

柏崎刈羽6号機 指摘事項に対する回答整理表(配管支持方針)

No	指摘日	資料の該当箇所				コメント内容	回答日	回答	資料等への 反映箇所
		資料番号	資料分類	資料名称	該当頁				
1	2023/10/16	KK6添-2-012 改0(比較表)	比較表	先行審査プラントの記載との比較表(VI-2-1-12-1 配管及び支持構造物の耐震計算について)	43	ロッドレストレイントの強度部材に係る先行審査プラントとの比較について、女川2号機の審査実績にも留意して説明すること。	今回回答	比較表において、ロッドレストレイントの強度部材の評価式に係る部分は女川2号機と比較し追記しました。	KK6添-2-012 改1(比較表)「先行審査プラントの記載との比較表(VI-2-1-12-1 配管及び支持構造物の耐震計算について)」 p.43~50
2	2023/10/16	KK6添-2-012 改0(比較表)	比較表	先行審査プラントの記載との比較表(VI-2-1-12-1 配管及び支持構造物の耐震計算について)	132	埋込金物のプレートの強度計算式について、柏崎刈羽7号との支持条件の差異及び曲げモーメントの考慮の仕方を整理して説明すること。	今回回答	埋込金物のプレートの評価の考え方及び曲げモーメントの考慮方法に関しまして、補足説明資料を用いてご説明いたします。	KK6補足-028-10-84 改0「埋込金物プレートの耐震評価方法に係る補足説明資料」