

ウラン濃縮工場における主な保守・補修作業予定
(平成17年4月分)

	建屋名	作業件名	作業概要	作業期間
1	ウラン濃縮建屋	加工施設保安規定に基づく 施設定期自主検査	UF6 処理設備、均質・フ レィディング設備、気体/液 体廃棄物廃棄設備の警報 作動検査及び非常用設備 の蓄電池電圧確認を実施 する。ディーゼル発電機 の起動確認を実施する。	H17.4 中旬～ H18.3 下旬 (毎月)
2	ウラン濃縮建屋	UF6 処理設備 圧力計、温度計、重量計校正	発生槽、コールドトラッ プ等の計器の校正を実施 する。	H17.4 月上旬～ H17.11 下旬
3	ウラン濃縮建屋	カスケード設備 単体・ループ試験	圧力、温度、流量計に係 る入出力特性試験を実施 する。	H17.4 中旬～ H17.5 下旬
4	ウラン濃縮建屋	RE 2 均質・フ レィディング設備 定期点検	槽類の自動弁・安全弁点 検、気密試験及び温度計 等の計器校正を実施す る。	H17.4 月上旬～ H17.5 下旬
5	ウラン濃縮建屋	均質パージ系冷凍機点検	均質パージ冷凍機の点検 を実施する。	H17.4 月上旬～ H17.5 下旬
6	ウラン濃縮建屋	計装システム点検	記録計、ハードコピー及 びプリンタの点検を実施 する。	H17.4 月上旬～ H17.4 下旬
7	ウラン濃縮建屋	HF モニタ点検	換気用、排気用モニタ等 の点検を実施する。	H17.4 中旬～ H18.3 下旬 (毎月)
8	ウラン濃縮建屋	消防用設備等点検	消火器、消火栓等の外観 機能点検を実施する。	H17.4 月上旬～ H18.3 下旬
9	ウラン濃縮建屋	所内電気設備他定期点検	特別高圧電気設備、所内 電気設備及び高周波電源 設備の点検を実施する。	H17.4 月上旬～ H17.6 下旬

	建屋名	作業件名	作業概要	作業期間
10	ウラン濃縮建屋	シンレーション自動測定装置点検	放射線測定装置類の点検を実施する。	H17.4 下旬
11	ウラン濃縮建屋	シンレーション測定装置点検	放射線測定装置類の点検を実施する。	H17.4 中旬
12	ウラン濃縮建屋	放射線防護具点検	放射線防護具の点検を実施する。	H17.4 下旬