含む)のリスト

玄海原子力発電所

第4号機

第11保全サイクル

定期事業者検査計画書

# 目 次

1. 保守管理の概況 .....	1
2. 定期事業者検査計画 .....	1
(1) 定期事業者検査の計画 .....	1
(2) 定期事業者検査計画工程 .....	1
(3) 定期事業者検査の計画及び要領書リスト .....	2

## 1. 保守管理の概況

玄海原子力発電所の安全・安定運転を維持するために、これを構成する構築物、系統及び機器等について、安全上の機能・重要度等に応じた適切な保全を実施する。保全の実施に際しては、定めた保全の対象範囲について保全プログラムを策定している。保全プログラムでは、保全計画（点検・補修等の方法、実施時期及び頻度）、点検、補修等の結果の確認・評価方法、記録の採取・保存及び是正処置の方法を定め、これに則って電気事業法第55条に基づく同法施行規則第94条第1項第1の2号及び第2項に規定される特定電気工作物の点検、補修、取替え及び改造等の実施、並びに当該設備が発電用原子力設備に関する技術基準に適合することを定期事業者検査において確認する。

なお、保全プログラムの策定及び定期事業者検査の計画・実施に際しては、「原子力発電所における安全のための品質保証規程」(JEAC4111-2009)、「原子力発電所の保守管理規程」(JEAC4209-2007)を適用規格とした品質マネジメントシステム文書である「原子力発電所品質マニュアル(要則)」(原発本則第116号)、「玄海原子力発電所品質マニュアル(基準)」(玄海原則第30号)、「保守基準(3,4号)」(玄海原則第22号)、「玄海原子力発電所土木建築基準」(玄海原則第23号)及び「定期事業者検査実施基準(3,4号)」(玄海原則第40号)等に基づくこととする。

## 2. 定期事業者検査計画

### (1) 定期事業者検査の計画

保全プログラムにおける保全計画は、保全の対象範囲に対し、運転実績や故障実績、トラブル経験などの運転経験並びに設備の使用環境や設置環境による経年劣化傾向等を考慮して、「点検計画」及び「補修、取替え及び改造計画」等を定めている。「点検計画」は、定期的な点検及び試験の方法並びにそれらの実施頻度・時期について、「補修、取替え及び改造計画」は補修、取替え及び改造の方法並びにそれらの実施時期について定めている。

これら計画に定めた設備のうち、「原子力発電工作物の保安のための点検、検査等に関する電気事業法施行規則の規定の解釈(内規)の制定について」(平成20・12・22原院第4号。最終改正：平成21・12・01原院第1号)に基づく範囲の特定電気工作物について、発電用原子力設備に関する技術基準に適合することにより供用期間中にその機能を発揮しうる状態にあることを定期的に確認するため、定期事業者検査を計画する。

### (2) 定期事業者検査計画工程

自 平成23年12月25日(定期検査開始予定)

至 次回定期検査開始日の前日

## (3) 定期事業者検査の計画及び要領書リスト

要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無
GN4-1	クラス1 機器供用期間中検査	保修第二課	○
GN4-2	燃料集合体外観検査	技術第二課	○
GN4-3	燃料集合体炉内配置検査	技術第二課	○
GN4-4	原子炉停止余裕検査	技術第二課	○
GN4-5	クラス2 機器供用期間中検査	保修第二課	○
GN4-6	蒸気発生器伝熱管体積検査	保修第二課	○
欠 番	蒸気発生器伝熱管変形検査	—	該当検査なし (設備の相違)
GN4-8	加圧器安全弁機能検査	保修第二課	○
GN4-9	加圧器安全弁漏えい検査	保修第二課	○
GN4-10	加圧器安全弁分解検査	保修第二課	○
GN4-11	加圧器逃がし弁機能検査	保修第二課	○
GN4-12	加圧器逃がし弁漏えい検査	保修第二課	○
GN4-13	加圧器逃がし弁分解検査	保修第二課	○
GN4-14	加圧器逃がし弁元弁機能検査	発電第二課	○
GN4-15	原子炉補機冷却系機能検査	発電第二課	○
GN4-16	非常用炉心冷却系機能検査	発電第二課	○
欠 番	非常用炉心冷却系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし
GN4-18	非常用炉心冷却系主要弁分解検査	保修第二課	○
欠 番	—	—	—
欠 番	—	—	—
欠 番	—	—	—
欠 番	—	—	—
GN4-23	補助給水系機能検査	発電第二課	○
欠 番	補助給水系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし

要領書番号	検 査 名	検査担当課	今回の定期事業者検査 計画の有無
GN4-25	主蒸気安全弁機能検査	保修第二課	○
GN4-26	主蒸気安全弁漏えい検査	保修第二課	○
GN4-27	主蒸気逃がし弁機能検査	保修第二課	○
GN4-28	主蒸気逃がし弁漏えい検査	保修第二課	○
GN4-29	主蒸気隔離弁機能検査	保修第二課	○
GN4-30	制御棒駆動系機能検査	保修第二課	○
GN4-31	ほう酸ポンプ分解検査	保修第二課	○
GN4-32	制御用空気圧縮系機能検査	保修第二課	○
GN4-33	安全保護系機能検査	保修第二課	○
GN4-34	安全保護系設定値確認検査	保修第二課	○
GN4-35	プラント状態監視設備機能検査	保修第二課、 発電第二課	○
GN4-36	燃料取扱装置機能検査	保修第二課	○
欠 番	原子炉格納容器循環系フィルタ性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)
GN4-38	アニュラス循環排気系機能検査	発電第二課	○
GN4-39	アニュラス循環排気系フィルタ性能検査	保修第二課	○
GN4-40	中央制御室非常用循環系機能検査	発電第二課	○
GN4-41	中央制御室非常用循環系フィルタ性能検査	保修第二課	○
欠 番	気体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)
欠 番	原子炉格納容器全体漏えい率検査	保修第二課	計画なし
GN4-44	原子炉格納容器局部漏えい率検査	保修第二課	○
GN4-45	原子炉格納容器隔離弁機能検査	発電第二課	○
GN4-46	原子炉格納容器隔離弁分解検査	保修第二課	○
欠 番	原子炉格納容器真空逃がし弁機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)
GN4-48	原子炉格納容器スプレイ系機能検査	発電第二課	○

要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無
欠番	原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし
欠番	原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査	保修第二課	計画なし
欠番	原子炉格納容器水素再結合装置機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)
欠番	アイスコンデンサ機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)
GN4-53	非常用予備発電装置機能検査	保修第二課	○
GN4-54	非常用ディーゼル発電機分解検査	保修第二課	○
GN4-55	総合負荷性能検査	技術第二課	○
GN4-56	ほう酸ポンプ機能検査	発電第二課	○
欠番	—	—	—
欠番	—	—	—
欠番	—	—	—
欠番	—	—	—
欠番	—	—	—
GN4-62	タービンバイパス弁機能検査	保修第二課	○
欠番	野外モニタ機能検査	—	該当検査なし (1号機で実施)
GN4-64	エリア・プロセスモニタ機能検査	保修第二課	○
欠番	液体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)
欠番	—	—	—
欠番	固体廃棄物処理系焼却炉機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)
欠番	—	—	—
GN4-69	流体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び 警報装置機能検査	保修第二課	○
GN4-70	充てんポンプ冷却材補給系機能検査	発電第二課	○
欠番	—	—	—
GN4-72	計測制御系機能検査	技術第二課	○

要領書番号	定期事業者検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無
GN4-73	計測制御系監視機能検査	保修第二課	○
GN4-74	原子炉の停止制御回路健全性確認検査	保修第二課	○
GN4-75	燃料取扱設備検査	保修第二課	○
GN4-76	使用済燃料ピット関係設備機能検査	保修第二課、 発電第二課	○
GN4-77	放射線監視装置機能検査	保修第二課	○
GN4-78	1次系換気空調設備検査	発電第二課	○
GN4-79	格納容器サンプル水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査	保修第二課	○
欠番	原子炉格納容器供用期間中検査	—	該当検査なし (設備の相違)
GN4-81	炉物理検査	技術第二課	○
欠番	—	—	—
欠番	—	—	—
GN4-84	1次系ポンプ機能検査	保修第二課	○
GN4-85	1次系弁検査	保修第二課	○
GN4-86	1次系安全弁検査	保修第二課	○
GN4-87	1次系逆止弁検査	保修第二課	○
欠番	1次系真空破壊弁検査	保修第二課	計画なし
欠番	1次系破壊板検査	—	該当検査なし (設備の相違)
欠番	—	—	—
GN4-91	1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査	保修第二課	○
GN4-92	1次系熱交換器検査	保修第二課	○
GN4-93	1次冷却材ポンプ機能検査	保修第二課	○
GN4-94	1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)	保修第二課	○
GN4-95	燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)	保修第二課	○
欠番	—	—	—

要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無
GN4-97	液体廃棄物処理系設備検査	保修第二課	○
欠番	固体廃棄物処理系設備検査	—	該当検査なし (設備の相違)
GN4-99	クラス2管(原子炉格納容器内)特別検査	保修第二課	○
欠番	—	—	—
欠番	アイスコンデンサ検査	—	該当検査なし (設備の相違)
欠番	水素再結合装置検査	—	該当検査なし (設備の相違)
GN4-103	耐震健全性検査	保修第二課	○
GN4-104	構造健全性検査	保修第二課	○
欠番	プレストレストコンクリート格納容器供用期間中検査	保修第二課、 土木建築課	計画なし
GN4-106	核計装設備検査	保修第二課	○
GN4-107	制御棒クラスタ動作検査	保修第二課	○
GN4-108	制御棒クラスタ検査	技術第二課	○
GN4-109	制御棒位置指示装置設定値検査	保修第二課	○
欠番	炉内計装用シンプルチューブ体積検査	保修第二課	計画なし
GN4-111	安全保護系機能検査(パーミッシブロジック検査)	保修第二課	○
GN4-112	インバータ機能検査	保修第二課	○
GN4-113	総合インターロック検査	保修第二課	○
欠番	レストレイント検査	保修第二課	計画なし
欠番	液体廃棄物処理系アスファルト固化設備機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)
欠番	乾燥造粒装置・セメントガラス固化装置機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)
欠番	廃樹脂処理装置運転性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)
GN4-118	固体廃棄物処理系溶融炉運転性能検査	発電第二課	○
欠番	—	—	—
欠番	流体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び 警報装置機能検査(最終の流入サンプル)	保修第二課	GN4-69で実施

要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無
GN4-121	2次系ポンプ分解検査	保修第二課	○
GN4-122	2次系ポンプ機能検査	保修第二課	○
欠番	2次系弁検査	保修第二課	計画なし
GN4-124	2次系安全弁検査	保修第二課	○
GN4-125	2次系容器検査	保修第二課	○
GN4-126	2次系熱交換器検査	保修第二課	○
GN4-127	2次系配管検査	保修第二課	○
GN4-128	電動機検査	保修第二課	○
GN4-129	蒸気タービン開放検査	保修第二課	○
GN4-130	蒸気タービン性能検査	保修第二課	○
欠番	補助ボイラー開放検査	保修第二課	該当検査なし (3号機で実施)
欠番	補助ボイラー性能検査	保修第二課	該当検査なし (3号機で実施)
欠番	補助ボイラー設備検査	保修第二課	該当検査なし (3号機で実施)
GN4-134	非常用予備発電機付属設備検査	保修第二課	○
欠番	固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)
GN4-136	主蒸気・主給水配管検査	保修第二課	○
GN4-137	運転中主要機器機能検査	発電第二課	○
GN4-138	蒸気タービン附属設備機能検査	保修第二課	○
—	加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査	保修第二課	GN4-1で実施

注) 「今回の定期事業者検査計画の有無」欄の「○」は、計画があることを意味する。

## 品質マネジメントシステムに係る規程類（品質・保守管理含む）のリスト

区 分	名 称	記 番 号
本 店	玄海原子力発電所 原子炉施設保安規定（要則）	原発本則第 10号
	保安規程（原子力）	社原発本則第 3号
	原子力発電所品質マニュアル（要則）	原発本則第 116号
	原子力内部監査要則	原保監則第 1号
	原子力発電所マネジメントレビュー管理基準	原発本則第 219号
	原子炉主任技術者の保安監督に関する基準	原発本則第 229号
	予防処置基準	原発本則第 211号
	原子炉施設の定期的な評価実施基準	原発本則第 221号
	保守管理基準	原発本則第 233号
	原子炉施設の経年劣化に関する技術的な評価実施基準	原発本則第 234号
基 準	品質マニュアル（基準）	玄海原則第 30号
	保安活動に関する文書及び記録の管理基準	玄海原則第 6号
	不適合管理基準	玄海原則第 37号
	予防処置基準	玄海原則第 47号
	教育訓練基準	玄海原則第 4号
	設計・調達管理基準	玄海原則第 38号
	試験・検査基準	玄海原則第 41号
	異常時通報連絡処置基準	玄海原則第 3号
	非常事態対策基準	玄海原則第 25号
	安全運営委員会運営基準	玄海原則第 5号
	品質保証委員会運営基準	玄海原則第 42号
	技術基準（3，4号）	玄海原則第 9号
	燃料管理基準（3，4号）	玄海原則第 13号
	運転基準（3，4号）	玄海原則第 20号
放射線管理基準（3，4号）	玄海原則第 15号	

区 分	名 称	記 番 号
基 準	化学管理基準（3，4号）	玄海原則第 18号
	保修基準（3，4号）	玄海原則第 22号
	土木建築基準	玄海原則第 23号
	停止時保安管理基準（3，4号）	玄海原則第 11号
	防護基準	玄海原則第 24号
	定期事業者検査実施基準（3，4号）	玄海原則第 40号
	評価改善活動管理基準	玄海原則第 44号
	ボイラー・タービン及び電気主任技術者の保安監督に関する基準	玄海原則第 45号
	放射線取扱主任者の放射線障害防止の監督に関する基準	玄海原則第 46号
	予防規程（基準）	玄海原則第 29号
	救急対策基準	玄海原則第 26号
	職務権限基準	玄海原則第 34号
	根本原因分析実施基準	玄海原則第 54号
	防火管理基準	玄海原則第 56号
	原子炉施設の定期的な評価実施基準	玄海原則第 57号
溶接事業者検査実施基準	玄海原則第 58号	
業務要領	保安活動に関する文書及び記録の管理要領（3，4号）	玄海原要領 2-15
	保安活動に関する法令・規制要求事項等の管理要領	玄海原要領 1-8
	事故・故障情報検討会運営要領	玄海原要領 2-1
	原子力訓練センター業務要領（全般）	玄海原要領 8-1
	保修訓練実施要領	玄海原要領 8-2
	運転訓練実施要領	玄海原要領 8-3
	社外研修派遣手続き要領	玄海原要領 8-4
	発電第二課教育訓練要領	玄海原要領 4-6
	発電第二課員教育要領	玄海原要領 4-8

区 分	名 称	記 番 号
業務要領	発電第二課SAT運用管理要領	玄海原要領 4-22
	発電第二課委託設備運転員教育訓練要領	玄海原要領 4-24
	安全管理第二課放射線管理教育訓練要領	玄海原要領 5-6
	安全管理第二課化学教育訓練要領	玄海原要領 5-4
	技術第二課（調査）教育訓練要領	玄海原要領 2-6
	技術第二課（燃料）教育訓練要領	玄海原要領 2-8
	保修第二課教育訓練要領	玄海原要領 3-18
	土木建築課教育訓練要領	玄海原要領 6-3
	総務課教育訓練要領	玄海原要領 7-2
	環境広報担当教育訓練要領	玄海原要領 9-1
	原子力訓練センター教育訓練要領	玄海原要領 8-5
	安全品質保証第二統括室教育訓練要領	玄海原要領 1-5
	設計管理要領	玄海原要領 3-1
	調達管理要領	玄海原要領 3-2
	受注者品質保証監査要領	玄海原要領 1-2
	試験・検査要員管理要領（3，4号）	玄海原要領 1-4
	使用前検査における社内検査実施要領	玄海原要領 3-21
	工場試験・検査立会管理要領	玄海原要領 3-22
	発電第二課試験・検査管理要領	玄海原要領 4-10
	保修第二課試験・検査管理要領	玄海原要領 3-20
	技術第二課（燃料）試験・検査管理要領	玄海原要領 2-13
	台風対策要領	玄海原要領 2-9
	業務連絡票運用要領（3，4号）	玄海原要領 2-11
	安全品質保証第二統括室業務要領	玄海原要領 1-7
	発電第二課文書及び記録の管理要領	玄海原要領 4-2
	発電第二課定検時プラント管理要領	玄海原要領 4-4

区 分	名 称	記 番 号
業務要領	発電第二課状態表示管理要領	玄海原要領 4-12
	発電第二課運転管理要領	玄海原要領 4-14
	発電第二課委託設備運用管理要領	玄海原要領 4-16
	発電第二課WD/B定検時管理要領	玄海原要領 4-18
	発電第二課業務分担管理要領	玄海原要領 4-20
	発電第二課当直課長引継簿記載要領	玄海原要領 4-26
	化学業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-2
	保全プログラム運用要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-4
	保安規定に基づく保守業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-6
	作業管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-8
	保守工事計画及び予算運用管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-10
	監視機器, 測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-12
	識別管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-14
	保守業務要領全般 (3, 4号)	玄海原要領 3-16
	土木建築業務要領	玄海原要領 6-1
	保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2
	定期事業者検査実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-4
	防火管理要領	玄海原要領 7-3
	プロセス監査要領	玄海原要領 1-9
	燃料管理業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-17
	人的過誤の直接要因に係る管理要領	玄海原要領 1-10
	発電第二課LCO逸脱に係る判断要領	玄海原要領 4-34
	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27
	保全計画書作成要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-29
保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-31	
振動診断実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-24	

区 分	名 称	記 番 号
業務要領	溶接事業者検査実施要領	玄海原要領 3-25
	溶接安全管理審査受審要領	玄海原要領 1-11
	発電第二課WM/B定検時管理要領	玄海原要領 4-35
	発電第二課充てん固化体の製作要領	玄海原要領 4-36

注) 玄海4号機の定期事業者検査であることから、共通(1~4号機に係るもの)及び4号機を規定する規程類を記載した。

## 参 考 資 料

参考資料一 定期事業者検査工程表

参考資料二 定期事業者検査における助勢区分一覧表

# 参 考 資 料

参考資料一 定期事業者検査工程表





定期事業者検査工程の補足事項

1. 次回定期検査開始予定日  
平成25年6月14日
2. 電気事業法施行規則第94条の3第3号に基づく運転中定期事業者検査の実施予定時期  
平成24年9月～平成24年10月、平成25年2月～平成25年3月
3. 電気事業法施行規則第51条第3項に基づく保全の有効性評価の取り纏め予定時期  
平成25年4月頃

参考資料二 定期事業者検査における助勢区分一覧表

(1/6)

要領書番号	検査名	検査担当課	検査助勢※
GN4-1	クラス1機器供用期間中検査	保修第二課	○
GN4-2	燃料集合体外観検査	技術第二課	○
GN4-3	燃料集合体炉内配置検査	技術第二課	○
GN4-4	原子炉停止余裕検査	技術第二課	○
GN4-5	クラス2機器供用期間中検査	保修第二課	○
GN4-6	蒸気発生器伝熱管体積検査	保修第二課	○
欠番	蒸気発生器伝熱管変形検査	—— 該当検査なし(設備の相違)	—
GN4-8	加圧器安全弁機能検査	保修第二課	○
GN4-9	加圧器安全弁漏えい検査	保修第二課	○
GN4-10	加圧器安全弁分解検査	保修第二課	○
GN4-11	加圧器逃がし弁機能検査	保修第二課	○
GN4-12	加圧器逃がし弁漏えい検査	保修第二課	×
GN4-13	加圧器逃がし弁分解検査	保修第二課	○
GN4-14	加圧器逃がし弁元弁機能検査	発電第二課	○
GN4-15	原子炉補機冷却系機能検査	発電第二課	○
GN4-16	非常用炉心冷却系機能検査	発電第二課	○
欠番	非常用炉心冷却系ポンプ分解検査	保修第二課 計画なし	—
GN4-18	非常用炉心冷却系主要弁分解検査	保修第二課	○
欠番	——	——	—
欠番	——	——	—
欠番	——	——	—
欠番	——	——	—
GN4-23	補助給水系機能検査	発電第二課	○
欠番	補助給水系ポンプ分解検査	保修第二課 計画なし	—

要領書番号	検 査 名	検査担当課	検査助勢※
GN4-25	主蒸気安全弁機能検査	保修第二課	○
GN4-26	主蒸気安全弁漏えい検査	保修第二課	○
GN4-27	主蒸気逃がし弁機能検査	保修第二課	○
GN4-28	主蒸気逃がし弁漏えい検査	保修第二課	○
GN4-29	主蒸気隔離弁機能検査	保修第二課	○
GN4-30	制御棒駆動系機能検査	保修第二課	○
GN4-31	ほう酸ポンプ分解検査	保修第二課	○
GN4-32	制御用空気圧縮系機能検査	保修第二課	○
GN4-33	安全保護系機能検査	保修第二課	○
GN4-34	安全保護系設定値確認検査	保修第二課	○
GN4-35	プラント状態監視設備機能検査	保修第二課、 発電第二課	○
GN4-36	燃料取扱装置機能検査	保修第二課	○
欠 番	原子炉格納容器循環系フィルタ性能検査	—— 該当検査なし(設備の相違)	—
GN4-38	アニュラス循環排気系機能検査	発電第二課	○
GN4-39	アニュラス循環排気系フィルタ性能検査	保修第二課	○
GN4-40	中央制御室非常用循環系機能検査	発電第二課	○
GN4-41	中央制御室非常用循環系フィルタ性能検査	保修第二課	○
欠 番	気体廃棄物処理系機能検査	発電第二課 該当検査なし(3号機で実施)	—
欠 番	原子炉格納容器全体漏えい率検査	保修第二課 計画なし	—
GN4-44	原子炉格納容器局部漏えい率検査	保修第二課	○
GN4-45	原子炉格納容器隔離弁機能検査	発電第二課	○
GN4-46	原子炉格納容器隔離弁分解検査	保修第二課	○
欠 番	原子炉格納容器真空逃がし弁機能検査	—— 該当検査なし(設備の相違)	—
GN4-48	原子炉格納容器スプレイ系機能検査	発電第二課	○

要領書番号	検 査 名	検査担当課	検査助勢※
欠 番	原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査	保修第二課 計画なし	—
欠 番	原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査	保修第二課 計画なし	—
欠 番	原子炉格納容器水素再結合装置機能検査	—— 該当検査なし(設備の相違)	—
欠 番	アイスコンデンサ機能検査	—— 該当検査なし(設備の相違)	—
GN4-53	非常用予備発電装置機能検査	保修第二課	○
GN4-54	非常用ディーゼル発電機分解検査	保修第二課	○
GN4-55	総合負荷性能検査	技術第二課	○
GN4-56	ほう酸ポンプ機能検査	発電第二課	○
欠 番	——	——	—
欠 番	——	——	—
欠 番	——	——	—
欠 番	——	——	—
欠 番	——	——	—
GN4-62	タービンバイパス弁機能検査	保修第二課	○
欠 番	野外モニタ機能検査	—— 該当検査なし(1号機で実施)	—
GN4-64	エリア・プロセスモニタ機能検査	保修第二課	○
欠 番	液体廃棄物処理系機能検査	発電第二課 該当検査なし(3号機で実施)	—
欠 番	——	——	—
欠 番	固体廃棄物処理系焼却炉機能検査	発電第二課 該当検査なし(3号機で実施)	—
欠 番	——	——	—
GN4-69	流体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び 警報装置機能検査	保修第二課	○
GN4-70	充てんポンプ冷却材補給系機能検査	発電第二課	○
欠 番	——	——	—
GN4-72	計測制御系機能検査	技術第二課	×

要領書番号	定期事業者検査名	検査担当課	検査助勢※
GN4-73	計測制御系監視機能検査	保修第二課	○
GN4-74	原子炉の停止制御回路健全性確認検査	保修第二課	○
GN4-75	燃料取扱設備検査	保修第二課	○
GN4-76	使用済燃料ピット関係設備機能検査	保修第二課、 発電第二課	○
GN4-77	放射線監視装置機能検査	保修第二課	○
GN4-78	1次系換気空調設備検査	発電第二課	○
GN4-79	格納容器サンプル水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査	保修第二課	○
欠番	原子炉格納容器供用期間中検査	—— 該当検査なし(設備の相違)	—
GN4-81	炉物理検査	技術第二課	○
欠番	——	——	—
欠番	——	——	—
GN4-84	1次系ポンプ機能検査	保修第二課	×
GN4-85	1次系弁検査	保修第二課	○
GN4-86	1次系安全弁検査	保修第二課	○
GN4-87	1次系逆止弁検査	保修第二課	○
欠番	1次系真空破壊弁検査	保修第二課 計画なし	—
欠番	1次系破壊板検査	—— 該当検査なし(設備の相違)	—
欠番	——	——	—
GN4-91	1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査	保修第二課	○
GN4-92	1次系熱交換器検査	保修第二課	×
GN4-93	1次冷却材ポンプ機能検査	保修第二課	×
GN4-94	1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)	保修第二課	○
GN4-95	燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)	保修第二課	○
欠番	——	——	—

要領書番号	検査名	検査担当課	検査助勢※
GN4-97	液体廃棄物処理系設備検査	保修第二課	×
欠 番	固体廃棄物処理系設備検査	—— 該当検査なし(設備の相違)	—
GN4-99	クラス2管(原子炉格納容器内)特別検査	保修第二課	○
欠 番	——	——	—
欠 番	アイスコンデンサ検査	—— 該当検査なし(設備の相違)	—
欠 番	水素再結合装置検査	—— 該当検査なし(設備の相違)	—
GN4-103	耐震健全性検査	保修第二課	×
GN4-104	構造健全性検査	保修第二課	○
欠 番	プレストレストコンクリート格納容器供用期間中検査	保修第二課、土木建築課 計画なし	—
GN4-106	核計装設備検査	保修第二課	○
GN4-107	制御棒クラスタ動作検査	保修第二課	○
GN4-108	制御棒クラスタ検査	技術第二課	○
GN4-109	制御棒位置指示装置設定値検査	保修第二課	○
欠 番	炉内計装用シンプルチューブ体積検査	保修第二課 計画なし	—
GN4-111	安全保護系機能検査(パーミッシブロジック検査)	保修第二課	○
GN4-112	インバータ機能検査	保修第二課	○
GN4-113	総合インターロック検査	保修第二課	○
欠 番	レストレイント検査	保修第二課 計画なし	—
欠 番	液体廃棄物処理系アスファルト固化設備機能検査	—— 該当検査なし(設備の相違)	—
欠 番	乾燥造粒装置・セメントガラス固化装置機能検査	—— 該当検査なし(設備の相違)	—
欠 番	廃樹脂処理装置運転性能検査	—— 該当検査なし(設備の相違)	—
GN4-118	固体廃棄物処理系溶融炉運転性能検査	発電第二課	○
欠 番	——	——	—
欠 番	流体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び 警報装置機能検査(最終の流入サンプル)	保修第二課 GN4-69で実施	—

要領書番号	検 査 名	検査担当課	検査助勢※
GN4-121	2次系ポンプ分解検査	保修第二課	○
GN4-122	2次系ポンプ機能検査	保修第二課	×
欠 番	2次系弁検査	保修第二課 計画なし	—
GN4-124	2次系安全弁検査	保修第二課	○
GN4-125	2次系容器検査	保修第二課	×
GN4-126	2次系熱交換器検査	保修第二課	○
GN4-127	2次系配管検査	保修第二課	○
GN4-128	電動機検査	保修第二課	×
GN4-129	蒸気タービン開放検査	保修第二課	○
GN4-130	蒸気タービン性能検査	保修第二課	○
欠 番	補助ボイラー開放検査	保修第二課 該当検査なし(3号機で実施)	—
欠 番	補助ボイラー性能検査	保修第二課 該当検査なし(3号機で実施)	—
欠 番	補助ボイラー設備検査	保修第二課 該当検査なし(3号機で実施)	—
GN4-134	非常用予備発電機付属設備検査	保修第二課	○
欠 番	固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査	発電第二課 該当検査なし(3号機で実施)	—
GN4-136	主蒸気・主給水配管検査	保修第二課	○
GN4-137	運転中主要機器機能検査	発電第二課	○
GN4-138	蒸気タービン附属設備機能検査	保修第二課	×
—	加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査	保修第二課 GN4-1で実施	—

※：協力会社による検査助勢を示す。

○：検査助勢あり

×

—：今回検査なし

12 検計受安- 0004

定期安全管理審査申請変更届出書

原 発 本 第 1 0 号

平成 2 4 年 4 月 3 日

独立行政法人原子力安全基盤機構

理 事 長 中 込 良 廣 殿

福岡市中央区渡辺通二丁目1番82号

九州電力株式会社

代表取締役  
社 長 瓜 生 道

平成 2 3 年 1 1 月 2 4 日 付 け 原 発 本 第 2 2 0 号 を も っ て 申 請 し た 記 載 内 容 に つ い て、次 の と お り 変 更 し ま し た の で、独 立 行 政 法 人 原 子 力 安 全 基 盤 機 構 が 定 め る 定 期 安 全 管 理 審 査 事 務 規 程 第 1 1 条 第 3 項 に 基 づ き 届 け 出 ます。

	変 更 前	変 更 後	変 更 事 由
審査を受けようとする 定期事業者検査の名称	—	—	—
上記定期事業者検査の 主な実施場所	—	—	—
定期事業者検査実施予 定時期	—	—	—
その他事項	・ 代表取締役社長交代に伴い、申請者を変更する。 (代表取締役社長 眞部利應から代表取締役社長 瓜生道明に変更)		



## 定期安全管理審査申請変更届出書

発本原第28号

平成25年 5月/4日

独立行政法人原子力安全基盤機構

理事長 中込 良廣 殿

福岡市中央区渡辺通二丁目1番82号

九州電力株式会社

代表取締役 瓜 生 道  
社 長

平成23年11月24日付け原発本第220号をもって申請した記載内容について、次のとおり変更しましたので、独立行政法人原子力安全基盤機構が定める定期安全管理審査事務規程第11条第3項に基づき届け出ます。

	変更前	変更後	変更事由
審査を受けようとする 定期事業者検査の名称	—	—	—
上記定期事業者検査の 主な実施場所	—	—	—
定期事業者検査実施予 定時期	—	—	—
その他事項	別添のとおり。		

## 【定期安全管理審査申請書の内容変更の履歴】

原発本第10号（平成24年 4月 3日）



変更前	変更後	変更理由	ページ
<p>1. 保守管理の概況</p> <p>玄海原子力発電所の安全・安定運転を維持するために、これを構成する構築物、系統及び機器等について、安全上の機能・重要度等に応じた適切な保全を実施する。保全の実施に際しては、定めた保全の対象範囲について保全プログラムを策定している。保全プログラムでは、保全計画（点検・補修等の方法、実施時期及び頻度）、点検、補修等の結果の確認・評価方法、記録の採取・保存及び是正処置の方法を定め、これに則って電気事業法第55条に基づく回法施行規則第94条第1項第1の2号及び第2項に規定される特定電気工作物の点検、補修、取替え及び改造等の実施、並びに当該設備が発電用原子力設備に関する技術基準に適合することを定期事業者検査において確認する。</p> <p>なお、保全プログラムの策定及び定期事業者検査の計画・実施に際しては、「原子力発電所における安全のための品質保証規程」(JEAC4111-2009)、「原子力発電所の保守管理規程」(JEAC4209-2007)を適用規格とした品質マネジメントシステム文書である「原子力発電所品質マニュアル(要則)」(原発本則第116号)、「玄海原子力発電所品質マニュアル(基準)」(玄海原則第30号)、「保修基準(3, 4号)」(玄海原則第22号)、「玄海原子力発電所土木建築基準」(玄海原則第23号)及び「定期事業者検査実施基準(3, 4号)」(玄海原則第40号)等に基づくこととする。</p> <p>2. 定期事業者検査計画</p> <p>(1) 定期事業者検査の計画</p> <p>保全プログラムにおける保全計画は、保全の対象範囲に対し、運転実績や故障実績、トラブル経験などの運転経験並びに設備の使用環境や設置環境による経年劣化傾向等を考慮して、「点検計画」及び「補修、取替え及び改造計画」等を定めている。「点検計画」は、定期的な点検及び試験の方法並びにそれらの実施頻度・時期について、「補修、取替え及び改造計画」は補修、取替え及び改造の方法並びにそれらの実施時期について定めている。</p> <p>これら計画に定めた設備のうち、「原子力発電工作物の保安のための点検、検査等に関する電気事業法施行規則の規定の解釈(内規)の制定について」(平成20・12・22原院第4号、最終改正：平成21・12・01原院第1号)に基づく範囲の特定電気工作物について、発電用原子力設備に関する技術基準に適合することにより供用期間中にその機能を発揮しうる状態にあることを定期的に確認するため、定期事業者検査を計画する。</p> <p>(2) 定期事業者検査計画工程</p> <p>自 平成23年12月25日(釐定予定)</p> <p>至 次回定期検査開始日の前日</p>	<p>1. 保守管理の概況</p> <p>玄海原子力発電所の安全・安定運転を維持するために、これを構成する構築物、系統及び機器等について、安全上の機能・重要度等に応じた適切な保全を実施する。保全の実施に際しては、定めた保全の対象範囲について保全プログラムを策定している。保全プログラムでは、保全計画（点検・補修等の方法、実施時期及び頻度）、点検、補修等の結果の確認・評価方法、記録の採取・保存及び是正処置の方法を定め、これに則って電気事業法第55条に基づく原子力発電工作物の保安に関する省令第59条第1項及び第2項に規定される特定電気工作物の点検、補修、取替え及び改造等の実施、並びに当該設備が発電用原子力設備に関する技術基準に適合することを定期事業者検査において確認する。</p> <p>なお、保全プログラムの策定及び定期事業者検査の計画・実施に際しては、「原子力発電所における安全のための品質保証規程」(JEAC4111-2009)、「原子力発電所の保守管理規程」(JEAC4209-2007)を適用規格とした品質マネジメントシステム文書である「原子力発電所品質マニュアル(要則)」(発本原則第116号)、「玄海原子力発電所品質マニュアル(基準)」(玄海原則第30号)、「保修基準(3, 4号)」(玄海原則第22号)、「玄海原子力発電所土木建築基準」(玄海原則第23号)及び「定期事業者検査実施基準(3, 4号)」(玄海原則第40号)等に基づくこととする。</p> <p>2. 定期事業者検査計画</p> <p>(1) 定期事業者検査の計画</p> <p>保全プログラムにおける保全計画は、保全の対象範囲に対し、運転実績や故障実績、トラブル経験などの運転経験並びに設備の使用環境や設置環境による経年劣化傾向等を考慮して、「点検計画」及び「補修、取替え及び改造計画」等を定めている。「点検計画」は、定期的な点検及び試験の方法並びにそれらの実施頻度・時期について、「補修、取替え及び改造計画」は補修、取替え及び改造の方法並びにそれらの実施時期について定めている。</p> <p>これら計画に定めた設備のうち、「原子力発電工作物の保安のための点検、検査等に関する電気事業法施行規則の規定の解釈(内規)の制定について」(平成20・12・22原院第4号、最終改正：平成21・12・01原院第1号)に基づく範囲の特定電気工作物について、発電用原子力設備に関する技術基準に適合することにより供用期間中にその機能を発揮しうる状態にあることを定期的に確認するため、定期事業者検査を計画する。</p> <p>(2) 定期事業者検査計画工程</p> <p>自 平成23年12月25日</p> <p>至 次回定期検査開始日の前日</p>	<p>原子力規制委員会設置法・関連法令施行に伴う変更</p> <p>発電本部の設置に伴う反映。</p> <p>実績の反映。</p>	<p>P 1</p>

変更前	変更後	変更理由	ページ																																																																																																																																																																																																								
<p>(3) 定期事業者検査の計画及び要領書リスト</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-1</td><td>クラス1機器供用期間中検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-2</td><td>燃料集合体外観検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-3</td><td>燃料集合体内配管検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-4</td><td>原子炉停止余裕検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-5</td><td>クラス2機器供用期間中検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-6</td><td>蒸気発生器伝熱管体積検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>蒸気発生器伝熱管変形検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-8</td><td>加圧器安全弁機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-9</td><td>加圧器安全弁漏えい検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-10</td><td>加圧器安全弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-11</td><td>加圧器逃がし弁機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-12</td><td>加圧器逃がし弁漏えい検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-13</td><td>加圧器逃がし弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-14</td><td>加圧器逃がし弁弁機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-15</td><td>原子炉補機冷却系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-16</td><td>非常用炉心冷却系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>非常用炉心冷却系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>GN4-18</td><td>非常用炉心冷却系主要弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-23</td><td>補助給水系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助給水系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">- 2 -</p>	要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-1	クラス1機器供用期間中検査	保修第二課	○	GN4-2	燃料集合体外観検査	技術第二課	○	GN4-3	燃料集合体内配管検査	技術第二課	○	GN4-4	原子炉停止余裕検査	技術第二課	○	GN4-5	クラス2機器供用期間中検査	保修第二課	○	GN4-6	蒸気発生器伝熱管体積検査	保修第二課	○	欠番	蒸気発生器伝熱管変形検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-8	加圧器安全弁機能検査	保修第二課	○	GN4-9	加圧器安全弁漏えい検査	保修第二課	○	GN4-10	加圧器安全弁分解検査	保修第二課	○	GN4-11	加圧器逃がし弁機能検査	保修第二課	○	GN4-12	加圧器逃がし弁漏えい検査	保修第二課	○	GN4-13	加圧器逃がし弁分解検査	保修第二課	○	GN4-14	加圧器逃がし弁弁機能検査	発電第二課	○	GN4-15	原子炉補機冷却系機能検査	発電第二課	○	GN4-16	非常用炉心冷却系機能検査	発電第二課	○	欠番	非常用炉心冷却系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし	GN4-18	非常用炉心冷却系主要弁分解検査	保修第二課	○	欠番	—	—	—	GN4-23	補助給水系機能検査	発電第二課	○	欠番	補助給水系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし	<p>(3) 定期事業者検査の計画及び要領書リスト</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-1</td><td>クラス1機器供用期間中検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-2</td><td>燃料集合体外観検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-3</td><td>燃料集合体内配管検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-4</td><td>原子炉停止余裕検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-5</td><td>クラス2機器供用期間中検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-6</td><td>蒸気発生器伝熱管体積検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>蒸気発生器伝熱管変形検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-8</td><td>加圧器安全弁機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-9</td><td>加圧器安全弁漏えい検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-10</td><td>加圧器安全弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-11</td><td>加圧器逃がし弁機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-12</td><td>加圧器逃がし弁漏えい検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-13</td><td>加圧器逃がし弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-14</td><td>加圧器逃がし弁弁機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-15</td><td>原子炉補機冷却系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-16</td><td>非常用炉心冷却系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td><del>GN4-17</del></td><td><del>非常用炉心冷却系ポンプ分解検査</del></td><td>保修第二課</td><td><del>○</del></td></tr> <tr><td>GN4-18</td><td>非常用炉心冷却系主要弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-23</td><td>補助給水系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助給水系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">- 2 -</p>	要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-1	クラス1機器供用期間中検査	保修第二課	○	GN4-2	燃料集合体外観検査	技術第二課	○	GN4-3	燃料集合体内配管検査	技術第二課	○	GN4-4	原子炉停止余裕検査	技術第二課	○	GN4-5	クラス2機器供用期間中検査	保修第二課	○	GN4-6	蒸気発生器伝熱管体積検査	保修第二課	○	欠番	蒸気発生器伝熱管変形検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-8	加圧器安全弁機能検査	保修第二課	○	GN4-9	加圧器安全弁漏えい検査	保修第二課	○	GN4-10	加圧器安全弁分解検査	保修第二課	○	GN4-11	加圧器逃がし弁機能検査	保修第二課	○	GN4-12	加圧器逃がし弁漏えい検査	保修第二課	○	GN4-13	加圧器逃がし弁分解検査	保修第二課	○	GN4-14	加圧器逃がし弁弁機能検査	発電第二課	○	GN4-15	原子炉補機冷却系機能検査	発電第二課	○	GN4-16	非常用炉心冷却系機能検査	発電第二課	○	<del>GN4-17</del>	<del>非常用炉心冷却系ポンプ分解検査</del>	保修第二課	<del>○</del>	GN4-18	非常用炉心冷却系主要弁分解検査	保修第二課	○	欠番	—	—	—	GN4-23	補助給水系機能検査	発電第二課	○	欠番	補助給水系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし	<p>追加点検の実施による 定期事業者検査の追加 に伴う変更。</p>	<p>P 2</p>																								
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																								
GN4-1	クラス1機器供用期間中検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-2	燃料集合体外観検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-3	燃料集合体内配管検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-4	原子炉停止余裕検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-5	クラス2機器供用期間中検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-6	蒸気発生器伝熱管体積検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
欠番	蒸気発生器伝熱管変形検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																								
GN4-8	加圧器安全弁機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-9	加圧器安全弁漏えい検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-10	加圧器安全弁分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-11	加圧器逃がし弁機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-12	加圧器逃がし弁漏えい検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-13	加圧器逃がし弁分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-14	加圧器逃がし弁弁機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-15	原子炉補機冷却系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-16	非常用炉心冷却系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
欠番	非常用炉心冷却系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																								
GN4-18	非常用炉心冷却系主要弁分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
GN4-23	補助給水系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
欠番	補助給水系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																								
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																								
GN4-1	クラス1機器供用期間中検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-2	燃料集合体外観検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-3	燃料集合体内配管検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-4	原子炉停止余裕検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-5	クラス2機器供用期間中検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-6	蒸気発生器伝熱管体積検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
欠番	蒸気発生器伝熱管変形検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																								
GN4-8	加圧器安全弁機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-9	加圧器安全弁漏えい検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-10	加圧器安全弁分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-11	加圧器逃がし弁機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-12	加圧器逃がし弁漏えい検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-13	加圧器逃がし弁分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-14	加圧器逃がし弁弁機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-15	原子炉補機冷却系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-16	非常用炉心冷却系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
<del>GN4-17</del>	<del>非常用炉心冷却系ポンプ分解検査</del>	保修第二課	<del>○</del>																																																																																																																																																																																																								
GN4-18	非常用炉心冷却系主要弁分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
GN4-23	補助給水系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
欠番	補助給水系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																								

変更前				変更後				変更理由	ページ																																																																																																																																																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GN4-97</td> <td>液体廃棄物処理系設備検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>固体廃棄物処理系設備検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>GN4-99</td> <td>クラス2管 (原子炉格納容器内) 特別検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>アイスコンデンサ検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>水素再結合装置検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>GN4-103</td> <td>耐震健全性検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>GN4-104</td> <td>構造健全性検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>プレストレストコンクリート格納容器供用期間中検査</td> <td>保修第二課、 土木建築課</td> <td>計画なし</td> </tr> <tr> <td>GN4-106</td> <td>核計装設備検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>GN4-107</td> <td>制御棒クラスタ動作検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>GN4-108</td> <td>制御棒クラスタ検査</td> <td>技術第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>GN4-109</td> <td>制御棒位置指示装置設定値検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>炉内計装用シンプルチューブ体積検査</td> <td>保修第二課</td> <td>計画なし</td> </tr> <tr> <td>GN4-111</td> <td>安全保護系機能検査(パーミッシュプロジック検査)</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>GN4-112</td> <td>インバータ機能検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>GN4-113</td> <td>総合インターロック検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>レストレイント検査</td> <td>保修第二課</td> <td>計画なし</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>液体廃棄物処理系アスファルト固化設備機能検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>乾燥造粒装置・セメントガラス固化装置機能検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>廃樹脂処理装置運転性能検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>GN4-118</td> <td>固体廃棄物処理系溶融炉運転性能検査</td> <td>発電第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>流体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び 警報装置機能検査 (最終の流入サンブ)</td> <td>保修第二課</td> <td>GN4-69で実施</td> </tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-97	液体廃棄物処理系設備検査	保修第二課	○	欠番	固体廃棄物処理系設備検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-99	クラス2管 (原子炉格納容器内) 特別検査	保修第二課	○	欠番	—	—	—	欠番	アイスコンデンサ検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠番	水素再結合装置検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-103	耐震健全性検査	保修第二課	○	GN4-104	構造健全性検査	保修第二課	○	欠番	プレストレストコンクリート格納容器供用期間中検査	保修第二課、 土木建築課	計画なし	GN4-106	核計装設備検査	保修第二課	○	GN4-107	制御棒クラスタ動作検査	保修第二課	○	GN4-108	制御棒クラスタ検査	技術第二課	○	GN4-109	制御棒位置指示装置設定値検査	保修第二課	○	欠番	炉内計装用シンプルチューブ体積検査	保修第二課	計画なし	GN4-111	安全保護系機能検査(パーミッシュプロジック検査)	保修第二課	○	GN4-112	インバータ機能検査	保修第二課	○	GN4-113	総合インターロック検査	保修第二課	○	欠番	レストレイント検査	保修第二課	計画なし	欠番	液体廃棄物処理系アスファルト固化設備機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠番	乾燥造粒装置・セメントガラス固化装置機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠番	廃樹脂処理装置運転性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-118	固体廃棄物処理系溶融炉運転性能検査	発電第二課	○	欠番	—	—	—	欠番	流体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び 警報装置機能検査 (最終の流入サンブ)	保修第二課	GN4-69で実施	<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GN4-97</td> <td>液体廃棄物処理系設備検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>固体廃棄物処理系設備検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>GN4-99</td> <td>クラス2管 (原子炉格納容器内) 特別検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>アイスコンデンサ検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>水素再結合装置検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>GN4-103</td> <td>耐震健全性検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>GN4-104</td> <td>構造健全性検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>GN4-105</td> <td>プレストレストコンクリート格納容器供用期間中検査</td> <td>保修第二課、 土木建築課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>GN4-106</td> <td>核計装設備検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>GN4-107</td> <td>制御棒クラスタ動作検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>GN4-108</td> <td>制御棒クラスタ検査</td> <td>技術第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>GN4-109</td> <td>制御棒位置指示装置設定値検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>炉内計装用シンプルチューブ体積検査</td> <td>保修第二課</td> <td>計画なし</td> </tr> <tr> <td>GN4-111</td> <td>安全保護系機能検査(パーミッシュプロジック検査)</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>GN4-112</td> <td>インバータ機能検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>GN4-113</td> <td>総合インターロック検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>レストレイント検査</td> <td>保修第二課</td> <td>計画なし</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>液体廃棄物処理系アスファルト固化設備機能検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>乾燥造粒装置・セメントガラス固化装置機能検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>廃樹脂処理装置運転性能検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>GN4-118</td> <td>固体廃棄物処理系溶融炉運転性能検査</td> <td>発電第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>欠番</td> <td>流体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び 警報装置機能検査 (最終の流入サンブ)</td> <td>保修第二課</td> <td>GN4-69で実施</td> </tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-97	液体廃棄物処理系設備検査	保修第二課	○	欠番	固体廃棄物処理系設備検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-99	クラス2管 (原子炉格納容器内) 特別検査	保修第二課	○	欠番	—	—	—	欠番	アイスコンデンサ検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠番	水素再結合装置検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-103	耐震健全性検査	保修第二課	○	GN4-104	構造健全性検査	保修第二課	○	GN4-105	プレストレストコンクリート格納容器供用期間中検査	保修第二課、 土木建築課	○	GN4-106	核計装設備検査	保修第二課	○	GN4-107	制御棒クラスタ動作検査	保修第二課	○	GN4-108	制御棒クラスタ検査	技術第二課	○	GN4-109	制御棒位置指示装置設定値検査	保修第二課	○	欠番	炉内計装用シンプルチューブ体積検査	保修第二課	計画なし	GN4-111	安全保護系機能検査(パーミッシュプロジック検査)	保修第二課	○	GN4-112	インバータ機能検査	保修第二課	○	GN4-113	総合インターロック検査	保修第二課	○	欠番	レストレイント検査	保修第二課	計画なし	欠番	液体廃棄物処理系アスファルト固化設備機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠番	乾燥造粒装置・セメントガラス固化装置機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠番	廃樹脂処理装置運転性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-118	固体廃棄物処理系溶融炉運転性能検査	発電第二課	○	欠番	—	—	—	欠番	流体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び 警報装置機能検査 (最終の流入サンブ)	保修第二課	GN4-69で実施	追加点検の実施による 定期事業者検査の追加 に伴う変更。	P 6
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
GN4-97	液体廃棄物処理系設備検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	固体廃棄物処理系設備検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-99	クラス2管 (原子炉格納容器内) 特別検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	アイスコンデンサ検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	水素再結合装置検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-103	耐震健全性検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-104	構造健全性検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	プレストレストコンクリート格納容器供用期間中検査	保修第二課、 土木建築課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
GN4-106	核計装設備検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-107	制御棒クラスタ動作検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-108	制御棒クラスタ検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-109	制御棒位置指示装置設定値検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	炉内計装用シンプルチューブ体積検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
GN4-111	安全保護系機能検査(パーミッシュプロジック検査)	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-112	インバータ機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-113	総合インターロック検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	レストレイント検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
欠番	液体廃棄物処理系アスファルト固化設備機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	乾燥造粒装置・セメントガラス固化装置機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	廃樹脂処理装置運転性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-118	固体廃棄物処理系溶融炉運転性能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	流体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び 警報装置機能検査 (最終の流入サンブ)	保修第二課	GN4-69で実施																																																																																																																																																																																																														
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
GN4-97	液体廃棄物処理系設備検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	固体廃棄物処理系設備検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-99	クラス2管 (原子炉格納容器内) 特別検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	アイスコンデンサ検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	水素再結合装置検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-103	耐震健全性検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-104	構造健全性検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-105	プレストレストコンクリート格納容器供用期間中検査	保修第二課、 土木建築課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-106	核計装設備検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-107	制御棒クラスタ動作検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-108	制御棒クラスタ検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-109	制御棒位置指示装置設定値検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	炉内計装用シンプルチューブ体積検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
GN4-111	安全保護系機能検査(パーミッシュプロジック検査)	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-112	インバータ機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-113	総合インターロック検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	レストレイント検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
欠番	液体廃棄物処理系アスファルト固化設備機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	乾燥造粒装置・セメントガラス固化装置機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	廃樹脂処理装置運転性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-118	固体廃棄物処理系溶融炉運転性能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	流体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び 警報装置機能検査 (最終の流入サンブ)	保修第二課	GN4-69で実施																																																																																																																																																																																																														

添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類（品質・保守管理含む）のリスト

別添（4/6）

変更前			変更後			変更理由	ページ
添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類（品質・保守管理含む）のリスト			添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類（品質・保守管理含む）のリスト			発電本部の設置に伴う 反映。	P 1
区分	名称	記番号	区分	名称	記番号		
本店	玄海原子力発電所 原子炉施設保安規定（要則）	原発本則第 10号	本店	玄海原子力発電所 原子炉施設保安規定（要則）	発本原則第 10号		
	保安規程（原子力）	社原発本則第 3号		保安規程（原子力）	社発本則第 3号		
	原子力発電所品質マニュアル（要則）	原発本則第 116号		原子力発電所品質マニュアル（要則）	発本原則第 116号		
	原子力内部監査要則	原発監則第 1号		原子力内部監査要則	原発監則第 1号		
	原子力発電所マネジメントレビュー管理基準	原発本則第 219号		原子力発電所マネジメントレビュー管理基準	発本原則第 219号		
	原子炉主任技術者の保安監督に関する基準	原発本則第 229号		原子炉主任技術者の保安監督に関する基準	発本原則第 229号		
	予防処置基準	原発本則第 211号		予防処置基準	発本原則第 211号		
	原子炉施設の定期的な評価実施基準	原発本則第 221号		原子炉施設の定期的な評価実施基準	発本原則第 221号		
	保守管理基準	原発本則第 233号		保守管理基準	発本原則第 233号		
	原子炉施設の経年劣化に関する技術的な評価実施基準	原発本則第 234号		原子炉施設の経年劣化に関する技術的な評価実施基準	発本原則第 234号		
	基準	品質マニュアル（基準）		玄海原則第 30号	基準	品質マニュアル（基準）	玄海原則第 30号
		保安活動に関する文書及び記録の管理基準		玄海原則第 6号		保安活動に関する文書及び記録の管理基準	玄海原則第 6号
		不適合管理基準		玄海原則第 37号		不適合管理基準	玄海原則第 37号
予防処置基準		玄海原則第 47号	予防処置基準	玄海原則第 47号			
教育訓練基準		玄海原則第 4号	教育訓練基準	玄海原則第 4号			
設計・調達管理基準		玄海原則第 38号	設計・調達管理基準	玄海原則第 38号			
試験・検査基準		玄海原則第 41号	試験・検査基準	玄海原則第 41号			
異常時通報連絡処置基準		玄海原則第 3号	異常時通報連絡処置基準	玄海原則第 3号			
非常事態対策基準		玄海原則第 25号	非常事態対策基準	玄海原則第 25号			
安全運営委員会運営基準		玄海原則第 5号	安全運営委員会運営基準	玄海原則第 5号			
品質保証委員会運営基準		玄海原則第 42号	品質保証委員会運営基準	玄海原則第 42号			
技術基準（3，4号）		玄海原則第 9号	技術基準（3，4号）	玄海原則第 9号			
燃料管理基準（3，4号）		玄海原則第 13号	燃料管理基準（3，4号）	玄海原則第 13号			
運転基準（3，4号）		玄海原則第 20号	運転基準（3，4号）	玄海原則第 20号			
放射線管理基準（3，4号）		玄海原則第 15号	放射線管理基準（3，4号）	玄海原則第 15号			

添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類（品質・保守管理含む）のリスト

別添 (5/6)

変更前			変更後			変更理由	ページ																																																																																																																																																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>名称</th> <th>記番号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>業務要領</td><td>発電第二課状態表示管理要領</td><td>玄海原要領 4-12</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課運転管理要領</td><td>玄海原要領 4-14</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課委託設備運用管理要領</td><td>玄海原要領 4-16</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課WD/B定検時管理要領</td><td>玄海原要領 4-18</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課業務分担管理要領</td><td>玄海原要領 4-20</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課当直課長引継簿記載要領</td><td>玄海原要領 4-26</td></tr> <tr><td></td><td>化学業務要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 5-2</td></tr> <tr><td></td><td>保安プログラム運用要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 3-4</td></tr> <tr><td></td><td>保安規定に基づく保修業務要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 3-6</td></tr> <tr><td></td><td>作業管理要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 3-8</td></tr> <tr><td></td><td>保修工事計画及び予算運用管理要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 3-10</td></tr> <tr><td></td><td>監視機器、測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 3-12</td></tr> <tr><td></td><td>識別管理要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 3-14</td></tr> <tr><td></td><td>保修業務要領全般 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 3-16</td></tr> <tr><td></td><td>土木建築業務要領</td><td>玄海原要領 6-1</td></tr> <tr><td></td><td>保安規定に基づく土木建築業務要領</td><td>玄海原要領 6-2</td></tr> <tr><td></td><td>定期事業者検査実施要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 2-4</td></tr> <tr><td></td><td>防火管理要領</td><td>玄海原要領 7-3</td></tr> <tr><td></td><td>プロセス監査要領</td><td>玄海原要領 1-9</td></tr> <tr><td></td><td>燃料管理業務要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 2-17</td></tr> <tr><td></td><td>人的過誤の直接要因に係る管理要領</td><td>玄海原要領 1-10</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課LCO逸脱に係る判断要領</td><td>玄海原要領 4-34</td></tr> <tr><td></td><td>定期安全レビュー実施要領</td><td>玄海原要領 2-27</td></tr> <tr><td></td><td>保全計画書作成要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 2-29</td></tr> <tr><td></td><td>保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 2-31</td></tr> <tr><td></td><td>振動診断実施要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 3-24</td></tr> </tbody> </table>			区分	名称	記番号	業務要領	発電第二課状態表示管理要領	玄海原要領 4-12		発電第二課運転管理要領	玄海原要領 4-14		発電第二課委託設備運用管理要領	玄海原要領 4-16		発電第二課WD/B定検時管理要領	玄海原要領 4-18		発電第二課業務分担管理要領	玄海原要領 4-20		発電第二課当直課長引継簿記載要領	玄海原要領 4-26		化学業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-2		保安プログラム運用要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-4		保安規定に基づく保修業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-6		作業管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-8		保修工事計画及び予算運用管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-10		監視機器、測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-12		識別管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-14		保修業務要領全般 (3, 4号)	玄海原要領 3-16		土木建築業務要領	玄海原要領 6-1		保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2		定期事業者検査実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-4		防火管理要領	玄海原要領 7-3		プロセス監査要領	玄海原要領 1-9		燃料管理業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-17		人的過誤の直接要因に係る管理要領	玄海原要領 1-10		発電第二課LCO逸脱に係る判断要領	玄海原要領 4-34		定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27		保全計画書作成要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-29		保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-31		振動診断実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-24	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>名称</th> <th>記番号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>業務要領</td><td>発電第二課状態表示管理要領</td><td>玄海原要領 4-12</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課運転管理要領</td><td>玄海原要領 4-14</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課委託設備運用管理要領</td><td>玄海原要領 4-16</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課WD/B定検時管理要領</td><td>玄海原要領 4-18</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課業務分担管理要領</td><td>玄海原要領 4-20</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課当直課長引継簿記載要領</td><td>玄海原要領 4-26</td></tr> <tr><td></td><td><del>放射線管理要領 (3, 4号)</del></td><td><del>玄海原要領 5-8</del></td></tr> <tr><td></td><td>化学業務要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 5-2</td></tr> <tr><td></td><td>保安プログラム運用要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 3-4</td></tr> <tr><td></td><td>保安規定に基づく保修業務要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 3-6</td></tr> <tr><td></td><td>作業管理要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 3-8</td></tr> <tr><td></td><td>保修工事計画及び予算運用管理要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 3-10</td></tr> <tr><td></td><td>監視機器、測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 3-12</td></tr> <tr><td></td><td>識別管理要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 3-14</td></tr> <tr><td></td><td>保修業務要領全般 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 3-16</td></tr> <tr><td></td><td>土木建築業務要領</td><td>玄海原要領 6-1</td></tr> <tr><td></td><td>保安規定に基づく土木建築業務要領</td><td>玄海原要領 6-2</td></tr> <tr><td></td><td>定期事業者検査実施要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 2-4</td></tr> <tr><td></td><td>防火管理要領</td><td>玄海原要領 7-3</td></tr> <tr><td></td><td>プロセス監査要領</td><td>玄海原要領 1-9</td></tr> <tr><td></td><td>燃料管理業務要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 2-17</td></tr> <tr><td></td><td>人的過誤の直接要因に係る管理要領</td><td>玄海原要領 1-10</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課LCO逸脱に係る判断要領</td><td>玄海原要領 4-34</td></tr> <tr><td></td><td>定期安全レビュー実施要領</td><td>玄海原要領 2-27</td></tr> <tr><td></td><td>保全計画書作成要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 2-29</td></tr> <tr><td></td><td>保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)</td><td>玄海原要領 2-31</td></tr> </tbody> </table>			区分	名称	記番号	業務要領	発電第二課状態表示管理要領	玄海原要領 4-12		発電第二課運転管理要領	玄海原要領 4-14		発電第二課委託設備運用管理要領	玄海原要領 4-16		発電第二課WD/B定検時管理要領	玄海原要領 4-18		発電第二課業務分担管理要領	玄海原要領 4-20		発電第二課当直課長引継簿記載要領	玄海原要領 4-26		<del>放射線管理要領 (3, 4号)</del>	<del>玄海原要領 5-8</del>		化学業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-2		保安プログラム運用要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-4		保安規定に基づく保修業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-6		作業管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-8		保修工事計画及び予算運用管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-10		監視機器、測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-12		識別管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-14		保修業務要領全般 (3, 4号)	玄海原要領 3-16		土木建築業務要領	玄海原要領 6-1		保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2		定期事業者検査実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-4		防火管理要領	玄海原要領 7-3		プロセス監査要領	玄海原要領 1-9		燃料管理業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-17		人的過誤の直接要因に係る管理要領	玄海原要領 1-10		発電第二課LCO逸脱に係る判断要領	玄海原要領 4-34		定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27		保全計画書作成要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-29		保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-31	「放射線管理要領」の新規制定に伴う反映。	P 4
区分	名称	記番号																																																																																																																																																																							
業務要領	発電第二課状態表示管理要領	玄海原要領 4-12																																																																																																																																																																							
	発電第二課運転管理要領	玄海原要領 4-14																																																																																																																																																																							
	発電第二課委託設備運用管理要領	玄海原要領 4-16																																																																																																																																																																							
	発電第二課WD/B定検時管理要領	玄海原要領 4-18																																																																																																																																																																							
	発電第二課業務分担管理要領	玄海原要領 4-20																																																																																																																																																																							
	発電第二課当直課長引継簿記載要領	玄海原要領 4-26																																																																																																																																																																							
	化学業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-2																																																																																																																																																																							
	保安プログラム運用要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-4																																																																																																																																																																							
	保安規定に基づく保修業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-6																																																																																																																																																																							
	作業管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-8																																																																																																																																																																							
	保修工事計画及び予算運用管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-10																																																																																																																																																																							
	監視機器、測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-12																																																																																																																																																																							
	識別管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-14																																																																																																																																																																							
	保修業務要領全般 (3, 4号)	玄海原要領 3-16																																																																																																																																																																							
	土木建築業務要領	玄海原要領 6-1																																																																																																																																																																							
	保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2																																																																																																																																																																							
	定期事業者検査実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-4																																																																																																																																																																							
	防火管理要領	玄海原要領 7-3																																																																																																																																																																							
	プロセス監査要領	玄海原要領 1-9																																																																																																																																																																							
	燃料管理業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-17																																																																																																																																																																							
	人的過誤の直接要因に係る管理要領	玄海原要領 1-10																																																																																																																																																																							
	発電第二課LCO逸脱に係る判断要領	玄海原要領 4-34																																																																																																																																																																							
	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27																																																																																																																																																																							
	保全計画書作成要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-29																																																																																																																																																																							
	保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-31																																																																																																																																																																							
	振動診断実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-24																																																																																																																																																																							
区分	名称	記番号																																																																																																																																																																							
業務要領	発電第二課状態表示管理要領	玄海原要領 4-12																																																																																																																																																																							
	発電第二課運転管理要領	玄海原要領 4-14																																																																																																																																																																							
	発電第二課委託設備運用管理要領	玄海原要領 4-16																																																																																																																																																																							
	発電第二課WD/B定検時管理要領	玄海原要領 4-18																																																																																																																																																																							
	発電第二課業務分担管理要領	玄海原要領 4-20																																																																																																																																																																							
	発電第二課当直課長引継簿記載要領	玄海原要領 4-26																																																																																																																																																																							
	<del>放射線管理要領 (3, 4号)</del>	<del>玄海原要領 5-8</del>																																																																																																																																																																							
	化学業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-2																																																																																																																																																																							
	保安プログラム運用要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-4																																																																																																																																																																							
	保安規定に基づく保修業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-6																																																																																																																																																																							
	作業管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-8																																																																																																																																																																							
	保修工事計画及び予算運用管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-10																																																																																																																																																																							
	監視機器、測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-12																																																																																																																																																																							
	識別管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-14																																																																																																																																																																							
	保修業務要領全般 (3, 4号)	玄海原要領 3-16																																																																																																																																																																							
	土木建築業務要領	玄海原要領 6-1																																																																																																																																																																							
	保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2																																																																																																																																																																							
	定期事業者検査実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-4																																																																																																																																																																							
	防火管理要領	玄海原要領 7-3																																																																																																																																																																							
	プロセス監査要領	玄海原要領 1-9																																																																																																																																																																							
	燃料管理業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-17																																																																																																																																																																							
	人的過誤の直接要因に係る管理要領	玄海原要領 1-10																																																																																																																																																																							
	発電第二課LCO逸脱に係る判断要領	玄海原要領 4-34																																																																																																																																																																							
	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27																																																																																																																																																																							
	保全計画書作成要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-29																																																																																																																																																																							
	保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-31																																																																																																																																																																							

添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類（品質・保守管理含む）のリスト

別添（6/6）

変更前			変更後			変更理由	ページ																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>名称</th> <th>記番号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>業務要領</td> <td>溶接事業者検査実施要領</td> <td>玄海原要領 3-25</td> </tr> <tr> <td></td> <td>溶接安全管理審査受審要領</td> <td>玄海原要領 1-11</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課WM/B定検時管理要領</td> <td>玄海原要領 4-35</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課充てん固化体の製作要領</td> <td>玄海原要領 4-36</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) 玄海4号機の定期事業者検査であることから、共通（1～4号機に係るもの）及び4号機を規定する規程類を記載した。</p>			区分	名称	記番号	業務要領	溶接事業者検査実施要領	玄海原要領 3-25		溶接安全管理審査受審要領	玄海原要領 1-11		発電第二課WM/B定検時管理要領	玄海原要領 4-35		発電第二課充てん固化体の製作要領	玄海原要領 4-36	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>名称</th> <th>記番号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>業務要領</td> <td>振動診断実施要領（3,4号）</td> <td>玄海原要領 3-24</td> </tr> <tr> <td></td> <td>溶接事業者検査実施要領</td> <td>玄海原要領 3-25</td> </tr> <tr> <td></td> <td>溶接安全管理審査受審要領</td> <td>玄海原要領 1-11</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課WM/B定検時管理要領</td> <td>玄海原要領 4-35</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課充てん固化体の製作要領</td> <td>玄海原要領 4-36</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) 玄海4号機の定期事業者検査であることから、共通（1～4号機に係るもの）及び4号機を規定する規程類を記載した。</p>			区分	名称	記番号	業務要領	振動診断実施要領（3,4号）	玄海原要領 3-24		溶接事業者検査実施要領	玄海原要領 3-25		溶接安全管理審査受審要領	玄海原要領 1-11		発電第二課WM/B定検時管理要領	玄海原要領 4-35		発電第二課充てん固化体の製作要領	玄海原要領 4-36	記載の適正化。	P 5
区分	名称	記番号																																						
業務要領	溶接事業者検査実施要領	玄海原要領 3-25																																						
	溶接安全管理審査受審要領	玄海原要領 1-11																																						
	発電第二課WM/B定検時管理要領	玄海原要領 4-35																																						
	発電第二課充てん固化体の製作要領	玄海原要領 4-36																																						
区分	名称	記番号																																						
業務要領	振動診断実施要領（3,4号）	玄海原要領 3-24																																						
	溶接事業者検査実施要領	玄海原要領 3-25																																						
	溶接安全管理審査受審要領	玄海原要領 1-11																																						
	発電第二課WM/B定検時管理要領	玄海原要領 4-35																																						
	発電第二課充てん固化体の製作要領	玄海原要領 4-36																																						

定期安全管理審査申請変更届出書

発本原第29号  
平成26年5月14日

原子力規制委員会 殿

福岡市中央区渡辺通二丁目1番82号

九州電力株式会社

代表取締役 瓜生道明  
社長

平成23年11月24日付け原発本第220号をもって申請した記載内容について、次のとおり変更しましたので届け出ます。

	変更前	変更後	変更事由
定期事業者検査を行う発電用原子炉施設の施設番号	—	—	—
審査を受けようとする定期事業者検査の範囲	—	—	—
定期事業者検査の主な実施場所	—	—	—
審査を受けようとする期日	—	—	—
その他事項	別添のとおり。		

【定期安全管理審査申請書の内容変更の履歴】

原発本第10号（平成24年4月3日）

発本原第28号（平成25年5月14日）

定期安全管理審査申請書

別添 (1/14)

変更前	変更後	変更理由	ページ																
<p>電気事業法第55条第4項の規定により次のとおり審査を受けたいので申請します。</p> <table border="1"> <tr> <td>審査を受けようとする定期事業者検査の名称</td> <td>玄海原子力発電所第4号機 第11保全サイクル</td> </tr> <tr> <td>上記定期事業者検査の主な実施場所</td> <td>玄海原子力発電所 〒847-1441 佐賀県東松浦郡玄海町太字今村字浅湖 4112番地1</td> </tr> <tr> <td>定期事業者検査実施予定時期</td> <td>開始：平成23年12月25日 終了：次回定期検査開始日の前日</td> </tr> <tr> <td>手数料の額</td> <td>33,566,000円</td> </tr> </table>	審査を受けようとする定期事業者検査の名称	玄海原子力発電所第4号機 第11保全サイクル	上記定期事業者検査の主な実施場所	玄海原子力発電所 〒847-1441 佐賀県東松浦郡玄海町太字今村字浅湖 4112番地1	定期事業者検査実施予定時期	開始：平成23年12月25日 終了：次回定期検査開始日の前日	手数料の額	33,566,000円	<p>核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律第43条の3の1第4項の規定により次のとおり審査を受けたいので申請します。</p> <table border="1"> <tr> <td>定期事業者検査を行う発電用原子炉施設の施設番号</td> <td>玄海原子力発電所 第4号機</td> </tr> <tr> <td>審査を受けようとする定期事業者検査の範囲</td> <td>第11保全サイクル</td> </tr> <tr> <td>定期事業者検査の主な実施場所</td> <td>玄海原子力発電所 佐賀県東松浦郡玄海町</td> </tr> <tr> <td>審査を受けようとする期日</td> <td>日：平成23年12月25日 至：次回施設定期検査開始日の前日</td> </tr> </table>	定期事業者検査を行う発電用原子炉施設の施設番号	玄海原子力発電所 第4号機	審査を受けようとする定期事業者検査の範囲	第11保全サイクル	定期事業者検査の主な実施場所	玄海原子力発電所 佐賀県東松浦郡玄海町	審査を受けようとする期日	日：平成23年12月25日 至：次回施設定期検査開始日の前日	<p>電気事業法及び核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律改正に伴い変更。</p>	<p>—</p>
審査を受けようとする定期事業者検査の名称	玄海原子力発電所第4号機 第11保全サイクル																		
上記定期事業者検査の主な実施場所	玄海原子力発電所 〒847-1441 佐賀県東松浦郡玄海町太字今村字浅湖 4112番地1																		
定期事業者検査実施予定時期	開始：平成23年12月25日 終了：次回定期検査開始日の前日																		
手数料の額	33,566,000円																		
定期事業者検査を行う発電用原子炉施設の施設番号	玄海原子力発電所 第4号機																		
審査を受けようとする定期事業者検査の範囲	第11保全サイクル																		
定期事業者検査の主な実施場所	玄海原子力発電所 佐賀県東松浦郡玄海町																		
審査を受けようとする期日	日：平成23年12月25日 至：次回施設定期検査開始日の前日																		

変更前	変更後	変更理由	ページ
<p style="text-align: center;">添 付 書 類</p> <p>添付書類一 定期事業者検査計画書</p> <p>添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類(品質・保守管理含む)のリスト</p> <hr/>	<p style="text-align: center;">添 付 書 類</p> <p>添付書類一 定期事業者検査計画書</p> <p>添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類(品質・保守管理含む)のリスト</p> <p><u>添付書類三 定期事業者検査の計画及び要領書リスト</u></p>	<p>電気事業法及び核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律改正に伴い変更。</p>	<p style="text-align: center;">—</p>

変更前	変更後	変更理由	ページ
<p style="text-align: center;">目 次</p> <p>1. 保守管理の概況 ..... 1</p> <p>2. 定期事業者検査計画 ..... 1</p> <p>    (1) 定期事業者検査の計画 ..... 1</p> <p>    (2) 定期事業者検査計画工程 ..... 1</p> <p>    (3) 定期事業者検査の計画及び要領書リスト..... 2</p>	<p style="text-align: center;">目 次</p> <p>1. 保守管理の概況 ..... 1</p> <p>2. 定期事業者検査計画 ..... 1</p> <p>    (1) 定期事業者検査の計画 ..... 1</p> <p>    (2) 定期事業者検査計画工程 ..... 1</p> <hr/>	<p>電気事業法及び核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律改正に伴い変更。</p>	<p style="text-align: center;">—</p>

変更前	変更後	変更理由	ページ
<p>1. 保守管理の概況</p> <p>玄海原子力発電所の安全・安定運転を維持するために、これを構成する構築物、系統及び機器等について、安全上の機能・重要度等に応じた適切な保全を実施する。保全の実施に際しては、定めた保全の対象範囲について保全プログラムを策定している。保全プログラムでは、保全計画（点検・補修等の方法、実施時期及び頻度）、点検、補修等の結果の確認・評価方法、記録の採取・保存及び是正処置の方法を定め、これに則って<u>電気事業法第5.5条</u>に基づく<u>原子力発電所工作物の保安に関する省令第5.9条第1項及び第2項</u>に規定される特定電気工作物の点検、補修、取替え及び改造等の実施、並びに当該設備が発電用原子力設備に関する技術基準に適合することを定期事業者検査において確認する。</p> <p>なお、保全プログラムの策定及び定期事業者検査の計画・実施に際しては、「原子力発電所における安全のための品質保証規程」(JFAC4111-2009)、「原子力発電所の保守管理規程」(JFAC4209-2007)を適用規格とした品質マネジメントシステム文書である「原子力発電所品質マニュアル(要則)」(発本原則第116号)、「玄海原子力発電所品質マニュアル(基準)」(玄海原則第30号)、「<u>保守基準(3, 4号)</u>」(玄海原則第22号)、「玄海原子力発電所土木建築基準」(玄海原則第23号)及び「<u>定期事業者検査実施基準(3, 4号)</u>」(玄海原則第40号)等に基づくこととする。</p> <p>2. 定期事業者検査計画</p> <p>(1) 定期事業者検査の計画</p> <p>保全プログラムにおける保全計画は、保全の対象範囲に対し、運転実績や故障実績、トラブル経験などの運転経験並びに設備の使用環境や設置環境による経年劣化傾向等を考慮して、「点検計画」及び「補修、取替え及び改造計画」等を定めている。「点検計画」は、定期的な点検及び試験の方法並びにそれらの実施頻度・時期について、「補修、取替え及び改造計画」は補修、取替え及び改造の方法並びにそれらの実施時期について定めている。</p> <p>これら計画に定めた設備のうち、「<u>原子力発電所工作物の保安のための点検、検査等に関する電気事業法施行規則の規定の解釈(内規)の制定について</u>」(平成20・12・22原院第4号。最終改正：平成21・12・01原院第1号)に基づく範囲の特定電気工作物について、<u>発電用原子力設備に関する技術基準</u>に適合することにより供用期間中にその機能を発揮しうる状態にあることを定期的に確認するため、定期事業者検査を計画する。</p> <p>(2) 定期事業者検査計画工程</p> <p>自 平成23年12月25日 至 次回定期検査開始日の前日</p>	<p>1. 保守管理の概況</p> <p>玄海原子力発電所の安全・安定運転を維持するために、これを構成する構築物、系統及び機器等について、安全上の機能・重要度等に応じた適切な保全を実施する。保全の実施に際しては、定めた保全の対象範囲について保全プログラムを策定している。保全プログラムでは、保全計画（点検・補修等の方法、実施時期及び頻度）、点検、補修等の結果の確認・評価方法、記録の採取・保存及び是正処置の方法を定め、これに則って<u>核燃料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律第4.3条の3の1.6</u>に基づく<u>実用発電用原子炉の設置、運転等に関する規則第5.4条</u>に規定される特定発電用原子炉施設の点検、補修、取替え及び改造等の実施、並びに当該施設が<u>実用発電用原子炉及びその附属施設の技術基準</u>に適合することを定期事業者検査において確認する。</p> <p>なお、保全プログラムの策定及び定期事業者検査の計画・実施に際しては、「原子力発電所における安全のための品質保証規程」(JFAC4111-2009)、「原子力発電所の保守管理規程」(JFAC4209-2007)を適用規格とした品質マネジメントシステム文書である「原子力発電所品質マニュアル(要則)」(発本原則第116号)、「玄海原子力発電所品質マニュアル(基準)」(玄海原則第30号)、「<u>保守基準(3, 4号)</u>」(玄海原則第22号)、「玄海原子力発電所土木建築基準」(玄海原則第23号)及び「<u>定期事業者検査実施基準(3, 4号)</u>」(玄海原則第40号)等に基づくこととする。</p> <p>2. 定期事業者検査計画</p> <p>(1) 定期事業者検査の計画</p> <p>保全プログラムにおける保全計画は、保全の対象範囲に対し、運転実績や故障実績、トラブル経験などの運転経験並びに設備の使用環境や設置環境による経年劣化傾向等を考慮して、「点検計画」及び「補修、取替え及び改造計画」等を定めている。「点検計画」は、定期的な点検及び試験の方法並びにそれらの実施頻度・時期について、「補修、取替え及び改造計画」は補修、取替え及び改造の方法並びにそれらの実施時期について定めている。</p> <p>これら計画に定めた設備のうち、「<u>発電用原子炉施設の使用前検査、施設定期検査及び定期事業者検査に係る実用発電用原子炉の設置、運転等に関する規則のガイド</u>」に基づく範囲の特定発電用原子炉施設について、<u>実用発電用原子炉及びその附属施設の技術基準</u>に適合することにより供用期間中にその機能を発揮しうる状態にあることを定期的に確認するため、定期事業者検査を計画する。</p> <p>(2) 定期事業者検査計画工程</p> <p>自 平成23年12月25日 至 次回施設定期検査開始日の前日</p>	<p>電気事業法及び核燃料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律改正に伴い変更。</p>	<p>P 1</p>

添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類（品質・保守管理含む）のリスト

別添（5/14）

変更前			変更後			変更理由	ページ
						設計及び工事に係る品質保証体制の見直しに伴う変更。 記載の適正化。	P 2
区分	名称	記番号	区分	名称	記番号		
基準	化学管理基準（3，4号） <sup>a</sup>	玄海原則第 18号	基準	化学管理基準（3，4号）	玄海原則第 18号		
	保修基準（3，4号）	玄海原則第 22号		保修基準（3，4号）	玄海原則第 22号		
	土木建築基準	玄海原則第 23号		土木建築基準	玄海原則第 23号		
	停止時保安管理基準（3，4号）	玄海原則第 11号		停止時保安管理基準（3，4号）	玄海原則第 11号		
	防護基準	玄海原則第 24号		防護基準	玄海原則第 24号		
	定期事業者検査実施基準（3，4号）	玄海原則第 40号		定期事業者検査実施基準（3，4号）	玄海原則第 40号		
	評価改善活動管理基準	玄海原則第 44号		評価改善活動管理基準	玄海原則第 44号		
	ボイラー・タービン及び電気主任技術者の保安監督に関する基準	玄海原則第 45号		ボイラー・タービン及び電気主任技術者の保安監督に関する基準	玄海原則第 45号		
	放射線取扱主任者の放射線障害防止の監督に関する基準	玄海原則第 46号		放射線取扱主任者の放射線障害防止の監督に関する基準	玄海原則第 46号		
	予防規程（基準）	玄海原則第 29号		予防規程（基準）	玄海原則第 29号		
	救急対策基準	玄海原則第 26号		救急対策基準	玄海原則第 26号		
	職務権限基準	玄海原則第 34号		職務権限基準	玄海原則第 34号		
	根本原因分析実施基準	玄海原則第 54号		根本原因分析実施基準	玄海原則第 54号		
	防火管理基準	玄海原則第 56号		原子力安全文化醸成活動管理基準	玄海原則第 55号		
	原子炉施設の定期的な評価実施基準	玄海原則第 57号		防火管理基準	玄海原則第 56号		
	溶接事業者検査実施基準	玄海原則第 58号		原子炉施設の定期的な評価実施基準	玄海原則第 57号		
	業務要領	保安活動に関する文書及び記録の管理要領（3，4号）		玄海原要領 2-15	業務要領	保安活動に関する文書及び記録の管理要領（3，4号）	玄海原要領 2-15
		保安活動に関する法令・規制要求事項等の管理要領		玄海原要領 1-8		保安活動に関する法令・規制要求事項等の管理要領	玄海原要領 1-8
		事故・故障情報検討会運営要領		玄海原要領 2-1		事故・故障情報検討会運営要領	玄海原要領 2-1
		原子力訓練センター業務要領（全般）		玄海原要領 8-1		原子力訓練センター業務要領（全般）	玄海原要領 8-1
保修訓練実施要領		玄海原要領 8-2	保修訓練実施要領	玄海原要領 8-2			
運転訓練実施要領		玄海原要領 8-3	運転訓練実施要領	玄海原要領 8-3			
社外研修派遣手続き要領		玄海原要領 8-4	社外研修派遣手続き要領	玄海原要領 8-4			
発電第二課程教育訓練要領		玄海原要領 4-6					
発電第二課程員教育要領		玄海原要領 4-8					

添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類（品質・保守管理含む）のリスト

別添 (6/14)

変更前			変更後			変更理由	ページ
区分	名称	記番号	区分	名称	記番号	記載の適正化。 玄海原子力発電所 防災 課設置に伴う変更。	P 3
業務要領	発電第二課SAT運用管理要領	玄海原要領 4-22	業務要領	発電第二課教育訓練要領	玄海原要領 4-6		
	発電第二課委託設備運転員教育訓練要領	玄海原要領 4-24		発電第二課員教育要領	玄海原要領 4-8		
	安全管理第二課放射線管理教育訓練要領	玄海原要領 5-6		発電第二課SAT運用管理要領	玄海原要領 4-22		
	安全管理第二課化学教育訓練要領	玄海原要領 5-4		発電第二課委託設備運転員教育訓練要領	玄海原要領 4-24		
	技術第二課（調査）教育訓練要領	玄海原要領 2-6		安全管理第二課放射線管理教育訓練要領	玄海原要領 5-6		
	技術第二課（燃料）教育訓練要領	玄海原要領 2-8		安全管理第二課化学教育訓練要領	玄海原要領 5-4		
	保修第二課教育訓練要領	玄海原要領 3-18		技術第二課（調査）教育訓練要領	玄海原要領 2-6		
	土木建築課教育訓練要領	玄海原要領 6-3		技術第二課（燃料）教育訓練要領	玄海原要領 2-8		
	総務課教育訓練要領	玄海原要領 7-2		保修第二課教育訓練要領	玄海原要領 3-18		
	環境広報担当教育訓練要領	玄海原要領 9-1		土木建築課教育訓練要領	玄海原要領 6-3		
	原子力訓練センター教育訓練要領	玄海原要領 8-5		総務課教育訓練要領	玄海原要領 7-2		
	安全品質保証第二統括室教育訓練要領	玄海原要領 1-5		防災課教育訓練要領	玄海原要領 10-9		
	設計管理要領	玄海原要領 3-1		環境広報担当教育訓練要領	玄海原要領 9-1		
	調達管理要領	玄海原要領 3-2		原子力訓練センター教育訓練要領	玄海原要領 8-5		
	受注者品質保証監査要領	玄海原要領 1-2		安全品質保証第二統括室教育訓練要領	玄海原要領 1-5		
	試験・検査要員管理要領（3、4号）	玄海原要領 1-4		設計管理要領	玄海原要領 3-1		
	使用前検査における社内検査実施要領	玄海原要領 3-21		調達管理要領	玄海原要領 3-2		
	工場試験・検査立会管理要領	玄海原要領 3-22		受注者品質保証監査要領	玄海原要領 1-2		
	発電第二課試験・検査管理要領	玄海原要領 4-10		試験・検査要員管理要領（3、4号）	玄海原要領 1-4		
	保修第二課試験・検査管理要領	玄海原要領 3-20		使用前検査における社内検査実施要領	玄海原要領 3-21		
	技術第二課（燃料）試験・検査管理要領	玄海原要領 2-13		工場試験・検査立会管理要領	玄海原要領 3-22		
	台風対策要領	玄海原要領 2-9		発電第二課試験・検査管理要領	玄海原要領 4-10		
	業務連絡票運用要領（3、4号）	玄海原要領 2-11		保修第二課試験・検査管理要領	玄海原要領 3-20		
	安全品質保証第二統括室業務要領	玄海原要領 1-7		技術第二課（燃料）試験・検査管理要領	玄海原要領 2-13		
	発電第二課文書及び記録の管理要領	玄海原要領 4-2		台風対策要領	玄海原要領 2-9		
	発電第二課定検時プラント管理要領	玄海原要領 4-4		防災管機材等点検報告要領	玄海原要領 10-10		

添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類（品質・保守管理含む）のリスト

別添 (7/14)

変更前			変更後			変更理由	ページ
区分	名称	記番号	区分	名称	記番号	記載の適正化。 設計及び工事に係る品質保証体制の見直しに伴う変更。 玄海原子力発電所 防災課設置に伴う変更。	P 4
業務要領	発電第二課状態表示管理要領	玄海原要領 4-12	業務要領	業務連絡票運用要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-11		
	発電第二課運転管理要領	玄海原要領 4-14		ヒューマンファクター活動要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-33		
	発電第二課委託設備運用管理要領	玄海原要領 4-16		安全品質保証第二締括実業務要領	玄海原要領 1-7		
	発電第二課WD/B定検時管理要領	玄海原要領 4-18		発電第二課文書及び記録の管理要領	玄海原要領 4-2		
	発電第二課業務分担管理要領	玄海原要領 4-20		発電第二課定検時プラント管理要領	玄海原要領 4-4		
	発電第二課当直課長引継簿記載要領	玄海原要領 4-26		発電第二課状態表示管理要領	玄海原要領 4-12		
	放射線管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-8		発電第二課運転管理要領	玄海原要領 4-14		
	化学業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-2		発電第二課委託設備運用管理要領	玄海原要領 4-16		
	保全プログラム策定要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-4		発電第二課WD/B定検時管理要領	玄海原要領 4-18		
	保安規定に基づく保修業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-6		発電第二課業務分担管理要領	玄海原要領 4-20		
	作業管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-8		発電第二課当直課長引継簿記載要領	玄海原要領 4-26		
	保修工事計画及び予算運用管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-10		放射線管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-8		
	監視機器、測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-12		化学業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-2		
	識別管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-14		保全プログラム策定要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-4		
	保修業務要領全般 (3, 4号)	玄海原要領 3-16		保安規定に基づく保修業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-6		
	土木建築業務要領	玄海原要領 6-1		作業管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-8		
	保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2		保修工事計画及び予算運用管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-10		
	定期事業者検査実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-4		監視機器、測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-12		
	防火管理要領	玄海原要領 7-3		識別管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-14		
	プロセス監査要領	玄海原要領 1-9		保修業務要領全般 (3, 4号)	玄海原要領 3-16		
	燃料管理業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-17		土木建築業務要領	玄海原要領 6-1		
	人的過誤の直接要因に係る判断要領	玄海原要領 1-10		保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2		
	発電第二課LCO逸脱に係る判断要領	玄海原要領 4-34		定期事業者検査実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-4		
	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27		防火管理要領	玄海原要領 10-8		
	保全計画書作成要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-29		プロセス監査要領	玄海原要領 1-9		
	保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-31		燃料管理業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-17		

添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類（品質・保守管理含む）のリスト

別添 (8/14)

変更前	変更後	変更理由	ページ																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>名 称</th> <th>記 番 号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">業務要領</td> <td>振動診断実施要領</td> <td>玄海原要領 3-24</td> </tr> <tr> <td>溶接事業者検査実施要領</td> <td>玄海原要領 3-25</td> </tr> <tr> <td>溶接安全管理審査受審要領</td> <td>玄海原要領 1-11</td> </tr> <tr> <td>発電第二課WM/B定検時管理要領</td> <td>玄海原要領 4-35</td> </tr> <tr> <td>発電第二課充てん固化体の製作要領</td> <td>玄海原要領 4-36</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) 玄海4号機の定期事業者検査であることから、共通(1~4号機に係るもの)及び4号機を規定する規程類を記載した。</p>	区 分	名 称	記 番 号	業務要領	振動診断実施要領	玄海原要領 3-24	溶接事業者検査実施要領	玄海原要領 3-25	溶接安全管理審査受審要領	玄海原要領 1-11	発電第二課WM/B定検時管理要領	玄海原要領 4-35	発電第二課充てん固化体の製作要領	玄海原要領 4-36	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>名 称</th> <th>記 番 号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="10">業務要領</td> <td>人的過誤の直接要因に係る判断要領</td> <td>玄海原要領 1-10</td> </tr> <tr> <td>発電第二課LCO逸脱に係る判断要領</td> <td>玄海原要領 4-34</td> </tr> <tr> <td>定期安全レビュー実施要領</td> <td>玄海原要領 2-27</td> </tr> <tr> <td>保全計画書作成要領(3,4号)</td> <td>玄海原要領 2-29</td> </tr> <tr> <td>保全活動管理指標設定・監視要領(3,4号)</td> <td>玄海原要領 2-31</td> </tr> <tr> <td>振動診断実施要領</td> <td>玄海原要領 3-24</td> </tr> <tr> <td>溶接事業者検査実施要領</td> <td>玄海原要領 3-25</td> </tr> <tr> <td>溶接安全管理審査受審要領</td> <td>玄海原要領 1-11</td> </tr> <tr> <td>発電第二課WM/B定検時管理要領</td> <td>玄海原要領 4-35</td> </tr> <tr> <td>発電第二課充てん固化体の製作要領</td> <td>玄海原要領 4-36</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) 玄海4号機の定期事業者検査であることから、共通(1~4号機に係るもの)及び4号機を規定する規程類を記載した。</p>	区 分	名 称	記 番 号	業務要領	人的過誤の直接要因に係る判断要領	玄海原要領 1-10	発電第二課LCO逸脱に係る判断要領	玄海原要領 4-34	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27	保全計画書作成要領(3,4号)	玄海原要領 2-29	保全活動管理指標設定・監視要領(3,4号)	玄海原要領 2-31	振動診断実施要領	玄海原要領 3-24	溶接事業者検査実施要領	玄海原要領 3-25	溶接安全管理審査受審要領	玄海原要領 1-11	発電第二課WM/B定検時管理要領	玄海原要領 4-35	発電第二課充てん固化体の製作要領	玄海原要領 4-36	<p>記載の適正化。</p>	<p>P 5</p>
区 分	名 称	記 番 号																																							
業務要領	振動診断実施要領	玄海原要領 3-24																																							
	溶接事業者検査実施要領	玄海原要領 3-25																																							
	溶接安全管理審査受審要領	玄海原要領 1-11																																							
	発電第二課WM/B定検時管理要領	玄海原要領 4-35																																							
	発電第二課充てん固化体の製作要領	玄海原要領 4-36																																							
区 分	名 称	記 番 号																																							
業務要領	人的過誤の直接要因に係る判断要領	玄海原要領 1-10																																							
	発電第二課LCO逸脱に係る判断要領	玄海原要領 4-34																																							
	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27																																							
	保全計画書作成要領(3,4号)	玄海原要領 2-29																																							
	保全活動管理指標設定・監視要領(3,4号)	玄海原要領 2-31																																							
	振動診断実施要領	玄海原要領 3-24																																							
	溶接事業者検査実施要領	玄海原要領 3-25																																							
	溶接安全管理審査受審要領	玄海原要領 1-11																																							
	発電第二課WM/B定検時管理要領	玄海原要領 4-35																																							
	発電第二課充てん固化体の製作要領	玄海原要領 4-36																																							

変更前	変更後	変更理由	ページ																																																																																																																																																																																																								
<p>(3) 定期事業者検査の計画及び要領書リスト</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-1</td><td>クラス1機器供用期間中検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-2</td><td>燃料集合体外観検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-3</td><td>燃料集合体炉内配置検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-4</td><td>原子炉停止余裕検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-5</td><td>クラス2機器供用期間中検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-6</td><td>蒸気発生器伝熱管体積検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>蒸気発生器伝熱管変形検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-8</td><td>加圧器安全弁機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-9</td><td>加圧器安全弁漏えい検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-10</td><td>加圧器安全弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-11</td><td>加圧器逃がし弁機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-12</td><td>加圧器逃がし弁漏えい検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-13</td><td>加圧器逃がし弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-14</td><td>加圧器逃がし弁元弁機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-15</td><td>原子炉補機冷却系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-16</td><td>非常用炉心冷却系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-17</td><td>非常用炉心冷却系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-18</td><td>非常用炉心冷却系主要弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-23</td><td>補助給水系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助給水系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">- 2 -</p>	要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-1	クラス1機器供用期間中検査	保修第二課	○	GN4-2	燃料集合体外観検査	技術第二課	○	GN4-3	燃料集合体炉内配置検査	技術第二課	○	GN4-4	原子炉停止余裕検査	技術第二課	○	GN4-5	クラス2機器供用期間中検査	保修第二課	○	GN4-6	蒸気発生器伝熱管体積検査	保修第二課	○	欠番	蒸気発生器伝熱管変形検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-8	加圧器安全弁機能検査	保修第二課	○	GN4-9	加圧器安全弁漏えい検査	保修第二課	○	GN4-10	加圧器安全弁分解検査	保修第二課	○	GN4-11	加圧器逃がし弁機能検査	保修第二課	○	GN4-12	加圧器逃がし弁漏えい検査	保修第二課	○	GN4-13	加圧器逃がし弁分解検査	保修第二課	○	GN4-14	加圧器逃がし弁元弁機能検査	発電第二課	○	GN4-15	原子炉補機冷却系機能検査	発電第二課	○	GN4-16	非常用炉心冷却系機能検査	発電第二課	○	GN4-17	非常用炉心冷却系ポンプ分解検査	保修第二課	○	GN4-18	非常用炉心冷却系主要弁分解検査	保修第二課	○	欠番	—	—	—	GN4-23	補助給水系機能検査	発電第二課	○	欠番	補助給水系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし	<p style="text-align: center;">添付書類三</p> <p>定期事業者検査の計画及び要領書リスト</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-1</td><td>クラス1機器供用期間中検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-2</td><td>燃料集合体外観検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-3</td><td>燃料集合体炉内配置検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-4</td><td>原子炉停止余裕検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-5</td><td>クラス2機器供用期間中検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-6</td><td>蒸気発生器伝熱管体積検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>蒸気発生器伝熱管変形検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-8</td><td>加圧器安全弁機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-9</td><td>加圧器安全弁漏えい検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-10</td><td>加圧器安全弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-11</td><td>加圧器逃がし弁機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-12</td><td>加圧器逃がし弁漏えい検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-13</td><td>加圧器逃がし弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-14</td><td>加圧器逃がし弁元弁機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-15</td><td>原子炉補機冷却系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-16</td><td>非常用炉心冷却系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-17</td><td>非常用炉心冷却系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-18</td><td>非常用炉心冷却系主要弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-23</td><td>補助給水系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助給水系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">- 1 -</p>	要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-1	クラス1機器供用期間中検査	保修第二課	○	GN4-2	燃料集合体外観検査	技術第二課	○	GN4-3	燃料集合体炉内配置検査	技術第二課	○	GN4-4	原子炉停止余裕検査	技術第二課	○	GN4-5	クラス2機器供用期間中検査	保修第二課	○	GN4-6	蒸気発生器伝熱管体積検査	保修第二課	○	欠番	蒸気発生器伝熱管変形検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-8	加圧器安全弁機能検査	保修第二課	○	GN4-9	加圧器安全弁漏えい検査	保修第二課	○	GN4-10	加圧器安全弁分解検査	保修第二課	○	GN4-11	加圧器逃がし弁機能検査	保修第二課	○	GN4-12	加圧器逃がし弁漏えい検査	保修第二課	○	GN4-13	加圧器逃がし弁分解検査	保修第二課	○	GN4-14	加圧器逃がし弁元弁機能検査	発電第二課	○	GN4-15	原子炉補機冷却系機能検査	発電第二課	○	GN4-16	非常用炉心冷却系機能検査	発電第二課	○	GN4-17	非常用炉心冷却系ポンプ分解検査	保修第二課	○	GN4-18	非常用炉心冷却系主要弁分解検査	保修第二課	○	欠番	—	—	—	GN4-23	補助給水系機能検査	発電第二課	○	欠番	補助給水系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし	<p>電気事業法及び核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律改正に伴い変更。</p>	<p>P.1</p>																								
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																								
GN4-1	クラス1機器供用期間中検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-2	燃料集合体外観検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-3	燃料集合体炉内配置検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-4	原子炉停止余裕検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-5	クラス2機器供用期間中検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-6	蒸気発生器伝熱管体積検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
欠番	蒸気発生器伝熱管変形検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																								
GN4-8	加圧器安全弁機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-9	加圧器安全弁漏えい検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-10	加圧器安全弁分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-11	加圧器逃がし弁機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-12	加圧器逃がし弁漏えい検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-13	加圧器逃がし弁分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-14	加圧器逃がし弁元弁機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-15	原子炉補機冷却系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-16	非常用炉心冷却系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-17	非常用炉心冷却系ポンプ分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-18	非常用炉心冷却系主要弁分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
GN4-23	補助給水系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
欠番	補助給水系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																								
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																								
GN4-1	クラス1機器供用期間中検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-2	燃料集合体外観検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-3	燃料集合体炉内配置検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-4	原子炉停止余裕検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-5	クラス2機器供用期間中検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-6	蒸気発生器伝熱管体積検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
欠番	蒸気発生器伝熱管変形検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																								
GN4-8	加圧器安全弁機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-9	加圧器安全弁漏えい検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-10	加圧器安全弁分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-11	加圧器逃がし弁機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-12	加圧器逃がし弁漏えい検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-13	加圧器逃がし弁分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-14	加圧器逃がし弁元弁機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-15	原子炉補機冷却系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-16	非常用炉心冷却系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-17	非常用炉心冷却系ポンプ分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-18	非常用炉心冷却系主要弁分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
GN4-23	補助給水系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
欠番	補助給水系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																								

変更前				変更後				変更理由	ページ																																																																																																																																																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-25</td><td>主蒸気安全弁機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-26</td><td>主蒸気安全弁漏えい検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-27</td><td>主蒸気逃がし弁機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-28</td><td>主蒸気逃がし弁漏えい検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-29</td><td>主蒸気隔離弁機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-30</td><td>制御棒駆動系機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-31</td><td>ほう酸ポンプ分解検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-32</td><td>制御用空気圧縮系機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-33</td><td>安全保護系機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-34</td><td>安全保護系設定値確認検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-35</td><td>プラント状態監視設備機能検査</td><td>保守第二課、 発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-36</td><td>燃料取扱装置機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器循環系フィルタ性能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-38</td><td>アンユラス循環排気系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-39</td><td>アンユラス循環排気系フィルタ性能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-40</td><td>中央制御室非常用循環系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-41</td><td>中央制御室非常用循環系フィルタ性能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>気体廃棄物処理系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし (3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器全体漏えい率検査</td><td>保守第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>GN4-44</td><td>原子炉格納容器局部漏えい率検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-45</td><td>原子炉格納容器隔離弁機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-46</td><td>原子炉格納容器隔離弁分解検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器真空逃がし弁機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-48</td><td>原子炉格納容器スプレイ系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-25	主蒸気安全弁機能検査	保守第二課	○	GN4-26	主蒸気安全弁漏えい検査	保守第二課	○	GN4-27	主蒸気逃がし弁機能検査	保守第二課	○	GN4-28	主蒸気逃がし弁漏えい検査	保守第二課	○	GN4-29	主蒸気隔離弁機能検査	保守第二課	○	GN4-30	制御棒駆動系機能検査	保守第二課	○	GN4-31	ほう酸ポンプ分解検査	保守第二課	○	GN4-32	制御用空気圧縮系機能検査	保守第二課	○	GN4-33	安全保護系機能検査	保守第二課	○	GN4-34	安全保護系設定値確認検査	保守第二課	○	GN4-35	プラント状態監視設備機能検査	保守第二課、 発電第二課	○	GN4-36	燃料取扱装置機能検査	保守第二課	○	欠番	原子炉格納容器循環系フィルタ性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-38	アンユラス循環排気系機能検査	発電第二課	○	GN4-39	アンユラス循環排気系フィルタ性能検査	保守第二課	○	GN4-40	中央制御室非常用循環系機能検査	発電第二課	○	GN4-41	中央制御室非常用循環系フィルタ性能検査	保守第二課	○	欠番	気体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)	欠番	原子炉格納容器全体漏えい率検査	保守第二課	計画なし	GN4-44	原子炉格納容器局部漏えい率検査	保守第二課	○	GN4-45	原子炉格納容器隔離弁機能検査	発電第二課	○	GN4-46	原子炉格納容器隔離弁分解検査	保守第二課	○	欠番	原子炉格納容器真空逃がし弁機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-48	原子炉格納容器スプレイ系機能検査	発電第二課	○	<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-25</td><td>主蒸気安全弁機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-26</td><td>主蒸気安全弁漏えい検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-27</td><td>主蒸気逃がし弁機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-28</td><td>主蒸気逃がし弁漏えい検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-29</td><td>主蒸気隔離弁機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-30</td><td>制御棒駆動系機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-31</td><td>ほう酸ポンプ分解検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-32</td><td>制御用空気圧縮系機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-33</td><td>安全保護系機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-34</td><td>安全保護系設定値確認検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-35</td><td>プラント状態監視設備機能検査</td><td>保守第二課、 発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-36</td><td>燃料取扱装置機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器循環系フィルタ性能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-38</td><td>アンユラス循環排気系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-39</td><td>アンユラス循環排気系フィルタ性能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-40</td><td>中央制御室非常用循環系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-41</td><td>中央制御室非常用循環系フィルタ性能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>気体廃棄物処理系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし (3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器全体漏えい率検査</td><td>保守第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>GN4-44</td><td>原子炉格納容器局部漏えい率検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-45</td><td>原子炉格納容器隔離弁機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-46</td><td>原子炉格納容器隔離弁分解検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器真空逃がし弁機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-48</td><td>原子炉格納容器スプレイ系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-25	主蒸気安全弁機能検査	保守第二課	○	GN4-26	主蒸気安全弁漏えい検査	保守第二課	○	GN4-27	主蒸気逃がし弁機能検査	保守第二課	○	GN4-28	主蒸気逃がし弁漏えい検査	保守第二課	○	GN4-29	主蒸気隔離弁機能検査	保守第二課	○	GN4-30	制御棒駆動系機能検査	保守第二課	○	GN4-31	ほう酸ポンプ分解検査	保守第二課	○	GN4-32	制御用空気圧縮系機能検査	保守第二課	○	GN4-33	安全保護系機能検査	保守第二課	○	GN4-34	安全保護系設定値確認検査	保守第二課	○	GN4-35	プラント状態監視設備機能検査	保守第二課、 発電第二課	○	GN4-36	燃料取扱装置機能検査	保守第二課	○	欠番	原子炉格納容器循環系フィルタ性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-38	アンユラス循環排気系機能検査	発電第二課	○	GN4-39	アンユラス循環排気系フィルタ性能検査	保守第二課	○	GN4-40	中央制御室非常用循環系機能検査	発電第二課	○	GN4-41	中央制御室非常用循環系フィルタ性能検査	保守第二課	○	欠番	気体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)	欠番	原子炉格納容器全体漏えい率検査	保守第二課	計画なし	GN4-44	原子炉格納容器局部漏えい率検査	保守第二課	○	GN4-45	原子炉格納容器隔離弁機能検査	発電第二課	○	GN4-46	原子炉格納容器隔離弁分解検査	保守第二課	○	欠番	原子炉格納容器真空逃がし弁機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-48	原子炉格納容器スプレイ系機能検査	発電第二課	○	記載の適正化。	P 2
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
GN4-25	主蒸気安全弁機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-26	主蒸気安全弁漏えい検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-27	主蒸気逃がし弁機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-28	主蒸気逃がし弁漏えい検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-29	主蒸気隔離弁機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-30	制御棒駆動系機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-31	ほう酸ポンプ分解検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-32	制御用空気圧縮系機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-33	安全保護系機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-34	安全保護系設定値確認検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-35	プラント状態監視設備機能検査	保守第二課、 発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-36	燃料取扱装置機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器循環系フィルタ性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-38	アンユラス循環排気系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-39	アンユラス循環排気系フィルタ性能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-40	中央制御室非常用循環系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-41	中央制御室非常用循環系フィルタ性能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	気体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器全体漏えい率検査	保守第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
GN4-44	原子炉格納容器局部漏えい率検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-45	原子炉格納容器隔離弁機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-46	原子炉格納容器隔離弁分解検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器真空逃がし弁機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-48	原子炉格納容器スプレイ系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
GN4-25	主蒸気安全弁機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-26	主蒸気安全弁漏えい検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-27	主蒸気逃がし弁機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-28	主蒸気逃がし弁漏えい検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-29	主蒸気隔離弁機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-30	制御棒駆動系機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-31	ほう酸ポンプ分解検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-32	制御用空気圧縮系機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-33	安全保護系機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-34	安全保護系設定値確認検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-35	プラント状態監視設備機能検査	保守第二課、 発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-36	燃料取扱装置機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器循環系フィルタ性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-38	アンユラス循環排気系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-39	アンユラス循環排気系フィルタ性能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-40	中央制御室非常用循環系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-41	中央制御室非常用循環系フィルタ性能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	気体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器全体漏えい率検査	保守第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
GN4-44	原子炉格納容器局部漏えい率検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-45	原子炉格納容器隔離弁機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-46	原子炉格納容器隔離弁分解検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器真空逃がし弁機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-48	原子炉格納容器スプレイ系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														

変更前				変更後				変更理由	ページ																																																																																																																																																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器水素再結合装置機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>アイスコンデンサ機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-53</td><td>非常用予備発電装置機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-54</td><td>非常用ディーゼル発電機分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-55</td><td>総合負荷性能検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-56</td><td>ほう酸ポンプ機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-62</td><td>タービンバイパス弁機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>野外モニタ機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (1号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-64</td><td>エリア・プロセスモニタ機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>液体廃棄物処理系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし (3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>固体廃棄物処理系焼却炉機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし (3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-69</td><td>液体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び警報装置機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-70</td><td>充てんポンプ冷却材補給系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-72</td><td>計測制御系機能検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	欠番	原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし	欠番	原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査	保修第二課	計画なし	欠番	原子炉格納容器水素再結合装置機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠番	アイスコンデンサ機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-53	非常用予備発電装置機能検査	保修第二課	○	GN4-54	非常用ディーゼル発電機分解検査	保修第二課	○	GN4-55	総合負荷性能検査	技術第二課	○	GN4-56	ほう酸ポンプ機能検査	発電第二課	○	欠番	—	—	—	GN4-62	タービンバイパス弁機能検査	保修第二課	○	欠番	野外モニタ機能検査	—	該当検査なし (1号機で実施)	GN4-64	エリア・プロセスモニタ機能検査	保修第二課	○	欠番	液体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)	欠番	—	—	—	欠番	固体廃棄物処理系焼却炉機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)	欠番	—	—	—	GN4-69	液体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び警報装置機能検査	保修第二課	○	GN4-70	充てんポンプ冷却材補給系機能検査	発電第二課	○	欠番	—	—	—	GN4-72	計測制御系機能検査	技術第二課	○	<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器水素再結合装置機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>アイスコンデンサ機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-53</td><td>非常用予備発電装置機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-54</td><td>非常用ディーゼル発電機分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-55</td><td>総合負荷性能検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-56</td><td>ほう酸ポンプ機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-62</td><td>タービンバイパス弁機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>野外モニタ機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (1号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-64</td><td>エリア・プロセスモニタ機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>液体廃棄物処理系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし (3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>固体廃棄物処理系焼却炉機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし (3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-69</td><td>液体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び警報装置機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-70</td><td>充てんポンプ冷却材補給系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-72</td><td>計測制御系機能検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	欠番	原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし	欠番	原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査	保修第二課	計画なし	欠番	原子炉格納容器水素再結合装置機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠番	アイスコンデンサ機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-53	非常用予備発電装置機能検査	保修第二課	○	GN4-54	非常用ディーゼル発電機分解検査	保修第二課	○	GN4-55	総合負荷性能検査	技術第二課	○	GN4-56	ほう酸ポンプ機能検査	発電第二課	○	欠番	—	—	—	GN4-62	タービンバイパス弁機能検査	保修第二課	○	欠番	野外モニタ機能検査	—	該当検査なし (1号機で実施)	GN4-64	エリア・プロセスモニタ機能検査	保修第二課	○	欠番	液体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)	欠番	—	—	—	欠番	固体廃棄物処理系焼却炉機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)	欠番	—	—	—	GN4-69	液体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び警報装置機能検査	保修第二課	○	GN4-70	充てんポンプ冷却材補給系機能検査	発電第二課	○	欠番	—	—	—	GN4-72	計測制御系機能検査	技術第二課	○	記載の適正化。	P 3																																
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器水素再結合装置機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	アイスコンデンサ機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-53	非常用予備発電装置機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-54	非常用ディーゼル発電機分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-55	総合負荷性能検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-56	ほう酸ポンプ機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-62	タービンバイパス弁機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	野外モニタ機能検査	—	該当検査なし (1号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
GN4-64	エリア・プロセスモニタ機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	液体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	固体廃棄物処理系焼却炉機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-69	液体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び警報装置機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-70	充てんポンプ冷却材補給系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-72	計測制御系機能検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器水素再結合装置機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	アイスコンデンサ機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-53	非常用予備発電装置機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-54	非常用ディーゼル発電機分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-55	総合負荷性能検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-56	ほう酸ポンプ機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-62	タービンバイパス弁機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	野外モニタ機能検査	—	該当検査なし (1号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
GN4-64	エリア・プロセスモニタ機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	液体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	固体廃棄物処理系焼却炉機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-69	液体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び警報装置機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-70	充てんポンプ冷却材補給系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-72	計測制御系機能検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														

添付書類三 定期事業者検査の計画及び要領書リスト

別添 (12/14)

変更前				変更後				変更理由	ページ																																																																																																																																																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>定期事業者検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-73</td><td>計測制御系監視機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-74</td><td>原子炉の停止制御回路健全性確認検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-75</td><td>燃料取扱設備検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-76</td><td>使用済燃料ピット関係設備機能検査</td><td>保守第二課、発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-77</td><td>放射線監視装置機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-78</td><td>1次系換気空調設備検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-79</td><td>格納容器サンブ水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器供用期間中検査</td><td>—</td><td>該当検査なし(設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-81</td><td>炉物理検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-84</td><td>1次系ポンプ機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-85</td><td>1次系弁検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-86</td><td>1次系安全弁検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-87</td><td>1次系逆止弁検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>1次系真空破壊弁検査</td><td>保守第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>1次系破壊板検査</td><td>—</td><td>該当検査なし(設備の相違)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-91</td><td>1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-92</td><td>1次系熱交換器検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-93</td><td>1次冷却材ポンプ機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-94</td><td>1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-95</td><td>燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	定期事業者検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-73	計測制御系監視機能検査	保守第二課	○	GN4-74	原子炉の停止制御回路健全性確認検査	保守第二課	○	GN4-75	燃料取扱設備検査	保守第二課	○	GN4-76	使用済燃料ピット関係設備機能検査	保守第二課、発電第二課	○	GN4-77	放射線監視装置機能検査	保守第二課	○	GN4-78	1次系換気空調設備検査	発電第二課	○	GN4-79	格納容器サンブ水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査	保守第二課	○	欠番	原子炉格納容器供用期間中検査	—	該当検査なし(設備の相違)	GN4-81	炉物理検査	技術第二課	○	欠番	—	—	—	欠番	—	—	—	GN4-84	1次系ポンプ機能検査	保守第二課	○	GN4-85	1次系弁検査	保守第二課	○	GN4-86	1次系安全弁検査	保守第二課	○	GN4-87	1次系逆止弁検査	保守第二課	○	欠番	1次系真空破壊弁検査	保守第二課	計画なし	欠番	1次系破壊板検査	—	該当検査なし(設備の相違)	欠番	—	—	—	GN4-91	1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査	保守第二課	○	GN4-92	1次系熱交換器検査	保守第二課	○	GN4-93	1次冷却材ポンプ機能検査	保守第二課	○	GN4-94	1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)	保守第二課	○	GN4-95	燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)	保守第二課	○	欠番	—	—	—	<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>定期事業者検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-73</td><td>計測制御系監視機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-74</td><td>原子炉の停止制御回路健全性確認検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-75</td><td>燃料取扱設備検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-76</td><td>使用済燃料ピット関係設備機能検査</td><td>保守第二課、発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-77</td><td>放射線監視装置機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-78</td><td>1次系換気空調設備検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-79</td><td>格納容器サンブ水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器供用期間中検査</td><td>—</td><td>該当検査なし(設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-81</td><td>炉物理検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-84</td><td>1次系ポンプ機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-85</td><td>1次系弁検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-86</td><td>1次系安全弁検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-87</td><td>1次系逆止弁検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>1次系真空破壊弁検査</td><td>保守第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>1次系破壊板検査</td><td>—</td><td>該当検査なし(設備の相違)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-91</td><td>1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-92</td><td>1次系熱交換器検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-93</td><td>1次冷却材ポンプ機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-94</td><td>1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-95</td><td>燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	定期事業者検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-73	計測制御系監視機能検査	保守第二課	○	GN4-74	原子炉の停止制御回路健全性確認検査	保守第二課	○	GN4-75	燃料取扱設備検査	保守第二課	○	GN4-76	使用済燃料ピット関係設備機能検査	保守第二課、発電第二課	○	GN4-77	放射線監視装置機能検査	保守第二課	○	GN4-78	1次系換気空調設備検査	発電第二課	○	GN4-79	格納容器サンブ水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査	保守第二課	○	欠番	原子炉格納容器供用期間中検査	—	該当検査なし(設備の相違)	GN4-81	炉物理検査	技術第二課	○	欠番	—	—	—	欠番	—	—	—	GN4-84	1次系ポンプ機能検査	保守第二課	○	GN4-85	1次系弁検査	保守第二課	○	GN4-86	1次系安全弁検査	保守第二課	○	GN4-87	1次系逆止弁検査	保守第二課	○	欠番	1次系真空破壊弁検査	保守第二課	計画なし	欠番	1次系破壊板検査	—	該当検査なし(設備の相違)	欠番	—	—	—	GN4-91	1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査	保守第二課	○	GN4-92	1次系熱交換器検査	保守第二課	○	GN4-93	1次冷却材ポンプ機能検査	保守第二課	○	GN4-94	1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)	保守第二課	○	GN4-95	燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)	保守第二課	○	欠番	—	—	—	記載の適正化。	P 4
要領書番号	定期事業者検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
GN4-73	計測制御系監視機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-74	原子炉の停止制御回路健全性確認検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-75	燃料取扱設備検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-76	使用済燃料ピット関係設備機能検査	保守第二課、発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-77	放射線監視装置機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-78	1次系換気空調設備検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-79	格納容器サンブ水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器供用期間中検査	—	該当検査なし(設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-81	炉物理検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-84	1次系ポンプ機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-85	1次系弁検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-86	1次系安全弁検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-87	1次系逆止弁検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	1次系真空破壊弁検査	保守第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
欠番	1次系破壊板検査	—	該当検査なし(設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-91	1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-92	1次系熱交換器検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-93	1次冷却材ポンプ機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-94	1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-95	燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
要領書番号	定期事業者検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
GN4-73	計測制御系監視機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-74	原子炉の停止制御回路健全性確認検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-75	燃料取扱設備検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-76	使用済燃料ピット関係設備機能検査	保守第二課、発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-77	放射線監視装置機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-78	1次系換気空調設備検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-79	格納容器サンブ水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器供用期間中検査	—	該当検査なし(設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-81	炉物理検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-84	1次系ポンプ機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-85	1次系弁検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-86	1次系安全弁検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-87	1次系逆止弁検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	1次系真空破壊弁検査	保守第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
欠番	1次系破壊板検査	—	該当検査なし(設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-91	1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-92	1次系熱交換器検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-93	1次冷却材ポンプ機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-94	1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-95	燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														

変更前				変更後				変更理由	ページ																																																																																																																																																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-97</td><td>液体廃棄物処理系設備検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>固体廃棄物処理系設備検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-99</td><td>クラス2管(原子炉格納容器内)特別検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>アイスコンデンサ検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>水素再結合装置検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-103</td><td>耐震健全性検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-104</td><td>構造健全性検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-105</td><td>プレストレストコンクリート格納容器供用期間中検査</td><td>保修第二課、土木建築課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-106</td><td>核計装設備検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-107</td><td>制御棒クラスタ動作検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-108</td><td>制御棒クラスタ検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-109</td><td>制御棒位置指示装置設定値検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>炉内計装用シンプルチューブ体積検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>GN4-111</td><td>安全保護系機能検査(パーミッシブロジック検査)</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-112</td><td>インバータ機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-113</td><td>総合インターロック検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>レストレイント検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>液体廃棄物処理系アスファルト固化設備機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>乾燥造粒装置・セメントガラス固化装置機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>廃樹脂処理装置運転性能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-118</td><td>固体廃棄物処理系溶融炉運転性能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>流体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び警報装置機能検査(最終の流入サンブ)</td><td>保修第二課</td><td>GN4-69で実施</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-97	液体廃棄物処理系設備検査	保修第二課	○	欠番	固体廃棄物処理系設備検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-99	クラス2管(原子炉格納容器内)特別検査	保修第二課	○	欠番	—	—	—	欠番	アイスコンデンサ検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠番	水素再結合装置検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-103	耐震健全性検査	保修第二課	○	GN4-104	構造健全性検査	保修第二課	○	GN4-105	プレストレストコンクリート格納容器供用期間中検査	保修第二課、土木建築課	○	GN4-106	核計装設備検査	保修第二課	○	GN4-107	制御棒クラスタ動作検査	保修第二課	○	GN4-108	制御棒クラスタ検査	技術第二課	○	GN4-109	制御棒位置指示装置設定値検査	保修第二課	○	欠番	炉内計装用シンプルチューブ体積検査	保修第二課	計画なし	GN4-111	安全保護系機能検査(パーミッシブロジック検査)	保修第二課	○	GN4-112	インバータ機能検査	保修第二課	○	GN4-113	総合インターロック検査	保修第二課	○	欠番	レストレイント検査	保修第二課	計画なし	欠番	液体廃棄物処理系アスファルト固化設備機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠番	乾燥造粒装置・セメントガラス固化装置機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠番	廃樹脂処理装置運転性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-118	固体廃棄物処理系溶融炉運転性能検査	発電第二課	○	欠番	—	—	—	欠番	流体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び警報装置機能検査(最終の流入サンブ)	保修第二課	GN4-69で実施	<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-97</td><td>液体廃棄物処理系設備検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>固体廃棄物処理系設備検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-99</td><td>クラス2管(原子炉格納容器内)特別検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>アイスコンデンサ検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>水素再結合装置検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-103</td><td>耐震健全性検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-104</td><td>構造健全性検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-105</td><td>プレストレストコンクリート格納容器供用期間中検査</td><td>保修第二課、土木建築課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-106</td><td>核計装設備検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-107</td><td>制御棒クラスタ動作検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-108</td><td>制御棒クラスタ検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-109</td><td>制御棒位置指示装置設定値検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>炉内計装用シンプルチューブ体積検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>GN4-111</td><td>安全保護系機能検査(パーミッシブロジック検査)</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-112</td><td>インバータ機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-113</td><td>総合インターロック検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>レストレイント検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>液体廃棄物処理系アスファルト固化設備機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>乾燥造粒装置・セメントガラス固化装置機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>廃樹脂処理装置運転性能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-118</td><td>固体廃棄物処理系溶融炉運転性能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>流体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び警報装置機能検査(最終の流入サンブ)</td><td>保修第二課</td><td>GN4-69で実施</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-97	液体廃棄物処理系設備検査	保修第二課	○	欠番	固体廃棄物処理系設備検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-99	クラス2管(原子炉格納容器内)特別検査	保修第二課	○	欠番	—	—	—	欠番	アイスコンデンサ検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠番	水素再結合装置検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-103	耐震健全性検査	保修第二課	○	GN4-104	構造健全性検査	保修第二課	○	GN4-105	プレストレストコンクリート格納容器供用期間中検査	保修第二課、土木建築課	○	GN4-106	核計装設備検査	保修第二課	○	GN4-107	制御棒クラスタ動作検査	保修第二課	○	GN4-108	制御棒クラスタ検査	技術第二課	○	GN4-109	制御棒位置指示装置設定値検査	保修第二課	○	欠番	炉内計装用シンプルチューブ体積検査	保修第二課	計画なし	GN4-111	安全保護系機能検査(パーミッシブロジック検査)	保修第二課	○	GN4-112	インバータ機能検査	保修第二課	○	GN4-113	総合インターロック検査	保修第二課	○	欠番	レストレイント検査	保修第二課	計画なし	欠番	液体廃棄物処理系アスファルト固化設備機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠番	乾燥造粒装置・セメントガラス固化装置機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠番	廃樹脂処理装置運転性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-118	固体廃棄物処理系溶融炉運転性能検査	発電第二課	○	欠番	—	—	—	欠番	流体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び警報装置機能検査(最終の流入サンブ)	保修第二課	GN4-69で実施	記載の適正化。	P 5
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
GN4-97	液体廃棄物処理系設備検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	固体廃棄物処理系設備検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-99	クラス2管(原子炉格納容器内)特別検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	アイスコンデンサ検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	水素再結合装置検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-103	耐震健全性検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-104	構造健全性検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-105	プレストレストコンクリート格納容器供用期間中検査	保修第二課、土木建築課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-106	核計装設備検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-107	制御棒クラスタ動作検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-108	制御棒クラスタ検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-109	制御棒位置指示装置設定値検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	炉内計装用シンプルチューブ体積検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
GN4-111	安全保護系機能検査(パーミッシブロジック検査)	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-112	インバータ機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-113	総合インターロック検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	レストレイント検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
欠番	液体廃棄物処理系アスファルト固化設備機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	乾燥造粒装置・セメントガラス固化装置機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	廃樹脂処理装置運転性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-118	固体廃棄物処理系溶融炉運転性能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	流体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び警報装置機能検査(最終の流入サンブ)	保修第二課	GN4-69で実施																																																																																																																																																																																																														
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
GN4-97	液体廃棄物処理系設備検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	固体廃棄物処理系設備検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-99	クラス2管(原子炉格納容器内)特別検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	アイスコンデンサ検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	水素再結合装置検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-103	耐震健全性検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-104	構造健全性検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-105	プレストレストコンクリート格納容器供用期間中検査	保修第二課、土木建築課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-106	核計装設備検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-107	制御棒クラスタ動作検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-108	制御棒クラスタ検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-109	制御棒位置指示装置設定値検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	炉内計装用シンプルチューブ体積検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
GN4-111	安全保護系機能検査(パーミッシブロジック検査)	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-112	インバータ機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-113	総合インターロック検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	レストレイント検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
欠番	液体廃棄物処理系アスファルト固化設備機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	乾燥造粒装置・セメントガラス固化装置機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	廃樹脂処理装置運転性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-118	固体廃棄物処理系溶融炉運転性能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	流体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び警報装置機能検査(最終の流入サンブ)	保修第二課	GN4-69で実施																																																																																																																																																																																																														

変更前				変更後				変更理由	ページ																																																																																																																																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-121</td><td>2次系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-122</td><td>2次系ポンプ機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>2次系弁検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>GN4-124</td><td>2次系安全弁検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-125</td><td>2次系容器検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-126</td><td>2次系熱交換器検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-127</td><td>2次系配管検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-128</td><td>電動機検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-129</td><td>蒸気タービン開放検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-130</td><td>蒸気タービン性能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー開放検査</td><td>保修第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー性能検査</td><td>保修第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー設備検査</td><td>保修第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-134</td><td>非常用予備発電機付風設備検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-136</td><td>主蒸気・主給水配管検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-137</td><td>運転中主要機器機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-138</td><td>蒸気タービン付風設備機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>—</td><td>加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査</td><td>保修第二課</td><td>GN4-1で実施</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-121	2次系ポンプ分解検査	保修第二課	○	GN4-122	2次系ポンプ機能検査	保修第二課	○	欠番	2次系弁検査	保修第二課	計画なし	GN4-124	2次系安全弁検査	保修第二課	○	GN4-125	2次系容器検査	保修第二課	○	GN4-126	2次系熱交換器検査	保修第二課	○	GN4-127	2次系配管検査	保修第二課	○	GN4-128	電動機検査	保修第二課	○	GN4-129	蒸気タービン開放検査	保修第二課	○	GN4-130	蒸気タービン性能検査	保修第二課	○	欠番	補助ボイラー開放検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	補助ボイラー性能検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	補助ボイラー設備検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)	GN4-134	非常用予備発電機付風設備検査	保修第二課	○	欠番	固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)	GN4-136	主蒸気・主給水配管検査	保修第二課	○	GN4-137	運転中主要機器機能検査	発電第二課	○	GN4-138	蒸気タービン付風設備機能検査	保修第二課	○	—	加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査	保修第二課	GN4-1で実施	<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-121</td><td>2次系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-122</td><td>2次系ポンプ機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>2次系弁検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>GN4-124</td><td>2次系安全弁検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-125</td><td>2次系容器検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-126</td><td>2次系熱交換器検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-127</td><td>2次系配管検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-128</td><td>電動機検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-129</td><td>蒸気タービン開放検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-130</td><td>蒸気タービン性能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー開放検査</td><td>保修第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー性能検査</td><td>保修第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー設備検査</td><td>保修第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-134</td><td>非常用予備発電機付風設備検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-136</td><td>主蒸気・主給水配管検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-137</td><td>運転中主要機器機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-138</td><td>蒸気タービン付風設備機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>—</td><td>加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査</td><td>保修第二課</td><td>GN4-1で実施</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-121	2次系ポンプ分解検査	保修第二課	○	GN4-122	2次系ポンプ機能検査	保修第二課	○	欠番	2次系弁検査	保修第二課	計画なし	GN4-124	2次系安全弁検査	保修第二課	○	GN4-125	2次系容器検査	保修第二課	○	GN4-126	2次系熱交換器検査	保修第二課	○	GN4-127	2次系配管検査	保修第二課	○	GN4-128	電動機検査	保修第二課	○	GN4-129	蒸気タービン開放検査	保修第二課	○	GN4-130	蒸気タービン性能検査	保修第二課	○	欠番	補助ボイラー開放検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	補助ボイラー性能検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	補助ボイラー設備検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)	GN4-134	非常用予備発電機付風設備検査	保修第二課	○	欠番	固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)	GN4-136	主蒸気・主給水配管検査	保修第二課	○	GN4-137	運転中主要機器機能検査	発電第二課	○	GN4-138	蒸気タービン付風設備機能検査	保修第二課	○	—	加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査	保修第二課	GN4-1で実施	記載の適正化。	P 6
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																						
GN4-121	2次系ポンプ分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-122	2次系ポンプ機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
欠番	2次系弁検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																						
GN4-124	2次系安全弁検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-125	2次系容器検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-126	2次系熱交換器検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-127	2次系配管検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-128	電動機検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-129	蒸気タービン開放検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-130	蒸気タービン性能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー開放検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー性能検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー設備検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
GN4-134	非常用予備発電機付風設備検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
欠番	固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
GN4-136	主蒸気・主給水配管検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-137	運転中主要機器機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-138	蒸気タービン付風設備機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
—	加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査	保修第二課	GN4-1で実施																																																																																																																																																																						
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																						
GN4-121	2次系ポンプ分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-122	2次系ポンプ機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
欠番	2次系弁検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																						
GN4-124	2次系安全弁検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-125	2次系容器検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-126	2次系熱交換器検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-127	2次系配管検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-128	電動機検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-129	蒸気タービン開放検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-130	蒸気タービン性能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー開放検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー性能検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー設備検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
GN4-134	非常用予備発電機付風設備検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
欠番	固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
GN4-136	主蒸気・主給水配管検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-137	運転中主要機器機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-138	蒸気タービン付風設備機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
—	加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査	保修第二課	GN4-1で実施																																																																																																																																																																						
- 7 -				- 6 -																																																																																																																																																																					

注) 「今回の定期事業者検査計画の有無」欄の「○」は、計画があることを意味する。

注) 「今回の定期事業者検査計画の有無」欄の「○」は、計画があることを意味する。

定期安全管理審査申請変更届出書

発本原第 285 号

平成 28 年 3 月 2 日

原子力規制委員会 殿

福岡市中央区渡辺通二丁目1番82号

九州電力株式会社

代表取締役 瓜 生 道  
社 長

平成 23 年 1 月 24 日付け原発本第 220 号をもって申請した記載内容について、次のとおり変更しましたので届け出ます。

	変更前	変更後	変更事由
定期事業者検査を行う発電用原子炉施設の施設番号	—	—	—
審査を受けようとする定期事業者検査の範囲	—	—	—
定期事業者検査の主な実施場所	—	—	—
審査を受けようとする期日	—	—	—
その他事項	別添のとおり。		

【定期安全管理審査申請書の内容変更の履歴】

原発本第 10 号 (平成 24 年 4 月 3 日)

発本原第 28 号 (平成 25 年 5 月 14 日)

発本原第 29 号 (平成 26 年 5 月 14 日)

添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類（品質・保守管理含む）のリスト

別添（1/3）

変更前			変更後			変更理由	ページ																																																																																																																																																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>名 称</th> <th>記 番 号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>業務要領</td><td>発電第二課教育訓練要領</td><td>玄海原要領 4-6</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課員教育要領</td><td>玄海原要領 4-8</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課S A T運用管理要領</td><td>玄海原要領 4-22</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課委託設備運転員教育訓練要領</td><td>玄海原要領 4-24</td></tr> <tr><td></td><td>安全管理第二課放射線管理教育訓練要領</td><td>玄海原要領 5-6</td></tr> <tr><td></td><td>安全管理第二課化学教育訓練要領</td><td>玄海原要領 5-4</td></tr> <tr><td></td><td>技術第二課（調査）教育訓練要領</td><td>玄海原要領 2-6</td></tr> <tr><td></td><td>技術第二課（燃料）教育訓練要領</td><td>玄海原要領 2-8</td></tr> <tr><td></td><td>保修第二課教育訓練要領</td><td>玄海原要領 3-18</td></tr> <tr><td></td><td>土木建築課教育訓練要領</td><td>玄海原要領 6-3</td></tr> <tr><td></td><td>総務課教育訓練要領</td><td>玄海原要領 7-2</td></tr> <tr><td></td><td>防災課教育訓練要領</td><td>玄海原要領 10-9</td></tr> <tr><td></td><td>環境広報担当教育訓練要領</td><td>玄海原要領 9-1</td></tr> <tr><td></td><td>原子力訓練センター教育訓練要領</td><td>玄海原要領 8-5</td></tr> <tr><td></td><td>安全品質保証第二統括室教育訓練要領</td><td>玄海原要領 1-5</td></tr> <tr><td></td><td>設計管理要領</td><td>玄海原要領 3-1</td></tr> <tr><td></td><td>調達管理要領</td><td>玄海原要領 3-2</td></tr> <tr><td></td><td>受注者品質保証監査要領</td><td>玄海原要領 1-2</td></tr> <tr><td></td><td>試験・検査要員管理要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 1-4</td></tr> <tr><td></td><td>使用前検査における社内検査実施要領</td><td>玄海原要領 3-21</td></tr> <tr><td></td><td>工場試験・検査立会管理要領</td><td>玄海原要領 3-22</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課試験・検査管理要領</td><td>玄海原要領 4-10</td></tr> <tr><td></td><td>保修第二課試験・検査管理要領</td><td>玄海原要領 3-20</td></tr> <tr><td></td><td>技術第二課（燃料）試験・検査管理要領</td><td>玄海原要領 2-13</td></tr> <tr><td></td><td>台風対策要領</td><td>玄海原要領 2-9</td></tr> <tr><td></td><td>防災資機材等点検報告要領</td><td>玄海原要領 10-10</td></tr> </tbody> </table>			区 分	名 称	記 番 号	業務要領	発電第二課教育訓練要領	玄海原要領 4-6		発電第二課員教育要領	玄海原要領 4-8		発電第二課S A T運用管理要領	玄海原要領 4-22		発電第二課委託設備運転員教育訓練要領	玄海原要領 4-24		安全管理第二課放射線管理教育訓練要領	玄海原要領 5-6		安全管理第二課化学教育訓練要領	玄海原要領 5-4		技術第二課（調査）教育訓練要領	玄海原要領 2-6		技術第二課（燃料）教育訓練要領	玄海原要領 2-8		保修第二課教育訓練要領	玄海原要領 3-18		土木建築課教育訓練要領	玄海原要領 6-3		総務課教育訓練要領	玄海原要領 7-2		防災課教育訓練要領	玄海原要領 10-9		環境広報担当教育訓練要領	玄海原要領 9-1		原子力訓練センター教育訓練要領	玄海原要領 8-5		安全品質保証第二統括室教育訓練要領	玄海原要領 1-5		設計管理要領	玄海原要領 3-1		調達管理要領	玄海原要領 3-2		受注者品質保証監査要領	玄海原要領 1-2		試験・検査要員管理要領（3，4号）	玄海原要領 1-4		使用前検査における社内検査実施要領	玄海原要領 3-21		工場試験・検査立会管理要領	玄海原要領 3-22		発電第二課試験・検査管理要領	玄海原要領 4-10		保修第二課試験・検査管理要領	玄海原要領 3-20		技術第二課（燃料）試験・検査管理要領	玄海原要領 2-13		台風対策要領	玄海原要領 2-9		防災資機材等点検報告要領	玄海原要領 10-10	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>名 称</th> <th>記 番 号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>業務要領</td><td>発電第二課教育訓練要領</td><td>玄海原要領 4-6</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課員教育要領</td><td>玄海原要領 4-8</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課S A T運用管理要領</td><td>玄海原要領 4-22</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課委託設備運転員教育訓練要領</td><td>玄海原要領 4-24</td></tr> <tr><td></td><td>安全管理第二課放射線管理教育訓練要領</td><td>玄海原要領 5-6</td></tr> <tr><td></td><td>安全管理第二課化学教育訓練要領</td><td>玄海原要領 5-4</td></tr> <tr><td></td><td>技術第二課（調査）教育訓練要領</td><td>玄海原要領 2-6</td></tr> <tr><td></td><td>技術第二課（燃料）教育訓練要領</td><td>玄海原要領 2-8</td></tr> <tr><td></td><td>保修第二課教育訓練要領</td><td>玄海原要領 3-18</td></tr> <tr><td></td><td>土木建築課教育訓練要領</td><td>玄海原要領 6-3</td></tr> <tr><td></td><td>総務課教育訓練要領</td><td>玄海原要領 7-2</td></tr> <tr><td></td><td>防災課教育訓練要領</td><td>玄海原要領 10-9</td></tr> <tr><td></td><td>緊急作業従事者教育要領</td><td>玄海原要領 10-17</td></tr> <tr><td></td><td>環境広報担当教育訓練要領</td><td>玄海原要領 9-1</td></tr> <tr><td></td><td>原子力訓練センター教育訓練要領</td><td>玄海原要領 8-5</td></tr> <tr><td></td><td>安全品質保証第二統括室教育訓練要領</td><td>玄海原要領 1-5</td></tr> <tr><td></td><td>設計管理要領</td><td>玄海原要領 3-1</td></tr> <tr><td></td><td>調達管理要領</td><td>玄海原要領 3-2</td></tr> <tr><td></td><td>受注者品質保証監査要領</td><td>玄海原要領 1-2</td></tr> <tr><td></td><td>試験・検査要員管理要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 1-4</td></tr> <tr><td></td><td>使用前検査における社内検査実施要領</td><td>玄海原要領 3-21</td></tr> <tr><td></td><td>工場試験・検査立会管理要領</td><td>玄海原要領 3-22</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課試験・検査管理要領</td><td>玄海原要領 4-10</td></tr> <tr><td></td><td>保修第二課試験・検査管理要領</td><td>玄海原要領 3-20</td></tr> <tr><td></td><td>技術第二課（燃料）試験・検査管理要領</td><td>玄海原要領 2-13</td></tr> <tr><td></td><td>台風対策要領</td><td>玄海原要領 2-9</td></tr> </tbody> </table>			区 分	名 称	記 番 号	業務要領	発電第二課教育訓練要領	玄海原要領 4-6		発電第二課員教育要領	玄海原要領 4-8		発電第二課S A T運用管理要領	玄海原要領 4-22		発電第二課委託設備運転員教育訓練要領	玄海原要領 4-24		安全管理第二課放射線管理教育訓練要領	玄海原要領 5-6		安全管理第二課化学教育訓練要領	玄海原要領 5-4		技術第二課（調査）教育訓練要領	玄海原要領 2-6		技術第二課（燃料）教育訓練要領	玄海原要領 2-8		保修第二課教育訓練要領	玄海原要領 3-18		土木建築課教育訓練要領	玄海原要領 6-3		総務課教育訓練要領	玄海原要領 7-2		防災課教育訓練要領	玄海原要領 10-9		緊急作業従事者教育要領	玄海原要領 10-17		環境広報担当教育訓練要領	玄海原要領 9-1		原子力訓練センター教育訓練要領	玄海原要領 8-5		安全品質保証第二統括室教育訓練要領	玄海原要領 1-5		設計管理要領	玄海原要領 3-1		調達管理要領	玄海原要領 3-2		受注者品質保証監査要領	玄海原要領 1-2		試験・検査要員管理要領（3，4号）	玄海原要領 1-4		使用前検査における社内検査実施要領	玄海原要領 3-21		工場試験・検査立会管理要領	玄海原要領 3-22		発電第二課試験・検査管理要領	玄海原要領 4-10		保修第二課試験・検査管理要領	玄海原要領 3-20		技術第二課（燃料）試験・検査管理要領	玄海原要領 2-13		台風対策要領	玄海原要領 2-9	<ul style="list-style-type: none"> <li>緊急作業従事者教育要領の新規制定に伴う変更。</li> <li>記載の適正化。</li> </ul>	P 3
区 分	名 称	記 番 号																																																																																																																																																																							
業務要領	発電第二課教育訓練要領	玄海原要領 4-6																																																																																																																																																																							
	発電第二課員教育要領	玄海原要領 4-8																																																																																																																																																																							
	発電第二課S A T運用管理要領	玄海原要領 4-22																																																																																																																																																																							
	発電第二課委託設備運転員教育訓練要領	玄海原要領 4-24																																																																																																																																																																							
	安全管理第二課放射線管理教育訓練要領	玄海原要領 5-6																																																																																																																																																																							
	安全管理第二課化学教育訓練要領	玄海原要領 5-4																																																																																																																																																																							
	技術第二課（調査）教育訓練要領	玄海原要領 2-6																																																																																																																																																																							
	技術第二課（燃料）教育訓練要領	玄海原要領 2-8																																																																																																																																																																							
	保修第二課教育訓練要領	玄海原要領 3-18																																																																																																																																																																							
	土木建築課教育訓練要領	玄海原要領 6-3																																																																																																																																																																							
	総務課教育訓練要領	玄海原要領 7-2																																																																																																																																																																							
	防災課教育訓練要領	玄海原要領 10-9																																																																																																																																																																							
	環境広報担当教育訓練要領	玄海原要領 9-1																																																																																																																																																																							
	原子力訓練センター教育訓練要領	玄海原要領 8-5																																																																																																																																																																							
	安全品質保証第二統括室教育訓練要領	玄海原要領 1-5																																																																																																																																																																							
	設計管理要領	玄海原要領 3-1																																																																																																																																																																							
	調達管理要領	玄海原要領 3-2																																																																																																																																																																							
	受注者品質保証監査要領	玄海原要領 1-2																																																																																																																																																																							
	試験・検査要員管理要領（3，4号）	玄海原要領 1-4																																																																																																																																																																							
	使用前検査における社内検査実施要領	玄海原要領 3-21																																																																																																																																																																							
	工場試験・検査立会管理要領	玄海原要領 3-22																																																																																																																																																																							
	発電第二課試験・検査管理要領	玄海原要領 4-10																																																																																																																																																																							
	保修第二課試験・検査管理要領	玄海原要領 3-20																																																																																																																																																																							
	技術第二課（燃料）試験・検査管理要領	玄海原要領 2-13																																																																																																																																																																							
	台風対策要領	玄海原要領 2-9																																																																																																																																																																							
	防災資機材等点検報告要領	玄海原要領 10-10																																																																																																																																																																							
区 分	名 称	記 番 号																																																																																																																																																																							
業務要領	発電第二課教育訓練要領	玄海原要領 4-6																																																																																																																																																																							
	発電第二課員教育要領	玄海原要領 4-8																																																																																																																																																																							
	発電第二課S A T運用管理要領	玄海原要領 4-22																																																																																																																																																																							
	発電第二課委託設備運転員教育訓練要領	玄海原要領 4-24																																																																																																																																																																							
	安全管理第二課放射線管理教育訓練要領	玄海原要領 5-6																																																																																																																																																																							
	安全管理第二課化学教育訓練要領	玄海原要領 5-4																																																																																																																																																																							
	技術第二課（調査）教育訓練要領	玄海原要領 2-6																																																																																																																																																																							
	技術第二課（燃料）教育訓練要領	玄海原要領 2-8																																																																																																																																																																							
	保修第二課教育訓練要領	玄海原要領 3-18																																																																																																																																																																							
	土木建築課教育訓練要領	玄海原要領 6-3																																																																																																																																																																							
	総務課教育訓練要領	玄海原要領 7-2																																																																																																																																																																							
	防災課教育訓練要領	玄海原要領 10-9																																																																																																																																																																							
	緊急作業従事者教育要領	玄海原要領 10-17																																																																																																																																																																							
	環境広報担当教育訓練要領	玄海原要領 9-1																																																																																																																																																																							
	原子力訓練センター教育訓練要領	玄海原要領 8-5																																																																																																																																																																							
	安全品質保証第二統括室教育訓練要領	玄海原要領 1-5																																																																																																																																																																							
	設計管理要領	玄海原要領 3-1																																																																																																																																																																							
	調達管理要領	玄海原要領 3-2																																																																																																																																																																							
	受注者品質保証監査要領	玄海原要領 1-2																																																																																																																																																																							
	試験・検査要員管理要領（3，4号）	玄海原要領 1-4																																																																																																																																																																							
	使用前検査における社内検査実施要領	玄海原要領 3-21																																																																																																																																																																							
	工場試験・検査立会管理要領	玄海原要領 3-22																																																																																																																																																																							
	発電第二課試験・検査管理要領	玄海原要領 4-10																																																																																																																																																																							
	保修第二課試験・検査管理要領	玄海原要領 3-20																																																																																																																																																																							
	技術第二課（燃料）試験・検査管理要領	玄海原要領 2-13																																																																																																																																																																							
	台風対策要領	玄海原要領 2-9																																																																																																																																																																							

添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類（品質・保守管理含む）のリスト

別添（2/3）

変更前			変更後			変更理由	ページ																																																																																																																																																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>名 称</th> <th>記 番 号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>業務要領</td><td>業務連絡票運用要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 2-11</td></tr> <tr><td></td><td>ヒューマンファクター活動要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 2-33</td></tr> <tr><td></td><td>安全品質保証第二統括室業務要領</td><td>玄海原要領 1-7</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課文書及び記録の管理要領</td><td>玄海原要領 4-2</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課定検時プラント管理要領</td><td>玄海原要領 4-4</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課状態表示管理要領</td><td>玄海原要領 4-12</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課運転管理要領</td><td>玄海原要領 4-14</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課委託設備運用管理要領</td><td>玄海原要領 4-16</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課WD/B定検時管理要領</td><td>玄海原要領 4-18</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課業務分担管理要領</td><td>玄海原要領 4-20</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課当直課長引継簿記載要領</td><td>玄海原要領 4-26</td></tr> <tr><td></td><td>放射線管理要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 5-8</td></tr> <tr><td></td><td>化学業務要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 5-2</td></tr> <tr><td></td><td>保全プログラム策定要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 3-4</td></tr> <tr><td></td><td>保安規定に基づく係修業務要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 3-6</td></tr> <tr><td></td><td>作業管理要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 3-8</td></tr> <tr><td></td><td>係修工事計画及び予算運用管理要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 3-10</td></tr> <tr><td></td><td>監視機器、測定機器及び計測器管理要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 3-12</td></tr> <tr><td></td><td>識別管理要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 3-14</td></tr> <tr><td></td><td>係修業務要領全般（3，4号）</td><td>玄海原要領 3-16</td></tr> <tr><td></td><td>土木建築業務要領</td><td>玄海原要領 6-1</td></tr> <tr><td></td><td>保安規定に基づく土木建築業務要領</td><td>玄海原要領 6-2</td></tr> <tr><td></td><td>定期事業者検査実施要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 2-4</td></tr> <tr><td></td><td>防火管理要領</td><td>玄海原要領 10-8</td></tr> <tr><td></td><td>プロセス監査要領</td><td>玄海原要領 1-9</td></tr> <tr><td></td><td>燃焼管理業務要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 2-17</td></tr> </tbody> </table>			区 分	名 称	記 番 号	業務要領	業務連絡票運用要領（3，4号）	玄海原要領 2-11		ヒューマンファクター活動要領（3，4号）	玄海原要領 2-33		安全品質保証第二統括室業務要領	玄海原要領 1-7		発電第二課文書及び記録の管理要領	玄海原要領 4-2		発電第二課定検時プラント管理要領	玄海原要領 4-4		発電第二課状態表示管理要領	玄海原要領 4-12		発電第二課運転管理要領	玄海原要領 4-14		発電第二課委託設備運用管理要領	玄海原要領 4-16		発電第二課WD/B定検時管理要領	玄海原要領 4-18		発電第二課業務分担管理要領	玄海原要領 4-20		発電第二課当直課長引継簿記載要領	玄海原要領 4-26		放射線管理要領（3，4号）	玄海原要領 5-8		化学業務要領（3，4号）	玄海原要領 5-2		保全プログラム策定要領（3，4号）	玄海原要領 3-4		保安規定に基づく係修業務要領（3，4号）	玄海原要領 3-6		作業管理要領（3，4号）	玄海原要領 3-8		係修工事計画及び予算運用管理要領（3，4号）	玄海原要領 3-10		監視機器、測定機器及び計測器管理要領（3，4号）	玄海原要領 3-12		識別管理要領（3，4号）	玄海原要領 3-14		係修業務要領全般（3，4号）	玄海原要領 3-16		土木建築業務要領	玄海原要領 6-1		保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2		定期事業者検査実施要領（3，4号）	玄海原要領 2-4		防火管理要領	玄海原要領 10-8		プロセス監査要領	玄海原要領 1-9		燃焼管理業務要領（3，4号）	玄海原要領 2-17	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>名 称</th> <th>記 番 号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>業務要領</td><td>防災資機材等点検報告要領</td><td>玄海原要領 10-10</td></tr> <tr><td></td><td>業務連絡票運用要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 2-11</td></tr> <tr><td></td><td>ヒューマンファクター活動要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 2-33</td></tr> <tr><td></td><td>安全品質保証第二統括室業務要領</td><td>玄海原要領 1-7</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課文書及び記録の管理要領</td><td>玄海原要領 4-2</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課定検時プラント管理要領</td><td>玄海原要領 4-4</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課状態表示管理要領</td><td>玄海原要領 4-12</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課運転管理要領</td><td>玄海原要領 4-14</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課委託設備運用管理要領</td><td>玄海原要領 4-16</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課WD/B定検時管理要領</td><td>玄海原要領 4-18</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課業務分担管理要領</td><td>玄海原要領 4-20</td></tr> <tr><td></td><td>発電第二課当直課長引継簿記載要領</td><td>玄海原要領 4-26</td></tr> <tr><td></td><td>放射線管理要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 5-8</td></tr> <tr><td></td><td>化学業務要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 5-2</td></tr> <tr><td></td><td>保全プログラム策定要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 3-4</td></tr> <tr><td></td><td>保安規定に基づく係修業務要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 3-6</td></tr> <tr><td></td><td>作業管理要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 3-8</td></tr> <tr><td></td><td>係修工事計画及び予算運用管理要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 3-10</td></tr> <tr><td></td><td>監視機器、測定機器及び計測器管理要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 3-12</td></tr> <tr><td></td><td>識別管理要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 3-14</td></tr> <tr><td></td><td>係修業務要領全般（3，4号）</td><td>玄海原要領 3-16</td></tr> <tr><td></td><td>土木建築業務要領</td><td>玄海原要領 6-1</td></tr> <tr><td></td><td>保安規定に基づく土木建築業務要領</td><td>玄海原要領 6-2</td></tr> <tr><td></td><td>定期事業者検査実施要領（3，4号）</td><td>玄海原要領 2-4</td></tr> <tr><td></td><td>防火管理要領</td><td>玄海原要領 10-8</td></tr> <tr><td></td><td>プロセス監査要領</td><td>玄海原要領 1-9</td></tr> </tbody> </table>			区 分	名 称	記 番 号	業務要領	防災資機材等点検報告要領	玄海原要領 10-10		業務連絡票運用要領（3，4号）	玄海原要領 2-11		ヒューマンファクター活動要領（3，4号）	玄海原要領 2-33		安全品質保証第二統括室業務要領	玄海原要領 1-7		発電第二課文書及び記録の管理要領	玄海原要領 4-2		発電第二課定検時プラント管理要領	玄海原要領 4-4		発電第二課状態表示管理要領	玄海原要領 4-12		発電第二課運転管理要領	玄海原要領 4-14		発電第二課委託設備運用管理要領	玄海原要領 4-16		発電第二課WD/B定検時管理要領	玄海原要領 4-18		発電第二課業務分担管理要領	玄海原要領 4-20		発電第二課当直課長引継簿記載要領	玄海原要領 4-26		放射線管理要領（3，4号）	玄海原要領 5-8		化学業務要領（3，4号）	玄海原要領 5-2		保全プログラム策定要領（3，4号）	玄海原要領 3-4		保安規定に基づく係修業務要領（3，4号）	玄海原要領 3-6		作業管理要領（3，4号）	玄海原要領 3-8		係修工事計画及び予算運用管理要領（3，4号）	玄海原要領 3-10		監視機器、測定機器及び計測器管理要領（3，4号）	玄海原要領 3-12		識別管理要領（3，4号）	玄海原要領 3-14		係修業務要領全般（3，4号）	玄海原要領 3-16		土木建築業務要領	玄海原要領 6-1		保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2		定期事業者検査実施要領（3，4号）	玄海原要領 2-4		防火管理要領	玄海原要領 10-8		プロセス監査要領	玄海原要領 1-9	・記載の適正化。	P 4
区 分	名 称	記 番 号																																																																																																																																																																							
業務要領	業務連絡票運用要領（3，4号）	玄海原要領 2-11																																																																																																																																																																							
	ヒューマンファクター活動要領（3，4号）	玄海原要領 2-33																																																																																																																																																																							
	安全品質保証第二統括室業務要領	玄海原要領 1-7																																																																																																																																																																							
	発電第二課文書及び記録の管理要領	玄海原要領 4-2																																																																																																																																																																							
	発電第二課定検時プラント管理要領	玄海原要領 4-4																																																																																																																																																																							
	発電第二課状態表示管理要領	玄海原要領 4-12																																																																																																																																																																							
	発電第二課運転管理要領	玄海原要領 4-14																																																																																																																																																																							
	発電第二課委託設備運用管理要領	玄海原要領 4-16																																																																																																																																																																							
	発電第二課WD/B定検時管理要領	玄海原要領 4-18																																																																																																																																																																							
	発電第二課業務分担管理要領	玄海原要領 4-20																																																																																																																																																																							
	発電第二課当直課長引継簿記載要領	玄海原要領 4-26																																																																																																																																																																							
	放射線管理要領（3，4号）	玄海原要領 5-8																																																																																																																																																																							
	化学業務要領（3，4号）	玄海原要領 5-2																																																																																																																																																																							
	保全プログラム策定要領（3，4号）	玄海原要領 3-4																																																																																																																																																																							
	保安規定に基づく係修業務要領（3，4号）	玄海原要領 3-6																																																																																																																																																																							
	作業管理要領（3，4号）	玄海原要領 3-8																																																																																																																																																																							
	係修工事計画及び予算運用管理要領（3，4号）	玄海原要領 3-10																																																																																																																																																																							
	監視機器、測定機器及び計測器管理要領（3，4号）	玄海原要領 3-12																																																																																																																																																																							
	識別管理要領（3，4号）	玄海原要領 3-14																																																																																																																																																																							
	係修業務要領全般（3，4号）	玄海原要領 3-16																																																																																																																																																																							
	土木建築業務要領	玄海原要領 6-1																																																																																																																																																																							
	保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2																																																																																																																																																																							
	定期事業者検査実施要領（3，4号）	玄海原要領 2-4																																																																																																																																																																							
	防火管理要領	玄海原要領 10-8																																																																																																																																																																							
	プロセス監査要領	玄海原要領 1-9																																																																																																																																																																							
	燃焼管理業務要領（3，4号）	玄海原要領 2-17																																																																																																																																																																							
区 分	名 称	記 番 号																																																																																																																																																																							
業務要領	防災資機材等点検報告要領	玄海原要領 10-10																																																																																																																																																																							
	業務連絡票運用要領（3，4号）	玄海原要領 2-11																																																																																																																																																																							
	ヒューマンファクター活動要領（3，4号）	玄海原要領 2-33																																																																																																																																																																							
	安全品質保証第二統括室業務要領	玄海原要領 1-7																																																																																																																																																																							
	発電第二課文書及び記録の管理要領	玄海原要領 4-2																																																																																																																																																																							
	発電第二課定検時プラント管理要領	玄海原要領 4-4																																																																																																																																																																							
	発電第二課状態表示管理要領	玄海原要領 4-12																																																																																																																																																																							
	発電第二課運転管理要領	玄海原要領 4-14																																																																																																																																																																							
	発電第二課委託設備運用管理要領	玄海原要領 4-16																																																																																																																																																																							
	発電第二課WD/B定検時管理要領	玄海原要領 4-18																																																																																																																																																																							
	発電第二課業務分担管理要領	玄海原要領 4-20																																																																																																																																																																							
	発電第二課当直課長引継簿記載要領	玄海原要領 4-26																																																																																																																																																																							
	放射線管理要領（3，4号）	玄海原要領 5-8																																																																																																																																																																							
	化学業務要領（3，4号）	玄海原要領 5-2																																																																																																																																																																							
	保全プログラム策定要領（3，4号）	玄海原要領 3-4																																																																																																																																																																							
	保安規定に基づく係修業務要領（3，4号）	玄海原要領 3-6																																																																																																																																																																							
	作業管理要領（3，4号）	玄海原要領 3-8																																																																																																																																																																							
	係修工事計画及び予算運用管理要領（3，4号）	玄海原要領 3-10																																																																																																																																																																							
	監視機器、測定機器及び計測器管理要領（3，4号）	玄海原要領 3-12																																																																																																																																																																							
	識別管理要領（3，4号）	玄海原要領 3-14																																																																																																																																																																							
	係修業務要領全般（3，4号）	玄海原要領 3-16																																																																																																																																																																							
	土木建築業務要領	玄海原要領 6-1																																																																																																																																																																							
	保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2																																																																																																																																																																							
	定期事業者検査実施要領（3，4号）	玄海原要領 2-4																																																																																																																																																																							
	防火管理要領	玄海原要領 10-8																																																																																																																																																																							
	プロセス監査要領	玄海原要領 1-9																																																																																																																																																																							

添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類（品質・保守管理含む）のリスト

別添（3/3）

変更前			変更後			変更理由	ページ																																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>名 称</th> <th>記 番 号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="10">業務要領</td> <td>人的過誤の直接要因に係る判断要領</td> <td>玄海原要領 1-10</td> </tr> <tr> <td>発電第二課LCO逸脱に係る判断要領</td> <td>玄海原要領 4-34</td> </tr> <tr> <td>定期安全レビュー実施要領</td> <td>玄海原要領 2-27</td> </tr> <tr> <td>保全計画書作成要領（3，4号）</td> <td>玄海原要領 2-29</td> </tr> <tr> <td>保全活動管理指標設定・監視要領（3，4号）</td> <td>玄海原要領 2-31</td> </tr> <tr> <td>振動診断実施要領</td> <td>玄海原要領 3-24</td> </tr> <tr> <td>溶接事業者検査実施要領</td> <td>玄海原要領 3-25</td> </tr> <tr> <td>溶接安全管理審査受審要領</td> <td>玄海原要領 1-11</td> </tr> <tr> <td>発電第二課WM/B定検時管理要領</td> <td>玄海原要領 4-35</td> </tr> <tr> <td>発電第二課充てん固化体の製作要領</td> <td>玄海原要領 4-36</td> </tr> </tbody> </table> <p>注）玄海4号機の定期事業者検査であることから、共通（1～4号機に係るもの）及び4号機を規定する規程類を記載した。</p>			区 分	名 称	記 番 号	業務要領	人的過誤の直接要因に係る判断要領	玄海原要領 1-10	発電第二課LCO逸脱に係る判断要領	玄海原要領 4-34	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27	保全計画書作成要領（3，4号）	玄海原要領 2-29	保全活動管理指標設定・監視要領（3，4号）	玄海原要領 2-31	振動診断実施要領	玄海原要領 3-24	溶接事業者検査実施要領	玄海原要領 3-25	溶接安全管理審査受審要領	玄海原要領 1-11	発電第二課WM/B定検時管理要領	玄海原要領 4-35	発電第二課充てん固化体の製作要領	玄海原要領 4-36	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>名 称</th> <th>記 番 号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="10">業務要領</td> <td><u>燃料管理業務要領（3，4号）</u></td> <td>玄海原要領 2-17</td> </tr> <tr> <td>人的過誤の直接要因に係る判断要領</td> <td>玄海原要領 1-10</td> </tr> <tr> <td>発電第二課LCO逸脱に係る判断要領</td> <td>玄海原要領 4-34</td> </tr> <tr> <td>定期安全レビュー実施要領</td> <td>玄海原要領 2-27</td> </tr> <tr> <td>保全計画書作成要領（3，4号）</td> <td>玄海原要領 2-29</td> </tr> <tr> <td>保全活動管理指標設定・監視要領（3，4号）</td> <td>玄海原要領 2-31</td> </tr> <tr> <td>振動診断実施要領</td> <td>玄海原要領 3-24</td> </tr> <tr> <td>溶接事業者検査実施要領</td> <td>玄海原要領 3-25</td> </tr> <tr> <td>溶接安全管理審査受審要領</td> <td>玄海原要領 1-11</td> </tr> <tr> <td>発電第二課WM/B定検時管理要領</td> <td>玄海原要領 4-35</td> </tr> <tr> <td>発電第二課充てん固化体の製作要領</td> <td>玄海原要領 4-36</td> </tr> </tbody> </table> <p>注）玄海4号機の定期事業者検査であることから、共通（1～4号機に係るもの）及び4号機を規定する規程類を記載した。</p>			区 分	名 称	記 番 号	業務要領	<u>燃料管理業務要領（3，4号）</u>	玄海原要領 2-17	人的過誤の直接要因に係る判断要領	玄海原要領 1-10	発電第二課LCO逸脱に係る判断要領	玄海原要領 4-34	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27	保全計画書作成要領（3，4号）	玄海原要領 2-29	保全活動管理指標設定・監視要領（3，4号）	玄海原要領 2-31	振動診断実施要領	玄海原要領 3-24	溶接事業者検査実施要領	玄海原要領 3-25	溶接安全管理審査受審要領	玄海原要領 1-11	発電第二課WM/B定検時管理要領	玄海原要領 4-35	発電第二課充てん固化体の製作要領	玄海原要領 4-36	・記載の適正化。	P 5
区 分	名 称	記 番 号																																																							
業務要領	人的過誤の直接要因に係る判断要領	玄海原要領 1-10																																																							
	発電第二課LCO逸脱に係る判断要領	玄海原要領 4-34																																																							
	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27																																																							
	保全計画書作成要領（3，4号）	玄海原要領 2-29																																																							
	保全活動管理指標設定・監視要領（3，4号）	玄海原要領 2-31																																																							
	振動診断実施要領	玄海原要領 3-24																																																							
	溶接事業者検査実施要領	玄海原要領 3-25																																																							
	溶接安全管理審査受審要領	玄海原要領 1-11																																																							
	発電第二課WM/B定検時管理要領	玄海原要領 4-35																																																							
	発電第二課充てん固化体の製作要領	玄海原要領 4-36																																																							
区 分	名 称	記 番 号																																																							
業務要領	<u>燃料管理業務要領（3，4号）</u>	玄海原要領 2-17																																																							
	人的過誤の直接要因に係る判断要領	玄海原要領 1-10																																																							
	発電第二課LCO逸脱に係る判断要領	玄海原要領 4-34																																																							
	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27																																																							
	保全計画書作成要領（3，4号）	玄海原要領 2-29																																																							
	保全活動管理指標設定・監視要領（3，4号）	玄海原要領 2-31																																																							
	振動診断実施要領	玄海原要領 3-24																																																							
	溶接事業者検査実施要領	玄海原要領 3-25																																																							
	溶接安全管理審査受審要領	玄海原要領 1-11																																																							
	発電第二課WM/B定検時管理要領	玄海原要領 4-35																																																							
発電第二課充てん固化体の製作要領	玄海原要領 4-36																																																								

# 定期安全管理審査申請変更届出書

発本原第 1 1 号

平成 2 8 年 4 月 2 0 日

原子力規制委員会 殿

福岡市中央区渡辺通二丁目1番82号

九州電力株式会社

代表取締役 瓜 生 道 明  
社 長

平成 2 3 年 1 1 月 2 4 日付け原発本第 2 2 0 号をもって申請した記載内容について、次のとおり変更しましたので届け出ます。

	変 更 前	変 更 後	変 更 事 由
定期事業者検査を行う発電用原子炉施設の施設番号	—	—	—
審査を受けようとする定期事業者検査の範囲	—	—	—
定期事業者検査の主な実施場所	—	—	—
審査を受けようとする期日	—	—	—
その他事項	別添のとおり。		

## 【定期安全管理審査申請書の内容変更の履歴】

原発本第 1 0 号 (平成 2 4 年 4 月 3 日)

発本原第 2 8 号 (平成 2 5 年 5 月 1 4 日)

発本原第 2 9 号 (平成 2 6 年 5 月 1 4 日)

発本原第 2 8 5 号 (平成 2 8 年 3 月 2 日)

添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類（品質・保守管理含む）のリスト

別添（1/6）

変更前			変更後			変更理由	ページ
添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類（品質・保守管理含む）のリスト			添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類（品質・保守管理含む）のリスト			・安全性向上評価実施規程の新規制定に伴う変更。 ・記載の適正化。	P 1
区 分	名 称	記 番 号	区 分	名 称	記 番 号		
本 店	玄海原子力発電所 原子炉施設保安規定（要則）	発本原則第 10号	本 店	玄海原子力発電所 原子炉施設保安規定（要則）	発本原則第 10号		
	保安規程（原子力）	社発本則第 3号		保安規程（原子力）	社発本則第 3号		
	原子力発電所品質マニュアル（要則）	発本原則第 116号		原子力発電所品質マニュアル（要則）	発本原則第 116号		
	原子力内部監査要則	原保監則第 1号		原子力内部監査要則	原保監則第 1号		
	原子力発電所マネジメントレビュー管理基準	発本原則第 219号		原子力発電所マネジメントレビュー管理基準	発本原則第 219号		
	原子炉主任技術者の保安監督に関する基準	発本原則第 229号		原子炉主任技術者の保安監督に関する基準	発本原則第 229号		
	予防処置基準	発本原則第 211号		予防処置基準	発本原則第 211号		
	原子炉施設の定期的な評価実施基準	発本原則第 221号		原子炉施設の定期的な評価実施基準	発本原則第 221号		
	保守管理基準	発本原則第 233号		保守管理基準	発本原則第 233号		
	原子炉施設の経年劣化に関する技術的な評価実施基準	発本原則第 234号		原子炉施設の経年劣化に関する技術的な評価実施基準	発本原則第 234号		
	基 準	品質マニュアル（基準）		玄海原則第 30号	基 準	品質マニュアル（基準）	玄海原則第 30号
		保安活動に関する文書及び記録の管理基準		玄海原則第 6号		保安活動に関する文書及び記録の管理基準	玄海原則第 6号
		不適合管理基準		玄海原則第 37号		不適合管理基準	玄海原則第 37号
		予防処置基準		玄海原則第 47号		予防処置基準	玄海原則第 47号
教育訓練基準		玄海原則第 4号	教育訓練基準	玄海原則第 4号			
設計・調達管理基準		玄海原則第 38号	設計・調達管理基準	玄海原則第 38号			
試験・検査基準		玄海原則第 41号	試験・検査基準	玄海原則第 41号			
異常時通報連絡処置基準		玄海原則第 3号	異常時通報連絡処置基準	玄海原則第 3号			
非常事態対策基準		玄海原則第 25号	非常事態対策基準	玄海原則第 25号			
安全運営委員会運営基準		玄海原則第 5号	安全運営委員会運営基準	玄海原則第 5号			
品質保証委員会運営基準		玄海原則第 42号	品質保証委員会運営基準	玄海原則第 42号			
技術基準（3，4号）		玄海原則第 9号	技術基準（3，4号）	玄海原則第 9号			
燃料管理基準（3，4号）		玄海原則第 13号	燃料管理基準（3，4号）	玄海原則第 13号			
運転基準（3，4号）		玄海原則第 20号	運転基準（3，4号）	玄海原則第 20号			
放射線管理基準（3，4号）	玄海原則第 15号	放射線管理基準（3，4号）	玄海原則第 15号				

添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類（品質・保守管理含む）のリスト

別添（2/6）

変更前			変更後			変更理由	ページ																																																																																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>名 称</th> <th>記 番 号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="16">基 準</td> <td>化学管理基準（3，4号）</td> <td>玄海原則第 18号</td> </tr> <tr> <td>係修基準（3，4号）</td> <td>玄海原則第 22号</td> </tr> <tr> <td>土木建築基準</td> <td>玄海原則第 23号</td> </tr> <tr> <td>停止時保安管理基準（3，4号）</td> <td>玄海原則第 11号</td> </tr> <tr> <td>防護基準</td> <td>玄海原則第 24号</td> </tr> <tr> <td>定期事業者検査実施基準（3，4号）</td> <td>玄海原則第 40号</td> </tr> <tr> <td>評価改善活動管理基準</td> <td>玄海原則第 44号</td> </tr> <tr> <td>ボイラー・タービン及び電気主任技術者の保安監督に関する基準</td> <td>玄海原則第 45号</td> </tr> <tr> <td>放射線取扱主任者の放射線障害防止の監督に関する基準</td> <td>玄海原則第 46号</td> </tr> <tr> <td>予防規程（基準）</td> <td>玄海原則第 29号</td> </tr> <tr> <td>救急対策基準</td> <td>玄海原則第 26号</td> </tr> <tr> <td>職務権限基準</td> <td>玄海原則第 34号</td> </tr> <tr> <td>根本原因分析実施基準</td> <td>玄海原則第 54号</td> </tr> <tr> <td>原子力安全文化醸成活動管理基準</td> <td>玄海原則第 55号</td> </tr> <tr> <td>防火管理基準</td> <td>玄海原則第 56号</td> </tr> <tr> <td>原子伊施設の定期的な評価実施基準</td> <td>玄海原則第 57号</td> </tr> <tr> <td>溶接事業者検査実施基準</td> <td>玄海原則第 58号</td> </tr> <tr> <td>保安活動に関する関係法令等遵守活動基準</td> <td>玄海原則第 62号</td> </tr> <tr> <td rowspan="8">業務要領</td> <td>保安活動に関する文書及び記録の管理要領（3，4号）</td> <td>玄海原要領 2-15</td> </tr> <tr> <td>保安活動に関する法令・規制要求事項等の管理要領</td> <td>玄海原要領 1-8</td> </tr> <tr> <td>事故・故障情報検討会運営要領</td> <td>玄海原要領 2-1</td> </tr> <tr> <td>原子力訓練センター業務要領（全般）</td> <td>玄海原要領 8-1</td> </tr> <tr> <td>係修訓練実施要領</td> <td>玄海原要領 8-2</td> </tr> <tr> <td>運転訓練実施要領</td> <td>玄海原要領 8-3</td> </tr> <tr> <td>社外研修派遣手続き要領</td> <td>玄海原要領 8-4</td> </tr> </tbody> </table>			区 分	名 称	記 番 号	基 準	化学管理基準（3，4号）	玄海原則第 18号	係修基準（3，4号）	玄海原則第 22号	土木建築基準	玄海原則第 23号	停止時保安管理基準（3，4号）	玄海原則第 11号	防護基準	玄海原則第 24号	定期事業者検査実施基準（3，4号）	玄海原則第 40号	評価改善活動管理基準	玄海原則第 44号	ボイラー・タービン及び電気主任技術者の保安監督に関する基準	玄海原則第 45号	放射線取扱主任者の放射線障害防止の監督に関する基準	玄海原則第 46号	予防規程（基準）	玄海原則第 29号	救急対策基準	玄海原則第 26号	職務権限基準	玄海原則第 34号	根本原因分析実施基準	玄海原則第 54号	原子力安全文化醸成活動管理基準	玄海原則第 55号	防火管理基準	玄海原則第 56号	原子伊施設の定期的な評価実施基準	玄海原則第 57号	溶接事業者検査実施基準	玄海原則第 58号	保安活動に関する関係法令等遵守活動基準	玄海原則第 62号	業務要領	保安活動に関する文書及び記録の管理要領（3，4号）	玄海原要領 2-15	保安活動に関する法令・規制要求事項等の管理要領	玄海原要領 1-8	事故・故障情報検討会運営要領	玄海原要領 2-1	原子力訓練センター業務要領（全般）	玄海原要領 8-1	係修訓練実施要領	玄海原要領 8-2	運転訓練実施要領	玄海原要領 8-3	社外研修派遣手続き要領	玄海原要領 8-4	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>名 称</th> <th>記 番 号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="16">基 準</td> <td><del>放射線管理基準（3，4号）</del></td> <td><del>玄海原則第 15号</del></td> </tr> <tr> <td>化学管理基準（3，4号）</td> <td>玄海原則第 18号</td> </tr> <tr> <td>係修基準（3，4号）</td> <td>玄海原則第 22号</td> </tr> <tr> <td>土木建築基準</td> <td>玄海原則第 23号</td> </tr> <tr> <td>停止時保安管理基準（3，4号）</td> <td>玄海原則第 11号</td> </tr> <tr> <td>防護基準</td> <td>玄海原則第 24号</td> </tr> <tr> <td>定期事業者検査実施基準（3，4号）</td> <td>玄海原則第 40号</td> </tr> <tr> <td>評価改善活動管理基準</td> <td>玄海原則第 44号</td> </tr> <tr> <td>ボイラー・タービン及び電気主任技術者の保安監督に関する基準</td> <td>玄海原則第 45号</td> </tr> <tr> <td>放射線取扱主任者の放射線障害防止の監督に関する基準</td> <td>玄海原則第 46号</td> </tr> <tr> <td>予防規程（基準）</td> <td>玄海原則第 29号</td> </tr> <tr> <td>救急対策基準</td> <td>玄海原則第 26号</td> </tr> <tr> <td>職務権限基準</td> <td>玄海原則第 34号</td> </tr> <tr> <td>根本原因分析実施基準</td> <td>玄海原則第 54号</td> </tr> <tr> <td>原子力安全文化醸成活動管理基準</td> <td>玄海原則第 55号</td> </tr> <tr> <td>防火管理基準</td> <td>玄海原則第 56号</td> </tr> <tr> <td>原子伊施設の定期的な評価実施基準</td> <td>玄海原則第 57号</td> </tr> <tr> <td>溶接事業者検査実施基準</td> <td>玄海原則第 58号</td> </tr> <tr> <td>保安活動に関する関係法令等遵守活動基準</td> <td>玄海原則第 62号</td> </tr> <tr> <td rowspan="8">業務要領</td> <td>保安活動に関する文書及び記録の管理要領（3，4号）</td> <td>玄海原要領 2-15</td> </tr> <tr> <td>保安活動に関する法令・規制要求事項等の管理要領</td> <td>玄海原要領 1-8</td> </tr> <tr> <td>事故・故障情報検討会運営要領</td> <td>玄海原要領 2-1</td> </tr> <tr> <td>原子力訓練センター業務要領（全般）</td> <td>玄海原要領 8-1</td> </tr> <tr> <td>係修訓練実施要領</td> <td>玄海原要領 8-2</td> </tr> <tr> <td>運転訓練実施要領</td> <td>玄海原要領 8-3</td> </tr> <tr> <td>社外研修派遣手続き要領</td> <td>玄海原要領 8-4</td> </tr> </tbody> </table>			区 分	名 称	記 番 号	基 準	<del>放射線管理基準（3，4号）</del>	<del>玄海原則第 15号</del>	化学管理基準（3，4号）	玄海原則第 18号	係修基準（3，4号）	玄海原則第 22号	土木建築基準	玄海原則第 23号	停止時保安管理基準（3，4号）	玄海原則第 11号	防護基準	玄海原則第 24号	定期事業者検査実施基準（3，4号）	玄海原則第 40号	評価改善活動管理基準	玄海原則第 44号	ボイラー・タービン及び電気主任技術者の保安監督に関する基準	玄海原則第 45号	放射線取扱主任者の放射線障害防止の監督に関する基準	玄海原則第 46号	予防規程（基準）	玄海原則第 29号	救急対策基準	玄海原則第 26号	職務権限基準	玄海原則第 34号	根本原因分析実施基準	玄海原則第 54号	原子力安全文化醸成活動管理基準	玄海原則第 55号	防火管理基準	玄海原則第 56号	原子伊施設の定期的な評価実施基準	玄海原則第 57号	溶接事業者検査実施基準	玄海原則第 58号	保安活動に関する関係法令等遵守活動基準	玄海原則第 62号	業務要領	保安活動に関する文書及び記録の管理要領（3，4号）	玄海原要領 2-15	保安活動に関する法令・規制要求事項等の管理要領	玄海原要領 1-8	事故・故障情報検討会運営要領	玄海原要領 2-1	原子力訓練センター業務要領（全般）	玄海原要領 8-1	係修訓練実施要領	玄海原要領 8-2	運転訓練実施要領	玄海原要領 8-3	社外研修派遣手続き要領	玄海原要領 8-4	・記載の適正化。	P 2
区 分	名 称	記 番 号																																																																																																																					
基 準	化学管理基準（3，4号）	玄海原則第 18号																																																																																																																					
	係修基準（3，4号）	玄海原則第 22号																																																																																																																					
	土木建築基準	玄海原則第 23号																																																																																																																					
	停止時保安管理基準（3，4号）	玄海原則第 11号																																																																																																																					
	防護基準	玄海原則第 24号																																																																																																																					
	定期事業者検査実施基準（3，4号）	玄海原則第 40号																																																																																																																					
	評価改善活動管理基準	玄海原則第 44号																																																																																																																					
	ボイラー・タービン及び電気主任技術者の保安監督に関する基準	玄海原則第 45号																																																																																																																					
	放射線取扱主任者の放射線障害防止の監督に関する基準	玄海原則第 46号																																																																																																																					
	予防規程（基準）	玄海原則第 29号																																																																																																																					
	救急対策基準	玄海原則第 26号																																																																																																																					
	職務権限基準	玄海原則第 34号																																																																																																																					
	根本原因分析実施基準	玄海原則第 54号																																																																																																																					
	原子力安全文化醸成活動管理基準	玄海原則第 55号																																																																																																																					
	防火管理基準	玄海原則第 56号																																																																																																																					
	原子伊施設の定期的な評価実施基準	玄海原則第 57号																																																																																																																					
溶接事業者検査実施基準	玄海原則第 58号																																																																																																																						
保安活動に関する関係法令等遵守活動基準	玄海原則第 62号																																																																																																																						
業務要領	保安活動に関する文書及び記録の管理要領（3，4号）	玄海原要領 2-15																																																																																																																					
	保安活動に関する法令・規制要求事項等の管理要領	玄海原要領 1-8																																																																																																																					
	事故・故障情報検討会運営要領	玄海原要領 2-1																																																																																																																					
	原子力訓練センター業務要領（全般）	玄海原要領 8-1																																																																																																																					
	係修訓練実施要領	玄海原要領 8-2																																																																																																																					
	運転訓練実施要領	玄海原要領 8-3																																																																																																																					
	社外研修派遣手続き要領	玄海原要領 8-4																																																																																																																					
	区 分	名 称	記 番 号																																																																																																																				
基 準	<del>放射線管理基準（3，4号）</del>	<del>玄海原則第 15号</del>																																																																																																																					
	化学管理基準（3，4号）	玄海原則第 18号																																																																																																																					
	係修基準（3，4号）	玄海原則第 22号																																																																																																																					
	土木建築基準	玄海原則第 23号																																																																																																																					
	停止時保安管理基準（3，4号）	玄海原則第 11号																																																																																																																					
	防護基準	玄海原則第 24号																																																																																																																					
	定期事業者検査実施基準（3，4号）	玄海原則第 40号																																																																																																																					
	評価改善活動管理基準	玄海原則第 44号																																																																																																																					
	ボイラー・タービン及び電気主任技術者の保安監督に関する基準	玄海原則第 45号																																																																																																																					
	放射線取扱主任者の放射線障害防止の監督に関する基準	玄海原則第 46号																																																																																																																					
	予防規程（基準）	玄海原則第 29号																																																																																																																					
	救急対策基準	玄海原則第 26号																																																																																																																					
	職務権限基準	玄海原則第 34号																																																																																																																					
	根本原因分析実施基準	玄海原則第 54号																																																																																																																					
	原子力安全文化醸成活動管理基準	玄海原則第 55号																																																																																																																					
	防火管理基準	玄海原則第 56号																																																																																																																					
原子伊施設の定期的な評価実施基準	玄海原則第 57号																																																																																																																						
溶接事業者検査実施基準	玄海原則第 58号																																																																																																																						
保安活動に関する関係法令等遵守活動基準	玄海原則第 62号																																																																																																																						
業務要領	保安活動に関する文書及び記録の管理要領（3，4号）	玄海原要領 2-15																																																																																																																					
	保安活動に関する法令・規制要求事項等の管理要領	玄海原要領 1-8																																																																																																																					
	事故・故障情報検討会運営要領	玄海原要領 2-1																																																																																																																					
	原子力訓練センター業務要領（全般）	玄海原要領 8-1																																																																																																																					
	係修訓練実施要領	玄海原要領 8-2																																																																																																																					
	運転訓練実施要領	玄海原要領 8-3																																																																																																																					
	社外研修派遣手続き要領	玄海原要領 8-4																																																																																																																					
	- 2 -			- 2 -																																																																																																																			

添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類（品質・保守管理含む）のリスト

別添 (3/6)

変更前			変更後			変更理由	ページ																																																																																																																																																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>名 称</th> <th>記 番 号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>業務要領</td> <td>防災資機材等点検報告要領</td> <td>玄海原要領 10-10</td> </tr> <tr> <td></td> <td>業務連絡票運用要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-11</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ヒューマンファクター活動要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-33</td> </tr> <tr> <td></td> <td>安全品質保証第二統括室業務要領</td> <td>玄海原要領 1-7</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課文書及び記録の管理要領</td> <td>玄海原要領 4-2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課定検時プラント管理要領</td> <td>玄海原要領 4-4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課状態表示管理要領</td> <td>玄海原要領 4-12</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課運転管理要領</td> <td>玄海原要領 4-14</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課委託設備運用管理要領</td> <td>玄海原要領 4-16</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課WD/B定検時管理要領</td> <td>玄海原要領 4-18</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課業務分担管理要領</td> <td>玄海原要領 4-20</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課当直課長引継簿記載要領</td> <td>玄海原要領 4-26</td> </tr> <tr> <td></td> <td>放射線管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 5-8</td> </tr> <tr> <td></td> <td>化学業務要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 5-2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>保全プログラム策定要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>保安規定に基づく保修業務要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-6</td> </tr> <tr> <td></td> <td>作業管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-8</td> </tr> <tr> <td></td> <td>修工事計画及び予算運用管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-10</td> </tr> <tr> <td></td> <td>監視機器, 測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-12</td> </tr> <tr> <td></td> <td>識別管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-14</td> </tr> <tr> <td></td> <td>保修業務要領全般 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-16</td> </tr> <tr> <td></td> <td>土木建築業務要領</td> <td>玄海原要領 6-1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>保安規定に基づく土木建築業務要領</td> <td>玄海原要領 6-2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>定期事業者検査実施要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>防火管理要領</td> <td>玄海原要領 10-8</td> </tr> <tr> <td></td> <td>プロセス監査要領</td> <td>玄海原要領 1-9</td> </tr> </tbody> </table>			区 分	名 称	記 番 号	業務要領	防災資機材等点検報告要領	玄海原要領 10-10		業務連絡票運用要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-11		ヒューマンファクター活動要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-33		安全品質保証第二統括室業務要領	玄海原要領 1-7		発電第二課文書及び記録の管理要領	玄海原要領 4-2		発電第二課定検時プラント管理要領	玄海原要領 4-4		発電第二課状態表示管理要領	玄海原要領 4-12		発電第二課運転管理要領	玄海原要領 4-14		発電第二課委託設備運用管理要領	玄海原要領 4-16		発電第二課WD/B定検時管理要領	玄海原要領 4-18		発電第二課業務分担管理要領	玄海原要領 4-20		発電第二課当直課長引継簿記載要領	玄海原要領 4-26		放射線管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-8		化学業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-2		保全プログラム策定要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-4		保安規定に基づく保修業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-6		作業管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-8		修工事計画及び予算運用管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-10		監視機器, 測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-12		識別管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-14		保修業務要領全般 (3, 4号)	玄海原要領 3-16		土木建築業務要領	玄海原要領 6-1		保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2		定期事業者検査実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-4		防火管理要領	玄海原要領 10-8		プロセス監査要領	玄海原要領 1-9	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>名 称</th> <th>記 番 号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>業務要領</td> <td>防災資機材等点検報告要領</td> <td>玄海原要領 10-10</td> </tr> <tr> <td></td> <td>通信連絡設備管理要領</td> <td>玄海原要領 2-35</td> </tr> <tr> <td></td> <td>業務連絡票運用要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-11</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ヒューマンファクター活動要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-33</td> </tr> <tr> <td></td> <td>安全品質保証第二統括室業務要領</td> <td>玄海原要領 1-7</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課文書及び記録の管理要領</td> <td>玄海原要領 4-2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課定検時プラント管理要領</td> <td>玄海原要領 4-4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課状態表示管理要領</td> <td>玄海原要領 4-12</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課運転管理要領</td> <td>玄海原要領 4-14</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課委託設備運用管理要領</td> <td>玄海原要領 4-16</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課WD/B定検時管理要領</td> <td>玄海原要領 4-18</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課業務分担管理要領</td> <td>玄海原要領 4-20</td> </tr> <tr> <td></td> <td>発電第二課当直課長引継簿記載要領</td> <td>玄海原要領 4-26</td> </tr> <tr> <td></td> <td>放射線管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 5-8</td> </tr> <tr> <td></td> <td>放射線業務従事者健康管理要領</td> <td>玄海原要領 7-8</td> </tr> <tr> <td></td> <td>化学業務要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 5-2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>保全プログラム策定要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>保安規定に基づく保修業務要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-6</td> </tr> <tr> <td></td> <td>作業管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-8</td> </tr> <tr> <td></td> <td>修工事計画及び予算運用管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-10</td> </tr> <tr> <td></td> <td>監視機器, 測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-12</td> </tr> <tr> <td></td> <td>識別管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-14</td> </tr> <tr> <td></td> <td>保修業務要領全般 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-16</td> </tr> <tr> <td></td> <td>土木建築業務要領</td> <td>玄海原要領 6-1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>保安規定に基づく土木建築業務要領</td> <td>玄海原要領 6-2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>定期事業者検査実施要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-4</td> </tr> </tbody> </table>			区 分	名 称	記 番 号	業務要領	防災資機材等点検報告要領	玄海原要領 10-10		通信連絡設備管理要領	玄海原要領 2-35		業務連絡票運用要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-11		ヒューマンファクター活動要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-33		安全品質保証第二統括室業務要領	玄海原要領 1-7		発電第二課文書及び記録の管理要領	玄海原要領 4-2		発電第二課定検時プラント管理要領	玄海原要領 4-4		発電第二課状態表示管理要領	玄海原要領 4-12		発電第二課運転管理要領	玄海原要領 4-14		発電第二課委託設備運用管理要領	玄海原要領 4-16		発電第二課WD/B定検時管理要領	玄海原要領 4-18		発電第二課業務分担管理要領	玄海原要領 4-20		発電第二課当直課長引継簿記載要領	玄海原要領 4-26		放射線管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-8		放射線業務従事者健康管理要領	玄海原要領 7-8		化学業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-2		保全プログラム策定要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-4		保安規定に基づく保修業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-6		作業管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-8		修工事計画及び予算運用管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-10		監視機器, 測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-12		識別管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-14		保修業務要領全般 (3, 4号)	玄海原要領 3-16		土木建築業務要領	玄海原要領 6-1		保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2		定期事業者検査実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-4	<ul style="list-style-type: none"> <li>通信連絡設備管理要領の新規制定に伴う変更。</li> <li>放射線業務従事者健康管理要領の新規制定に伴う変更。</li> <li>記載の適正化。</li> </ul>	P 4
区 分	名 称	記 番 号																																																																																																																																																																							
業務要領	防災資機材等点検報告要領	玄海原要領 10-10																																																																																																																																																																							
	業務連絡票運用要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-11																																																																																																																																																																							
	ヒューマンファクター活動要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-33																																																																																																																																																																							
	安全品質保証第二統括室業務要領	玄海原要領 1-7																																																																																																																																																																							
	発電第二課文書及び記録の管理要領	玄海原要領 4-2																																																																																																																																																																							
	発電第二課定検時プラント管理要領	玄海原要領 4-4																																																																																																																																																																							
	発電第二課状態表示管理要領	玄海原要領 4-12																																																																																																																																																																							
	発電第二課運転管理要領	玄海原要領 4-14																																																																																																																																																																							
	発電第二課委託設備運用管理要領	玄海原要領 4-16																																																																																																																																																																							
	発電第二課WD/B定検時管理要領	玄海原要領 4-18																																																																																																																																																																							
	発電第二課業務分担管理要領	玄海原要領 4-20																																																																																																																																																																							
	発電第二課当直課長引継簿記載要領	玄海原要領 4-26																																																																																																																																																																							
	放射線管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-8																																																																																																																																																																							
	化学業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-2																																																																																																																																																																							
	保全プログラム策定要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-4																																																																																																																																																																							
	保安規定に基づく保修業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-6																																																																																																																																																																							
	作業管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-8																																																																																																																																																																							
	修工事計画及び予算運用管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-10																																																																																																																																																																							
	監視機器, 測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-12																																																																																																																																																																							
	識別管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-14																																																																																																																																																																							
	保修業務要領全般 (3, 4号)	玄海原要領 3-16																																																																																																																																																																							
	土木建築業務要領	玄海原要領 6-1																																																																																																																																																																							
	保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2																																																																																																																																																																							
	定期事業者検査実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-4																																																																																																																																																																							
	防火管理要領	玄海原要領 10-8																																																																																																																																																																							
	プロセス監査要領	玄海原要領 1-9																																																																																																																																																																							
区 分	名 称	記 番 号																																																																																																																																																																							
業務要領	防災資機材等点検報告要領	玄海原要領 10-10																																																																																																																																																																							
	通信連絡設備管理要領	玄海原要領 2-35																																																																																																																																																																							
	業務連絡票運用要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-11																																																																																																																																																																							
	ヒューマンファクター活動要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-33																																																																																																																																																																							
	安全品質保証第二統括室業務要領	玄海原要領 1-7																																																																																																																																																																							
	発電第二課文書及び記録の管理要領	玄海原要領 4-2																																																																																																																																																																							
	発電第二課定検時プラント管理要領	玄海原要領 4-4																																																																																																																																																																							
	発電第二課状態表示管理要領	玄海原要領 4-12																																																																																																																																																																							
	発電第二課運転管理要領	玄海原要領 4-14																																																																																																																																																																							
	発電第二課委託設備運用管理要領	玄海原要領 4-16																																																																																																																																																																							
	発電第二課WD/B定検時管理要領	玄海原要領 4-18																																																																																																																																																																							
	発電第二課業務分担管理要領	玄海原要領 4-20																																																																																																																																																																							
	発電第二課当直課長引継簿記載要領	玄海原要領 4-26																																																																																																																																																																							
	放射線管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-8																																																																																																																																																																							
	放射線業務従事者健康管理要領	玄海原要領 7-8																																																																																																																																																																							
	化学業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-2																																																																																																																																																																							
	保全プログラム策定要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-4																																																																																																																																																																							
	保安規定に基づく保修業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-6																																																																																																																																																																							
	作業管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-8																																																																																																																																																																							
	修工事計画及び予算運用管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-10																																																																																																																																																																							
	監視機器, 測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-12																																																																																																																																																																							
	識別管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-14																																																																																																																																																																							
	保修業務要領全般 (3, 4号)	玄海原要領 3-16																																																																																																																																																																							
	土木建築業務要領	玄海原要領 6-1																																																																																																																																																																							
	保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2																																																																																																																																																																							
	定期事業者検査実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-4																																																																																																																																																																							

添付書類二 品質マネジメントシステムに係る規程類（品質・保守管理含む）のリスト

別添（4/6）

変更前			変更後			変更理由	ページ																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>名 称</th> <th>記 番 号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="13">業務要領</td> <td>燃料管理業務要領（3，4号）</td> <td>玄海原要領 2-17</td> </tr> <tr> <td>人的過誤の直接要因に係る判断要領</td> <td>玄海原要領 1-10</td> </tr> <tr> <td>発電第二課LCO逸脱に係る判断要領</td> <td>玄海原要領 4-34</td> </tr> <tr> <td>定期安全レビュー実施要領</td> <td>玄海原要領 2-27</td> </tr> <tr> <td>保全計画書作成要領（3，4号）</td> <td>玄海原要領 2-29</td> </tr> <tr> <td>保全活動管理指標設定・監視要領（3，4号）</td> <td>玄海原要領 2-31</td> </tr> <tr> <td>振動診断実施要領</td> <td>玄海原要領 3-24</td> </tr> <tr> <td>溶接事業者検査実施要領</td> <td>玄海原要領 3-25</td> </tr> <tr> <td>溶接安全管理審査受審要領</td> <td>玄海原要領 1-11</td> </tr> <tr> <td>発電第二課WM/B定検時管理要領</td> <td>玄海原要領 4-35</td> </tr> <tr> <td>発電第二課充てん固化体の製作要領</td> <td>玄海原要領 4-36</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) 玄海4号機の定期事業者検査であることから、共通（1～4号機に係るもの）及び4号機を規定する規程類を記載した。</p>			区 分	名 称	記 番 号	業務要領	燃料管理業務要領（3，4号）	玄海原要領 2-17	人的過誤の直接要因に係る判断要領	玄海原要領 1-10	発電第二課LCO逸脱に係る判断要領	玄海原要領 4-34	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27	保全計画書作成要領（3，4号）	玄海原要領 2-29	保全活動管理指標設定・監視要領（3，4号）	玄海原要領 2-31	振動診断実施要領	玄海原要領 3-24	溶接事業者検査実施要領	玄海原要領 3-25	溶接安全管理審査受審要領	玄海原要領 1-11	発電第二課WM/B定検時管理要領	玄海原要領 4-35	発電第二課充てん固化体の製作要領	玄海原要領 4-36	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>名 称</th> <th>記 番 号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="13">業務要領</td> <td>防火管理要領</td> <td>玄海原要領 10-8</td> </tr> <tr> <td>プロセス監査要領</td> <td>玄海原要領 1-9</td> </tr> <tr> <td>燃料管理業務要領（3，4号）</td> <td>玄海原要領 2-17</td> </tr> <tr> <td>人的過誤の直接要因に係る判断要領</td> <td>玄海原要領 1-10</td> </tr> <tr> <td>発電第二課LCO逸脱に係る判断要領</td> <td>玄海原要領 4-34</td> </tr> <tr> <td>定期安全レビュー実施要領</td> <td>玄海原要領 2-27</td> </tr> <tr> <td>保全計画書作成要領（3，4号）</td> <td>玄海原要領 2-29</td> </tr> <tr> <td>保全活動管理指標設定・監視要領（3，4号）</td> <td>玄海原要領 2-31</td> </tr> <tr> <td>振動診断実施要領(3，4号)</td> <td>玄海原要領 3-24</td> </tr> <tr> <td>溶接事業者検査実施要領</td> <td>玄海原要領 3-25</td> </tr> <tr> <td>溶接安全管理審査受審要領</td> <td>玄海原要領 1-11</td> </tr> <tr> <td>発電第二課WM/B定検時管理要領</td> <td>玄海原要領 4-35</td> </tr> <tr> <td>発電第二課充てん固化体の製作要領</td> <td>玄海原要領 4-36</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) 玄海4号機の定期事業者検査であることから、共通（1～4号機に係るもの）及び4号機を規定する規程類を記載した。</p>			区 分	名 称	記 番 号	業務要領	防火管理要領	玄海原要領 10-8	プロセス監査要領	玄海原要領 1-9	燃料管理業務要領（3，4号）	玄海原要領 2-17	人的過誤の直接要因に係る判断要領	玄海原要領 1-10	発電第二課LCO逸脱に係る判断要領	玄海原要領 4-34	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27	保全計画書作成要領（3，4号）	玄海原要領 2-29	保全活動管理指標設定・監視要領（3，4号）	玄海原要領 2-31	振動診断実施要領(3，4号)	玄海原要領 3-24	溶接事業者検査実施要領	玄海原要領 3-25	溶接安全管理審査受審要領	玄海原要領 1-11	発電第二課WM/B定検時管理要領	玄海原要領 4-35	発電第二課充てん固化体の製作要領	玄海原要領 4-36	・記載の適正化。	P 5
区 分	名 称	記 番 号																																																													
業務要領	燃料管理業務要領（3，4号）	玄海原要領 2-17																																																													
	人的過誤の直接要因に係る判断要領	玄海原要領 1-10																																																													
	発電第二課LCO逸脱に係る判断要領	玄海原要領 4-34																																																													
	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27																																																													
	保全計画書作成要領（3，4号）	玄海原要領 2-29																																																													
	保全活動管理指標設定・監視要領（3，4号）	玄海原要領 2-31																																																													
	振動診断実施要領	玄海原要領 3-24																																																													
	溶接事業者検査実施要領	玄海原要領 3-25																																																													
	溶接安全管理審査受審要領	玄海原要領 1-11																																																													
	発電第二課WM/B定検時管理要領	玄海原要領 4-35																																																													
	発電第二課充てん固化体の製作要領	玄海原要領 4-36																																																													
	区 分	名 称	記 番 号																																																												
	業務要領	防火管理要領	玄海原要領 10-8																																																												
プロセス監査要領		玄海原要領 1-9																																																													
燃料管理業務要領（3，4号）		玄海原要領 2-17																																																													
人的過誤の直接要因に係る判断要領		玄海原要領 1-10																																																													
発電第二課LCO逸脱に係る判断要領		玄海原要領 4-34																																																													
定期安全レビュー実施要領		玄海原要領 2-27																																																													
保全計画書作成要領（3，4号）		玄海原要領 2-29																																																													
保全活動管理指標設定・監視要領（3，4号）		玄海原要領 2-31																																																													
振動診断実施要領(3，4号)		玄海原要領 3-24																																																													
溶接事業者検査実施要領		玄海原要領 3-25																																																													
溶接安全管理審査受審要領		玄海原要領 1-11																																																													
発電第二課WM/B定検時管理要領		玄海原要領 4-35																																																													
発電第二課充てん固化体の製作要領		玄海原要領 4-36																																																													

変更前				変更後				変更理由	ページ																																																																																																																																																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>定期事業者検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-73</td><td>計測制御系監視機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-74</td><td>原子炉の停止制御回路健全性確認検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-75</td><td>燃料取扱設備検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-76</td><td>使用済燃料ピット関係設備機能検査</td><td>保修第二課、 発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-77</td><td>放射線監視装置機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-78</td><td>1次系換気空調設備検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-79</td><td>格納容器サンプル水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器供用期間中検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-81</td><td>炉物理検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-84</td><td>1次系ポンプ機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-85</td><td>1次系弁検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-86</td><td>1次系安全弁検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-87</td><td>1次系逆止弁検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>1次系真空破壊弁検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>1次系破膜板検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-91</td><td>1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-92</td><td>1次系熱交換器検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-93</td><td>1次冷却材ポンプ機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-94</td><td>1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-95</td><td>燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	定期事業者検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-73	計測制御系監視機能検査	保修第二課	○	GN4-74	原子炉の停止制御回路健全性確認検査	保修第二課	○	GN4-75	燃料取扱設備検査	保修第二課	○	GN4-76	使用済燃料ピット関係設備機能検査	保修第二課、 発電第二課	○	GN4-77	放射線監視装置機能検査	保修第二課	○	GN4-78	1次系換気空調設備検査	発電第二課	○	GN4-79	格納容器サンプル水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査	保修第二課	○	欠番	原子炉格納容器供用期間中検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-81	炉物理検査	技術第二課	○	欠番	—	—	—	欠番	—	—	—	GN4-84	1次系ポンプ機能検査	保修第二課	○	GN4-85	1次系弁検査	保修第二課	○	GN4-86	1次系安全弁検査	保修第二課	○	GN4-87	1次系逆止弁検査	保修第二課	○	欠番	1次系真空破壊弁検査	保修第二課	計画なし	欠番	1次系破膜板検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠番	—	—	—	GN4-91	1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査	保修第二課	○	GN4-92	1次系熱交換器検査	保修第二課	○	GN4-93	1次冷却材ポンプ機能検査	保修第二課	○	GN4-94	1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)	保修第二課	○	GN4-95	燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)	保修第二課	○	欠番	—	—	—	<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>定期事業者検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-73</td><td>計測制御系監視機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-74</td><td>原子炉の停止制御回路健全性確認検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-75</td><td>燃料取扱設備検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-76</td><td>使用済燃料ピット関係設備機能検査</td><td>保修第二課、 発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-77</td><td>放射線監視装置機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-78</td><td>1次系換気空調設備検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-79</td><td>格納容器サンプル水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器供用期間中検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-81</td><td>炉物理検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-84</td><td>1次系ポンプ機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-85</td><td>1次系弁検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-86</td><td>1次系安全弁検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-87</td><td>1次系逆止弁検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-88</td><td>1次系真空破壊弁検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>1次系破膜板検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-91</td><td>1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-92</td><td>1次系熱交換器検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-93</td><td>1次冷却材ポンプ機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-94</td><td>1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-95</td><td>燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	定期事業者検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-73	計測制御系監視機能検査	保修第二課	○	GN4-74	原子炉の停止制御回路健全性確認検査	保修第二課	○	GN4-75	燃料取扱設備検査	保修第二課	○	GN4-76	使用済燃料ピット関係設備機能検査	保修第二課、 発電第二課	○	GN4-77	放射線監視装置機能検査	保修第二課	○	GN4-78	1次系換気空調設備検査	発電第二課	○	GN4-79	格納容器サンプル水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査	保修第二課	○	欠番	原子炉格納容器供用期間中検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-81	炉物理検査	技術第二課	○	欠番	—	—	—	欠番	—	—	—	GN4-84	1次系ポンプ機能検査	保修第二課	○	GN4-85	1次系弁検査	保修第二課	○	GN4-86	1次系安全弁検査	保修第二課	○	GN4-87	1次系逆止弁検査	保修第二課	○	GN4-88	1次系真空破壊弁検査	保修第二課	○	欠番	1次系破膜板検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠番	—	—	—	GN4-91	1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査	保修第二課	○	GN4-92	1次系熱交換器検査	保修第二課	○	GN4-93	1次冷却材ポンプ機能検査	保修第二課	○	GN4-94	1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)	保修第二課	○	GN4-95	燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)	保修第二課	○	欠番	—	—	—	<p>・追加点検の実施による定期事業者検査の追加に伴う変更。</p>	P 4
要領書番号	定期事業者検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
GN4-73	計測制御系監視機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-74	原子炉の停止制御回路健全性確認検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-75	燃料取扱設備検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-76	使用済燃料ピット関係設備機能検査	保修第二課、 発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-77	放射線監視装置機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-78	1次系換気空調設備検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-79	格納容器サンプル水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器供用期間中検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-81	炉物理検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-84	1次系ポンプ機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-85	1次系弁検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-86	1次系安全弁検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-87	1次系逆止弁検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	1次系真空破壊弁検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
欠番	1次系破膜板検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-91	1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-92	1次系熱交換器検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-93	1次冷却材ポンプ機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-94	1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-95	燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
要領書番号	定期事業者検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
GN4-73	計測制御系監視機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-74	原子炉の停止制御回路健全性確認検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-75	燃料取扱設備検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-76	使用済燃料ピット関係設備機能検査	保修第二課、 発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-77	放射線監視装置機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-78	1次系換気空調設備検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-79	格納容器サンプル水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器供用期間中検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-81	炉物理検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-84	1次系ポンプ機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-85	1次系弁検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-86	1次系安全弁検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-87	1次系逆止弁検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-88	1次系真空破壊弁検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	1次系破膜板検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-91	1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-92	1次系熱交換器検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-93	1次冷却材ポンプ機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-94	1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-95	燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														

変更前				変更後				変更理由	ページ																																																																																																																																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-121</td><td>2次系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-122</td><td>2次系ポンプ機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>2次系弁検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>GN4-124</td><td>2次系安全弁検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-125</td><td>2次系容器検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-126</td><td>2次系熱交換器検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-127</td><td>2次系配管検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-128</td><td>電動機検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-129</td><td>蒸気タービン開放検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-130</td><td>蒸気タービン性能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー開放検査</td><td>保修第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー性能検査</td><td>保修第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー設備検査</td><td>保修第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-134</td><td>非常用予備発電機付属設備検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-136</td><td>主蒸気・主給水配管検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-137</td><td>運転中主要機器機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-138</td><td>蒸気タービン付属設備機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>---</td><td>加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査</td><td>保修第二課</td><td>GN4-1で実施</td></tr> </tbody> </table> <p>注) 「今回の定期事業者検査計画の有無」欄の「○」は、計画があることを意味する。</p>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-121	2次系ポンプ分解検査	保修第二課	○	GN4-122	2次系ポンプ機能検査	保修第二課	○	欠番	2次系弁検査	保修第二課	計画なし	GN4-124	2次系安全弁検査	保修第二課	○	GN4-125	2次系容器検査	保修第二課	○	GN4-126	2次系熱交換器検査	保修第二課	○	GN4-127	2次系配管検査	保修第二課	○	GN4-128	電動機検査	保修第二課	○	GN4-129	蒸気タービン開放検査	保修第二課	○	GN4-130	蒸気タービン性能検査	保修第二課	○	欠番	補助ボイラー開放検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	補助ボイラー性能検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	補助ボイラー設備検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)	GN4-134	非常用予備発電機付属設備検査	保修第二課	○	欠番	固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)	GN4-136	主蒸気・主給水配管検査	保修第二課	○	GN4-137	運転中主要機器機能検査	発電第二課	○	GN4-138	蒸気タービン付属設備機能検査	保修第二課	○	---	加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査	保修第二課	GN4-1で実施	<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-121</td><td>2次系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-122</td><td>2次系ポンプ機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-123</td><td>2次系弁検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-124</td><td>2次系安全弁検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-125</td><td>2次系容器検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-126</td><td>2次系熱交換器検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-127</td><td>2次系配管検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-128</td><td>電動機検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-129</td><td>蒸気タービン開放検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-130</td><td>蒸気タービン性能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー開放検査</td><td>保修第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー性能検査</td><td>保修第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー設備検査</td><td>保修第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-134</td><td>非常用予備発電機付属設備検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-136</td><td>主蒸気・主給水配管検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-137</td><td>運転中主要機器機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-138</td><td>蒸気タービン付属設備機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>---</td><td>加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査</td><td>保修第二課</td><td>GN4-1で実施</td></tr> </tbody> </table> <p>注) 「今回の定期事業者検査計画の有無」欄の「○」は、計画があることを意味する。</p>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-121	2次系ポンプ分解検査	保修第二課	○	GN4-122	2次系ポンプ機能検査	保修第二課	○	GN4-123	2次系弁検査	保修第二課	○	GN4-124	2次系安全弁検査	保修第二課	○	GN4-125	2次系容器検査	保修第二課	○	GN4-126	2次系熱交換器検査	保修第二課	○	GN4-127	2次系配管検査	保修第二課	○	GN4-128	電動機検査	保修第二課	○	GN4-129	蒸気タービン開放検査	保修第二課	○	GN4-130	蒸気タービン性能検査	保修第二課	○	欠番	補助ボイラー開放検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	補助ボイラー性能検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	補助ボイラー設備検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)	GN4-134	非常用予備発電機付属設備検査	保修第二課	○	欠番	固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)	GN4-136	主蒸気・主給水配管検査	保修第二課	○	GN4-137	運転中主要機器機能検査	発電第二課	○	GN4-138	蒸気タービン付属設備機能検査	保修第二課	○	---	加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査	保修第二課	GN4-1で実施	<p>・追加点検の実施による定期事業者検査の追加に伴う変更。</p>	P 6
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																						
GN4-121	2次系ポンプ分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-122	2次系ポンプ機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
欠番	2次系弁検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																						
GN4-124	2次系安全弁検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-125	2次系容器検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-126	2次系熱交換器検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-127	2次系配管検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-128	電動機検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-129	蒸気タービン開放検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-130	蒸気タービン性能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー開放検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー性能検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー設備検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
GN4-134	非常用予備発電機付属設備検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
欠番	固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
GN4-136	主蒸気・主給水配管検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-137	運転中主要機器機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-138	蒸気タービン付属設備機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
---	加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査	保修第二課	GN4-1で実施																																																																																																																																																																						
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																						
GN4-121	2次系ポンプ分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-122	2次系ポンプ機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-123	2次系弁検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-124	2次系安全弁検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-125	2次系容器検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-126	2次系熱交換器検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-127	2次系配管検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-128	電動機検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-129	蒸気タービン開放検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-130	蒸気タービン性能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー開放検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー性能検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー設備検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
GN4-134	非常用予備発電機付属設備検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
欠番	固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
GN4-136	主蒸気・主給水配管検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-137	運転中主要機器機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-138	蒸気タービン付属設備機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
---	加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査	保修第二課	GN4-1で実施																																																																																																																																																																						

定期安全管理審査申請変更届出書

原 発 本 第 8 号

平成29年 4月20日

原子力規制委員会 殿

福岡市中央区渡辺通二丁目1番82号

九州電力株式会社

代表取締役 瓜 生 道  
社 長

平成23年11月24日付け原発本第220号をもって申請した記載内容について、次のとおり変更しましたので届け出ます。

	変 更 前	変 更 後	変 更 事 由
定期事業者検査を行う発電用原子炉施設の施設番号	—	—	—
審査を受けようとする定期事業者検査の範囲	—	—	—
定期事業者検査の主な実施場所	—	—	—
審査を受けようとする期日	—	—	—
その他事項	別添のとおり。		

【定期安全管理審査申請書の内容変更の履歴】

原発本第 10号 (平成24年 4月 3日)

発本原第 28号 (平成25年 5月14日)

発本原第 29号 (平成26年 5月14日)

発本原第285号 (平成28年 3月 2日)

発本原第 11号 (平成28年 4月20日)

変更前	変更後	変更理由	ページ
<p style="text-align: center;">添 付 書 類</p> <p>添付書類一 定期事業者検査計画書</p> <p>添付書類二 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">品質マネジメントシステムに係る規程類(品質・保守管理含む)のリスト</span></p> <p>添付書類三 定期事業者検査の計画及び要領書リスト</p>	<p style="text-align: center;">添 付 書 類</p> <p>添付書類一 定期事業者検査計画書</p> <p>添付書類二 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">定期事業者検査に係る規程類のリスト</span></p> <p>添付書類三 定期事業者検査の計画及び要領書リスト</p>	<p>・記載内容の見直し</p>	—

変更前	変更後	変更理由	ページ
<p>1. 保守管理の概況</p> <p>玄海原子力発電所の安全・安定運転を維持するために、これを構成する構造物、系統及び機器等について、安全上の機能・重要度等に応じた適切な保全を実施する。保全の範囲に際しては、定めた保全の対象範囲において保全プログラムを策定している。保全プログラムでは、保全計画（点検・補修等の方法、実施時期及び頻度）、点検・補修等の結果の確認・評価方法、記録の採取・保存及び是正処置の方法を定め、これに則って稼働炉内物質、稼働炉内物質及び原子炉の規則に関する法律第43条の3の16に基づき、実用発電用原子炉の設置、運転等に関する規則第54条に規定される特定発電用原子炉施設の点検、補修、取替え及び改修等の実施、並びに当該施設が実用発電用原子炉及びその附属施設の技術基準に適合することを定期事業者検査において確認する。</p> <p>なお、保全プログラムの策定及び定期事業者検査の計画・実施に際しては、「原子力発電所における安全のための品質保証規程」(JEG4111-2009)、「原子力発電所の保守管理規程」(JEG4209-2007)を適用規格とした品質マネジメントシステム文書である「原子力発電所品質マニュアル(要約)」(原後-計第116号)、「玄海原子力発電所品質マニュアル(運用)」(玄海原則第30号)、「(原修基準) (3, 4号)」(玄海原則第22号)、「玄海原子力発電所土木建築基準」(玄海原則第29号)及び「定期事業者検査実施基準 (3, 4号)」(玄海原則第40号)等に基づくこととする。</p> <p>2. 定期事業者検査計画</p> <p>(1) 定期事業者検査の計画</p> <p>保全プログラムにおける保全計画は、保全の対象範囲に対し、運転実績や故障実績、トラブル経験などの運転経験並びに設備の使用履歴や設置環境による経年劣化傾向等を考慮して、「点検計画」及び「補修、取替え及び改修計画」等を定めている。「点検計画」は、定期的な点検及び試験の方法並びにそれらの実施頻度・時期について、「補修、取替え及び改修計画」は補修、取替え及び改修の方法並びにそれらの実施時期について定めている。</p> <p>これらの計画に定めた設備のうち、「発電用原子炉施設の使用前検査、施設定期検査及び定期事業者検査に係る実用発電用原子炉の設置、運転等に関する規則のガイド」に基づく範囲の特定発電用原子炉施設について、実用発電用原子炉及びその附属施設の技術基準に適合することにより供用期間中にその機能を発揮しうる状態にあることを定期的に確認するため、定期事業者検査を計画する。</p> <p>(2) 定期事業者検査計画工程</p> <p>自 平成23年12月25日 至 次回施設定期検査開始日の前日</p>	<p>1. 保守管理の概況</p> <p>玄海原子力発電所の安全・安定運転を維持するために、これを構成する構造物、系統及び機器等について、安全上の機能・重要度等に応じた適切な保全を実施する。保全の範囲に際しては、定めた保全の対象範囲において保全プログラムを策定している。保全プログラムでは、保全計画（点検・補修等の方法、実施時期及び頻度）、点検・補修等の結果の確認・評価方法、記録の採取・保存及び是正処置の方法を定め、これに則って稼働炉内物質、稼働炉内物質及び原子炉の規則に関する法律第43条の3の16に基づき、実用発電用原子炉の設置、運転等に関する規則第54条に規定される特定発電用原子炉施設の点検、補修、取替え及び改修等の実施、並びに当該施設が実用発電用原子炉及びその附属施設の技術基準に適合することを定期事業者検査において確認する。</p> <p>なお、保全プログラムの策定及び定期事業者検査の計画・実施に際しては、「原子力発電所における安全のための品質保証規程」(JEG4111-2009)、「原子力発電所の保守管理規程」(JEG4209-2007)を適用規格とした品質マネジメントシステム文書である「原子力発電所品質マニュアル(要約)」(原後-計第116号)、「玄海原子力発電所品質マニュアル(運用)」(玄海原則第30号)、「(原修基準) (3, 4号)」(玄海原則第22号)、「玄海原子力発電所土木建築基準」(玄海原則第29号)及び「定期事業者検査実施基準 (3, 4号)」(玄海原則第40号)等に基づくこととする。</p> <p>2. 定期事業者検査計画</p> <p>(1) 定期事業者検査の計画</p> <p>保全プログラムにおける保全計画は、保全の対象範囲に対し、運転実績や故障実績、トラブル経験などの運転経験並びに設備の使用履歴や設置環境による経年劣化傾向等を考慮して、「点検計画」及び「補修、取替え及び改修計画」等を定めている。「点検計画」は、定期的な点検及び試験の方法並びにそれらの実施頻度・時期について、「補修、取替え及び改修計画」は補修、取替え及び改修の方法並びにそれらの実施時期について定めている。</p> <p>これらの計画に定めた設備のうち、「発電用原子炉施設の使用前検査、施設定期検査及び定期事業者検査に係る実用発電用原子炉の設置、運転等に関する規則のガイド」に基づく範囲の特定発電用原子炉施設について、実用発電用原子炉及びその附属施設の技術基準に適合することにより供用期間中にその機能を発揮しうる状態にあることを定期的に確認するため、定期事業者検査を計画する。</p> <p>(2) 定期事業者検査計画工程</p> <p>自 平成23年12月25日 至 次回施設定期検査開始日の前日</p>	<p>・全社組織の改正に伴う変更</p>	<p>P 1</p>



添付書類二 定期事業者検査に係る規程類のリスト

別添 (4/7)

変更前		変更後		変更理由	ページ
区分	名称	記番号	名称		
基準	放射線管理基準 (3, 4号)	玄徳原則第 15号	土木建築基準	玄徳原則第 23号	P 2
	化学管理基準 (3, 4号)	玄徳原則第 18号	定期事業者検査実施基準 (3, 4号)	玄徳原則第 40号	
前頁へ	保安基準 (3, 4号)	玄徳原則第 22号	評価改訂活動管理基準	玄徳原則第 44号	
	土木建築基準	玄徳原則第 25号	ボイラー・タービン及び電気主任技術者の保安監督に関する基準	玄徳原則第 45号	
	停止時保安管理基準 (3, 4号)	玄徳原則第 11号	職務権限基準	玄徳原則第 34号	
	防護基準	玄徳原則第 24号	根本原因分析実施基準	玄徳原則第 54号	
	定期事業者検査実施基準 (3, 4号)	玄徳原則第 40号	原子炉施設の定期的な評価実施基準	玄徳原則第 57号	
	評価改訂活動管理基準	玄徳原則第 44号	保安活動に関する文書及び記録の管理要領 (3, 4号)	玄徳原要領 2-15	
	ボイラー・タービン及び電気主任技術者の保安監督に関する基準	玄徳原則第 45号	保安活動に関する法令・規制要求事項等の管理要領	玄徳原要領 1-8	
	放射線取扱主任者の放射線障害防止の監督に関する基準	玄徳原則第 46号	事故・故障情報検討会運営要領	玄徳原要領 2-1	
	予防措置 (基準)	玄徳原則第 29号	業務要領		
	緊急対策基準	玄徳原則第 26号	業務第二課教育訓練要領	玄徳原要領 4-6	
	職務権限基準	玄徳原則第 34号	安全管理第二課放射線管理教育訓練要領	玄徳原要領 5-6	
	根本原因分析実施基準	玄徳原則第 54号	安全管理第二課化学教育訓練要領	玄徳原要領 5-4	
	原子炉安全文化醸成活動管理基準	玄徳原則第 55号	技術第二課 (調査) 教育訓練要領	玄徳原要領 2-6	
	防火管理基準	玄徳原則第 56号	技術第二課 (燃料) 教育訓練要領	玄徳原要領 2-8	
	原子炉施設の定期的な評価実施基準	玄徳原則第 57号	保守第二課教育訓練要領	玄徳原要領 3-18	
	定期事業者検査実施基準	玄徳原則第 58号	土木建築基準教育訓練要領	玄徳原要領 6-3	
	保安活動に関する関係法令等遵守活動基準	玄徳原則第 62号	防火課教育訓練要領	玄徳原要領 10-9	
業務要領	保安活動に関する文書及び記録の管理要領 (3, 4号)	玄徳原要領 2-15	安全管理第二課第二級重症教育訓練要領	玄徳原要領 1-5	
	保安活動に関する法令・規制要求事項等の管理要領	玄徳原要領 1-8	訓練管理要領	玄徳原要領 3-2	
	事故・故障情報検討会運営要領	玄徳原要領 2-1	試験・検査管理要領 (3, 4号)	玄徳原要領 1-4	
	原子炉訓練センター業務要領 (全般)	玄徳原要領 8-1	養護課訓練運用要領 (3, 4号)	玄徳原要領 2-11	
	保健訓練実施要領	玄徳原要領 8-2	安全管理課保安監督業務要領	玄徳原要領 1-7	
	運転訓練実施要領	玄徳原要領 8-3	労働第二課運転管理要領	玄徳原要領 4-14	
	社外評価選考手続要領	玄徳原要領 8-4	放射線管理要領 (3, 4号)	玄徳原要領 5-8	
			化学管理要領 (3, 4号)	玄徳原要領 5-2	

添付書類二 定期事業者検査に係る規程類のリスト

別添 (5/7)

変更前		変更後		変更理由	ページ
区分	名称	記番号	区分	名称	記番号
業務類	常備第二課教育訓練要領	4-6	業務類	保安マニュアル講習要領 (3, 4号)	3-4
	常備第二課教育要領	4-8		作業管理要領 (3, 4号)	3-8
前頁へ	常備第二課SAI運用管理要領	4-22	次頁より	監視機器、測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)	3-12
	常備第二課委託設備運転員教育訓練要領	4-24		識別管理要領 (3, 4号)	3-14
	安全管理第二課放射線管理教育訓練要領	5-6		保安業務要領全般 (3, 4号)	3-10
	安全管理第二課化学教育訓練要領	5-4		土木建築業務要領	6-1
	技術第二課 (調整) 教育訓練要領	2-6		保安測定に基づく土木建築業務要領	6-2
	技術第二課 (燃料) 教育訓練要領	2-8		定期事業者検査実施要領 (3, 4号)	2-4
	技術第二課教育訓練要領	3-18		人的危険の回避要領に係る判断要領	1-10
	土木建築課教育訓練要領	6-3		定期安全レビュー実施要領	2-27
	総務課教育訓練要領	7-2		保安計画書作成要領 (3, 4号)	2-29
	防災課教育訓練要領	10-9		保安活動管理指図書設定・監視要領 (3, 4号)	2-31
前頁へ	緊急作業処理事業者要領	10-17	次々頁より	保安活動管理要領 (3, 4号)	3-24
	環境課輻射当量教育訓練要領	9-1		保安活動管理要領 (3, 4号)	3-24
	原子力訓練センター教育訓練要領	8-5		保安活動管理要領 (3, 4号)	3-24
	安全品質保証第二課派遣教育訓練要領	1-5		保安活動管理要領 (3, 4号)	3-24
	設計管理要領	3-1		保安活動管理要領 (3, 4号)	3-24
	調達管理要領	3-2		保安活動管理要領 (3, 4号)	3-24
	受注商品買付保証要領	1-2		保安活動管理要領 (3, 4号)	3-24
	試験・検査重要員管理要領 (3, 4号)	1-4		保安活動管理要領 (3, 4号)	3-24
	使用前後並における社内検査実施要領	3-21		保安活動管理要領 (3, 4号)	3-24
	工場試験・検査立会管理要領	3-22		保安活動管理要領 (3, 4号)	3-24
常備第二課試験・検査管理要領	4-10	保安活動管理要領 (3, 4号)	3-24		
保安課第二課試験・検査管理要領	3-20	保安活動管理要領 (3, 4号)	3-24		
技術第二課 (燃料) 試験・検査管理要領	2-13	保安活動管理要領 (3, 4号)	3-24		
台風対策要領	2-9	保安活動管理要領 (3, 4号)	3-24		

(注) 玄海4号機の定期事業者検査であることから、共通 (1~4号機に係るもの) 及び4号機を規定する箇所を記載した。



添付書類二 定期事業者検査に係る規程類のリスト

別添 (7/7)

変更前		変更後		変更理由	ページ																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>名称</th> <th>記番号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>業務要領</td> <td>防火管理要領</td> <td>次海原要領 10-8</td> </tr> <tr> <td></td> <td>プロセス監査要領</td> <td>次海原要領 1-9</td> </tr> <tr> <td></td> <td>燃料管理業務要領 (3, 4号)</td> <td>次海原要領 2-17</td> </tr> <tr> <td></td> <td>人的通脱の直接原因に係る再発要領</td> <td>次海原要領 1-10</td> </tr> <tr> <td></td> <td>総務第二課LCCの発脱に係る再発要領</td> <td>次海原要領 4-34</td> </tr> <tr> <td></td> <td>定期安全レビュー実施要領</td> <td>次海原要領 2-27</td> </tr> <tr> <td></td> <td>係全計画書作成要領 (3, 4号)</td> <td>次海原要領 2-29</td> </tr> <tr> <td></td> <td>係全活動管理情報認定・監視要領 (3, 4号)</td> <td>次海原要領 2-31</td> </tr> <tr> <td></td> <td>係動設備点検要領 (3, 4号)</td> <td>次海原要領 3-24</td> </tr> <tr> <td></td> <td>溶接事業者検査実施要領</td> <td>次海原要領 3-25</td> </tr> <tr> <td></td> <td>溶接安全管理書受審要領</td> <td>次海原要領 1-11</td> </tr> <tr> <td></td> <td>総務第二課W/M/B定検時管理要領</td> <td>次海原要領 4-35</td> </tr> <tr> <td></td> <td>総務第二課充てん固化体の製作要領</td> <td>次海原要領 4-36</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) 次海4号欄の定期事業者検査であることから、共通 (1~4号欄に係るもの) 及び4号欄を規定する規程類を記載した。</p>						区分	名称	記番号	業務要領	防火管理要領	次海原要領 10-8		プロセス監査要領	次海原要領 1-9		燃料管理業務要領 (3, 4号)	次海原要領 2-17		人的通脱の直接原因に係る再発要領	次海原要領 1-10		総務第二課LCCの発脱に係る再発要領	次海原要領 4-34		定期安全レビュー実施要領	次海原要領 2-27		係全計画書作成要領 (3, 4号)	次海原要領 2-29		係全活動管理情報認定・監視要領 (3, 4号)	次海原要領 2-31		係動設備点検要領 (3, 4号)	次海原要領 3-24		溶接事業者検査実施要領	次海原要領 3-25		溶接安全管理書受審要領	次海原要領 1-11		総務第二課W/M/B定検時管理要領	次海原要領 4-35		総務第二課充てん固化体の製作要領	次海原要領 4-36
区分	名称	記番号																																													
業務要領	防火管理要領	次海原要領 10-8																																													
	プロセス監査要領	次海原要領 1-9																																													
	燃料管理業務要領 (3, 4号)	次海原要領 2-17																																													
	人的通脱の直接原因に係る再発要領	次海原要領 1-10																																													
	総務第二課LCCの発脱に係る再発要領	次海原要領 4-34																																													
	定期安全レビュー実施要領	次海原要領 2-27																																													
	係全計画書作成要領 (3, 4号)	次海原要領 2-29																																													
	係全活動管理情報認定・監視要領 (3, 4号)	次海原要領 2-31																																													
	係動設備点検要領 (3, 4号)	次海原要領 3-24																																													
	溶接事業者検査実施要領	次海原要領 3-25																																													
	溶接安全管理書受審要領	次海原要領 1-11																																													
	総務第二課W/M/B定検時管理要領	次海原要領 4-35																																													
	総務第二課充てん固化体の製作要領	次海原要領 4-36																																													
<p>前々頁へ</p>																																															
<p>・記載内容の見直し</p>																																															
-																																															

定期安全管理審査申請変更届出書

原 発 本 第 3 8 号

平成29年 5月 11 日

原子力規制委員会 殿

福岡市中央区渡辺通二丁目1番82号

九州電力株式会社

代表取締役 瓜 生 道  
社 長

平成23年11月24日付け原発本第220号をもって申請した記載内容について、次のとおり変更しましたので届け出ます。

	変 更 前	変 更 後	変更事由
定期事業者検査を行う発電用原子炉施設の施設番号	—	—	—
審査を受けようとする定期事業者検査の範囲	—	—	—
定期事業者検査の主な実施場所	—	—	—
審査を受けようとする期日	—	—	—
その他事項	別添のとおり。		

【定期安全管理審査申請書の内容変更の履歴】

原発本第 10号 (平成24年 4月 3日)

発本原第 28号 (平成25年 5月14日)

発本原第 29号 (平成26年 5月14日)

発本原第285号 (平成28年 3月 2日)

発本原第 11号 (平成28年 4月20日)

原発本第 8号 (平成29年 4月20日)

変更前				変更後				変更理由	ページ																																																																																																																																																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器水素再結合装置機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし(設備の相違)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>アイスコンデンサ機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし(設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-53</td><td>非常用予備発電装置機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-54</td><td>非常用ディーゼル発電機分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-55</td><td>総合負荷性能検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-56</td><td>ほう酸ポンプ機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-62</td><td>タービンバイパス弁機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>野外モニタ機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし(1号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-64</td><td>エリア・プロセスモニタ機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>液体廃棄物処理系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>固体廃棄物処理系焼却炉機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-69</td><td>液体状の放射性廃棄物の滲えいの検出装置及び警報装置機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-70</td><td>充てんポンプ冷却材補給系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-72</td><td>計測制御系機能検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	欠番	原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし	欠番	原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査	保修第二課	計画なし	欠番	原子炉格納容器水素再結合装置機能検査	—	該当検査なし(設備の相違)	欠番	アイスコンデンサ機能検査	—	該当検査なし(設備の相違)	GN4-53	非常用予備発電装置機能検査	保修第二課	○	GN4-54	非常用ディーゼル発電機分解検査	保修第二課	○	GN4-55	総合負荷性能検査	技術第二課	○	GN4-56	ほう酸ポンプ機能検査	発電第二課	○	欠番	—	—	—	GN4-62	タービンバイパス弁機能検査	保修第二課	○	欠番	野外モニタ機能検査	—	該当検査なし(1号機で実施)	GN4-64	エリア・プロセスモニタ機能検査	保修第二課	○	欠番	液体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	—	—	—	欠番	固体廃棄物処理系焼却炉機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	—	—	—	GN4-69	液体状の放射性廃棄物の滲えいの検出装置及び警報装置機能検査	保修第二課	○	GN4-70	充てんポンプ冷却材補給系機能検査	発電第二課	○	欠番	—	—	—	GN4-72	計測制御系機能検査	技術第二課	○	<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器水素再結合装置機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし(設備の相違)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>アイスコンデンサ機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし(設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-53</td><td>非常用予備発電装置機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-54</td><td>非常用ディーゼル発電機分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-55</td><td>総合負荷性能検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-56</td><td>ほう酸ポンプ機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-62</td><td>タービンバイパス弁機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>野外モニタ機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし(2号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-64</td><td>エリア・プロセスモニタ機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>液体廃棄物処理系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>固体廃棄物処理系焼却炉機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-69</td><td>液体状の放射性廃棄物の滲えいの検出装置及び警報装置機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-70</td><td>充てんポンプ冷却材補給系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-72</td><td>計測制御系機能検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	欠番	原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし	欠番	原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査	保修第二課	計画なし	欠番	原子炉格納容器水素再結合装置機能検査	—	該当検査なし(設備の相違)	欠番	アイスコンデンサ機能検査	—	該当検査なし(設備の相違)	GN4-53	非常用予備発電装置機能検査	保修第二課	○	GN4-54	非常用ディーゼル発電機分解検査	保修第二課	○	GN4-55	総合負荷性能検査	技術第二課	○	GN4-56	ほう酸ポンプ機能検査	発電第二課	○	欠番	—	—	—	GN4-62	タービンバイパス弁機能検査	保修第二課	○	欠番	野外モニタ機能検査	—	該当検査なし(2号機で実施)	GN4-64	エリア・プロセスモニタ機能検査	保修第二課	○	欠番	液体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	—	—	—	欠番	固体廃棄物処理系焼却炉機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	—	—	—	GN4-69	液体状の放射性廃棄物の滲えいの検出装置及び警報装置機能検査	保修第二課	○	GN4-70	充てんポンプ冷却材補給系機能検査	発電第二課	○	欠番	—	—	—	GN4-72	計測制御系機能検査	技術第二課	○	<p>・玄海原子力発電所1号炉の廃止措置計画認可に伴う変更</p>	P 3																																
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器水素再結合装置機能検査	—	該当検査なし(設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	アイスコンデンサ機能検査	—	該当検査なし(設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-53	非常用予備発電装置機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-54	非常用ディーゼル発電機分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-55	総合負荷性能検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-56	ほう酸ポンプ機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-62	タービンバイパス弁機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	野外モニタ機能検査	—	該当検査なし(1号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
GN4-64	エリア・プロセスモニタ機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	液体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	固体廃棄物処理系焼却炉機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-69	液体状の放射性廃棄物の滲えいの検出装置及び警報装置機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-70	充てんポンプ冷却材補給系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-72	計測制御系機能検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器水素再結合装置機能検査	—	該当検査なし(設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	アイスコンデンサ機能検査	—	該当検査なし(設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-53	非常用予備発電装置機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-54	非常用ディーゼル発電機分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-55	総合負荷性能検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-56	ほう酸ポンプ機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-62	タービンバイパス弁機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	野外モニタ機能検査	—	該当検査なし(2号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
GN4-64	エリア・プロセスモニタ機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	液体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	固体廃棄物処理系焼却炉機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-69	液体状の放射性廃棄物の滲えいの検出装置及び警報装置機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-70	充てんポンプ冷却材補給系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-72	計測制御系機能検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														

定期安全管理審査申請変更届出書

原 発 本 第 8 0 号

平成29年 8 月 28 日

原子力規制委員会 殿

福岡市中央区渡辺通二丁目1番82号

九州電力株式会社

代表取締役 瓜 生 道  
社 長

平成23年11月24日付け原発本第220号をもって申請した記載内容について、次のとおり変更しましたので届け出ます。

	変 更 前	変 更 後	変更事由
定期事業者検査を行う発電用原子炉施設の施設番号	—	—	—
審査を受けようとする定期事業者検査の範囲	—	—	—
定期事業者検査の主な実施場所	—	—	—
審査を受けようとする期日	—	—	—
その他事項	別添のとおり。		

【定期安全管理審査申請書の内容変更の履歴】

原発本第 10号 (平成24年 4月 3日) 原発本第 38号 (平成29年 5月11日)

発本原第 28号 (平成25年 5月14日)

発本原第 29号 (平成26年 5月14日)

発本原第285号 (平成28年 3月 2日)

発本原第 11号 (平成28年 4月20日)

原発本第 8号 (平成29年 4月20日)

変更前			変更後			変更理由	ページ																																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>名称</th> <th>記番号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="14">業務要領</td> <td>保全プログラム<b>策定</b>要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-4</td> </tr> <tr> <td>作業管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-8</td> </tr> <tr> <td>監視機器, 測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-12</td> </tr> <tr> <td>識別管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-14</td> </tr> <tr> <td>保修業務要領全般 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-16</td> </tr> <tr> <td>土木建築業務要領</td> <td>玄海原要領 6-1</td> </tr> <tr> <td>保安規定に基づく土木建築業務要領</td> <td>玄海原要領 6-2</td> </tr> <tr> <td>定期事業者検査実施要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-4</td> </tr> <tr> <td>人的過誤の直接要因に係る<b>判断</b>要領</td> <td>玄海原要領 1-10</td> </tr> <tr> <td>定期安全レビュー実施要領</td> <td>玄海原要領 2-27</td> </tr> <tr> <td>保全計画書作成要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-29</td> </tr> <tr> <td>保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-31</td> </tr> <tr> <td>振動診断実施要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-24</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) 玄海4号機の定期事業者検査であることから、共通 (1~4号機に係るもの) 及び4号機を規定する規程類を記載した。</p>			区分	名称	記番号	業務要領	保全プログラム <b>策定</b> 要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-4	作業管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-8	監視機器, 測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-12	識別管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-14	保修業務要領全般 (3, 4号)	玄海原要領 3-16	土木建築業務要領	玄海原要領 6-1	保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2	定期事業者検査実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-4	人的過誤の直接要因に係る <b>判断</b> 要領	玄海原要領 1-10	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27	保全計画書作成要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-29	保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-31	振動診断実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-24	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>名称</th> <th>記番号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="14">業務要領</td> <td>保全プログラム<b>運用</b>要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-4</td> </tr> <tr> <td>作業管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-8</td> </tr> <tr> <td>監視機器, 測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-12</td> </tr> <tr> <td>識別管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-14</td> </tr> <tr> <td>保修業務要領全般 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-16</td> </tr> <tr> <td>土木建築業務要領</td> <td>玄海原要領 6-1</td> </tr> <tr> <td>保安規定に基づく土木建築業務要領</td> <td>玄海原要領 6-2</td> </tr> <tr> <td>定期事業者検査実施要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-4</td> </tr> <tr> <td>人的過誤の直接要因に係る<b>管理</b>要領</td> <td>玄海原要領 1-10</td> </tr> <tr> <td>定期安全レビュー実施要領</td> <td>玄海原要領 2-27</td> </tr> <tr> <td>保全計画書作成要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-29</td> </tr> <tr> <td>保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-31</td> </tr> <tr> <td>振動診断実施要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-24</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) 玄海4号機の定期事業者検査であることから、共通 (1~4号機に係るもの) 及び4号機を規定する規程類を記載した。</p>			区分	名称	記番号	業務要領	保全プログラム <b>運用</b> 要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-4	作業管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-8	監視機器, 測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-12	識別管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-14	保修業務要領全般 (3, 4号)	玄海原要領 3-16	土木建築業務要領	玄海原要領 6-1	保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2	定期事業者検査実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-4	人的過誤の直接要因に係る <b>管理</b> 要領	玄海原要領 1-10	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27	保全計画書作成要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-29	保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-31	振動診断実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-24	・記載の適正化	P 3
区分	名称	記番号																																																																	
業務要領	保全プログラム <b>策定</b> 要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-4																																																																	
	作業管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-8																																																																	
	監視機器, 測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-12																																																																	
	識別管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-14																																																																	
	保修業務要領全般 (3, 4号)	玄海原要領 3-16																																																																	
	土木建築業務要領	玄海原要領 6-1																																																																	
	保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2																																																																	
	定期事業者検査実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-4																																																																	
	人的過誤の直接要因に係る <b>判断</b> 要領	玄海原要領 1-10																																																																	
	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27																																																																	
	保全計画書作成要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-29																																																																	
	保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-31																																																																	
	振動診断実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-24																																																																	
	区分	名称	記番号																																																																
業務要領	保全プログラム <b>運用</b> 要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-4																																																																	
	作業管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-8																																																																	
	監視機器, 測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-12																																																																	
	識別管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-14																																																																	
	保修業務要領全般 (3, 4号)	玄海原要領 3-16																																																																	
	土木建築業務要領	玄海原要領 6-1																																																																	
	保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2																																																																	
	定期事業者検査実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-4																																																																	
	人的過誤の直接要因に係る <b>管理</b> 要領	玄海原要領 1-10																																																																	
	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27																																																																	
	保全計画書作成要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-29																																																																	
	保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-31																																																																	
	振動診断実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-24																																																																	

変更前				変更後				変更理由	ページ																																																																																																																																																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査</td><td>保守第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査</td><td>保守第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器水素再結合装置機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>アイスコンデンサ機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-53</td><td>非常用予備発電装置機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-54</td><td>非常用ディーゼル発電機分解検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-55</td><td>総合負荷性能検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-56</td><td>ほう酸ポンプ機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-62</td><td>タービンバイパス弁機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>野外モニタ機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (2号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-64</td><td>エリア・プロセスモニタ機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>液体廃棄物処理系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし (3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>固体廃棄物処理系焼却炉機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし (3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-69</td><td>液体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び 警報装置機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-70</td><td>充てんポンプ冷却材補給系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-72</td><td>計測制御系機能検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	欠番	原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査	保守第二課	計画なし	欠番	原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査	保守第二課	計画なし	欠番	原子炉格納容器水素再結合装置機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠番	アイスコンデンサ機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-53	非常用予備発電装置機能検査	保守第二課	○	GN4-54	非常用ディーゼル発電機分解検査	保守第二課	○	GN4-55	総合負荷性能検査	技術第二課	○	GN4-56	ほう酸ポンプ機能検査	発電第二課	○	欠番	—	—	—	GN4-62	タービンバイパス弁機能検査	保守第二課	○	欠番	野外モニタ機能検査	—	該当検査なし (2号機で実施)	GN4-64	エリア・プロセスモニタ機能検査	保守第二課	○	欠番	液体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)	欠番	—	—	—	欠番	固体廃棄物処理系焼却炉機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)	欠番	—	—	—	GN4-69	液体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び 警報装置機能検査	保守第二課	○	GN4-70	充てんポンプ冷却材補給系機能検査	発電第二課	○	欠番	—	—	—	GN4-72	計測制御系機能検査	技術第二課	○	<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査</td><td>保守第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査</td><td>保守第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器水素再結合装置機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>アイスコンデンサ機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-53</td><td>非常用予備発電装置機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-54</td><td>非常用ディーゼル発電機分解検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-55</td><td>総合負荷性能検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-56</td><td>ほう酸ポンプ機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-62</td><td>タービンバイパス弁機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>野外モニタ機能検査</td><td>保守第二課 安全管理第二課</td><td>該当検査なし (3号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-64</td><td>エリア・プロセスモニタ機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>液体廃棄物処理系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし (3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>固体廃棄物処理系焼却炉機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし (3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-69</td><td>液体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び 警報装置機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-70</td><td>充てんポンプ冷却材補給系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-72</td><td>計測制御系機能検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	欠番	原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査	保守第二課	計画なし	欠番	原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査	保守第二課	計画なし	欠番	原子炉格納容器水素再結合装置機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠番	アイスコンデンサ機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-53	非常用予備発電装置機能検査	保守第二課	○	GN4-54	非常用ディーゼル発電機分解検査	保守第二課	○	GN4-55	総合負荷性能検査	技術第二課	○	GN4-56	ほう酸ポンプ機能検査	発電第二課	○	欠番	—	—	—	GN4-62	タービンバイパス弁機能検査	保守第二課	○	欠番	野外モニタ機能検査	保守第二課 安全管理第二課	該当検査なし (3号機で実施)	GN4-64	エリア・プロセスモニタ機能検査	保守第二課	○	欠番	液体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)	欠番	—	—	—	欠番	固体廃棄物処理系焼却炉機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)	欠番	—	—	—	GN4-69	液体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び 警報装置機能検査	保守第二課	○	GN4-70	充てんポンプ冷却材補給系機能検査	発電第二課	○	欠番	—	—	—	GN4-72	計測制御系機能検査	技術第二課	○	<p>・共用設備の検査主管変更 に伴う変更</p>	P 3																																
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査	保守第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査	保守第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器水素再結合装置機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	アイスコンデンサ機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-53	非常用予備発電装置機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-54	非常用ディーゼル発電機分解検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-55	総合負荷性能検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-56	ほう酸ポンプ機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-62	タービンバイパス弁機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	野外モニタ機能検査	—	該当検査なし (2号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
GN4-64	エリア・プロセスモニタ機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	液体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	固体廃棄物処理系焼却炉機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-69	液体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び 警報装置機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-70	充てんポンプ冷却材補給系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-72	計測制御系機能検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査	保守第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査	保守第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器水素再結合装置機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	アイスコンデンサ機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-53	非常用予備発電装置機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-54	非常用ディーゼル発電機分解検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-55	総合負荷性能検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-56	ほう酸ポンプ機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-62	タービンバイパス弁機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	野外モニタ機能検査	保守第二課 安全管理第二課	該当検査なし (3号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
GN4-64	エリア・プロセスモニタ機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	液体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	固体廃棄物処理系焼却炉機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-69	液体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び 警報装置機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-70	充てんポンプ冷却材補給系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-72	計測制御系機能検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														

変更前				変更後				変更理由	ページ																																																																																																																																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-121</td><td>2次系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-122</td><td>2次系ポンプ機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-123</td><td>2次系弁検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-124</td><td>2次系安全弁検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-125</td><td>2次系容器検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-126</td><td>2次系熱交換器検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-127</td><td>2次系配管検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-128</td><td>電動機検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-129</td><td>蒸気タービン開放検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-130</td><td>蒸気タービン性能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー開放検査</td><td>保修第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー性能検査</td><td>保修第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー設備検査</td><td>保修第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-134</td><td>非常用予備発電機付属設備検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-136</td><td>主蒸気・主給水配管検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-137</td><td>運転中主要機器機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-138</td><td>蒸気タービン付属設備機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>—</td><td>加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査</td><td>保修第二課</td><td>GN4-1で実施</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-121	2次系ポンプ分解検査	保修第二課	○	GN4-122	2次系ポンプ機能検査	保修第二課	○	GN4-123	2次系弁検査	保修第二課	○	GN4-124	2次系安全弁検査	保修第二課	○	GN4-125	2次系容器検査	保修第二課	○	GN4-126	2次系熱交換器検査	保修第二課	○	GN4-127	2次系配管検査	保修第二課	○	GN4-128	電動機検査	保修第二課	○	GN4-129	蒸気タービン開放検査	保修第二課	○	GN4-130	蒸気タービン性能検査	保修第二課	○	欠番	補助ボイラー開放検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	補助ボイラー性能検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	補助ボイラー設備検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)	GN4-134	非常用予備発電機付属設備検査	保修第二課	○	欠番	固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)	GN4-136	主蒸気・主給水配管検査	保修第二課	○	GN4-137	運転中主要機器機能検査	発電第二課	○	GN4-138	蒸気タービン付属設備機能検査	保修第二課	○	—	加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査	保修第二課	GN4-1で実施	<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-121</td><td>2次系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-122</td><td>2次系ポンプ機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-123</td><td>2次系弁検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-124</td><td>2次系安全弁検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-125</td><td>2次系容器検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-126</td><td>2次系熱交換器検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-127</td><td>2次系配管検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-128</td><td>電動機検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-129</td><td>蒸気タービン開放検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-130</td><td>蒸気タービン性能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー開放検査</td><td>保修第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー性能検査</td><td>保修第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー設備検査</td><td>保修第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-134</td><td>非常用予備発電機付属設備検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-136</td><td>主蒸気・主給水配管検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-137</td><td>運転中主要機器機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-138</td><td>蒸気タービン付属設備機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>—</td><td>加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査</td><td>保修第二課</td><td>GN4-1で実施</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-121	2次系ポンプ分解検査	保修第二課	○	GN4-122	2次系ポンプ機能検査	保修第二課	○	GN4-123	2次系弁検査	保修第二課	○	GN4-124	2次系安全弁検査	保修第二課	○	GN4-125	2次系容器検査	保修第二課	○	GN4-126	2次系熱交換器検査	保修第二課	○	GN4-127	2次系配管検査	保修第二課	○	GN4-128	電動機検査	保修第二課	○	GN4-129	蒸気タービン開放検査	保修第二課	○	GN4-130	蒸気タービン性能検査	保修第二課	○	欠番	補助ボイラー開放検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	補助ボイラー性能検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	補助ボイラー設備検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)	GN4-134	非常用予備発電機付属設備検査	保修第二課	○	欠番	固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)	GN4-136	主蒸気・主給水配管検査	保修第二課	○	GN4-137	運転中主要機器機能検査	発電第二課	○	GN4-138	蒸気タービン付属設備機能検査	保修第二課	○	—	加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査	保修第二課	GN4-1で実施	・記載の適正化	P 6
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																						
GN4-121	2次系ポンプ分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-122	2次系ポンプ機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-123	2次系弁検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-124	2次系安全弁検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-125	2次系容器検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-126	2次系熱交換器検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-127	2次系配管検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-128	電動機検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-129	蒸気タービン開放検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-130	蒸気タービン性能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー開放検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー性能検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー設備検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
GN4-134	非常用予備発電機付属設備検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
欠番	固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
GN4-136	主蒸気・主給水配管検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-137	運転中主要機器機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-138	蒸気タービン付属設備機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
—	加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査	保修第二課	GN4-1で実施																																																																																																																																																																						
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																						
GN4-121	2次系ポンプ分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-122	2次系ポンプ機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-123	2次系弁検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-124	2次系安全弁検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-125	2次系容器検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-126	2次系熱交換器検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-127	2次系配管検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-128	電動機検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-129	蒸気タービン開放検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-130	蒸気タービン性能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー開放検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー性能検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー設備検査	保修第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
GN4-134	非常用予備発電機付属設備検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
欠番	固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																						
GN4-136	主蒸気・主給水配管検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-137	運転中主要機器機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																						
GN4-138	蒸気タービン付属設備機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																						
—	加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査	保修第二課	GN4-1で実施																																																																																																																																																																						
注) 「今回の定期事業者検査計画の有無」欄の「○」は、計画があることを意味する。				注) 「今回の定期事業者検査計画の有無」欄の「○」は、計画があることを意味する。																																																																																																																																																																					

# 定期安全管理審査申請変更届出書

原 発 本 第 1 8 2 号

平成29年10月13日

原子力規制委員会 殿

福岡市中央区渡辺通二丁目1番82号

九州電力株式会社

代表取締役 瓜 生 道  
社 長

平成23年11月24日付け原発本第220号をもって申請した記載内容について、次のとおり変更しましたので届け出ます。

	変 更 前	変 更 後	変 更 事 由
定期事業者検査を行う発電用原子炉施設の施設番号	—	—	—
審査を受けようとする定期事業者検査の範囲	—	—	—
定期事業者検査の主な実施場所	—	—	—
審査を受けようとする期日	—	—	—
その他事項	別添のとおり。		

## 【定期安全管理審査申請書の内容変更の履歴】

原発本第 10号 (平成24年 4月 3日) 原発本第 38号 (平成29年 5月11日)

発本原第 28号 (平成25年 5月14日) 原発本第 80号 (平成29年 8月28日)

発本原第 29号 (平成26年 5月14日)

発本原第285号 (平成28年 3月 2日)

発本原第 11号 (平成28年 4月20日)

原発本第 8号 (平成29年 4月20日)

変更前			変更後			変更理由	ページ																																																																																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>名称</th> <th>記番号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="7">基準</td> <td>土木建築基準</td> <td>玄海原則第 23号</td> </tr> <tr> <td>定期事業者検査実施基準 (3, 4号)</td> <td>玄海原則第 40号</td> </tr> <tr> <td>評価改善活動管理基準</td> <td>玄海原則第 44号</td> </tr> <tr> <td>ボイラー・タービン及び電気主任技術者の保安監督に関する基準</td> <td>玄海原則第 45号</td> </tr> <tr> <td>職務権限基準</td> <td>玄海原則第 34号</td> </tr> <tr> <td>根本原因分析実施基準</td> <td>玄海原則第 54号</td> </tr> <tr> <td>原子炉施設の定期的な評価実施基準</td> <td>玄海原則第 57号</td> </tr> <tr> <td rowspan="20">業務要領</td> <td>保安活動に関する文書及び記録の管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-15</td> </tr> <tr> <td>保安活動に関する法令・規制要求事項等の管理要領</td> <td>玄海原要領 1-8</td> </tr> <tr> <td>事故・故障情報検討会運営要領</td> <td>玄海原要領 2-1</td> </tr> <tr> <td>発電第二課教育訓練要領</td> <td>玄海原要領 4-6</td> </tr> <tr> <td>安全管理第二課放射線管理教育訓練要領</td> <td>玄海原要領 5-6</td> </tr> <tr> <td>安全管理第二課化学教育訓練要領</td> <td>玄海原要領 5-4</td> </tr> <tr> <td>技術第二課 (調査) 教育訓練要領</td> <td>玄海原要領 2-6</td> </tr> <tr> <td>技術第二課 (燃料) 教育訓練要領</td> <td>玄海原要領 2-8</td> </tr> <tr> <td>保修第二課教育訓練要領</td> <td>玄海原要領 3-18</td> </tr> <tr> <td>土木建築課教育訓練要領</td> <td>玄海原要領 6-3</td> </tr> <tr> <td>防災課教育訓練要領</td> <td>玄海原要領 10-9</td> </tr> <tr> <td>安全品質保証第二統括室教育訓練要領</td> <td>玄海原要領 1-5</td> </tr> <tr> <td>調達管理要領</td> <td>玄海原要領 3-2</td> </tr> <tr> <td>試験・検査要員管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 1-4</td> </tr> <tr> <td>業務連絡票運用要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-11</td> </tr> <tr> <td>安全品質保証第二統括室業務要領</td> <td>玄海原要領 1-7</td> </tr> <tr> <td>発電第二課運転管理要領</td> <td>玄海原要領 4-14</td> </tr> <tr> <td>放射線管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 5-8</td> </tr> <tr> <td>化学業務要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 5-2</td> </tr> </tbody> </table>			区分	名称	記番号	基準	土木建築基準	玄海原則第 23号	定期事業者検査実施基準 (3, 4号)	玄海原則第 40号	評価改善活動管理基準	玄海原則第 44号	ボイラー・タービン及び電気主任技術者の保安監督に関する基準	玄海原則第 45号	職務権限基準	玄海原則第 34号	根本原因分析実施基準	玄海原則第 54号	原子炉施設の定期的な評価実施基準	玄海原則第 57号	業務要領	保安活動に関する文書及び記録の管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-15	保安活動に関する法令・規制要求事項等の管理要領	玄海原要領 1-8	事故・故障情報検討会運営要領	玄海原要領 2-1	発電第二課教育訓練要領	玄海原要領 4-6	安全管理第二課放射線管理教育訓練要領	玄海原要領 5-6	安全管理第二課化学教育訓練要領	玄海原要領 5-4	技術第二課 (調査) 教育訓練要領	玄海原要領 2-6	技術第二課 (燃料) 教育訓練要領	玄海原要領 2-8	保修第二課教育訓練要領	玄海原要領 3-18	土木建築課教育訓練要領	玄海原要領 6-3	防災課教育訓練要領	玄海原要領 10-9	安全品質保証第二統括室教育訓練要領	玄海原要領 1-5	調達管理要領	玄海原要領 3-2	試験・検査要員管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 1-4	業務連絡票運用要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-11	安全品質保証第二統括室業務要領	玄海原要領 1-7	発電第二課運転管理要領	玄海原要領 4-14	放射線管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-8	化学業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-2	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>名称</th> <th>記番号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="7">基準</td> <td>土木建築基準</td> <td>玄海原則第 23号</td> </tr> <tr> <td>定期事業者検査実施基準 (3, 4号)</td> <td>玄海原則第 40号</td> </tr> <tr> <td>評価改善活動管理基準</td> <td>玄海原則第 44号</td> </tr> <tr> <td>ボイラー・タービン及び電気主任技術者の保安監督に関する基準</td> <td>玄海原則第 45号</td> </tr> <tr> <td>職務権限基準</td> <td>玄海原則第 34号</td> </tr> <tr> <td>根本原因分析実施基準</td> <td>玄海原則第 54号</td> </tr> <tr> <td>原子炉施設の定期的な評価実施基準</td> <td>玄海原則第 57号</td> </tr> <tr> <td rowspan="20">業務要領</td> <td>保安活動に関する文書及び記録の管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-15</td> </tr> <tr> <td>保安活動に関する法令・規制要求事項等の管理要領</td> <td>玄海原要領 1-8</td> </tr> <tr> <td>事故・故障情報検討会運営要領</td> <td>玄海原要領 2-1</td> </tr> <tr> <td>発電第二課教育訓練要領</td> <td>玄海原要領 4-6</td> </tr> <tr> <td>安全管理第二課放射線管理教育訓練要領</td> <td>玄海原要領 5-6</td> </tr> <tr> <td>安全管理第二課化学教育訓練要領</td> <td>玄海原要領 5-4</td> </tr> <tr> <td>技術第二課教育訓練要領</td> <td>玄海原要領 2-39</td> </tr> <tr> <td>保修第二課教育訓練要領</td> <td>玄海原要領 3-18</td> </tr> <tr> <td>土木建築課教育訓練要領</td> <td>玄海原要領 6-3</td> </tr> <tr> <td>防災課教育訓練要領</td> <td>玄海原要領 10-9</td> </tr> <tr> <td>安全品質保証第二統括室教育訓練要領</td> <td>玄海原要領 1-5</td> </tr> <tr> <td>調達管理要領</td> <td>玄海原要領 3-2</td> </tr> <tr> <td>試験・検査要員管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 1-4</td> </tr> <tr> <td>業務連絡票運用要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-11</td> </tr> <tr> <td>安全品質保証第二統括室業務要領</td> <td>玄海原要領 1-7</td> </tr> <tr> <td>発電第二課運転管理要領</td> <td>玄海原要領 4-14</td> </tr> <tr> <td>放射線管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 5-8</td> </tr> <tr> <td>化学業務要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 5-2</td> </tr> </tbody> </table>			区分	名称	記番号	基準	土木建築基準	玄海原則第 23号	定期事業者検査実施基準 (3, 4号)	玄海原則第 40号	評価改善活動管理基準	玄海原則第 44号	ボイラー・タービン及び電気主任技術者の保安監督に関する基準	玄海原則第 45号	職務権限基準	玄海原則第 34号	根本原因分析実施基準	玄海原則第 54号	原子炉施設の定期的な評価実施基準	玄海原則第 57号	業務要領	保安活動に関する文書及び記録の管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-15	保安活動に関する法令・規制要求事項等の管理要領	玄海原要領 1-8	事故・故障情報検討会運営要領	玄海原要領 2-1	発電第二課教育訓練要領	玄海原要領 4-6	安全管理第二課放射線管理教育訓練要領	玄海原要領 5-6	安全管理第二課化学教育訓練要領	玄海原要領 5-4	技術第二課教育訓練要領	玄海原要領 2-39	保修第二課教育訓練要領	玄海原要領 3-18	土木建築課教育訓練要領	玄海原要領 6-3	防災課教育訓練要領	玄海原要領 10-9	安全品質保証第二統括室教育訓練要領	玄海原要領 1-5	調達管理要領	玄海原要領 3-2	試験・検査要員管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 1-4	業務連絡票運用要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-11	安全品質保証第二統括室業務要領	玄海原要領 1-7	発電第二課運転管理要領	玄海原要領 4-14	放射線管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-8	化学業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-2	<p>・技術第二課教育訓練要領の新規制定に伴う変更                      [技術第二課 (調査) 教育訓練要領と技術第二課 (燃料) 教育訓練要領の統合]</p>	P 2
区分	名称	記番号																																																																																																																					
基準	土木建築基準	玄海原則第 23号																																																																																																																					
	定期事業者検査実施基準 (3, 4号)	玄海原則第 40号																																																																																																																					
	評価改善活動管理基準	玄海原則第 44号																																																																																																																					
	ボイラー・タービン及び電気主任技術者の保安監督に関する基準	玄海原則第 45号																																																																																																																					
	職務権限基準	玄海原則第 34号																																																																																																																					
	根本原因分析実施基準	玄海原則第 54号																																																																																																																					
	原子炉施設の定期的な評価実施基準	玄海原則第 57号																																																																																																																					
業務要領	保安活動に関する文書及び記録の管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-15																																																																																																																					
	保安活動に関する法令・規制要求事項等の管理要領	玄海原要領 1-8																																																																																																																					
	事故・故障情報検討会運営要領	玄海原要領 2-1																																																																																																																					
	発電第二課教育訓練要領	玄海原要領 4-6																																																																																																																					
	安全管理第二課放射線管理教育訓練要領	玄海原要領 5-6																																																																																																																					
	安全管理第二課化学教育訓練要領	玄海原要領 5-4																																																																																																																					
	技術第二課 (調査) 教育訓練要領	玄海原要領 2-6																																																																																																																					
	技術第二課 (燃料) 教育訓練要領	玄海原要領 2-8																																																																																																																					
	保修第二課教育訓練要領	玄海原要領 3-18																																																																																																																					
	土木建築課教育訓練要領	玄海原要領 6-3																																																																																																																					
	防災課教育訓練要領	玄海原要領 10-9																																																																																																																					
	安全品質保証第二統括室教育訓練要領	玄海原要領 1-5																																																																																																																					
	調達管理要領	玄海原要領 3-2																																																																																																																					
	試験・検査要員管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 1-4																																																																																																																					
	業務連絡票運用要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-11																																																																																																																					
	安全品質保証第二統括室業務要領	玄海原要領 1-7																																																																																																																					
	発電第二課運転管理要領	玄海原要領 4-14																																																																																																																					
	放射線管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-8																																																																																																																					
	化学業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-2																																																																																																																					
	区分	名称	記番号																																																																																																																				
基準	土木建築基準	玄海原則第 23号																																																																																																																					
	定期事業者検査実施基準 (3, 4号)	玄海原則第 40号																																																																																																																					
	評価改善活動管理基準	玄海原則第 44号																																																																																																																					
	ボイラー・タービン及び電気主任技術者の保安監督に関する基準	玄海原則第 45号																																																																																																																					
	職務権限基準	玄海原則第 34号																																																																																																																					
	根本原因分析実施基準	玄海原則第 54号																																																																																																																					
	原子炉施設の定期的な評価実施基準	玄海原則第 57号																																																																																																																					
業務要領	保安活動に関する文書及び記録の管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-15																																																																																																																					
	保安活動に関する法令・規制要求事項等の管理要領	玄海原要領 1-8																																																																																																																					
	事故・故障情報検討会運営要領	玄海原要領 2-1																																																																																																																					
	発電第二課教育訓練要領	玄海原要領 4-6																																																																																																																					
	安全管理第二課放射線管理教育訓練要領	玄海原要領 5-6																																																																																																																					
	安全管理第二課化学教育訓練要領	玄海原要領 5-4																																																																																																																					
	技術第二課教育訓練要領	玄海原要領 2-39																																																																																																																					
	保修第二課教育訓練要領	玄海原要領 3-18																																																																																																																					
	土木建築課教育訓練要領	玄海原要領 6-3																																																																																																																					
	防災課教育訓練要領	玄海原要領 10-9																																																																																																																					
	安全品質保証第二統括室教育訓練要領	玄海原要領 1-5																																																																																																																					
	調達管理要領	玄海原要領 3-2																																																																																																																					
	試験・検査要員管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 1-4																																																																																																																					
	業務連絡票運用要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-11																																																																																																																					
	安全品質保証第二統括室業務要領	玄海原要領 1-7																																																																																																																					
	発電第二課運転管理要領	玄海原要領 4-14																																																																																																																					
	放射線管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-8																																																																																																																					
	化学業務要領 (3, 4号)	玄海原要領 5-2																																																																																																																					

変更前			変更後			変更理由	ページ																																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>名 称</th> <th>記 番 号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="15">業務要領</td> <td>保全プログラム運用要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-4</td> </tr> <tr> <td>作業管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-8</td> </tr> <tr> <td>監視機器, 測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-12</td> </tr> <tr> <td>識別管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-14</td> </tr> <tr> <td>保修業務要領全般 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-16</td> </tr> <tr> <td>土木建築業務要領</td> <td>玄海原要領 6-1</td> </tr> <tr> <td>保安規定に基づく土木建築業務要領</td> <td>玄海原要領 6-2</td> </tr> <tr> <td>定期事業者検査実施要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-4</td> </tr> <tr> <td>人的過誤の直接要因に係る管理要領</td> <td>玄海原要領 1-10</td> </tr> <tr> <td>定期安全レビュー実施要領</td> <td>玄海原要領 2-27</td> </tr> <tr> <td>保全計画書作成要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-29</td> </tr> <tr> <td>保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-31</td> </tr> <tr> <td>振動診断実施要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-24</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) 玄海4号機の定期事業者検査であることから、共通 (1~4号機に係るもの) 及び4号機を規定する規程類を記載した。</p>			区 分	名 称	記 番 号	業務要領	保全プログラム運用要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-4	作業管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-8	監視機器, 測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-12	識別管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-14	保修業務要領全般 (3, 4号)	玄海原要領 3-16	土木建築業務要領	玄海原要領 6-1	保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2	定期事業者検査実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-4	人的過誤の直接要因に係る管理要領	玄海原要領 1-10	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27	保全計画書作成要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-29	保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-31	振動診断実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-24	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>名 称</th> <th>記 番 号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="15">業務要領</td> <td>保全プログラム運用要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-4</td> </tr> <tr> <td>作業管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-8</td> </tr> <tr> <td>監視機器, 測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-12</td> </tr> <tr> <td>識別管理要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-14</td> </tr> <tr> <td>保修業務要領全般 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-16</td> </tr> <tr> <td>土木建築業務要領</td> <td>玄海原要領 6-1</td> </tr> <tr> <td>保安規定に基づく土木建築業務要領</td> <td>玄海原要領 6-2</td> </tr> <tr> <td>定期事業者検査実施要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-4</td> </tr> <tr> <td>人的過誤の直接要因に係る管理要領</td> <td>玄海原要領 1-10</td> </tr> <tr> <td>定期安全レビュー実施要領</td> <td>玄海原要領 2-27</td> </tr> <tr> <td>保全計画書作成要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-29</td> </tr> <tr> <td>保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 2-31</td> </tr> <tr> <td>振動診断実施要領 (3, 4号)</td> <td>玄海原要領 3-24</td> </tr> <tr> <td>非常事態対策要領</td> <td>玄海原要領 10-20</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) 玄海4号機の定期事業者検査であることから、共通 (1~4号機に係るもの) 及び4号機を規定する規程類を記載した。</p>			区 分	名 称	記 番 号	業務要領	保全プログラム運用要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-4	作業管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-8	監視機器, 測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-12	識別管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-14	保修業務要領全般 (3, 4号)	玄海原要領 3-16	土木建築業務要領	玄海原要領 6-1	保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2	定期事業者検査実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-4	人的過誤の直接要因に係る管理要領	玄海原要領 1-10	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27	保全計画書作成要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-29	保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-31	振動診断実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-24	非常事態対策要領	玄海原要領 10-20	<p>・非常事態対策要領の新規制定に伴う変更</p>	P 3
区 分	名 称	記 番 号																																																																			
業務要領	保全プログラム運用要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-4																																																																			
	作業管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-8																																																																			
	監視機器, 測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-12																																																																			
	識別管理要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-14																																																																			
	保修業務要領全般 (3, 4号)	玄海原要領 3-16																																																																			
	土木建築業務要領	玄海原要領 6-1																																																																			
	保安規定に基づく土木建築業務要領	玄海原要領 6-2																																																																			
	定期事業者検査実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-4																																																																			
	人的過誤の直接要因に係る管理要領	玄海原要領 1-10																																																																			
	定期安全レビュー実施要領	玄海原要領 2-27																																																																			
	保全計画書作成要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-29																																																																			
	保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)	玄海原要領 2-31																																																																			
	振動診断実施要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-24																																																																			
	区 分	名 称	記 番 号																																																																		
	業務要領	保全プログラム運用要領 (3, 4号)	玄海原要領 3-4																																																																		
作業管理要領 (3, 4号)		玄海原要領 3-8																																																																			
監視機器, 測定機器及び計測器管理要領 (3, 4号)		玄海原要領 3-12																																																																			
識別管理要領 (3, 4号)		玄海原要領 3-14																																																																			
保修業務要領全般 (3, 4号)		玄海原要領 3-16																																																																			
土木建築業務要領		玄海原要領 6-1																																																																			
保安規定に基づく土木建築業務要領		玄海原要領 6-2																																																																			
定期事業者検査実施要領 (3, 4号)		玄海原要領 2-4																																																																			
人的過誤の直接要因に係る管理要領		玄海原要領 1-10																																																																			
定期安全レビュー実施要領		玄海原要領 2-27																																																																			
保全計画書作成要領 (3, 4号)		玄海原要領 2-29																																																																			
保全活動管理指標設定・監視要領 (3, 4号)		玄海原要領 2-31																																																																			
振動診断実施要領 (3, 4号)		玄海原要領 3-24																																																																			
非常事態対策要領		玄海原要領 10-20																																																																			

変更前	変更後	変更理由	ページ																																																																																																																																																																																																								
<p style="text-align: center;">添付書類三 定期事業者検査の計画及び要領書リスト</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-1</td><td>クラス1機器供用期間中検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-2</td><td>燃料集合体外観検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-3</td><td>燃料集合体内配置検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-4</td><td>原子炉停止余裕検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-5</td><td>クラス2機器供用期間中検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-6</td><td>蒸気発生器伝熱管体積検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>蒸気発生器伝熱管変形検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-8</td><td>加圧器安全弁機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-9</td><td>加圧器安全弁漏えい検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-10</td><td>加圧器安全弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-11</td><td>加圧器逃がし弁機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-12</td><td>加圧器逃がし弁漏えい検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-13</td><td>加圧器逃がし弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-14</td><td>加圧器逃がし弁弁機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-15</td><td>原子炉補機冷却系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-16</td><td>非常用炉心冷却系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-17</td><td>非常用炉心冷却系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-18</td><td>非常用炉心冷却系主要弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-23</td><td>補助給水系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助給水系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>計画なし</td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">- 1 -</p>	要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-1	クラス1機器供用期間中検査	保修第二課	○	GN4-2	燃料集合体外観検査	技術第二課	○	GN4-3	燃料集合体内配置検査	技術第二課	○	GN4-4	原子炉停止余裕検査	技術第二課	○	GN4-5	クラス2機器供用期間中検査	保修第二課	○	GN4-6	蒸気発生器伝熱管体積検査	保修第二課	○	欠番	蒸気発生器伝熱管変形検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-8	加圧器安全弁機能検査	保修第二課	○	GN4-9	加圧器安全弁漏えい検査	保修第二課	○	GN4-10	加圧器安全弁分解検査	保修第二課	○	GN4-11	加圧器逃がし弁機能検査	保修第二課	○	GN4-12	加圧器逃がし弁漏えい検査	保修第二課	○	GN4-13	加圧器逃がし弁分解検査	保修第二課	○	GN4-14	加圧器逃がし弁弁機能検査	発電第二課	○	GN4-15	原子炉補機冷却系機能検査	発電第二課	○	GN4-16	非常用炉心冷却系機能検査	発電第二課	○	GN4-17	非常用炉心冷却系ポンプ分解検査	保修第二課	○	GN4-18	非常用炉心冷却系主要弁分解検査	保修第二課	○	欠番	—	—	—	GN4-23	補助給水系機能検査	発電第二課	○	欠番	補助給水系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし	<p style="text-align: center;">添付書類三 定期事業者検査の計画及び要領書リスト</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-1</td><td>クラス1機器供用期間中検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-2</td><td>燃料集合体外観検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-3</td><td>燃料集合体内配置検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-4</td><td>原子炉停止余裕検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-5</td><td>クラス2機器供用期間中検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-6</td><td>蒸気発生器伝熱管体積検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>蒸気発生器伝熱管変形検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-8</td><td>加圧器安全弁機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-9</td><td>加圧器安全弁漏えい検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-10</td><td>加圧器安全弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-11</td><td>加圧器逃がし弁機能検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-12</td><td>加圧器逃がし弁漏えい検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-13</td><td>加圧器逃がし弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-14</td><td>加圧器逃がし弁弁機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-15</td><td>原子炉補機冷却系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-16</td><td>非常用炉心冷却系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-17</td><td>非常用炉心冷却系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-18</td><td>非常用炉心冷却系主要弁分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-23</td><td>補助給水系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-24</td><td>補助給水系ポンプ分解検査</td><td>保修第二課</td><td>○</td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">- 1 -</p>	要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-1	クラス1機器供用期間中検査	保修第二課	○	GN4-2	燃料集合体外観検査	技術第二課	○	GN4-3	燃料集合体内配置検査	技術第二課	○	GN4-4	原子炉停止余裕検査	技術第二課	○	GN4-5	クラス2機器供用期間中検査	保修第二課	○	GN4-6	蒸気発生器伝熱管体積検査	保修第二課	○	欠番	蒸気発生器伝熱管変形検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-8	加圧器安全弁機能検査	保修第二課	○	GN4-9	加圧器安全弁漏えい検査	保修第二課	○	GN4-10	加圧器安全弁分解検査	保修第二課	○	GN4-11	加圧器逃がし弁機能検査	保修第二課	○	GN4-12	加圧器逃がし弁漏えい検査	保修第二課	○	GN4-13	加圧器逃がし弁分解検査	保修第二課	○	GN4-14	加圧器逃がし弁弁機能検査	発電第二課	○	GN4-15	原子炉補機冷却系機能検査	発電第二課	○	GN4-16	非常用炉心冷却系機能検査	発電第二課	○	GN4-17	非常用炉心冷却系ポンプ分解検査	保修第二課	○	GN4-18	非常用炉心冷却系主要弁分解検査	保修第二課	○	欠番	—	—	—	GN4-23	補助給水系機能検査	発電第二課	○	GN4-24	補助給水系ポンプ分解検査	保修第二課	○	<p>・長期停止に伴う検査実施計画の変更に伴う変更</p>	<p>P 1</p>																								
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																								
GN4-1	クラス1機器供用期間中検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-2	燃料集合体外観検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-3	燃料集合体内配置検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-4	原子炉停止余裕検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-5	クラス2機器供用期間中検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-6	蒸気発生器伝熱管体積検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
欠番	蒸気発生器伝熱管変形検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																								
GN4-8	加圧器安全弁機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-9	加圧器安全弁漏えい検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-10	加圧器安全弁分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-11	加圧器逃がし弁機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-12	加圧器逃がし弁漏えい検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-13	加圧器逃がし弁分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-14	加圧器逃がし弁弁機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-15	原子炉補機冷却系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-16	非常用炉心冷却系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-17	非常用炉心冷却系ポンプ分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-18	非常用炉心冷却系主要弁分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
GN4-23	補助給水系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
欠番	補助給水系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																								
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																								
GN4-1	クラス1機器供用期間中検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-2	燃料集合体外観検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-3	燃料集合体内配置検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-4	原子炉停止余裕検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-5	クラス2機器供用期間中検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-6	蒸気発生器伝熱管体積検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
欠番	蒸気発生器伝熱管変形検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																								
GN4-8	加圧器安全弁機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-9	加圧器安全弁漏えい検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-10	加圧器安全弁分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-11	加圧器逃がし弁機能検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-12	加圧器逃がし弁漏えい検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-13	加圧器逃がし弁分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-14	加圧器逃がし弁弁機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-15	原子炉補機冷却系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-16	非常用炉心冷却系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-17	非常用炉心冷却系ポンプ分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-18	非常用炉心冷却系主要弁分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
GN4-23	補助給水系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																								
GN4-24	補助給水系ポンプ分解検査	保修第二課	○																																																																																																																																																																																																								

変更前				変更後				変更理由	ページ																																																																																																																																																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-25</td><td>主蒸気安全弁機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-26</td><td>主蒸気安全弁漏えい検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-27</td><td>主蒸気逃がし弁機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-28</td><td>主蒸気逃がし弁漏えい検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-29</td><td>主蒸気隔離弁機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-30</td><td>制御棒駆動系機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-31</td><td>ほう酸ポンプ分解検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-32</td><td>制御用空気圧縮系機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-33</td><td>安全保護系機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-34</td><td>安全保護系設定値確認検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-35</td><td>プラント状態監視設備機能検査</td><td>発電第二課、 発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-36</td><td>燃料取扱装置機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器循環系フィルタ性能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-38</td><td>アニュラス循環排気系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-39</td><td>アニュラス循環排気系フィルタ性能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-40</td><td>中央制御室非常用循環系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-41</td><td>中央制御室非常用循環系フィルタ性能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>気体廃棄物処理系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし (3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器全体漏えい率検査</td><td>保守第二課</td><td>計画なし</td></tr> <tr><td>GN4-44</td><td>原子炉格納容器局部漏えい率検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-45</td><td>原子炉格納容器隔離弁機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-46</td><td>原子炉格納容器隔離弁分解検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器真空逃がし弁機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-48</td><td>原子炉格納容器スプレークリーン系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-25	主蒸気安全弁機能検査	保守第二課	○	GN4-26	主蒸気安全弁漏えい検査	保守第二課	○	GN4-27	主蒸気逃がし弁機能検査	保守第二課	○	GN4-28	主蒸気逃がし弁漏えい検査	保守第二課	○	GN4-29	主蒸気隔離弁機能検査	保守第二課	○	GN4-30	制御棒駆動系機能検査	保守第二課	○	GN4-31	ほう酸ポンプ分解検査	保守第二課	○	GN4-32	制御用空気圧縮系機能検査	保守第二課	○	GN4-33	安全保護系機能検査	保守第二課	○	GN4-34	安全保護系設定値確認検査	保守第二課	○	GN4-35	プラント状態監視設備機能検査	発電第二課、 発電第二課	○	GN4-36	燃料取扱装置機能検査	保守第二課	○	欠番	原子炉格納容器循環系フィルタ性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-38	アニュラス循環排気系機能検査	発電第二課	○	GN4-39	アニュラス循環排気系フィルタ性能検査	保守第二課	○	GN4-40	中央制御室非常用循環系機能検査	発電第二課	○	GN4-41	中央制御室非常用循環系フィルタ性能検査	保守第二課	○	欠番	気体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)	欠番	原子炉格納容器全体漏えい率検査	保守第二課	計画なし	GN4-44	原子炉格納容器局部漏えい率検査	保守第二課	○	GN4-45	原子炉格納容器隔離弁機能検査	発電第二課	○	GN4-46	原子炉格納容器隔離弁分解検査	保守第二課	○	欠番	原子炉格納容器真空逃がし弁機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-48	原子炉格納容器スプレークリーン系機能検査	発電第二課	○	<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-25</td><td>主蒸気安全弁機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-26</td><td>主蒸気安全弁漏えい検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-27</td><td>主蒸気逃がし弁機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-28</td><td>主蒸気逃がし弁漏えい検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-29</td><td>主蒸気隔離弁機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-30</td><td>制御棒駆動系機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-31</td><td>ほう酸ポンプ分解検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-32</td><td>制御用空気圧縮系機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-33</td><td>安全保護系機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-34</td><td>安全保護系設定値確認検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-35</td><td>プラント状態監視設備機能検査</td><td>保守第二課、 発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-36</td><td>燃料取扱装置機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器循環系フィルタ性能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-38</td><td>アニュラス循環排気系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-39</td><td>アニュラス循環排気系フィルタ性能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-40</td><td>中央制御室非常用循環系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-41</td><td>中央制御室非常用循環系フィルタ性能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>気体廃棄物処理系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし (3号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-43</td><td>原子炉格納容器全体漏えい率検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-44</td><td>原子炉格納容器局部漏えい率検査</td><td>保守第二課</td><td>○ GN4-43へ変更<sup>28)</sup></td></tr> <tr><td>GN4-45</td><td>原子炉格納容器隔離弁機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-46</td><td>原子炉格納容器隔離弁分解検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器真空逃がし弁機能検査</td><td>—</td><td>該当検査なし (設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-48</td><td>原子炉格納容器安全系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-25	主蒸気安全弁機能検査	保守第二課	○	GN4-26	主蒸気安全弁漏えい検査	保守第二課	○	GN4-27	主蒸気逃がし弁機能検査	保守第二課	○	GN4-28	主蒸気逃がし弁漏えい検査	保守第二課	○	GN4-29	主蒸気隔離弁機能検査	保守第二課	○	GN4-30	制御棒駆動系機能検査	保守第二課	○	GN4-31	ほう酸ポンプ分解検査	保守第二課	○	GN4-32	制御用空気圧縮系機能検査	保守第二課	○	GN4-33	安全保護系機能検査	保守第二課	○	GN4-34	安全保護系設定値確認検査	保守第二課	○	GN4-35	プラント状態監視設備機能検査	保守第二課、 発電第二課	○	GN4-36	燃料取扱装置機能検査	保守第二課	○	欠番	原子炉格納容器循環系フィルタ性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-38	アニュラス循環排気系機能検査	発電第二課	○	GN4-39	アニュラス循環排気系フィルタ性能検査	保守第二課	○	GN4-40	中央制御室非常用循環系機能検査	発電第二課	○	GN4-41	中央制御室非常用循環系フィルタ性能検査	保守第二課	○	欠番	気体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)	GN4-43	原子炉格納容器全体漏えい率検査	保守第二課	○	GN4-44	原子炉格納容器局部漏えい率検査	保守第二課	○ GN4-43へ変更 <sup>28)</sup>	GN4-45	原子炉格納容器隔離弁機能検査	発電第二課	○	GN4-46	原子炉格納容器隔離弁分解検査	保守第二課	○	欠番	原子炉格納容器真空逃がし弁機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-48	原子炉格納容器安全系機能検査	発電第二課	○	<ul style="list-style-type: none"> <li>「実用発電用原子炉施設に係る施設定期検査に関する運用要領」による検査名の変更に伴う変更</li> <li>追加実施する原子炉格納容器全体漏えい率検査へ変更</li> <li>長期停止に伴う検査実施計画の変更に伴う変更</li> </ul>	P 2
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
GN4-25	主蒸気安全弁機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-26	主蒸気安全弁漏えい検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-27	主蒸気逃がし弁機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-28	主蒸気逃がし弁漏えい検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-29	主蒸気隔離弁機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-30	制御棒駆動系機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-31	ほう酸ポンプ分解検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-32	制御用空気圧縮系機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-33	安全保護系機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-34	安全保護系設定値確認検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-35	プラント状態監視設備機能検査	発電第二課、 発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-36	燃料取扱装置機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器循環系フィルタ性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-38	アニュラス循環排気系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-39	アニュラス循環排気系フィルタ性能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-40	中央制御室非常用循環系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-41	中央制御室非常用循環系フィルタ性能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	気体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器全体漏えい率検査	保守第二課	計画なし																																																																																																																																																																																																														
GN4-44	原子炉格納容器局部漏えい率検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-45	原子炉格納容器隔離弁機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-46	原子炉格納容器隔離弁分解検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器真空逃がし弁機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-48	原子炉格納容器スプレークリーン系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
GN4-25	主蒸気安全弁機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-26	主蒸気安全弁漏えい検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-27	主蒸気逃がし弁機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-28	主蒸気逃がし弁漏えい検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-29	主蒸気隔離弁機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-30	制御棒駆動系機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-31	ほう酸ポンプ分解検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-32	制御用空気圧縮系機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-33	安全保護系機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-34	安全保護系設定値確認検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-35	プラント状態監視設備機能検査	保守第二課、 発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-36	燃料取扱装置機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器循環系フィルタ性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-38	アニュラス循環排気系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-39	アニュラス循環排気系フィルタ性能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-40	中央制御室非常用循環系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-41	中央制御室非常用循環系フィルタ性能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	気体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし (3号機で実施)																																																																																																																																																																																																														
GN4-43	原子炉格納容器全体漏えい率検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-44	原子炉格納容器局部漏えい率検査	保守第二課	○ GN4-43へ変更 <sup>28)</sup>																																																																																																																																																																																																														
GN4-45	原子炉格納容器隔離弁機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-46	原子炉格納容器隔離弁分解検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器真空逃がし弁機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-48	原子炉格納容器安全系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														

変更前				変更後				変更理由	ページ
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「実用発電用原子炉施設に係る施設定期検査に関する運用要領」による検査名の変更に伴う変更</li> <li>・装置の設置による定期事業者検査の追加に伴う変更</li> <li>・新規制基準施行に伴う検査項目の見直しにより、放射線監視装置機能検査へ変更</li> </ul>	P 3
欠番	原子炉格納容器スプレイ系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし	欠番	原子炉格納容器安全系ポンプ分解検査	保修第二課	計画なし		
欠番	原子炉格納容器スプレイ系主要弁分解検査	保修第二課	計画なし	欠番	原子炉格納容器安全系主要弁分解検査	保修第二課	計画なし		
欠番	原子炉格納容器水素再結合装置機能検査	—	該当検査なし(設備の相違)	欠番	原子炉格納容器水素再結合装置機能検査	保修第二課	計画なし		
欠番	アイスコンデンサ機能検査	—	該当検査なし(設備の相違)	欠番	アイスコンデンサ機能検査	—	該当検査なし(設備の相違)		
GN4-53	非常用予備発電装置機能検査	保修第二課	○	GN4-53	非常用予備発電装置機能検査	保修第二課	○		
GN4-54	非常用ディーゼル発電機分解検査	保修第二課	○	GN4-54	非常用ディーゼル発電機分解検査	保修第二課	○		
GN4-55	総合負荷性能検査	技術第二課	○	GN4-55	総合負荷性能検査	技術第二課	○		
GN4-56	ほう酸ポンプ機能検査	発電第二課	○	GN4-56	ほう酸ポンプ機能検査	発電第二課	○		
欠番	—	—	—	欠番	—	—	—		
欠番	—	—	—	欠番	—	—	—		
欠番	—	—	—	欠番	—	—	—		
欠番	—	—	—	欠番	—	—	—		
欠番	—	—	—	欠番	—	—	—		
GN4-62	タービンバイパス弁機能検査	保修第二課	○	GN4-62	タービンバイパス弁機能検査	保修第二課	○		
欠番	野外モニタ機能検査	保修第二課 安全管理第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	野外モニタ機能検査	保修第二課 安全管理第二課	該当検査なし(3号機で実施)		
GN4-64	エリア・プロセスモニタ機能検査	保修第二課	○	GN4-64	エリア・プロセスモニタ機能検査	保修第二課	○ GN4-77へ変更 <sup>※2</sup>		
欠番	液体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	液体廃棄物処理系機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)		
欠番	—	—	—	欠番	—	—	—		
欠番	固体廃棄物処理系統却炉機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	固体廃棄物処理系統却炉機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)		
欠番	—	—	—	欠番	—	—	—		
GN4-69	液体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び警報装置機能検査	保修第二課	○	GN4-69	液体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び警報装置機能検査	保修第二課	○		
GN4-70	充てんポンプ冷却材補給系機能検査	発電第二課	○	GN4-70	充てんポンプ冷却材補給系機能検査	発電第二課	○		
欠番	—	—	—	欠番	—	—	—		
GN4-72	計測制御系機能検査	技術第二課	○	GN4-72	計測制御系機能検査	技術第二課	○		

変更前				変更後				変更理由	ページ																																																																																																																																																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>定期事業者検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-73</td><td>計測制御系監視機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-74</td><td>原子炉の停止制御回路健全性確認検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-75</td><td>燃料取扱設備検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-76</td><td>使用済燃料ピット関係設備機能検査</td><td>保守第二課、発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-77</td><td>放射線監視装置機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-78</td><td>1次系換気空調設備検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-79</td><td>格納容器サンプ水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器供用期間中検査</td><td>—</td><td>該当検査なし(設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-81</td><td>伊物理検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-84</td><td>1次系ポンプ機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-85</td><td>1次系弁検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-86</td><td>1次系安全弁検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-87</td><td>1次系逆止弁検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-88</td><td>1次系真空破壊弁検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>1次系破壊板検査</td><td>—</td><td>該当検査なし(設備の相違)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-91</td><td>1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-92</td><td>1次系熱交換器検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-93</td><td>1次冷却材ポンプ機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-94</td><td>1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-95</td><td>燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	定期事業者検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-73	計測制御系監視機能検査	保守第二課	○	GN4-74	原子炉の停止制御回路健全性確認検査	保守第二課	○	GN4-75	燃料取扱設備検査	保守第二課	○	GN4-76	使用済燃料ピット関係設備機能検査	保守第二課、発電第二課	○	GN4-77	放射線監視装置機能検査	保守第二課	○	GN4-78	1次系換気空調設備検査	発電第二課	○	GN4-79	格納容器サンプ水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査	保守第二課	○	欠番	原子炉格納容器供用期間中検査	—	該当検査なし(設備の相違)	GN4-81	伊物理検査	技術第二課	○	欠番	—	—	—	欠番	—	—	—	GN4-84	1次系ポンプ機能検査	保守第二課	○	GN4-85	1次系弁検査	保守第二課	○	GN4-86	1次系安全弁検査	保守第二課	○	GN4-87	1次系逆止弁検査	保守第二課	○	GN4-88	1次系真空破壊弁検査	保守第二課	○	欠番	1次系破壊板検査	—	該当検査なし(設備の相違)	欠番	—	—	—	GN4-91	1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査	保守第二課	○	GN4-92	1次系熱交換器検査	保守第二課	○	GN4-93	1次冷却材ポンプ機能検査	保守第二課	○	GN4-94	1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)	保守第二課	○	GN4-95	燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)	保守第二課	○	欠番	—	—	—	<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>定期事業者検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-73</td><td>計測制御系監視機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-74</td><td>原子炉の停止制御回路健全性確認検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-75</td><td>燃料取扱設備検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-76</td><td>使用済燃料ピット関係設備機能検査</td><td>保守第二課、発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-77</td><td>放射線監視装置機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-78</td><td>1次系換気空調設備検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-79</td><td>格納容器サンプ水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>原子炉格納容器供用期間中検査</td><td>—</td><td>該当検査なし(設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-81</td><td>伊物理検査</td><td>技術第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-84</td><td>1次系ポンプ機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-85</td><td>1次系弁検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-86</td><td>1次系安全弁検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-87</td><td>1次系逆止弁検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-88</td><td>1次系真空破壊弁検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>1次系破壊板検査</td><td>—</td><td>該当検査なし(設備の相違)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>GN4-91</td><td>1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-92</td><td>1次系熱交換器検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-93</td><td>1次冷却材ポンプ機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-94</td><td>1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-95</td><td>燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	定期事業者検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-73	計測制御系監視機能検査	保守第二課	○	GN4-74	原子炉の停止制御回路健全性確認検査	保守第二課	○	GN4-75	燃料取扱設備検査	保守第二課	○	GN4-76	使用済燃料ピット関係設備機能検査	保守第二課、発電第二課	○	GN4-77	放射線監視装置機能検査	保守第二課	○	GN4-78	1次系換気空調設備検査	発電第二課	○	GN4-79	格納容器サンプ水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査	保守第二課	○	欠番	原子炉格納容器供用期間中検査	—	該当検査なし(設備の相違)	GN4-81	伊物理検査	技術第二課	○	欠番	—	—	—	欠番	—	—	—	GN4-84	1次系ポンプ機能検査	保守第二課	○	GN4-85	1次系弁検査	保守第二課	○	GN4-86	1次系安全弁検査	保守第二課	○	GN4-87	1次系逆止弁検査	保守第二課	○	GN4-88	1次系真空破壊弁検査	保守第二課	○	欠番	1次系破壊板検査	—	該当検査なし(設備の相違)	欠番	—	—	—	GN4-91	1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査	保守第二課	○	GN4-92	1次系熱交換器検査	保守第二課	○	GN4-93	1次冷却材ポンプ機能検査	保守第二課	○	GN4-94	1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)	保守第二課	○	GN4-95	燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)	保守第二課	○	欠番	—	—	—	<p>・新規制基準施行に伴う検査項目の見直しにより、使用済燃料貯蔵槽冷却浄化系機能検査、計測制御系監視機能検査へ変更</p>	P 4
要領書番号	定期事業者検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
GN4-73	計測制御系監視機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-74	原子炉の停止制御回路健全性確認検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-75	燃料取扱設備検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-76	使用済燃料ピット関係設備機能検査	保守第二課、発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-77	放射線監視装置機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-78	1次系換気空調設備検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-79	格納容器サンプ水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器供用期間中検査	—	該当検査なし(設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-81	伊物理検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-84	1次系ポンプ機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-85	1次系弁検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-86	1次系安全弁検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-87	1次系逆止弁検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-88	1次系真空破壊弁検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	1次系破壊板検査	—	該当検査なし(設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-91	1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-92	1次系熱交換器検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-93	1次冷却材ポンプ機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-94	1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-95	燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
要領書番号	定期事業者検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																																														
GN4-73	計測制御系監視機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-74	原子炉の停止制御回路健全性確認検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-75	燃料取扱設備検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-76	使用済燃料ピット関係設備機能検査	保守第二課、発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-77	放射線監視装置機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-78	1次系換気空調設備検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-79	格納容器サンプ水位上昇率測定装置及び格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出器機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	原子炉格納容器供用期間中検査	—	該当検査なし(設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
GN4-81	伊物理検査	技術第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-84	1次系ポンプ機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-85	1次系弁検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-86	1次系安全弁検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-87	1次系逆止弁検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-88	1次系真空破壊弁検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	1次系破壊板検査	—	該当検査なし(設備の相違)																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														
GN4-91	1次冷却材ポンプメカニカルシール分解検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-92	1次系熱交換器検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-93	1次冷却材ポンプ機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-94	1次系換気空調設備検査(換気空調系の分解等)	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
GN4-95	燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)	保守第二課	○																																																																																																																																																																																																														
欠番	—	—	—																																																																																																																																																																																																														

変更前				変更後				変更理由	ページ																																																																																																																																																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-121</td><td>2次系ポンプ分解検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-122</td><td>2次系ポンプ機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-123</td><td>2次系弁検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-124</td><td>2次系安全弁検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-125</td><td>2次系容器検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-126</td><td>2次系熱交換器検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-127</td><td>2次系配管検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-128</td><td>電動機検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-129</td><td>蒸気タービン開放検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-130</td><td>蒸気タービン性能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー開放検査</td><td>保守第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー性能検査</td><td>保守第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー設備検査</td><td>保守第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-134</td><td>非常用予備発電機付属設備検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-136</td><td>主蒸気・主給水配管検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-137</td><td>運転中主要機器機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-138</td><td>蒸気タービン附属設備機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>—</td><td>加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査</td><td>保守第二課</td><td>GN4-1で実施</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-121	2次系ポンプ分解検査	保守第二課	○	GN4-122	2次系ポンプ機能検査	保守第二課	○	GN4-123	2次系弁検査	保守第二課	○	GN4-124	2次系安全弁検査	保守第二課	○	GN4-125	2次系容器検査	保守第二課	○	GN4-126	2次系熱交換器検査	保守第二課	○	GN4-127	2次系配管検査	保守第二課	○	GN4-128	電動機検査	保守第二課	○	GN4-129	蒸気タービン開放検査	保守第二課	○	GN4-130	蒸気タービン性能検査	保守第二課	○	欠番	補助ボイラー開放検査	保守第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	補助ボイラー性能検査	保守第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	補助ボイラー設備検査	保守第二課	該当検査なし(3号機で実施)	GN4-134	非常用予備発電機付属設備検査	保守第二課	○	欠番	固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)	GN4-136	主蒸気・主給水配管検査	保守第二課	○	GN4-137	運転中主要機器機能検査	発電第二課	○	GN4-138	蒸気タービン附属設備機能検査	保守第二課	○	—	加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査	保守第二課	GN4-1で実施	<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GN4-121</td><td>2次系ポンプ分解検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-122</td><td>2次系ポンプ機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-123</td><td>2次系弁検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-124</td><td>2次系安全弁検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-125</td><td>2次系容器検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-126</td><td>2次系熱交換器検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-127</td><td>2次系配管検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-128</td><td>電動機検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-129</td><td>蒸気タービン開放検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-130</td><td>蒸気タービン性能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー開放検査</td><td>保守第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー性能検査</td><td>保守第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>補助ボイラー設備検査</td><td>保守第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-134</td><td>非常用予備発電機付属設備検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査</td><td>発電第二課</td><td>該当検査なし(3号機で実施)</td></tr> <tr><td>GN4-136</td><td>主蒸気・主給水配管検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-137</td><td>運転中主要機器機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-138</td><td>蒸気タービン附属設備機能検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>欠番</td><td>重大事故等クラス1機器供用期間中検査</td><td>—</td><td>該当検査なし(設備の相違)</td></tr> <tr><td>GN4-201</td><td>重大事故等クラス2機器供用期間中検査</td><td>保守第二課 土木建築課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-202</td><td>使用済燃料貯蔵槽冷却浄化系機能検査</td><td>発電第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-203</td><td>その他原子炉注水系ポンプ分解検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> <tr><td>GN4-204</td><td>その他原子炉注水系主要弁分解検査</td><td>保守第二課</td><td>○</td></tr> </tbody> </table>				要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-121	2次系ポンプ分解検査	保守第二課	○	GN4-122	2次系ポンプ機能検査	保守第二課	○	GN4-123	2次系弁検査	保守第二課	○	GN4-124	2次系安全弁検査	保守第二課	○	GN4-125	2次系容器検査	保守第二課	○	GN4-126	2次系熱交換器検査	保守第二課	○	GN4-127	2次系配管検査	保守第二課	○	GN4-128	電動機検査	保守第二課	○	GN4-129	蒸気タービン開放検査	保守第二課	○	GN4-130	蒸気タービン性能検査	保守第二課	○	欠番	補助ボイラー開放検査	保守第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	補助ボイラー性能検査	保守第二課	該当検査なし(3号機で実施)	欠番	補助ボイラー設備検査	保守第二課	該当検査なし(3号機で実施)	GN4-134	非常用予備発電機付属設備検査	保守第二課	○	欠番	固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)	GN4-136	主蒸気・主給水配管検査	保守第二課	○	GN4-137	運転中主要機器機能検査	発電第二課	○	GN4-138	蒸気タービン附属設備機能検査	保守第二課	○	欠番	重大事故等クラス1機器供用期間中検査	—	該当検査なし(設備の相違)	GN4-201	重大事故等クラス2機器供用期間中検査	保守第二課 土木建築課	○	GN4-202	使用済燃料貯蔵槽冷却浄化系機能検査	発電第二課	○	GN4-203	その他原子炉注水系ポンプ分解検査	保守第二課	○	GN4-204	その他原子炉注水系主要弁分解検査	保守第二課	○	<ul style="list-style-type: none"> <li>「実用発電用原子炉施設に係る施設定期検査に関する運用要領」による検査の追加に伴う変更</li> <li>記載の適正化</li> </ul>	P 6
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																						
GN4-121	2次系ポンプ分解検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-122	2次系ポンプ機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-123	2次系弁検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-124	2次系安全弁検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-125	2次系容器検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-126	2次系熱交換器検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-127	2次系配管検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-128	電動機検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-129	蒸気タービン開放検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-130	蒸気タービン性能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー開放検査	保守第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー性能検査	保守第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー設備検査	保守第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																																						
GN4-134	非常用予備発電機付属設備検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
欠番	固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																																						
GN4-136	主蒸気・主給水配管検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-137	運転中主要機器機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-138	蒸気タービン附属設備機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
—	加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基合金使用部位に係る検査	保守第二課	GN4-1で実施																																																																																																																																																																																						
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																																																																																																						
GN4-121	2次系ポンプ分解検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-122	2次系ポンプ機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-123	2次系弁検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-124	2次系安全弁検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-125	2次系容器検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-126	2次系熱交換器検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-127	2次系配管検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-128	電動機検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-129	蒸気タービン開放検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-130	蒸気タービン性能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー開放検査	保守第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー性能検査	保守第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																																						
欠番	補助ボイラー設備検査	保守第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																																						
GN4-134	非常用予備発電機付属設備検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
欠番	固体廃棄物処理系セメント固化装置機能検査	発電第二課	該当検査なし(3号機で実施)																																																																																																																																																																																						
GN4-136	主蒸気・主給水配管検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-137	運転中主要機器機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-138	蒸気タービン附属設備機能検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
欠番	重大事故等クラス1機器供用期間中検査	—	該当検査なし(設備の相違)																																																																																																																																																																																						
GN4-201	重大事故等クラス2機器供用期間中検査	保守第二課 土木建築課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-202	使用済燃料貯蔵槽冷却浄化系機能検査	発電第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-203	その他原子炉注水系ポンプ分解検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
GN4-204	その他原子炉注水系主要弁分解検査	保守第二課	○																																																																																																																																																																																						
<p>注) 「今回の定期事業者検査計画の有無」欄の「○」は、計画があることを意味する。</p> <p>次々頁へ</p>																																																																																																																																																																																									

変更前	変更後	変更理由	ページ																																																																																																
<p>_____</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GN4-205</td> <td>その他原子炉注水系統機能検査</td> <td>発電第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>GN4-206</td> <td>最終ヒートシンク熱輸送設備作動検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>欠 番</td> <td>重大事故時安全停止回路機能検査</td> <td>保修第二課</td> <td>計画なし</td> </tr> <tr> <td>欠 番</td> <td>プロセスモニタ機能検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>GN4-209</td> <td>ヒリアモニタ機能検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>欠 番</td> <td>緊急時制御室非常用循環系機能検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>欠 番</td> <td>緊急時対策所非常用循環系機能検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>欠 番</td> <td>緊急時制御室非常用循環系フィルター検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>欠 番</td> <td>緊急時対策所非常用循環系フィルター検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>欠 番</td> <td>中央制御室の居住性確認検査</td> <td>保修第二課</td> <td>該当検査なし (3号機で実施)</td> </tr> <tr> <td>欠 番</td> <td>緊急時制御室の居住性確認検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>欠 番</td> <td>緊急時対策所の居住性確認検査</td> <td>保修第二課</td> <td>該当検査なし (3号機で実施)</td> </tr> <tr> <td>欠 番</td> <td>圧力逃がし系作動検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>欠 番</td> <td>圧力逃がし系のフィルター性能検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>GN4-219</td> <td>可燃性ガス濃度制御系主要弁分解検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>欠 番</td> <td>その他非常用発電装置の分解検査</td> <td>保修第二課</td> <td>計画なし</td> </tr> <tr> <td>欠 番</td> <td>その他非常用発電装置の機能検査</td> <td>保修第二課</td> <td>計画なし</td> </tr> <tr> <td>GN4-222</td> <td>直流電源系機能検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>GN4-223</td> <td>直流電源系作動検査</td> <td>保修第二課</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>欠 番</td> <td>その他非常用発電装置の付属設備検査</td> <td>—</td> <td>該当検査なし (設備の相違)</td> </tr> <tr> <td>欠 番</td> <td>可搬型重大事故等対処設備機能検査</td> <td>保修第二課 防災課</td> <td>該当検査なし (3号機で実施)</td> </tr> <tr> <td>欠 番</td> <td>可搬型注水等設備機能検査</td> <td>保修第二課</td> <td>該当検査なし (3号機で実施)</td> </tr> <tr> <td>欠 番</td> <td>可搬型代替電源設備検査</td> <td>保修第二課</td> <td>該当検査なし (3号機で実施)</td> </tr> </tbody> </table>	要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	GN4-205	その他原子炉注水系統機能検査	発電第二課	○	GN4-206	最終ヒートシンク熱輸送設備作動検査	保修第二課	○	欠 番	重大事故時安全停止回路機能検査	保修第二課	計画なし	欠 番	プロセスモニタ機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-209	ヒリアモニタ機能検査	保修第二課	○	欠 番	緊急時制御室非常用循環系機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠 番	緊急時対策所非常用循環系機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠 番	緊急時制御室非常用循環系フィルター検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠 番	緊急時対策所非常用循環系フィルター検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠 番	中央制御室の居住性確認検査	保修第二課	該当検査なし (3号機で実施)	欠 番	緊急時制御室の居住性確認検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠 番	緊急時対策所の居住性確認検査	保修第二課	該当検査なし (3号機で実施)	欠 番	圧力逃がし系作動検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠 番	圧力逃がし系のフィルター性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)	GN4-219	可燃性ガス濃度制御系主要弁分解検査	保修第二課	○	欠 番	その他非常用発電装置の分解検査	保修第二課	計画なし	欠 番	その他非常用発電装置の機能検査	保修第二課	計画なし	GN4-222	直流電源系機能検査	保修第二課	○	GN4-223	直流電源系作動検査	保修第二課	○	欠 番	その他非常用発電装置の付属設備検査	—	該当検査なし (設備の相違)	欠 番	可搬型重大事故等対処設備機能検査	保修第二課 防災課	該当検査なし (3号機で実施)	欠 番	可搬型注水等設備機能検査	保修第二課	該当検査なし (3号機で実施)	欠 番	可搬型代替電源設備検査	保修第二課	該当検査なし (3号機で実施)	<p>・「実用発電用原子炉施設に係る施設定期検査に関する運用要領」による検査の追加に伴う変更</p>	<p>P 7</p>
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無																																																																																																
GN4-205	その他原子炉注水系統機能検査	発電第二課	○																																																																																																
GN4-206	最終ヒートシンク熱輸送設備作動検査	保修第二課	○																																																																																																
欠 番	重大事故時安全停止回路機能検査	保修第二課	計画なし																																																																																																
欠 番	プロセスモニタ機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																
GN4-209	ヒリアモニタ機能検査	保修第二課	○																																																																																																
欠 番	緊急時制御室非常用循環系機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																
欠 番	緊急時対策所非常用循環系機能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																
欠 番	緊急時制御室非常用循環系フィルター検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																
欠 番	緊急時対策所非常用循環系フィルター検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																
欠 番	中央制御室の居住性確認検査	保修第二課	該当検査なし (3号機で実施)																																																																																																
欠 番	緊急時制御室の居住性確認検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																
欠 番	緊急時対策所の居住性確認検査	保修第二課	該当検査なし (3号機で実施)																																																																																																
欠 番	圧力逃がし系作動検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																
欠 番	圧力逃がし系のフィルター性能検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																
GN4-219	可燃性ガス濃度制御系主要弁分解検査	保修第二課	○																																																																																																
欠 番	その他非常用発電装置の分解検査	保修第二課	計画なし																																																																																																
欠 番	その他非常用発電装置の機能検査	保修第二課	計画なし																																																																																																
GN4-222	直流電源系機能検査	保修第二課	○																																																																																																
GN4-223	直流電源系作動検査	保修第二課	○																																																																																																
欠 番	その他非常用発電装置の付属設備検査	—	該当検査なし (設備の相違)																																																																																																
欠 番	可搬型重大事故等対処設備機能検査	保修第二課 防災課	該当検査なし (3号機で実施)																																																																																																
欠 番	可搬型注水等設備機能検査	保修第二課	該当検査なし (3号機で実施)																																																																																																
欠 番	可搬型代替電源設備検査	保修第二課	該当検査なし (3号機で実施)																																																																																																

変更前	変更後	変更理由	ページ								
<p>_____</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>要領書番号</th> <th>検査名</th> <th>検査担当課</th> <th>今回の定期事業者検査計画の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>—</td> <td>加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基金使用部位に係る検査</td> <td>保修第二課</td> <td>GN4-1で実施</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) 「今回の定期事業者検査計画の有無」欄の「○」は、計画があることを意味する。</p> <p>                 ※1 追加実施する原子炉格納容器全体漏えい率検査へ変更                  ※2 新規制基準施行に伴う検査項目の見直しにより、放射線監視装置機能検査へ変更                  ※3 新規制基準施行に伴う検査項目の見直しにより、使用済燃料貯蔵槽冷却浄化系機能検査、計測制御系監視機能検査へ変更             </p> <p>前々頁から</p>	要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無	—	加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基金使用部位に係る検査	保修第二課	GN4-1で実施	<ul style="list-style-type: none"> <li>・記載の適正化</li> <li>・変更理由を追加</li> </ul>	<p>P 8</p>
要領書番号	検査名	検査担当課	今回の定期事業者検査計画の有無								
—	加圧水型軽水炉の一次冷却材圧力バウンダリにおけるNi基金使用部位に係る検査	保修第二課	GN4-1で実施								

# 定期安全管理審査申請変更届出書

原 発 本 第 1 2 9 号

平 成 3 0 年 7 月 6 日

原子力規制委員会 殿

福岡市中央区渡辺通二丁目1番82号

九州電力株式会社

代表取締役 池 辺 和  
社長執行役員

平成23年11月24日付け原発本第220号をもって申請した記載内容について、次のとおり変更しましたので届け出ます。

	変 更 前	変 更 後	変 更 事 由
定期事業者検査を行う発電用原子炉施設の施設番号	—	—	—
審査を受けようとする定期事業者検査の範囲	—	—	—
定期事業者検査の主な実施場所	—	—	—
審査を受けようとする期日	—	—	—
その他事項	別添のとおり。		

## 【定期安全管理審査申請書の内容変更の履歴】

原発本第 10号 (平成24年 4月 3日) 原発本第 38号 (平成29年 5月11日)  
発本原第 28号 (平成25年 5月14日) 原発本第 80号 (平成29年 8月28日)  
発本原第 29号 (平成26年 5月14日) 原発本第182号 (平成29年10月13日)  
発本原第285号 (平成28年 3月 2日)  
発本原第 11号 (平成28年 4月20日)  
原発本第 8号 (平成29年 4月20日)

1. 変更内容及び理由

1. 1 変更内容

玄海原子力発電所第4号機第11保全サイクル定期安全管理審査申請書記載事項「氏名又は名称及び住所並びに法人にあっては、その代表者の氏名」のうち代表者の氏名

(変更前) 瓜 生 道 明

(変更後) 池 辺 和 弘

1. 2 変更理由

社長交代に伴い、代表者の氏名を変更する。