

## ウラン濃縮加工施設 設工認 補足説明資料一覧表

設工認記載内容について補足説明する資料の一覧を以下に示す。

設工認	分類	資料番号	資料名	改正番号	最終改正日
廃棄物 建屋 増設に 係る 設工認 申請 対象	濃縮	濃縮個別60	加工施設(ウラン濃縮)の設工認申請全体の関係性、網羅性に係る補足説明資料	6月1日	R3
		濃縮個別61	基本設計方針に係る補足説明資料	5月20日	R1
		濃縮個別62	工事の方法に係る補足説明資料	6月1日	R3
		濃縮個別63	準拠規格及び基準に係る補足説明資料	4月27日	R1
		濃縮個別64	仕様表に係る補足説明資料	5月20日	R2
		濃縮個別65	設計及び工事に係る品質マネジメントシステムの補足説明資料	4月27日	R1
		濃縮個別66	核燃料物質の臨界防止に係る補足説明資料	4月5日	R0
		濃縮個別67	放射線による被ばくの防止に係る補足説明資料	5月20日	R3
		濃縮個別68	加工施設の耐震性に係る補足説明資料	6月1日	R3
		濃縮個別69	強度に係る補足説明資料	4月5日	R0
		濃縮個別70	加工施設の自然現象等による損傷の防止に係る補足説明資料	6月1日	R2
		濃縮個別71	加工施設の閉じ込めの機能に係る補足説明資料	5月20日	R2
		濃縮個別72	加工施設の火災防護に係る補足説明資料	6月1日	R3
		濃縮個別73	加工施設内における溢水による損傷の防止に係る補足説明資料	4月5日	R0
		濃縮個別74	放射線管理施設に係る補足説明資料	4月5日	R0
		濃縮個別75	安全機能を有する施設が使用される条件の下における健全性に係る補足説明資料	6月1日	R2
		濃縮個別76	加工施設への人の不法な侵入等の防止に係る補足説明資料	4月21日	R1
		濃縮個別77	加工施設の内部飛散物による損傷防護に係る補足説明資料	4月5日	R0
		濃縮個別78	安全避難通路及び照明設備に係る補足説明資料	6月1日	R3
		濃縮個別79	通信連絡設備に係る補足説明資料	6月1日	R2
		濃縮個別80	警報設備等に係る補足説明資料	4月5日	R0
		濃縮個別81	核燃料物質の貯蔵施設に係る補足説明資料	5月20日	R1
		濃縮個別82	放射性廃棄物の廃棄施設に係る補足説明資料	6月1日	R2
		濃縮個別83	非常用電源設備に係る補足説明資料	4月21日	R1
		濃縮個別84	設工認対象機器の技術基準適合に係る整理表について	6月1日	R2
		濃縮個別85	技術基準規則各条文と関連書類との整理	6月1日	R3
		濃縮個別86	設備別記載事項の設定根拠に係る補足説明資料	4月27日	R1