

ウラン濃縮加工施設 設工認 補足説明資料一覧表

補足説明資料の一覧を以下に示す。

- ・「設工認記載内容を補足説明する資料」の欄が「○」の資料は、設工認記載内容について補足説明する資料を示す(補正申請の内容を踏まえて改正を行う)。
- ・当該欄が空欄の資料については、設工認作成の方針、整理方法等をヒアリングにおいて説明するための資料を示す(補正申請の内容を踏まえた改正は行わない)。

設工認	分類	項目	資料番号	資料名	設工認記載内容を補足説明する資料	改正番号	最終改正日
第4回、遠心機更新等設工認申請対象	濃縮	濃縮個別	濃縮個別01	・申請全体の関係性、網羅性について	○	R4	6月29日
		濃縮個別02	・基本設計方針に係る補足説明資料	○	R1	6月29日	
		濃縮個別03-1	・仕様表の変更前後について		R0	1月29日	
		濃縮個別03-2	・仕様表、添付説明書、図面の関係性について(濃縮施設)		R0	1月29日	
		濃縮個別03-2(上記の改訂版)	・仕様表、添付説明書、図面の関係性について(放射性廃棄物の廃棄施設、放射線管理施設、その他の加工施設)		R1	2月8日	
		濃縮個別03-3	・既認可事項(仕様)の今回申請(第4回)への展開に係る補足説明資料		R0	3月11日	
		濃縮個別03-4	・仕様表に係る補足説明資料	○	R2	6月29日	
		濃縮個別04	・2A後半分設工認と第1回～第5回設工認の技術基準に係る関連性について		R1	3月4日	
		濃縮個別05 ※1	・設工認対象機器の技術基準適合に係る整理表	○ ※1	R4 ※1	7月1日	
		濃縮個別05-1	・技術基準への適合に係る要求事項と申請書の関係性の整理について		R0	4月2日	
		濃縮個別06	・核燃料物質の臨界防止に係る補足説明資料	○	R5	6月29日	
		濃縮個別07	・放射線による被ばくの防止に係る補足説明資料	○	R6	6月29日	
		濃縮個別08	・加工施設の耐震性に係る補足説明資料	○	R7	6月29日	
		濃縮個別09	・強度に係る補足説明資料	○	R5	6月29日	
		濃縮個別10	・加工施設の火災防護に係る補足説明資料	○	R7	7月9日	
		濃縮個別11 ※1	・設工認対象機器の技術基準適合に係る整理表(8条、10条、14条、18条、20条、21条、23条)	※1	R3 ※1	3月22日	
		濃縮個別12	・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	○	R7	7月1日	
		濃縮個別13	・加工施設の閉じ込めの機能に係る補足説明資料	○	R5	7月1日	
		濃縮個別14	・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	○	R4	7月1日	
		濃縮個別15	・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	○	R3	7月1日	
		濃縮個別16	・警報設備等に係る補足説明資料	○	R3	7月1日	
		濃縮個別17	・放射性廃棄物の廃棄施設に係る補足説明資料	○	R1	7月1日	
		濃縮個別18 ※1	・設工認対象機器の技術基準適合に係る整理表(7条、9条、12条、13条、16条、17条、19条、24条、25条)	※1	R1 ※1	3月22日	
		濃縮個別19	・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	○	R3	7月1日	
		濃縮個別20	・放射線管理施設に係る補足説明資料	○	R4	7月1日	
		濃縮個別21	・非常用電源設備に係る補足説明資料	○	R3	7月1日	
		濃縮個別22	・変更を伴う設備の設定根拠について	○	R3	7月1日	
		濃縮個別23	・工事の方法に係る補足説明資料	○	R4	6月29日	
濃縮個別24	・設計及び工事に係る品質マネジメントシステムに係る補足説明資料	○	R8	7月1日			
濃縮個別25	・第3回申請までの説明内容との相違点と今後の対応について		R0	3月11日			
濃縮個別26	・技術基準規則各条文と関連書類との整理	○	R2	7月9日			
濃縮個別27	・準拠規格及び基準に係る補足説明資料	○	R1	6月29日			
濃縮個別28	・今後の修正の方針について		R0	6月1日			

※1:【濃縮個別05】、【濃縮個別11】、【濃縮個別18】に3分割していた資料を、【濃縮個別05(R4)】に統合する。【濃縮個別11】、【濃縮個別18】は以降欠番とする。