

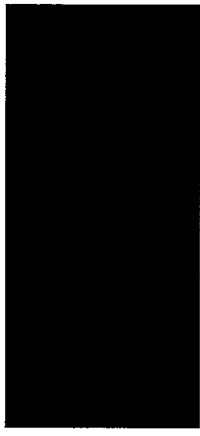
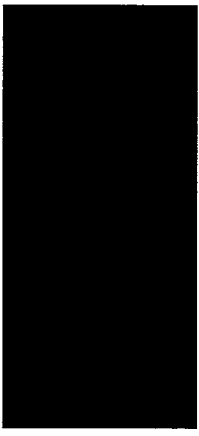
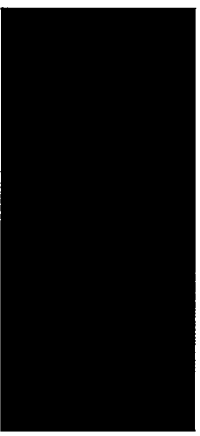

三菱原子燃料株式会社  
使用前検査成績書  
(その2-1)

[核燃料物質の貯蔵施設]

原子力規制委員会

## 使用前検査成績書

申請者及び事業所名	三菱原子燃料株式会社		
検査範囲	核燃料物質の貯蔵施設 SUS容器用台車(1) 原料粉末貯蔵棚(1)(2) 電動リフタ(5)(6) スクラップ貯蔵棚(粉末用)(1)～(4) 仕上りペレット貯蔵棚(1)～(32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車(3)(4)		
検査場所	三菱原子燃料株式会社 茨城県那珂郡東海村大字舟石川622番地1		
申請年月日及び 申請番号	平成30年7月4日 三原燃第18-0394号		
検査項目	検査年月日	結果	摘要
別紙-2のとおり	別紙-1のとおり	別紙-2のとおり	別紙-2のとおり
原子力検査官	別紙-1のとおり		
検査立会責任者 (役職名)	別紙-1のとおり		
備考	<p><del>設置認申請書に記載されている核燃料物質の加工の事業に関する規則第3条の6第4号に基づく加工施設の性能検査をもって終了とする。</del></p> <p>旧核燃料物質の加工の事業に関する規則第3条の6第4号に基づく加工施設の性能検査については、令和3年6月1日付で認可した設計及び工事の計画により、申請者が使用前事業者検査に合格して実施したため、削除。                  令和4年8月5日 関 興文</p>		

検査年月日	原子力検査官	検査立会責任者 (役職名)	特記事項
令和2年10月2日	大東 誠 館内 政昭		なし
令和2年10月28 29日	早川 善也 佐山 洋		なし
令和3年3月24 25日	大東 誠 環境技官 千葉 正之		適合性確認において、 地震による損傷防止 についてコンクリートの材 質が確認できずおたた め保留とした。
令和3年9月21日	館内 政昭 環境技官 掘間 智		なし

核燃料物質の貯蔵施設			
検査項目	検査年月日	結果	摘要
材料検査	令和2年10月2日	良	別紙-3、4 のとおり
員数検査	令和2年10月2日	良	別紙-5、6 のとおり
配置検査	令和2年10月2日	良	別紙-7、8 のとおり
据付検査	令和2年10月2日	良	別紙-9、10 のとおり
外観検査	令和2年10月2日	良	別紙-11、12 のとおり
<del>臨界防止検査</del>	<del>年 月 日</del>		別紙-13、14 のとおり
作動検査	令和2年10月2日	良	別紙-15、16 のとおり
設計変更の生じた構築物等 に対する適合性確認結果の 検査	令和2年10月2日	良	別紙-17、18 のとおり

核燃料物質の貯蔵施設			
検査項目	検査年月日	結果	摘要
材料検査	令和2年10月28日	良	別紙-3、4 のとおり
員数検査	令和2年10月28日	良	別紙-5、6 のとおり
配置検査	令和2年10月 <sup>28</sup> / <sub>29</sub> 日	良	別紙-7、8 のとおり
据付検査	令和2年10月 <sup>28</sup> / <sub>29</sub> 日	良	別紙-9、10 のとおり
外観検査	令和2年10月 <sup>28</sup> / <sub>29</sub> 日	良	別紙-11、12 のとおり
臨界防止検査	令和2年10月28日	良	別紙-13、14 のとおり
作動検査	年 月 日		別紙-15、16 のとおり
設計変更の生じた構築物等 に対する適合性確認結果の 検査	令和2年10月 <sup>28</sup> / <sub>29</sub> 日	良	別紙-17、18 のとおり

核燃料物質の貯蔵施設			
検査項目	検査年月日	結果	摘要
材料検査	令和3年3月24日	良	別紙-3、4 のとおり
員数検査	令和3年3月24日	良	別紙-5、6 のとおり
配置検査	令和3年3月24日	良	別紙-7、8 のとおり
据付検査	令和3年3月24日	良	別紙-9、10 のとおり
外観検査	令和3年3月24日	良	別紙-11、12 のとおり
<del>臨界防止検査</del>	<del>年 月 日</del>	<del></del>	<del>別紙-13、14 のとおり</del>
<del>作動検査</del>	<del>年 月 日</del>	<del></del>	<del>別紙-15、16 のとおり</del>
設計変更の生じた構築物等 に対する適合性確認結果の 検査	令和3年3月24、25 日	良	別紙-17、18 のとおり

核燃料物質の貯蔵施設			
検査項目	検査年月日	結果	摘要
材料検査	年 月 日		別紙-3、4 のとおり
員数検査	年 月 日		別紙-5、6 のとおり
配置検査	年 月 日		別紙-7、8 のとおり
据付検査	年 月 日		別紙-9、10 のとおり
外観検査	年 月 日		別紙-11、12 のとおり
臨界防止検査	年 月 日		別紙-13、14 のとおり
作動検査	年 月 日		別紙-15、16 のとおり
設計変更の生じた構築物等 に対する適合性確認結果の 検査	令和3年 9月21日	良	別紙-17、18 のとおり

検査前確認事項

検査年月日 令和2年10月2日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：材料検査

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) 電動リフタ <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚（粉末用） <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12) <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18) <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24) <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30) <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)	
確認事項	結果	確認方法
申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録
必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録
備考：		



検査前確認事項

検査年月日 令和2年10月28日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：材料検査

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) 電動リフト <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚（粉末用） <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12) <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input checked="" type="checkbox"/> (17) <input checked="" type="checkbox"/> (18) <input checked="" type="checkbox"/> (19) <input checked="" type="checkbox"/> (20) <input checked="" type="checkbox"/> (21) <input checked="" type="checkbox"/> (22) <input checked="" type="checkbox"/> (23) <input checked="" type="checkbox"/> (24) <input checked="" type="checkbox"/> (25) <input checked="" type="checkbox"/> (26) <input checked="" type="checkbox"/> (27) <input checked="" type="checkbox"/> (28) <input checked="" type="checkbox"/> (29) <input checked="" type="checkbox"/> (30) <input checked="" type="checkbox"/> (31) <input checked="" type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4)	
確認事項	結果	確認方法
申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録
必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録
備 考：		

検査前確認事項

検査年月日 令和3 年 3 月 24 日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：材料検査

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) 電動リフト <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚（粉末用） <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6) <input checked="" type="checkbox"/> (7) <input checked="" type="checkbox"/> (8) <input checked="" type="checkbox"/> (9) <input checked="" type="checkbox"/> (10) <input checked="" type="checkbox"/> (11) <input checked="" type="checkbox"/> (12) <input checked="" type="checkbox"/> (13) <input checked="" type="checkbox"/> (14) <input checked="" type="checkbox"/> (15) <input checked="" type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18) <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24) <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30) <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)		
確認事項	結果	確認方法	
申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録	
必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録	
備 考：			

材 料 検 査 記 録

検査年月日 令和 2 年 10 月 2 日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

<p>検査範囲 及び対象機器</p>	<p>核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) 電動リフタ <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12) <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18) <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24) <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30) <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)</p>	
<p>判定基準</p>	<p>結果</p>	<p>検査方法</p>
<p>耐震補強部材等の材料が添付資料-2「表1」のとおりであること。</p>	<p>良</p>	<p>記録</p>
<p>備 考： 本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。</p>		

材 料 検 査 記 録

検査年月日 令和2年10月28日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検 査 範 囲 及 び 対 象 機 器	核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) 電動リフタ <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12) <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input checked="" type="checkbox"/> (17) <input checked="" type="checkbox"/> (18) <input checked="" type="checkbox"/> (19) <input checked="" type="checkbox"/> (20) <input checked="" type="checkbox"/> (21) <input checked="" type="checkbox"/> (22) <input checked="" type="checkbox"/> (23) <input checked="" type="checkbox"/> (24) <input checked="" type="checkbox"/> (25) <input checked="" type="checkbox"/> (26) <input checked="" type="checkbox"/> (27) <input checked="" type="checkbox"/> (28) <input checked="" type="checkbox"/> (29) <input checked="" type="checkbox"/> (30) <input checked="" type="checkbox"/> (31) <input checked="" type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4)	
判 定 基 準	結 果	検 査 方 法
耐震補強部材等の材料が添付資料-2「表1」のとおりであること。	良	記録
備 考：  本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。		

材 料 検 査 記 録

検査年月日 令和3年3月24日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) 電動リフタ <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6) <input checked="" type="checkbox"/> (7) <input checked="" type="checkbox"/> (8) <input checked="" type="checkbox"/> (9) <input checked="" type="checkbox"/> (10) <input checked="" type="checkbox"/> (11) <input checked="" type="checkbox"/> (12) <input checked="" type="checkbox"/> (13) <input checked="" type="checkbox"/> (14) <input checked="" type="checkbox"/> (15) <input checked="" type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18) <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24) <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30) <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)	
判定基準	結果	検査方法
耐震補強部材等の材料が添付資料-2「表1」のとおりであること。	良	記録
備 考： 本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。		

検査前確認事項

検査年月日 令和 2 年 10 月 2 日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：員数検査

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) 電動リフタ <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚（粉末用） <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12) <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18) <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24) <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30) <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)	
確認事項	結果	確認方法
申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録
必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録
備考：		

検査前確認事項

検査年月日 令和2年10月28日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：員数検査

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) 電動リフタ <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12) <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input checked="" type="checkbox"/> (17) <input checked="" type="checkbox"/> (18) <input checked="" type="checkbox"/> (19) <input checked="" type="checkbox"/> (20) <input checked="" type="checkbox"/> (21) <input checked="" type="checkbox"/> (22) <input checked="" type="checkbox"/> (23) <input checked="" type="checkbox"/> (24) <input checked="" type="checkbox"/> (25) <input checked="" type="checkbox"/> (26) <input checked="" type="checkbox"/> (27) <input checked="" type="checkbox"/> (28) <input checked="" type="checkbox"/> (29) <input checked="" type="checkbox"/> (30) <input checked="" type="checkbox"/> (31) <input checked="" type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4)	
確認事項	結果	確認方法
申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録
必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録
備考：		

検査前確認事項

検査年月日 令和3年3月24日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：員数検査

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) 電動リフタ <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚（粉末用） <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6) <input checked="" type="checkbox"/> (7) <input checked="" type="checkbox"/> (8) <input checked="" type="checkbox"/> (9) <input checked="" type="checkbox"/> (10) <input checked="" type="checkbox"/> (11) <input checked="" type="checkbox"/> (12) <input checked="" type="checkbox"/> (13) <input checked="" type="checkbox"/> (14) <input checked="" type="checkbox"/> (15) <input checked="" type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18) <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24) <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30) <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)	
確認事項	結果	確認方法
申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録
必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録
備 考：		



員数検査記録

検査年月日 令和2年10月2日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

<p>検査範囲 及び対象機器</p>	<p>核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) 電動リフト <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12) <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18) <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24) <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30) <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)</p>	
<p>判定基準</p>	<p>結果</p>	<p>検査方法</p>
<p>耐震補強部材等の員数が添付資料-2「表1」のとおりであること。</p>	<p>良</p>	<p>記録</p>
<p>備考： 本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。</p>		

員数検査記録

検査年月日 令和2年10月28日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) 電動リフタ <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12) <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input checked="" type="checkbox"/> (17) <input checked="" type="checkbox"/> (18) <input checked="" type="checkbox"/> (19) <input checked="" type="checkbox"/> (20) <input checked="" type="checkbox"/> (21) <input checked="" type="checkbox"/> (22) <input checked="" type="checkbox"/> (23) <input checked="" type="checkbox"/> (24) <input checked="" type="checkbox"/> (25) <input checked="" type="checkbox"/> (26) <input checked="" type="checkbox"/> (27) <input checked="" type="checkbox"/> (28) <input checked="" type="checkbox"/> (29) <input checked="" type="checkbox"/> (30) <input checked="" type="checkbox"/> (31) <input checked="" type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4)	
判定基準	結果	検査方法
耐震補強部材等の員数が添付資料-2「表1」のとおりであること。	良	記録
備考： 本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。		

員数検査記録

検査年月日 令和3年3月24日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

<p>検査範囲 及び対象機器</p>	<p>核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 □(1) □(2) 電動リフタ □(5) □(6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) ☑(1) ☑(2) □(3) □(4) 仕上りペレット貯蔵棚 ☑(1) ☑(2) ☑(3) ☑(4) ☑(5) ☑(6) ☑(7) ☑(8) ☑(9) ☑(10) ☑(11) ☑(12) ☑(13) ☑(14) ☑(15) ☑(16) □(17) □(18) □(19) □(20) □(21) □(22) □(23) □(24) □(25) □(26) □(27) □(28) □(29) □(30) □(31) □(32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 □(3) □(4)</p>	
<p>判定基準</p>	<p>結果</p>	<p>検査方法</p>
<p>耐震補強部材等の員数が添付資料-2「表1」のとおりであること。</p>	<p>良</p>	<p>記録</p>
<p>備考： 本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。</p>		

検査前確認事項

検査年月日 令和2年10月2日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：配置検査

<p>検査範囲 及び対象機器</p>	<p>核燃料物質の貯蔵施設          原料粉末貯蔵棚  <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2)          電動リフト  <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6)          スクラップ貯蔵棚（粉末用）  <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)          仕上りペレット貯蔵棚  <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6)  <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12)  <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18)  <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24)  <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30)  <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32)          仕上りペレット貯蔵棚用台車  <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)</p>	
確認事項	結果	確認方法
申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録
必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録
備 考：		

検査前確認事項

検査年月日 令和2年10月28日  
29日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：配置検査

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) 電動リフタ <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12) <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input checked="" type="checkbox"/> (17) <input checked="" type="checkbox"/> (18) <input checked="" type="checkbox"/> (19) <input checked="" type="checkbox"/> (20) <input checked="" type="checkbox"/> (21) <input checked="" type="checkbox"/> (22) <input checked="" type="checkbox"/> (23) <input checked="" type="checkbox"/> (24) <input checked="" type="checkbox"/> (25) <input checked="" type="checkbox"/> (26) <input checked="" type="checkbox"/> (27) <input checked="" type="checkbox"/> (28) <input checked="" type="checkbox"/> (29) <input checked="" type="checkbox"/> (30) <input checked="" type="checkbox"/> (31) <input checked="" type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4)	
確認事項	結果	確認方法
申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録
必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録
備考：		

検査前確認事項

検査年月日 令和3年3月24日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：配置検査

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) 電動リフタ <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚（粉末用） <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6) <input checked="" type="checkbox"/> (7) <input checked="" type="checkbox"/> (8) <input checked="" type="checkbox"/> (9) <input checked="" type="checkbox"/> (10) <input checked="" type="checkbox"/> (11) <input checked="" type="checkbox"/> (12) <input checked="" type="checkbox"/> (13) <input checked="" type="checkbox"/> (14) <input checked="" type="checkbox"/> (15) <input checked="" type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18) <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24) <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30) <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)	
確認事項	結果	確認方法
申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録
必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録
備 考：		

配置検査記録

検査年月日 令和2年10月2日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) 電動リフタ <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12) <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18) <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24) <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30) <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)	
判定基準	結果	検査方法
既設の配置が設工認申請書のとおりであること。*1	良	記録
耐震補強部材の配置が設工認申請書のとおりであること。*1	良	立会
専用収納部 (容器落下防止) の配置が設工認申請書のとおりであること。*2	良	記録
<del>ストッパー (仕上りペレット貯蔵棚落下防止)、転倒防止部及びスペーサーの配置が設工認申請書のとおりであること。*3</del>		
備考： 本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。 ※1:対象機器 (原料粉末貯蔵棚、スクラップ貯蔵棚 (粉末用)、仕上りペレット貯蔵棚) ※2:対象機器 (電動リフタ) ※3:対象機器 (仕上りペレット貯蔵棚用台車)		

配置検査記録

検査年月日 令和2年10月28日  
28  
29\*

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) 電動リフタ <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12) <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input checked="" type="checkbox"/> (17) <input checked="" type="checkbox"/> (18) <input checked="" type="checkbox"/> (19) <input checked="" type="checkbox"/> (20) <input checked="" type="checkbox"/> (21) <input checked="" type="checkbox"/> (22) <input checked="" type="checkbox"/> (23) <input checked="" type="checkbox"/> (24) <input checked="" type="checkbox"/> (25) <input checked="" type="checkbox"/> (26) <input checked="" type="checkbox"/> (27) <input checked="" type="checkbox"/> (28) <input checked="" type="checkbox"/> (29) <input checked="" type="checkbox"/> (30) <input checked="" type="checkbox"/> (31) <input checked="" type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4)	
判定基準	結果	検査方法
既設の配置が設工認申請書のとおりであること。*1	良	記録
耐震補強部材の配置が設工認申請書のとおりであること。*1	良	立会*/記録
専用収納部 (容器落下防止) の配置が設工認申請書のとおりであること。*2	<del>良</del>	<del>記録</del>
ストッパー (仕上りペレット貯蔵棚落下防止)、転倒防止部及びスペーサーの配置が設工認申請書のとおりであること。*3	良	記録
備考： 本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。 ※1:対象機器 (原料粉末貯蔵棚、スクラップ貯蔵棚 (粉末用)、仕上りペレット貯蔵棚) ※2:対象機器 (電動リフタ) ※3:対象機器 (仕上りペレット貯蔵棚用台車) ※:立会検査は、スクラップ貯蔵棚 (粉末用) (3)、仕上りペレット貯蔵棚 (17)、(22)、(27)、(32)を実施。		



配置検査記録

検査年月日 令和3年3月24日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

<p>検査範囲 及び対象機器</p>	<p>核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 □(1) □(2) 電動リフタ □(5) □(6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) ☑(1) ☑(2) □(3) □(4) 仕上りペレット貯蔵棚 ☑(1) ☑(2) ☑(3) ☑(4) ☑(5) ☑(6) ☑(7) ☑(8) ☑(9) ☑(10) ☑(11) ☑(12) ☑(13) ☑(14) ☑(15) ☑(16) □(17) □(18) □(19) □(20) □(21) □(22) □(23) □(24) □(25) □(26) □(27) □(28) □(29) □(30) □(31) □(32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 □(3) □(4)</p>	
<p>判定基準</p>	<p>結果</p>	<p>検査方法</p>
<p>既設の配置が設工認申請書のとおりであること。※1</p>	<p>良</p>	<p>記録</p>
<p>耐震補強部材の配置が設工認申請書のとおりであること。※1</p>	<p>良</p>	<p>立会</p>
<p><del>専用収納部(容器落下防止)の配置が設工認申請書のとおりであること。※2</del></p>	<p><del></del></p>	<p><del></del></p>
<p><del>ストッパー(仕上りペレット貯蔵棚落下防止)、転倒防止部及びスペーサーの配置が設工認申請書のとおりであること。※3</del></p>	<p><del></del></p>	<p><del></del></p>
<p>備考： 本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。 ※1:対象機器 (原料粉末貯蔵棚、スクラップ貯蔵棚 (粉末用)、仕上りペレット貯蔵棚) ※2:対象機器 (電動リフタ) ※3:対象機器 (仕上りペレット貯蔵棚用台車)</p>		

検査前確認事項

検査年月日 令和2年10月2日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：据付検査

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12) <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18) <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24) <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30) <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32)	
確認事項	結果	確認方法
申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録
必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録
備考：		

検査前確認事項

検査年月日 令和2 年 10 月 28 日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：据付検査

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12) <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input checked="" type="checkbox"/> (17) <input checked="" type="checkbox"/> (18) <input checked="" type="checkbox"/> (19) <input checked="" type="checkbox"/> (20) <input checked="" type="checkbox"/> (21) <input checked="" type="checkbox"/> (22) <input checked="" type="checkbox"/> (23) <input checked="" type="checkbox"/> (24) <input checked="" type="checkbox"/> (25) <input checked="" type="checkbox"/> (26) <input checked="" type="checkbox"/> (27) <input checked="" type="checkbox"/> (28) <input checked="" type="checkbox"/> (29) <input checked="" type="checkbox"/> (30) <input checked="" type="checkbox"/> (31) <input checked="" type="checkbox"/> (32)	
確認事項	結果	確認方法
申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録
必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録
備考：		

検査前確認事項

検査年月日 令和3年3月24日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：据付検査

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6) <input checked="" type="checkbox"/> (7) <input checked="" type="checkbox"/> (8) <input checked="" type="checkbox"/> (9) <input checked="" type="checkbox"/> (10) <input checked="" type="checkbox"/> (11) <input checked="" type="checkbox"/> (12) <input checked="" type="checkbox"/> (13) <input checked="" type="checkbox"/> (14) <input checked="" type="checkbox"/> (15) <input checked="" type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18) <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24) <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30) <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32)		
確認事項	結果	確認方法	
申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録	
必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録	
備考：			

据付検査記録

検査年月日 令和2年10月2日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12) <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18) <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24) <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30) <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32)	
判定基準	結果	検査方法
耐震補強部材が設工認申請書に記載されたとおりに据付けられていること。	良	立会
耐震補強部材のうちアンカーボルトの径及び本数が設工認申請書に記載されたとおりに据付けられていること。	良	立会
備考：  本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。		

据付検査記録

検査年月日 令和2年10月28日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

<p>検査範囲 及び対象機器</p>	<p>核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 □(1) □(2) スクラップ貯蔵棚(粉末用) □(1) □(2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 □(1) □(2) □(3) □(4) □(5) □(6) □(7) □(8) □(9) □(10) □(11) □(12) □(13) □(14) □(15) □(16) <input checked="" type="checkbox"/> (17) <input checked="" type="checkbox"/> (18) <input checked="" type="checkbox"/> (19) <input checked="" type="checkbox"/> (20) <input checked="" type="checkbox"/> (21) <input checked="" type="checkbox"/> (22) <input checked="" type="checkbox"/> (23) <input checked="" type="checkbox"/> (24) <input checked="" type="checkbox"/> (25) <input checked="" type="checkbox"/> (26) <input checked="" type="checkbox"/> (27) <input checked="" type="checkbox"/> (28) <input checked="" type="checkbox"/> (29) <input checked="" type="checkbox"/> (30) <input checked="" type="checkbox"/> (31) <input checked="" type="checkbox"/> (32)</p>	
<p>判定基準</p>	<p>結果</p>	<p>検査方法</p>
<p>耐震補強部材が設工認申請書に記載されたとおりに据付けられていること。</p>	<p>良</p>	<p>立会*/記録</p>
<p>耐震補強部材のうちアンカーボルトの径及び本数が設工認申請書に記載されたとおりに据付けられていること。</p>	<p>良</p>	<p>立会*/記録</p>
<p>備考： 本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。 *：立会検査は、スクラップ貯蔵棚(粉末用) (3)、仕上りペレット貯蔵棚 (17)、(22)、(27)、(32)を実施。</p>		

据付検査記録

検査年月日 令和3年3月24日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

<p>検査範囲 及び対象機器</p>	<p>核燃料物質の貯蔵施設 原料粉末貯蔵棚 □(1) □(2) スクラップ貯蔵棚(粉末用) ☑(1) ☑(2) □(3) □(4) 仕上りペレット貯蔵棚 ☑(1) ☑(2) ☑(3) ☑(4) ☑(5) ☑(6) ☑(7) ☑(8) ☑(9) ☑(10) ☑(11) ☑(12) ☑(13) ☑(14) ☑(15) ☑(16) □(17) □(18) □(19) □(20) □(21) □(22) □(23) □(24) □(25) □(26) □(27) □(28) □(29) □(30) □(31) □(32)</p>	
<p>判定基準</p>	<p>結果</p>	<p>検査方法</p>
<p>耐震補強部材が設工認申請書に記載されたとおりに据付けられていること。</p>	<p>良</p>	<p>立会</p>
<p>耐震補強部材のうちアンカーボルトの径及び本数が設工認申請書に記載されたとおりに据付けられていること。</p>	<p>良</p>	<p>立会</p>
<p>備考： 本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。</p>		

検査前確認事項

検査年月日 令和2年10月2日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：外観検査

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 <input checked="" type="checkbox"/> SUS容器用台車(1) 原料粉末貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) 電動リフト <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12) <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18) <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24) <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30) <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)	
確認事項	結果	確認方法
申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録
必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録
検査に使用する検査用計器が必要な測定範囲及び精度を有し、校正が適切に行われ、有効期限内であることを校正記録により確認する。	良	記録
備考：  本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。		



検査前確認事項

検査年月日 令和 2 年 10 月 28 日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：外観検査

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 <input type="checkbox"/> SUS容器用台車(1) 原料粉末貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) 電動リフト <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12) <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input checked="" type="checkbox"/> (17) <input checked="" type="checkbox"/> (18) <input checked="" type="checkbox"/> (19) <input checked="" type="checkbox"/> (20) <input checked="" type="checkbox"/> (21) <input checked="" type="checkbox"/> (22) <input checked="" type="checkbox"/> (23) <input checked="" type="checkbox"/> (24) <input checked="" type="checkbox"/> (25) <input checked="" type="checkbox"/> (26) <input checked="" type="checkbox"/> (27) <input checked="" type="checkbox"/> (28) <input checked="" type="checkbox"/> (29) <input checked="" type="checkbox"/> (30) <input checked="" type="checkbox"/> (31) <input checked="" type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4)	
確認事項	結果	確認方法
申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録
必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録
検査に使用する検査用計器が必要な測定範囲及び精度を有し、校正が適切に行われ、有効期限内であることを校正記録により確認する。	良	記録
備考：  本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。		

検査前確認事項

検査年月日 令和 3 年 3 月 24 日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：外観検査

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 <input type="checkbox"/> SUS容器用台車(1) 原料粉末貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) 電動リフト <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6) <input checked="" type="checkbox"/> (7) <input checked="" type="checkbox"/> (8) <input checked="" type="checkbox"/> (9) <input checked="" type="checkbox"/> (10) <input checked="" type="checkbox"/> (11) <input checked="" type="checkbox"/> (12) <input checked="" type="checkbox"/> (13) <input checked="" type="checkbox"/> (14) <input checked="" type="checkbox"/> (15) <input checked="" type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18) <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24) <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30) <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)	
確認事項	結果	確認方法
申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録
必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録
検査に使用する検査用計器が必要な測定範囲及び精度を有し、校正が適切に行われ、有効期限内であることを校正記録により確認する。	良	記録
備考： 本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。		

外 観 検 査 記 録

検査年月日 令和2年10月2日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 <input checked="" type="checkbox"/> SUS容器用台車(1) 原料粉末貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) 電動リフタ <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12) <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18) <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24) <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30) <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)	
判定基準	結果	検査方法
既設の外観に使用上有害な傷、変形がないこと。	良	記録
ウランが存在する部位の高さが、床から <span style="background-color: black; color: black;">■</span> mm 以上であること。	良	*立会
耐震補強部材の外観に使用上有害な傷、変形がないこと。*1	良	立会
既設で不要なアンカーボルトが設工認申請書に記載されたとおりに撤去されていること。*2	良	立会
<del>追加されたスペーサーの外観に使用上有害な傷、変形がないこと。*3</del>		
備考： * 検査用ゲージ( <span style="background-color: black; color: black;">■</span> mm) を使用し、原料粉末貯蔵棚は前面、SUS容器用台車及び電動リフトは、左右の位置で確認した。 立会検査で使用した計測器を別紙-19に示す。 本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。 ※1:対象機器 (原料粉末貯蔵棚、スクラップ貯蔵棚 (粉末用)、仕上りペレット貯蔵棚) ※2:対象機器 (原料粉末貯蔵棚(1)、スクラップ貯蔵棚 (粉末用) (1)~(4)) ※3:対象機器 (仕上りペレット貯蔵棚用台車(4))		

外 観 検 査 記 録

検査年月日 令和2年10月28日  
28  
29\*

検査場所 三菱原子燃料株式会社

<p>検査範囲 及び対象機器</p>	<p>核燃料物質の貯蔵施設  <input type="checkbox"/> SUS容器用台車(1)                  原料粉末貯蔵棚  <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2)                  電動リフタ  <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6)                  スクラップ貯蔵棚 (粉末用)  <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4)                  仕上りペレット貯蔵棚  <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6)  <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12)  <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input checked="" type="checkbox"/> (17) <input checked="" type="checkbox"/> (18)  <input checked="" type="checkbox"/> (19) <input checked="" type="checkbox"/> (20) <input checked="" type="checkbox"/> (21) <input checked="" type="checkbox"/> (22) <input checked="" type="checkbox"/> (23) <input checked="" type="checkbox"/> (24)  <input checked="" type="checkbox"/> (25) <input checked="" type="checkbox"/> (26) <input checked="" type="checkbox"/> (27) <input checked="" type="checkbox"/> (28) <input checked="" type="checkbox"/> (29) <input checked="" type="checkbox"/> (30)  <input checked="" type="checkbox"/> (31) <input checked="" type="checkbox"/> (32)                  仕上りペレット貯蔵棚用台車  <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4)</p>	
<p>判定基準</p>	<p>結果</p>	<p>検査方法</p>
<p>既設の外観に使用上有害な傷、変形がないこと。</p>	<p>良</p>	<p>記録</p>
<p>ウランが存在する部位の高さが、床から■mm以上であること。</p>	<p>良</p>	<p>立会*</p>
<p>耐震補強部材の外観に使用上有害な傷、変形がないこと。*1</p>	<p>良</p>	<p>立会*/記録</p>
<p>既設で不要なアンカーボルトが設工認申請書に記載されたとおりに撤去されていること。*2</p>	<p>良</p>	<p>立会*/記録</p>
<p>追加されたスペーサーの外観に使用上有害な傷、変形がないこと。*3</p>	<p>良</p>	<p>立会*</p>
<p>備 考: *立会検査は、スクラップ貯蔵棚(粉末用)(3)、仕上りペレット貯蔵棚(17)(22)、(27)、(28)、仕上りペレット貯蔵棚用台車(4)を実施し、高さ測定については、検査用ゲージ立会検査で使用した計測器を別紙-19に示す。(■mm)を使用し、確認。                  本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。                  ※1:対象機器 (原料粉末貯蔵棚、スクラップ貯蔵棚 (粉末用)、仕上りペレット貯蔵棚)                  ※2:対象機器 (原料粉末貯蔵棚(1)、スクラップ貯蔵棚 (粉末用) (1)~(4))                  ※3:対象機器 (仕上りペレット貯蔵棚用台車(4))</p>		

## 外 観 検 査 記 録

検査年月日 令和 3 年 3 月 24 日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 <input type="checkbox"/> SUS容器用台車(1) 原料粉末貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) 電動リフタ <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6) <input checked="" type="checkbox"/> (7) <input checked="" type="checkbox"/> (8) <input checked="" type="checkbox"/> (9) <input checked="" type="checkbox"/> (10) <input checked="" type="checkbox"/> (11) <input checked="" type="checkbox"/> (12) <input checked="" type="checkbox"/> (13) <input checked="" type="checkbox"/> (14) <input checked="" type="checkbox"/> (15) <input checked="" type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18) <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24) <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30) <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)	
判定基準	結果	検査方法
既設の外観に使用上有害な傷、変形がないこと。	良	記録
ウランが存在する部位の高さが、床から <span style="background-color: black; color: black;">■</span> mm 以上であること。	良	立会 <sup>※4</sup> 記録
耐震補強部材の外観に使用上有害な傷、変形がないこと。 <sup>※1</sup>	良	立会
既設で不要なアンカーボルトが設工認申請書に記載されたとおりに撤去されていること。 <sup>※2</sup>	良	立会
<del>追加されたスパーサーの外観に使用上有害な傷、変形がないこと。<sup>※3</sup></del>		
備 考： 立会検査で使用した計測器を別紙-19に示す。 本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。 ※1:対象機器 (原料粉末貯蔵棚、スクラップ貯蔵棚 (粉末用)、仕上りペレット貯蔵棚) ※2:対象機器 (原料粉末貯蔵棚(1)、スクラップ貯蔵棚 (粉末用) (1)~(4)) ※3:対象機器 (仕上りペレット貯蔵棚用台車(4)) ※4:立会にて確認を行ったのは、スクラップ貯蔵棚(粉末用)(2)、仕上りペレット貯蔵棚(4)(2) 他は記録確認。		

## 検査前確認事項

検査年月日 令和2年10月28日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：臨界防止検査

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4)		
	確認事項	結果	確認方法
	申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録
	必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録
	検査に使用する検査用計器が必要な測定範囲及び精度を有し、校正が適切に行われ、有効期限内であることを校正記録により確認する。	良	記録
備考： 本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。			

臨 界 防 止 検 査 記 録

検査年月日 令和2年10月28日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

<p>検査範囲 及び対象機器</p>	<p>核燃料物質の貯蔵施設 仕上りペレット貯蔵棚用台車 ☑(3) ☑(4)</p>		
<p>判定基準</p>	<p>結果</p>	<p>検査方法</p>	
<p>表面間隔保持のため、<span style="background-color: black; color: black;">■■■■</span>cm 以上のスペーサーが取 付けられていること。</p>	<p>良</p>	<p>記録</p>	
<p>備 考： 本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。</p>			

## 検査前確認事項

検査年月日 令和2年10月2日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：作動検査

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 電動リフタ <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6)		
確認事項	結果	確認方法	
申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録	
必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録	
検査に使用する検査用計器が必要な測定範囲及び精度を有し、校正が適切に行われ、有効期限内であることを校正記録により確認する。	良	記録	
<p>備考：</p> <p>本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。</p>			



作 動 検 査 記 録

検査年月日 令和2年10月2日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

<p>検査範囲 及び対象機器</p>	<p>核燃料物質の貯蔵施設 電動リフタ <input checked="" type="checkbox"/>(5) <input checked="" type="checkbox"/>(6)</p>	
<p>判定基準</p>	<p>結果</p>	<p>検査方法</p>
<p>定格荷重に相当する模擬搬送物を搬送できること。</p>	<p>良</p>	<p>記録</p>
<p>動力供給を停止した場合、模擬搬送物を安全に保持できること。</p>	<p>良</p>	<p>記録</p>
<p>備 考： 本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。</p>		

検査前確認事項

検査年月日 令和2年10月2日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：設計変更の生じた構築物等に対する適合性確認結果の検査

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 <input checked="" type="checkbox"/> SUS容器用台車(1) 原料粉末貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) 電動リフタ <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12) <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18) <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24) <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30) <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)	
確認事項	結果	確認方法
申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録
必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録
備考：		

検査前確認事項

検査年月日 令和2年10月28日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：設計変更の生じた構築物等に対する適合性確認結果の検査

<p>検査範囲 及び対象機器</p>	<p>核燃料物質の貯蔵施設  <input type="checkbox"/> SUS容器用台車(1)                  原料粉末貯蔵棚  <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2)                  電動リフタ  <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6)                  スクラップ貯蔵棚(粉末用)  <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4)                  仕上りペレット貯蔵棚  <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6)  <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12)  <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input checked="" type="checkbox"/> (17) <input checked="" type="checkbox"/> (18)  <input checked="" type="checkbox"/> (19) <input checked="" type="checkbox"/> (20) <input checked="" type="checkbox"/> (21) <input checked="" type="checkbox"/> (22) <input checked="" type="checkbox"/> (23) <input checked="" type="checkbox"/> (24)  <input checked="" type="checkbox"/> (25) <input checked="" type="checkbox"/> (26) <input checked="" type="checkbox"/> (27) <input checked="" type="checkbox"/> (28) <input checked="" type="checkbox"/> (29) <input checked="" type="checkbox"/> (30)  <input checked="" type="checkbox"/> (31) <input checked="" type="checkbox"/> (32)                  仕上りペレット貯蔵棚用台車  <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4)</p>	
<p>確認事項</p>	<p>結果</p>	<p>確認方法</p>
<p>申請者の品質記録が準備されていることを確認する。</p>	<p>良</p>	<p>記録</p>
<p>必要な図面等が準備されていることを確認する。</p>	<p>良</p>	<p>記録</p>
<p>備考：</p>		

検査前確認事項

検査年月日 令和3年 年 3 月 24 日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：設計変更の生じた構築物等に対する適合性確認結果の検査

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 <input type="checkbox"/> SUS容器用台車(1) 原料粉末貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) 電動リフト <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6) <input checked="" type="checkbox"/> (7) <input checked="" type="checkbox"/> (8) <input checked="" type="checkbox"/> (9) <input checked="" type="checkbox"/> (10) <input checked="" type="checkbox"/> (11) <input checked="" type="checkbox"/> (12) <input checked="" type="checkbox"/> (13) <input checked="" type="checkbox"/> (14) <input checked="" type="checkbox"/> (15) <input checked="" type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18) <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24) <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30) <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)		
確認事項	結果	確認方法	
申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録	
必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録	
備 考：			

検査前確認事項

検査年月日 令和3年9月21日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査項目：設計変更の生じた構築物等に対する適合性確認結果の検査

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 <input type="checkbox"/> S,US 容器用台車(1) 原料粉末貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) 電動リフタ <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6) <input checked="" type="checkbox"/> (7) <input checked="" type="checkbox"/> (8) <input checked="" type="checkbox"/> (9) <input checked="" type="checkbox"/> (10) <input checked="" type="checkbox"/> (11) <input checked="" type="checkbox"/> (12) <input checked="" type="checkbox"/> (13) <input checked="" type="checkbox"/> (14) <input checked="" type="checkbox"/> (15) <input checked="" type="checkbox"/> (16) <input checked="" type="checkbox"/> (17) <input checked="" type="checkbox"/> (18) <input checked="" type="checkbox"/> (19) <input checked="" type="checkbox"/> (20) <input checked="" type="checkbox"/> (21) <input checked="" type="checkbox"/> (22) <input checked="" type="checkbox"/> (23) <input checked="" type="checkbox"/> (24) <input checked="" type="checkbox"/> (25) <input checked="" type="checkbox"/> (26) <input checked="" type="checkbox"/> (27) <input checked="" type="checkbox"/> (28) <input checked="" type="checkbox"/> (29) <input checked="" type="checkbox"/> (30) <input checked="" type="checkbox"/> (31) <input checked="" type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)	
確認事項	結果	確認方法
申請者の品質記録が準備されていることを確認する。	良	記録
必要な図面等が準備されていることを確認する。	良	記録
備考：		

設計変更の生じた構築物等に対する  
適合性確認結果の検査記録

検査年月日 令和2年10月2日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

<p>検査範囲 及び対象機器</p>	<p>核燃料物質の貯蔵施設  <input checked="" type="checkbox"/> SUS容器用台車(1)                  原料粉末貯蔵棚  <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2)                  電動リフト  <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6)                  スクラップ貯蔵棚 (粉末用)  <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)                  仕上りペレット貯蔵棚  <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6)  <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12)  <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18)  <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24)  <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30)  <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32)                  仕上りペレット貯蔵棚用台車  <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)</p>	
<p>判定基準</p>	<p>結果</p>	<p>検査方法</p>
<p>設工認申請書に従って行われ、以下の性能の技術基準に適合していること。                  ・核燃料物質の臨界防止 (第3条第2項)                  ・火災等による損傷の防止 (第4条第3項)                  ・地震による損傷の防止 (第6条第1項)                  ・加工施設内における溢水による損傷の防止 (第10条)                  ・閉じ込めの機能 (第12条)                  ・安全機能を有する施設 (第16条第2項)                  ・搬送設備 (第17条)</p>	<p>良</p>	<p>記録</p>
<p>備考：                  本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。</p>		

設計変更の生じた構築物等に対する  
適合性確認結果の検査記録

検査年月日 令和2年10月29日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

検査範囲 及び対象機器	核燃料物質の貯蔵施設 <input type="checkbox"/> SUS容器用台車(1) 原料粉末貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) 電動リフタ <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) スクラップ貯蔵棚 (粉末用) <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) 仕上りペレット貯蔵棚 <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4) <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6) <input type="checkbox"/> (7) <input type="checkbox"/> (8) <input type="checkbox"/> (9) <input type="checkbox"/> (10) <input type="checkbox"/> (11) <input type="checkbox"/> (12) <input type="checkbox"/> (13) <input type="checkbox"/> (14) <input type="checkbox"/> (15) <input type="checkbox"/> (16) <input checked="" type="checkbox"/> (17) <input checked="" type="checkbox"/> (18) <input checked="" type="checkbox"/> (19) <input checked="" type="checkbox"/> (20) <input checked="" type="checkbox"/> (21) <input checked="" type="checkbox"/> (22) <input checked="" type="checkbox"/> (23) <input checked="" type="checkbox"/> (24) <input checked="" type="checkbox"/> (25) <input checked="" type="checkbox"/> (26) <input checked="" type="checkbox"/> (27) <input checked="" type="checkbox"/> (28) <input checked="" type="checkbox"/> (29) <input checked="" type="checkbox"/> (30) <input checked="" type="checkbox"/> (31) <input checked="" type="checkbox"/> (32) 仕上りペレット貯蔵棚用台車 <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4)	
判定基準	結果	検査方法
設工認申請書に従って行われ、以下の性能の技術基準に適合していること。 (第1項) ・核燃料物質の臨界防止 (第3条第2項) ・火災等による損傷の防止 (第4条第3項) ・地震による損傷の防止 (第6条第1項) ・加工施設内における溢水による損傷の防止 (第10条) ・閉じ込めの機能 (第12条) ・安全機能を有する施設 (第16条第2項) ・搬送設備 (第17条)	良	記録
備考： 本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。		

設計変更の生じた構築物等に対する  
適合性確認結果の検査記録

検査年月日 令和3年 年 3 月 25 日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

<p>検査範囲 及び対象機器</p>	<p>核燃料物質の貯蔵施設  <input type="checkbox"/> SUS容器用台車(1)                  原料粉末貯蔵棚  <input type="checkbox"/> (1) <input type="checkbox"/> (2)                  電動リフタ  <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6)                  スクラップ貯蔵棚 (粉末用)  <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)                  仕上りペレット貯蔵棚  <input checked="" type="checkbox"/> (1) <input checked="" type="checkbox"/> (2) <input checked="" type="checkbox"/> (3) <input checked="" type="checkbox"/> (4) <input checked="" type="checkbox"/> (5) <input checked="" type="checkbox"/> (6)  <input checked="" type="checkbox"/> (7) <input checked="" type="checkbox"/> (8) <input checked="" type="checkbox"/> (9) <input checked="" type="checkbox"/> (10) <input checked="" type="checkbox"/> (11) <input checked="" type="checkbox"/> (12)  <input checked="" type="checkbox"/> (13) <input checked="" type="checkbox"/> (14) <input checked="" type="checkbox"/> (15) <input checked="" type="checkbox"/> (16) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> (18)  <input type="checkbox"/> (19) <input type="checkbox"/> (20) <input type="checkbox"/> (21) <input type="checkbox"/> (22) <input type="checkbox"/> (23) <input type="checkbox"/> (24)  <input type="checkbox"/> (25) <input type="checkbox"/> (26) <input type="checkbox"/> (27) <input type="checkbox"/> (28) <input type="checkbox"/> (29) <input type="checkbox"/> (30)  <input type="checkbox"/> (31) <input type="checkbox"/> (32)                  仕上りペレット貯蔵棚用台車  <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)</p>	
<p>判定基準</p>	<p>結果</p>	<p>検査方法</p>
<p>設工認申請書に従って行われ、以下の性能の技術基準に適合していること。                  ・核燃料物質の臨界防止 (第3条第2項)                  ・火災等による損傷の防止 (第4条第3項)                  ・地震による損傷の防止 (第6条第1項)*                  ・加工施設内における溢水による損傷の防止 (第10条)                  ・閉じ込めの機能 (第12条)                  ・安全機能を有する施設 (第16条第2項)  <del>搬送設備 (第17条)</del></p>	<p>良</p>	<p>記録</p>
<p>備考：                  本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。                  ※ 地震による損傷の防止について、アンカーボルトの材質が設工認申請書の記載( )を検査記録書類上で確認できなかったため保留とした。</p>		



設計変更の生じた構築物等に対する  
適合性確認結果の検査記録

検査年月日 令和3年 9月 21日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

<p>検査範囲 及び対象機器</p>	<p>核燃料物質の貯蔵施設  <input type="checkbox"/> SUS容器用台車(1)                  原料粉末貯蔵棚  <input checked="" type="checkbox"/> (1)*2 <input checked="" type="checkbox"/> (2)*2                  電動リフタ  <input type="checkbox"/> (5) <input type="checkbox"/> (6)                  スクラップ貯蔵棚 (粉末用)  <input checked="" type="checkbox"/> (1)*1 <input checked="" type="checkbox"/> (2)*1 <input checked="" type="checkbox"/> (3)*2 <input checked="" type="checkbox"/> (4)*2                  仕上りペレット貯蔵棚  <input checked="" type="checkbox"/> (1)*1 <input checked="" type="checkbox"/> (2)*1 <input checked="" type="checkbox"/> (3)*1 <input checked="" type="checkbox"/> (4)*1 <input checked="" type="checkbox"/> (5)*1 <input checked="" type="checkbox"/> (6)*1  <input checked="" type="checkbox"/> (7)*1 <input checked="" type="checkbox"/> (8)*1 <input checked="" type="checkbox"/> (9)*1 <input checked="" type="checkbox"/> (10)*1 <input checked="" type="checkbox"/> (11)*1 <input checked="" type="checkbox"/> (12)*1  <input checked="" type="checkbox"/> (13)*1 <input checked="" type="checkbox"/> (14)*1 <input checked="" type="checkbox"/> (15)*1 <input checked="" type="checkbox"/> (16)*1 <input checked="" type="checkbox"/> (17)*2 <input checked="" type="checkbox"/> (18)*2  <input checked="" type="checkbox"/> (19)*2 <input checked="" type="checkbox"/> (20)*2 <input checked="" type="checkbox"/> (21)*2 <input checked="" type="checkbox"/> (22)*2 <input checked="" type="checkbox"/> (23)*2 <input checked="" type="checkbox"/> (24)*2  <input checked="" type="checkbox"/> (25)*2 <input checked="" type="checkbox"/> (26)*2 <input checked="" type="checkbox"/> (27)*2 <input checked="" type="checkbox"/> (28)*2 <input checked="" type="checkbox"/> (29)*2 <input checked="" type="checkbox"/> (30)*2  <input checked="" type="checkbox"/> (31)*2 <input checked="" type="checkbox"/> (32)*2                  仕上りペレット貯蔵棚用台車  <input type="checkbox"/> (3) <input type="checkbox"/> (4)</p>	
<p>判定基準</p>	<p>結果</p>	<p>検査方法</p>
<p>設工認申請書に従って行われ、以下の性能の技術基準に適合していること。  <del>核燃料物質の臨界防止 (第3条第1項及び第2項)</del>  <del>火災等による損傷の防止 (第4条第3項)</del>                  ・地震による損傷の防止 (第6条第1項)  <del>加工施設内における溢水による損傷の防止 (第10条)</del>  <del>閉じ込めの機能 (第12条)</del>  <del>安全機能を有する施設 (第16条第2項)</del>  <del>搬送設備 (第17条)</del></p>		
<p>備考：                  本検査で確認した申請者の品質記録等を別紙-20に示す。                  *1: 既設のアカボルトの材料に係る項目(第6条第1項)を確認。                  *2: 既設のアカボルトの材料に係る項目の再検査として第6条第1項を確認。</p>		

使用計測器一覧表

検査年月日 令和 2 年 10 月 2 日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

1) 本設計器

検査項目	機器名称	計器番号	測定範囲	精度	校正年月日	備考
					校正有効期限	
/						

2) 本設計器以外の計器

検査項目	機器名称	計器番号	測定範囲	精度	校正年月日	備考
					校正有効期限	
外觀検査	M形ゲージ	GX-068	0~200mm	±0.06mm (150mm以上 100mm以下)	令和2年8月26日 令和3年8月31日	検査用ゲージ 計測に使用。
	— 以下余白 —					

## 使用計測器一覧表

検査年月日 令和2 年 10 月 29 日検査場所 三菱原子燃料株式会社

## 1) 本設計器

検査項目	機器名称	計器番号	測定範囲	精度	校正年月日		備考
					校正有効期限		

## 2) 本設計器以外の計器

検査項目	機器名称	計器番号	測定範囲	精度	校正年月日		備考
					校正有効期限		
外觀検査	M形ノギス	GX-068	0 ~ 200 mm	±0.06 mm (50 mm以下) (50 mm以上100 mm以下)	2020年8月26日	2021年8月31日	検査用として 計測に使用
以下余白							

使用計測器一覧表

検査年月日 2021年 3月24日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

1) 本設計器

検査項目	機器名称	計器番号	測定範囲	精度	校正年月日	備考
					校正有効期限	

2) 本設計器以外の計器

検査項目	機器名称	計器番号	測定範囲	精度	校正年月日	備考
					校正有効期限	
外観	長さゲージ (■mm)	X-042	—	■	2020年12月15日 2025年12月31日	

## 記 録 一 覧 表

検査年月日 令和2年 10月 2日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

No.	確認した書類の名称	文書番号、制定年月日等	備考*
1	使用前事業者検査要領書（SUS容器用台車（1））		(外) (適合)
2	使用前事業者検査 判定記録（SUS容器用台車（1））		(外) (適合)
3	検査責任者指名書		(外) (適合)
4	検査者及び検査助勢者指名書		(外) (適合)
5	使用前事業者検査実施 体制		(外) (適合)
6	使用前事業者検査要領書（原料粉末貯蔵棚（1））		(材) (員) (配) (据) (外) (適合)
7	使用前事業者検査 判定記録（原料粉末貯蔵棚（1））		(材) (員) (配) (据) (外) (適合)
8	検査責任者指名書		(材) (員) (配) (据) (外) (適合)
9	検査者及び検査助勢者指名書		(材) (員) (配) (据) (外) (適合)
10	使用前事業者検査実施 体制		(材) (員) (配) (据) (外) (適合)
11	使用前事業者検査要領書（原料粉末貯蔵棚（2））		(材) (員) (配) (据) (外) (適合)
12	使用前事業者検査 判定記録（原料粉末貯蔵棚（2））		(材) (員) (配) (据) (外) (適合)
13	検査責任者指名書		(材) (員) (配) (外) (作) (適合)
14	検査者及び検査助勢者指名書		(材) (員) (配) (外) (作) (適合)
15	使用前事業者検査実施 体制		(材) (員) (配) (外) (作) (適合)

No.	確認した書類の名称	文書番号、制定年月日等	備考*
16	使用前事業者検査要領書（電動リフト（5））		(材)(員)(配)(外) (作)(適合)
17	使用前事業者検査 判定記録（電動リフト（5））		(材)(員)(配)(外) (作)(適合)
18	検査責任者指名書		(材)(員)(配)(外) (作)(適合)
19	検査者及び検査助勢者指名書		(材)(員)(配)(外) (作)(適合)
20	使用前事業者検査実施 体制		(材)(員)(配)(外) (作)(適合)
21	使用前事業者検査要領書（電動リフト（6））		(材)(員)(配)(外) (作)(適合)
22	使用前事業者検査 判定記録（電動リフト（6））		(材)(員)(配)(外) (作)(適合)
23	検査責任者指名書		(材)(員)(配)(外) (作)(適合)
24	検査者及び検査助勢者指名書		(材)(員)(配)(外) (作)(適合)
25	使用前事業者検査実施 体制		(材)(員)(配)(外) (作)(適合)
26	使用前事業者検査管理要領		(材)(員)(配)(据) (外)(作)(適合)
27	計測器等点検報告（M形ノギス）		(外)
28	設備図面のアズビルト化管理要領		(材)
	—以下余白—		

\*備考欄の記載について

(材)：材料検査、(員)：員数検査、(配)：配置検査、(据)：据付検査、(外)：外観検査、  
(臨)：臨界防止検査、(作)：作動検査、(適合)：設計変更の生じた構築物等に対する適合性確認結果の検査

## 記 録 一 覧 表

検査年月日 令和2年 10月 28日、29日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

No.	確認した書類の名称	文書番号、制定年月日等	備考*
1	使用前事業者検査要領書(スクラップ貯蔵棚(粉末用)(1)~(4))		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
2	使用前事業者検査 判定記録(スクラップ貯蔵棚(粉末用)(3),(4))		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
3	検査責任者指名書		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
4	検査者及び検査助勢者指名書		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
5	使用前事業者検査実施 体制		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
6	使用前事業者検査要領書(仕上りペレット貯蔵棚(1)~(32))		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
7	使用前事業者検査 判定記録(仕上りペレット貯蔵棚(17)~(32))		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
8	検査責任者指名書		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
9	検査者及び検査助勢者指名書		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
10	使用前事業者検査実施 体制		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
11	使用前事業者検査要領書(仕上りペレット貯蔵棚用台車(3))		(材)(員)(配)(外) (臨)(適合)
12	使用前事業者検査 判定記録(仕上りペレット貯蔵棚用台車(3))		(材)(員)(配)(外) (臨)(適合)
13	検査責任者指名書		(材)(員)(配)(外) (臨)(適合)
14	検査者及び検査助勢者指名書		(材)(員)(配)(外) (臨)(適合)
15	使用前事業者検査実施 体制		(材)(員)(配)(外) (臨)(適合)

No.	確認した書類の名称	文書番号、制定年月日等	備考*
16	使用前事業者検査要領書（仕上りペレット貯蔵棚用台車(4)）		(材)(員)(配)(外) (臨)(適合)
17	使用前事業者検査 判定記録（仕上りペレット貯蔵棚用台車(4)）		(材)(員)(配)(外) (臨)(適合)
18	検査責任者指名書		(材)(員)(配)(外) (臨)(適合)
19	検査者及び検査助勢者指名書		(材)(員)(配)(外) (臨)(適合)
20	使用前事業者検査実施 体制		(材)(員)(配)(外) (臨)(適合)
21	使用前事業者検査管理要領		(材)(員)(配)(据) (外)(臨)(適合)
22	計測器等点検報告（M形ノギス）		(外)
23	設備図面のアズビルト化管理要領		(材)
	—以下余白—		

\*備考欄の記載について

(材)：材料検査、(員)：員数検査、(配)：配置検査、(据)：据付検査、(外)：外観検査、  
(臨)：臨界防止検査、(作)：作動検査、(適合)：設計変更の生じた構築物等に対する適合性確認結果の検査



## 記 録 一 覧 表

検査年月日 令和3年 3月24日, 25日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

No.	確認した書類の名称	文書番号、制定年月日 等	備考*
1	使用前事業者検査要領書 (スクラップ貯蔵棚 (粉末用) (1)~(4))		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
2	使用前事業者検査 判定記録 (スクラップ貯蔵棚 (粉末用) (1), (2))		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
3	検査責任者指名書		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
4	検査者及び検査助勢者指名書		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
5	使用前事業者検査実施 体制		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
6	使用前事業者検査結果報告書		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
7	使用前事業者検査要領書 (仕上りペレット貯蔵棚(1)~(32))		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
8	使用前事業者検査 判定記録 (仕上りペレット貯蔵棚(1)~(16))		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
9	検査責任者指名書		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
10	検査者及び検査助勢者指名書		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
11	使用前事業者検査実施 体制		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
12	使用前事業者検査結果報告書		(材)(員)(配)(据) (外)(適合)
	ー以下余白ー		

\*備考欄の記載について

(材) : 材料検査、(員) : 員数検査、(配) : 配置検査、(据) : 据付検査、(外) : 外観検査、

(臨) : 臨界防止検査、(作) : 作動検査、(適合) : 設計変更の生じた構築物等に対する適合性確認結果の検査

## 記 録 一 覧 表

検査年月日 令和3年 9月21日

検査場所 三菱原子燃料株式会社

No.	確認した書類の名称	文書番号、制定年月日等	備 考*
1	使用前事業者検査要領書 (原料粉末貯蔵棚(1))		(適合)
2	使用前事業者検査 判定記録 (原料粉末貯蔵棚(1))		(適合)
3	検査責任者指名書		(適合)
4	検査者及び検査助勢者指名書		(適合)
5	使用前事業者検査実施 体制		(適合)
6	使用前事業者検査要領書 (原料粉末貯蔵棚(2))		(適合)
7	使用前事業者検査 判定記録 (原料粉末貯蔵棚(2))		(適合)
8	検査責任者指名書		(適合)
9	検査者及び検査助勢者指名書		(適合)
10	使用前事業者検査実施 体制		(適合)
11	使用前事業者検査要領書 (スクラップ貯蔵棚(粉末用)(1)～(4))		(適合)
12	使用前事業者検査 判定記録 (スクラップ貯蔵棚(粉末用)(1)～(4))		(適合)
13	検査責任者指名書		(適合)
14	検査者及び検査助勢者指名書		(適合)
15	使用前事業者検査実施 体制		(適合)

No.	確認した書類の名称	文書番号、制定年月日等	備考*
16	使用前事業者検査要領書 (仕上りペレット貯蔵棚(1)～(32))		(適合)
17	使用前事業者検査 判定記録 (仕上りペレット貯蔵棚(1)～(32))		(適合)
18	検査責任者指名書		(適合)
19	検査者及び検査助勢者指名書		(適合)
20	使用前事業者検査実施 体制		(適合)
21	S-UNDR (保安不適合発生連絡及び処置書)		(適合)
22	S-UNDR/保安是正処置管理票		(適合)
	—以下余白—		

\*備考欄の記載について

(材)：材料検査、(員)：員数検査、(配)：配置検査、(据)：据付検査、(外)：外観検査、  
(臨)：臨界防止検査、(作)：作動検査、(適合)：設計変更の生じた構築物等に対する適合性確認結果の検査