

安全機能を有する設備・機器の機能確認の方法

特定産業物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																			
			直接的な安全機能		支援的安全機能							その他の安全機能										
					遮断	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損害の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地震	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止
廃液処理機	建物	建築	外観確認	外観確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認		
		管理区域境界のさく、扉、壁	—	外観確認	外観確認	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	
		ジブクレーン	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認 作動確認	—	
	廃液蒸発装置Ⅰ	蒸気室	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		カランドリア	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		強制循環ポンプ	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		蒸気圧縮機	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		濃縮液受槽	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		分析フード	—	外観確認 風速確認	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		ピット	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	化学処理装置	凝集沈降槽	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		排泥槽	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		スラッジ貯槽	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		砂ろ過塔	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		堰・ピット	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		主要配管	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	廃液蒸発装置Ⅱ	蒸発缶	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		充填塔	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		第1凝縮器	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		第2凝縮器	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
濃縮液受槽		—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
堰・ピット		—	外観確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
周囲壁		外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
セメント固化工機	凍結再融解槽	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	スラッジ槽	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	濃縮液槽	—	—	外観確認 排気確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	混合機	—	—	外観確認 排気確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	堰・ピット	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	主要配管	—	外観確認 排気確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観検査	—	—	—		
	共通架台	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
液位等に関する計測設備	セメント固化工機計測設備	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
出入管理関係設備	更衣設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	手洗い設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	シャワー設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	ハンドフットクロスモニタ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
放射線監視設備(屋内)	作業環境モニタリング設備	エアモニタ	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		室内空気モニタ	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		ローカルサンプリング装置	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
放射線監視設備(屋外)	周辺環境モニタリング設備	排気モニタリング設備	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
管理区域系排気設備	廃液処理棟排気設備	排気浄化装置	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		排気機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		ダクト	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		原動機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		排気口	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
固体廃棄物の廃棄施設	消防設備	廃液処理棟保管廃棄設備	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	外観確認 処理能力確認	—	—	—	—	—	—	—	—		
		消火設備	消火器	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
			自動火災報知設備	—	—	外観確認 設置確認 電気確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
電気設備	安全避難通路	安全避難通路	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		電気設備	電気設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 負荷試験	—	—	—	—	—		
		可搬型発電機3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—		

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器				機能確認の方法																		
				直接的な安全機能		支援的安全機能						その他の安全機能										
				遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止	換気設備
廃液処理棟	通信連絡設備	放送設備	構内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			廃棄物管理施設内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		ページング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		所内内線設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	電場防護壁			—	—	—	外観確認	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																			
			直接的な安全機能		支援的安全機能						その他の安全機能											
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止	換気設備	
排水監視施設	建家	建家	外観確認	外観確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	
		管理区域境界のさく、扉、壁	—	外観確認	外観確認	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—
	排水監視設備	貯槽本体	鉄筋コンクリート製貯槽	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			腐液貯槽 I の各貯槽及び処理済腐液貯槽の分岐バルブから、排水監視設備の貯槽内配管まで	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		主要配管	排水監視設備の貯槽内配管から、一般排水溝との接続位置まで	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			操作機	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	液位等に関する計測設備	排水監視設備計測設備	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	放射線監視設備（屋外）	排水モニタリング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	消防設備	消火設備	消火器	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			自動火災報知設備	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	電気設備		電気設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 負荷試験	—	—	—	—	—	—	—	—	
			可搬型鉛電機 ⁷	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	
	通信連絡設備	放送設備	構内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			廃棄物管理施設内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			ページング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																					
			直接的な安全機能		支援的安全機能						その他の安全機能													
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損害の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止	換気設備			
β・γ 固体処理機 I	建家	建家	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認			
		管理区域境界のさく、扉、壁	—	—	外観確認	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—		
		天井クレーン	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認 動作確認	—	—		
	β・γ 圧縮装置 I	圧縮機	本機ラム	—	外観確認 排気確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—	外観確認 電気確認 動作確認 負圧確認 処理能力確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			仮機ラム	—		外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		ドラムリフト	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		安全保持機構	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		分類用ボックス	—	外観確認 負圧確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		油圧ユニット	原動機	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			廃棄物搬送設備	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認 動作確認	—
	出入管理関係設備		更衣設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			シャワー設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			手洗い設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			ハンドフットクロスモニタ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	放射線監視設備 (屋内)	作業環境モニタリング設備	エリアモニタ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			室内空気モニタ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			ローカルサンプリング装置	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	放射線監視設備 (屋外)	周辺環境モニタリング設備	排気モニタリング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	管理区域系排気設備	β・γ 固体処理機 I 排気設備	排気浄化装置	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	外観確認 動作確認 捕集効率確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 動作確認 捕集効率確認	
			排風機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—		—
			原動機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—		—
			ダクト (排気口)	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—		—
	固体廃棄物の廃棄施設	β・γ 固体処理機 I 保管廃棄設備	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
電気設備	電気設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
消防設備	消火設備	消火器	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		自動火災報知設備	—	—	外観確認 配置確認 電気確認 動作確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		安全避難通路	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
通信連絡設備	放送設備	構内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		廃棄物管理施設内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	ページング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	所内内線設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																					
			直接的な安全機能		支援的安全機能							その他の安全機能												
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	扉閉止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止	換気設備			
β・γ 固体処理機 II	建家	建家	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認			
		管理区域境界のさく、厚、量	—	—	外観確認	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—		
		天井クレーン	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認 作動確認	—		
	β・γ 圧縮装置 II	圧縮機	本機ラム	—	外観確認 排気確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—	外観確認 電気確認 作動確認 負圧確認 処理能力確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
			仮機ラム (1)	—		外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—		
			仮機ラム (2)	—		外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			ドラムリフト	—		—	外観確認	外観確認	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			安全保持機構	—		外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		分類用ボックス	—	外観確認 負圧確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		油圧ユニット	フィルタ破砕機	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			原動機	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			β・γ 圧縮装置 II 排気設備	排気浄化装置	—	外観確認 動作確認 排気確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—		—	外観確認 電気確認 作動確認 捕集効率確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				排風機	—		外観確認	外観確認	—	—	—	—		—		—	—	—	—	—	—	—	—	—
	原動機			—	外観確認		外観確認	—	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—		
	ダクト	—		外観確認	外観確認		—	—	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—			
	β・γ 一時格納庫 II	鉄筋コンクリート造ビット	—	—	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—			
	放射線監視設備 (屋内)	エアモニタ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
		室内空気モニタ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
		ローカルサンプリング装置	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	放射線監視設備 (屋外)	排気モニタリング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	管理区域系排気設備	β・γ 固体処理機 II 排気設備	排気浄化装置	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 捕集効率確認	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 捕集効率確認		
			排風機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—			
			原動機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—		—	
ダクト (排気口)			—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—			
固体廃棄物の廃棄施設	β・γ 固体処理機 II 保管廃棄物設備	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	外観確認 処理能力確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
電気設備	電気設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
消防設備	消火設備	消火器	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
		自動火災報知設備	—	—	外観確認 配置確認 電気確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
		安全避難通路	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認			
通信連絡設備	放送設備	構内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認			
		廃棄物管理施設内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認			
		ページング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認			

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																			
			直接的な安全機能		支援的安全機能							その他の安全機能										
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止	換気設備	
建家	建家		外観確認	外観確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認		
	管理区域境界のさく、扉、壁		—	—	外観確認	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	
β・γ 焼却装置	天井クレーン		—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認 作動確認	—	—		
	β・γ 焼却装置	焼却炉	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		排ガス処理設備	—	外観確認 動作確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		廃棄物投入設備	固体廃棄物投入機	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			焼却灰回収装置	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		焼却灰回収装置	焼却灰コンベア	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			焼却灰充填車	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		焼却灰固化装置	焼却灰供給装置(灰供給槽)	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			溶融炉	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		焼却灰固化装置	除塵機	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			フィルタ装置	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	排ガスファン		—	外観確認 動作確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	焼却炉圧力逃がし機構	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	メンテナンス用フード	—	外観確認 面風速確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	エレベータ(廃棄物移送用)	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
β・γ 固体処理機Ⅲ	有機溶媒貯槽		—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	堰		—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	漏えい検知		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
温度に関する計測制御設備		β・γ 焼却装置温度計測制御設備	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認 動作確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
圧力に関する計測制御設備		β・γ 焼却装置圧力計測制御設備	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認 動作確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
出入管理関係設備	更衣設備		—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—		
	手洗い設備		—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 動作確認	—	—	—	—	—	—	—	—		
	シャワー設備		—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 動作確認	—	—	—	—	—	—	—	—		
	ハンドフットクロスモニタ		—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 動作確認	—	—	—	—	—	—	—	—		
放射線監視設備(屋内)	エリアモニタ		—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 動作確認	—	—	—	—	—	—	—	—		
	室内空気モニタ		—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 動作確認	—	—	—	—	—	—	—	—		
	ローカルサンプリング装置		—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 動作確認	—	—	—	—	—	—	—	—		
放射線測定設備		放射線測定設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 動作確認	—	—	—	—	—	—	—	—		
放射線監視設備(屋外)		排気モニタリング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 動作確認	—	—	—	—	—	—	—	—		
管理区域系排気設備	β・γ 固体処理機Ⅲ排気設備	排気浄化装置	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		排風機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		原動機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		ダクト	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	—	β・γ 固体処理機Ⅲ排気筒	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																			
			直接的な安全機能		支援的安全機能						その他の安全機能											
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止	換気設備	
β・γ 固体処理棟Ⅲ	β・γ 固体処理棟Ⅲ廃液貯槽	貯留タンク	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		濃液警報器	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		廃液移送容器	—	外観確認 動作確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認 作動確認
		堰	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		漏えい検知	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	固体廃棄物の廃棄施設	β・γ 固体処理棟Ⅲ保管廃棄設備	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	電気設備	電気設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		可搬型発電機1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		避雷設備	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	消防設備	消火設備	自動火災報知設備	—	—	外観確認 配置確認 電気確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			屋内消火栓設備	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			消火器	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	安全避難通路	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	通信連絡設備	放送設備	構内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			廃棄物管理施設内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ページング設備		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
所内内線設備		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																				
			直接的な安全機能		支援的安全機能						その他の安全機能												
			遮断	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止	換気設備		
β・γ 固体処理機IV	建家	建家	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認			
		管理区域境界のさく、扉、壁	—	—	外観確認	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—		
		天井クレーン	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認 作動確認	—	—		
	β・γ 封入設備	分類セル	セル本体	外観確認	外観確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	外観確認 電気確認 作動確認 負圧確認 処理能力確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			遮蔽扉	外観確認	外観確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			ガンマゲート	外観確認	外観確認 作動確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		セル内機器	圧縮機	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			ティルト	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		セル周辺機器	パッケージ取扱設備	容器移送台車	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				コンクリート充填装置	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				投入スリプ特種機構	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		セル周辺機器	廃棄物移送用キャスク	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—	—
		セル内機器	セル内クレーン	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—
			インセルモニタ	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		セル周辺機器	油圧ユニット	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	β・γ 貯蔵セル	貯蔵セル	セル本体	外観確認	外観確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
			遮蔽扉	外観確認	外観確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
			ガンマゲート	外観確認	外観確認 作動確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		セル内クレーン	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—		
		インセルモニタ	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	圧力に関する計測制御設備	β・γ 封入設備圧力計測制御設備	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		β・γ 貯蔵セル圧力計測制御設備	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	出入管理関係設備	更衣設備	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		シャワー設備	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		手洗い設備	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		ハンドフットクロスモニタ	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	放射線監視設備（屋内）	作業環境モニタリング設備	エリアモニタ	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
室内空気モニタ			—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
ローカルサンプリング装置			—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
放射線監視設備（屋外）	周辺環境モニタリング設備	排気モニタリング設備	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
管理区域系排気設備	β・γ 固体処理機IV排気設備	排気浄化装置	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 捕集効率確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
		排風機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—			
		ダクト（排気口）	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—			
		原動機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—			

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																				
			直接的な安全機能		支援的安全機能							その他の安全機能											
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止	換気設備		
β・γ 固体処理機IV	セル系排気設備	排気浄化装置	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 捕集効率確認	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 捕集効率確認		
		排風機	—	外観確認 作動確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—		—	
		ダクト	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—		—	—
		原動機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—		—	—
	固体廃棄物の廃棄施設	β・γ 固体処理機IV保管廃棄設備	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 処理能力確認	—	—	—	—	—	—	—	—		
	電気設備	電気設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	消防設備	消火設備	消火器	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			ガス消火設備	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			自動火災報知設備	—	—	外観確認 配置確認 電気確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		安全避難通路	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	通信連絡設備	放送設備	構内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			廃棄物管理施設内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		ページング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		所内内線設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																				
			直接的な安全機能		支援的安全機能						その他の安全機能												
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	扉閉防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止	換気設備		
α 固体処理棟	建家	建家	外観確認	外観確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認			
		管理区域境界のさく、扉、壁	—	—	外観確認	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—		
		天井クレーン	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認 作動確認	—	—		
	α 焼却装置	焼却炉	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認 作動確認 負圧確認 処理能力確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		排ガス処理設備	—	外観確認 作動確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		廃棄物分類用ボックス	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		灰出しボックス	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		焼却炉圧力逃がし機構	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	α ホール設備	α ホール内機器	α ホール	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	外観確認 電気確認 作動確認 負圧確認 処理能力確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			細断機	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			圧縮機	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			廃棄物投入ポート	—	外観確認 作動確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		α ホール周辺機器	ホール内クレーン	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認 作動確認	—	—
			エアラインスーツ設備	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	α 封入設備	封入セル	セル本体	外観確認	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	外観確認 電気確認 作動確認 負圧確認 処理能力確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
			シキハイ扉	外観確認	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—		
			ガンマゲート	外観確認	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		封入セル内機器	封入装置	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			インセルモニタ	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			セル内クレーン	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認 作動確認	—	—
保管体移送用キャスク			—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認 作動確認	—	—	
温度に関する計測制御設備	α 焼却装置温度計測制御設備	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
圧力に関する計測制御設備	α 焼却装置圧力計測制御設備	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	α ホール設備圧力計測制御設備	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	α 封入設備圧力計測制御設備	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
出入管理関係設備	更衣設備	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	手洗い設備	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	シャワー設備	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	ハンドフットクロスモニタ	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
放射線監視設備（屋内）	エリアモニタ	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	室内空気モニタ	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	ローカルサンプリング装置	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
放射線監視設備（屋外）	排気モニタリング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																			
			直接的な安全機能		支援的安全機能						その他の安全機能											
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止	換気設備	
α 固体処理棟	セル系排気設備	排気浄化装置	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 捕集効率確認	
		排風機	—	外観確認 作動確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		原動機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		ダクト	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	管理区域系排気設備	排気浄化装置	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 捕集効率確認	
		排風機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		原動機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		ダクト	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—		
	排気口	α 固体処理棟排気筒	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	
	固体廃棄物の廃棄施設	α 固体処理棟保管廃棄設備	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	α 固体処理棟 α 固体処理棟廃液予備処理装置	貯留タンク	貯留タンク	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			液位警報器	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		α 固体処理棟廃液予備処理装置	化学処理タンク	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			ろ過器	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			ろ液タンク	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			フード	—	外観確認 面風速確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			堰	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	漏えい検知	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	電気設備	予備電源設備	電気設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			サイリスタ・インバータ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
蓄電池			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
消防設備	消火設備	避雷設備	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		自動火災報知設備	—	—	外観確認 配置確認 電気確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		屋内消火栓設備	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ガス消火設備	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
消火器	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
安全避難通路	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
通信連絡設備	放送設備	精内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		廃棄物管理施設内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ページング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	所内内線設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																		
			直接的な安全機能		支援的安全機能						その他の安全機能										
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止	換気設備
固体廃棄物管理施設Ⅰ	建築	建築	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		管理区域境界のさく、扉、壁	—	—	外観確認	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	固体集積保管設備Ⅰ	堅型保管設備	内部周囲壁（堅型保管設備）	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	
			遮蔽スラブ	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	
			フォークリフト	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	
	消防設備	消火設備	消火器	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			自動火災報知設備	—	—	外観確認 配置確認 電気確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			安全避難通路	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—	—	—	—	
	通信連絡設備	電気設備	電気設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			放送設備	構内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—	—	—	—
				廃棄物管理施設内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—	—	—	—
				ページング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—
				所内内線設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																	
			直接的な安全機能		支援的安全機能						その他の安全機能									
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止
固体集積保管場Ⅱ	建家	建家	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		管理区域境界のさく、扉、壁	—	—	外観確認	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	固体集積保管場Ⅱ	ラック式積積保管設備	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—
		天井クレーン	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認 作動確認	—
	消防設備	消火設備	消火器	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			自動火災報知機	—	—	外観確認 配置確認 電気確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			安全避難通路	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—	—	—	—	—
	電気設備	電気設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	通信連絡設備	放送設備	構内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—	—	—	—	—
			廃棄物管理施設内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—	—	—	—
			ページング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—
			所内内線設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																	
			直接的な安全機能		支援的安全機能						その他の安全機能									
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止
固体集積保管場Ⅲ	建家	建家	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		管理区域境界のさく、扉、壁	—	—	外観確認	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	固体集積保管場Ⅲ	パレット式集積保管設備	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—
		ラック式集積保管設備	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—
		天井クレーン（天井走行式）	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認 作動確認	—	—
	消防設備	消火設備	消火器	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			自動火災報知設備	—	—	外観確認 配置確認 電気確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		安全避難通路	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認	—	—	—	—	—
	電気設備	電気設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	通信連絡設備	放送設備	構内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—	—	—	—	—
			廃棄物管理施設内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—	—	—	—	—
		ページング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—
		所内内線設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																	
			直接的な安全機能		支援的安全機能						その他の安全機能									
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止
固体集積保管場Ⅳ	建家	建家	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		管理区域境界のさく、扉、壁	—	—	外観確認	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	固体集積保管場Ⅳ	パレット式堅積保管設備	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—
		油圧エレベーター	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—
		フォークリフト	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—
		天井クレーン	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—
	消防設備	消火設備	消火器	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			自動火災報知設備	—	—	外観確認 配置確認 電気確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			屋内消火栓設備	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		安全避難通路	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認	—	—	—	—	—
	電気設備	電気設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	通信連絡設備	放送設備	構内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—	—	—	—	—
			廃棄物管理施設内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—	—	—	—
		ページング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—
		所内内線設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																		
			直接的な安全機能		支援的安全機能						その他の安全機能										
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止	換気設備
建家	建家		外観確認	—	外観確認	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	
	管理区域境界のさく、扉、壁		—	—	外観確認	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
α 固体貯蔵施設	荷役設備	聖孔式貯蔵設備	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	
		貯蔵孔内空気サンプリング設備	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	
		天井クレーン	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認 作動確認	—	—	
		サンプリングピット	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	
放射線監視設備（屋内）*	作業環境モニタリング設備	エアモニタ	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	放射線監視設備（屋外）*	周辺環境モニタリング設備	排気モニタリング設備	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
α 固体貯蔵施設	管理区域系排気設備	α 固体貯蔵施設排気設備	排気浄化装置	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 捕集効率確認	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 捕集効率確認	
			排風機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—		
			原動機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—		—
			ダクト（排気口）	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—		—
固体廃棄物の廃棄施設	α 固体貯蔵施設保管廃棄設備		—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	外観確認 処理能力確認	—	—	—	—	—	—	—	—	
	消防設備	消火設備	消火器	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
自動火災報知設備		—	—	外観確認 配置確認 電気確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
安全避難通路		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認	—	—	—	—	—		
電気設備	電気設備		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 負荷試験	—	—	—	—	—	—	—	
	可換型蛍光灯		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	
	避雷設備		—	—	—	—	—	外観確認 電気確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
通信連絡設備	放送設備	所内内線設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	
		構内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—	—	—	—	—	—	
		廃棄物管理施設内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—	—	—	—	—	—	
		ピージング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																		
			直接的な安全機能		支援的安全機能						その他の安全機能										
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止	換気設備
建築	建築		外観確認	外観確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認
	管理区域境界のさく、扉、壁		—	外観確認	外観確認	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認
処理済廃液貯槽	鉄筋コンクリート製貯槽	鉄筋コンクリート製貯槽	—	—	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		処理済廃液貯槽出口の分岐バルブから、排水監視設備の配管との接続位置にある分岐バルブの手前まで	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	主要配管	廃液受入関係	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		処理装置関係	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		廃棄物管理施設用廃液貯槽配管	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	攪拌機	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
廃液貯槽 I	鉄筋コンクリート製貯槽	貯槽本体	—	—	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		廃液供給	地下式鉄筋コンクリート製貯槽（内面ステンレス鋼板ライニング）	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	主要配管	廃液貯槽 I から各系統	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		廃液受入関係	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		処理装置関係	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		廃棄物管理施設用廃液貯槽配管	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		タンクローリー受入れ配管	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	攪拌機	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	堰	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
液位等に関する計測設備	処理済廃液貯槽計測設備		—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認	作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	廃液貯槽 I 計測設備		—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認	作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—
出入管理関係設備	夏衣設備		—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	手洗い設備		—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—
	ハンドフットクロスモニタ		—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—
放射線監視設備（屋内）*	作業環境モニタリング設備*	ローカルサンプリング装置	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	
放射線監視設備（屋外）*	周辺環境モニタリング設備*	排気モニタリング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	作動確認	—	—	—	—	—	—	—	
		排水モニタリング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	
管理区域系排気設備	廃液貯槽施設 I 排気設備	排気浄化装置	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		排風機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		ダクト（排気口）	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		原動機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
固体廃棄物の廃棄施設		廃液貯槽施設 I 保管廃棄設備	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
消防設備	消火設備	消火器	—	—	外観確認	配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		自動火災報知設備	—	—	外観確認	配置確認	電気確認	作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		安全避難通路	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
電気設備	電気設備		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	可搬型充電機5		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器				機能確認の方法																	
				直接的な安全機能		支援的安全機能					その他の安全機能										
				遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止
廃液貯留施設 I	通信連絡設備	放送設備	構内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			廃棄物管理施設内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			ページング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																			
			直接的な安全機能		支援的安全機能						その他の安全機能											
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止	換気設備	
廃棄物管理施設用廃液貯槽	建家	建家	外観確認	外観確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	
		管理区域境界のさく、扉、壁	—	外観確認	外観確認	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—
	液位等に関する計測設備		廃棄物管理施設用廃液貯槽計測設備	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	廃棄物管理施設用廃液貯槽	貯槽本体	鉄筋コンクリート製地下式貯槽（内面ステンレス鋼板ライニング）	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			各廃液発生施設の配管の分岐バルブから、廃棄物管理施設用廃液貯槽内まで	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—
		主要配管	廃棄物管理施設用廃液貯槽内の分岐バルブから、廃液貯槽1の分岐バルブまで	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	消防設備	消火設備	消火器	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			自動火災報知設備	—	—	外観確認 配置確認 電気確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	電気設備		電気設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 負荷試験	—	—	—	—	—	—	—
			可搬型発電機4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—
	通信連絡設備	放送設備	構内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—
			廃棄物管理施設内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—
			ページング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																		
			直接的な安全機能		支援的安全機能						その他の安全機能										
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損害の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損害の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止	換気設備
建家	建家	建家	外観確認	外観確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認	
		管理区域境界のさく、扉、壁	—	外観確認	外観確認	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—
廃液貯槽Ⅱ	鉄筋コンクリート製貯槽	貯槽本体	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		受槽*	—	外観確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		攪拌装置	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		主要配管	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
液位等に関する計測設備	廃液貯槽Ⅱ計測設備	液位異常上昇検知	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		漏えい検知	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
放射線監視設備（屋内）	作業環境モニタリング設備	エアモニタ	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		ローカルサンプリング装置	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
放射線監視設備（屋外）	周辺環境モニタリング設備	排気モニタリング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
管理区域系排気設備	廃液貯留施設Ⅱ排気設備	排気浄化装置	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 捕集効率確認	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 捕集効率確認	
		排風機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—		
		原動機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—		—
		ダクト(排気口)	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—		—
固体廃棄物の廃棄施設		廃液貯留施設Ⅱ保管廃棄施設	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
消防設備	消火設備	消火器	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		自動火災報知設備	—	—	外観確認 配置確認 電気確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		安全避難通路	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認 作動確認	—	—	—	—	—	
電気設備		電気設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 負荷試験	—	—	—	—	—	—	—	
		可搬型発電機 ⁶	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	
通信連絡設備	放送設備	構内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—	—	—	—	—	—	
		廃棄物管理施設内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—	—	—	—	—	—	
		ページング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																			
			直接的な安全機能		支援的安全機能						その他の安全機能											
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止	換気設備	
β・γ一時格納庫 I	建家	建家	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認		
		管理区域境界のさく、扉、壁	—	—	外観確認	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	
	β・γ一時格納庫 I	鉄筋コンクリート造ビット	—	—	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	出入管理関係設備	更衣設備	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		手洗い設備	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		サーベイメータ	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	放射線監視設備（屋内）	作業環境モニタリング設備	ローカルサンプリング装置	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	管理区域系排気設備*	β・γ一時格納庫 I 排気設備*	ダクト（排気口）	—	外観確認 排気確認	外観確認	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	
	固体廃棄物の廃棄施設	β・γ一時格納庫 I 保管廃棄設備	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	外観確認 処理能力確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	電気設備	電気設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	消防設備	消火設備	消火器	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			自動火災報知設備	—	—	外観確認 配置確認 電気確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			安全避難通路	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	通信連絡設備	放送設備	構内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			廃棄物管理施設内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ページング設備		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																			
			直接的な安全機能		支援的安全機能						その他の安全機能											
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損害の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損害の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止	換気設備	
建築	建築		外観確認	—	外観確認	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認	
	管理区域境界のさく、扉、壁		—	—	外観確認	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—
固体廃棄物の受入れ施設	α-1時格納庫	地下格納室	—	—	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		地上格納室	—	—	外観確認	外観確認	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
出入管理関係設備	更衣設備		—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	手洗い設備		—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	サーベイメータ		—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
放射線監視設備（屋内）	作業環境モニタリング設備	ローカルサンプリング装置	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
放射線監視設備（屋外）	周辺環境モニタリング設備	排気モニタリング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
管理区域系排気設備	α-1時格納庫排気設備	排気浄化装置	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 捕集効率確認	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 捕集効率確認	
		排風機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—		
		原動機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—		—
		ダクト	—	外観確認 排気確認	外観確認	—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—		—
		排気口	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	
固体廃棄物の廃棄施設		α-1時格納庫保管廃棄設備	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	外観確認 処理能力確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
消防設備	消火設備	消火器	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		ガス消火設備	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		自動火災報知設備	—	—	外観確認 配置確認 電気確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		安全避難通路	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認	
電気設備		電気設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
通信連絡設備	放送設備	構内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認
		廃棄物管理施設内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認
		ページング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																	
			直接的な安全機能		支援的安全機能						その他の安全機能									
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損害の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損害の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止
建家	建家	建家	外観確認	外観確認	外観確認	外観確認	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認
		管理区域境界のさく、扉、壁	—	—	外観確認	外観確認	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—
廃液蒸発装置 I	分析フード	管理機械棟ホット実験室フード	—	外観確認 面風速確認	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計測制御系統施設		集中監視設備	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		大洗研究所主警報盤	—	—	—	—	—	—	外観確認	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
出入管理関係設備		更衣設備	—	—	—	—	—	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		手洗い設備	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		ハンドフットクロスモニタ	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
放射線監視設備 (屋内)	作業環境モニタリング設備	ローカルサンプリング装置	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
個人管理用設備		個人線量計	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
放射線監視設備 (屋外)	周辺環境モニタリング設備	排気モニタリング設備	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
管理区域系排気設備	管理機械棟排気設備	排気浄化装置	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		排風機	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 捕集効率確認	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 捕集効率確認
		ダクト(排気口)	—	外観確認	外観確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
固体廃棄物の廃棄施設		管理機械棟保管廃棄設備	—	—	外観確認	—	—	—	—	—	—	外観確認 処理能力確認	—	—	—	—	—	—	—	
消防設備	消火設備	消火器	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		自動火災報知設備	—	—	外観確認 配置確認 電気確認 作動確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		屋外消火栓	—	—	外観確認 配置確認	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		安全避難通路	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 電気確認 作動確認	—	—	—	—
電気設備		電気設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 負荷試験	—	—	—	—	—	—
		可搬型充電機 ²	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—	—
通信連絡設備	放送設備	構内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—	—	—	—	—
		廃棄物管理施設内一斉放送設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認 電気確認	—	—	—	—	—
		ページング設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—
		加入電話設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—
		所内内線設備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	外観確認 作動確認	—	—	—	—	—

特定廃棄物管理事業に関する規則の区分ごとの申請設備機器			機能確認の方法																		
			直接的な安全機能		支援的安全機能						その他の安全機能										
			遮蔽	閉じ込めの機能	火災等による損傷の防止	地震	津波	外部からの衝撃による損傷の防止	人の不法な侵入等の防止	計測制御系統施設	放射線管理施設	処理施設及び廃棄物施設	受入れ施設又は管理施設	予備電源	通信連絡設備等	臨界防止	地盤	材料及び構造	搬送設備	放射性廃棄物による汚染の防止	換気設備
建家	建家	建家	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		管理区域境界のさく、扉、壁	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
有機廃液一時格納庫	格納室	格納室	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		保管容器	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
出入管理関係設備	更衣設備	更衣設備	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	手洗い設備	手洗い設備	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	サーベイメータ	サーベイメータ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
放射線監視設備（屋内）	作業環境モニタリング設備	ローカルサンプリング装置	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
放射線監視設備（屋外）	周辺環境モニタリング設備	排気モニタリング設備	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
有機廃液一時格納庫	管理区域系排気設備	排気浄化装置	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		排風機	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		原動機	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ダクト(排気口)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
固体廃棄物の廃棄施設		有機廃液一時格納庫保管廃棄設備	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
消防設備	消火設備	消火器	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		自動火災報知設備	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		安全避難通路	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
電気設備		電気設備	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		避雷設備	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
通信連絡設備	放送設備	構内一斉放送設備	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		廃棄物管理施設内一斉放送設備	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ページング設備	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-