

関原発 第172号  
2023年 6月21日

経済産業大臣  
西村 康稔 殿

原子力規制委員会 殿

大阪市北区中之島3丁目6番16号  
関西電力株式会社  
執行役社長 森 望

高浜発電所第2号機原子炉冷却系統設備配管取替工事に  
係る使用前検査申請書の記載内容変更について

平成23年9月6日付け関原発第236号で申請(平成24年1月27日付け関原発第452号、平成28年7月6日付け関原発第209号、2020年3月24日付け関原発623号、2022年7月1日付け関原発第214号、2022年12月15日付け関原発第544号、2023年3月14日付け関原発第625号及び2023年5月26日付け関原発第84号で申請書の記載内容変更)しました高浜発電所第2号機原子炉冷却系統設備配管取替工事に係る使用前検査申請書の記載内容を、別紙のとおり変更しましたので、原子力発電工作物の保安に関する命令第19条第3項の規定により提出いたします。

## 1. 使用前検査申請書

高浜発電所第2号機

使用前検査申請書番号

関原発第236号（平成23年 9月 6日）

以下、使用前検査申請書の変更の内容を説明する書類番号

関原発第452号（平成24年 1月27日）

関原発第209号（平成28年 7月 6日）

関原発第623号（2020年 3月24日）

関原発第214号（2022年 7月 1日）

関原発第544号（2022年12月15日）

関原発第625号（2023年 3月14日）

関原発第 84号（2023年 5月26日）

## 2. 変更の内容及び変更の理由

## 2. 1 使用前検査申請書

(変更前)

2023年5月26日付け関原発第84号の申請書記載事項

検査希望年月日	(一号) 自 平成23年10月11日 至 <u>未定</u>
	(四号) <u>未定</u>
	(五号) <u>未定</u>
使用開始予定年月日	<u>未定</u>
原子炉等規制法第43条の3の11第1項の検査のための申請をした場合は、その年月日	平成28年 7月 6日 2020年 3月24日 2022年 7月 1日 2022年12月15日 2023年 3月14日 2023年 5月26日

(下線は変更部分)

(変更後)

検査希望年月日	(一号) 自 平成23年10月11日 至 <u>2023年 3月</u>
	(四号) <u>2023年 8月</u>
	(五号) <u>2023年 9月</u>
使用開始予定年月日	<u>2023年10月</u>
原子炉等規制法第43条の3の11第1項の検査のための申請をした場合は、その年月日	平成28年 7月 6日 2020年 3月24日 2022年 7月 1日 2022年12月15日 2023年 3月14日 2023年 5月26日 <u>2023年 6月21日</u>

(下線は変更部分)

2. 2 添付資料－1 工事の工程に関する説明書  
添付のとおり

2. 3 添付資料－2 工事の工程における放射線管理に関する説明書  
変更なし

変更理由

検査工程の見直しに伴い、「検査希望年月日」、及び「使用開始予定年月日」を変更する。

併せて、「原子炉等規制法第43条の3の11第1項の検査のための申請をした場合は、その年月日」の申請日を追加する。

<添付資料>

「工事の工程に関する説明書」変更前後比較

(変更前)

2023年5月26日付け関原発第84号の申請書記載事項

(添付資料-1)

工事の工程に関する説明書

項目	年月	2011年		未定
		10月		
原子炉冷却系統設備配管取替工事		←————→		
		△ 使用前検査(一号)		↔ ▲ 使用前検査(四号)  ↔ ◆ 使用前検査(五号)

△ 材料検査、寸法検査、外観検査、組立て及び据付け状態を確認する検査、耐圧検査、漏えい検査

▲ 機能・性能検査

◆ 総合的な性能を確認する検査

(変更後)

(添付資料-1)

工事の工程に関する説明書

項目	年月	2011年		2023年			
		10月	11月	3月	8月	9月	10月
原子炉冷却系統設備配管取替工事		←————→					
		△ 使用前検査(一号)			↔ ▲ 使用前検査(四号)	↔ ◆ 使用前検査(五号)	

△ 材料検査、寸法検査、外観検査、組立て及び据付け状態を確認する検査、耐圧検査、漏えい検査

▲ 機能・性能検査

◆ 総合的な性能を確認する検査