

本資料のうち、枠囲みの内容は、機密事項に属しますので公開できません。

柏崎刈羽原子力発電所第6号機 設計及び工事計画審査資料	
資料番号	KK6 補足-011 改1
提出年月日	2023年12月22日

工事計画に係る補足説明資料（原子炉格納施設）

2023年12月

東京電力ホールディングス株式会社

1. 工事計画添付書類に係る補足説明資料

添付書類の記載内容を補足するための資料を以下に示す。

資料 No.	添付書類名称	補足説明資料（内容）	備考
1	原子炉格納施設の設計条件に関する説明書	KK6 補足-011-1 重大事故等時の動荷重について	
2		KK6 補足-011-2 原子炉格納容器の重大事故等時の閉じ込め機能健全性について	
3		KK6 補足-011-3 原子炉格納施設の設計条件に関する説明書に係る補足説明資料（コリウムシールドの設計）	
4		KK6 補足-011-4 原子炉格納施設の設計条件に関する説明書に係る補足説明資料（格納容器圧力逃がし装置の設計）	
5		KK6補足-011-5 原子炉格納施設の設計条件に関する説明書に係る補足説明資料（ベント実施に伴う作業等の作業員の被ばく評価について）	
6	原子炉格納施設の水素濃度低減性能に関する説明書	KK6 補足-011-6 原子炉格納施設の水素濃度低減性能に関する説明書に係る補足説明資料	
7	圧力低減設備その他の安全設備のポンプの有効吸込水頭に関する説明書	KK6 補足-011-7 圧力低減設備その他の安全設備のポンプの有効吸込水頭に関する説明書に係る補足説明資料	今回提出 範囲