

赤字：設備、運用又は体制の相違点（設計方針の相違）

緑字：記載表現、設備名称の相違（実質的な相違なし）

■：前回提出時からの変更箇所

先行審査プラントの記載との比較表（補足-230-1 発電用原子炉施設の蒸気タービン、ポンプ等の損壊に伴う飛散物による損傷防護に関する補足説明資料）

柏崎刈羽原子力発電所第7号機	東海第二発電所	女川原子力発電所第2号機	備考
発電用原子炉施設の蒸気タービン、ポンプ等の損壊に伴う飛散物による損傷防護に関する説明書に係る補足説明資料	補足-100-1 【発電用原子炉施設の蒸気タービン、ポンプ等の損壊に伴う飛散物による損傷防護に関する説明書】	補足-230-1 発電用原子炉施設の蒸気タービン、ポンプ等の損壊に伴う飛散物による損傷防護に関する補足説明資料	資料番号及び資料名称の相違

赤字：設備、運用又は体制の相違点（設計方針の相違）

緑字：記載表現、設備名称の相違（実質的な相違なし）

：前回提出時からの変更箇所

先行審査プラントの記載との比較表（補足-230-1 発電用原子炉施設の蒸気タービン、ポンプ等の損壊に伴う飛散物による損傷防護に関する補足説明資料）

柏崎刈羽原子力発電所第7号機	東海第二発電所	女川原子力発電所第2号機	備考
目次	補足説明資料目次	補足説明資料目次	
1. 配管破損防護対策について	1. 配管破損防護対策について	1. 配管破損防護対策について	適用規格の相違 (SRP3.6.2 は建設時からの適用規格。なお、J E A G 4613-1998 はオーステナイト系ステンレス鋼のLBB適用を前提とした規格であり、LBB非適用かつ炭素鋼を有する女川2号機では適用できない。)
2. ガスタービン駆動補機(第一ガスタービン発電機)のミサイル評価について	【当該記載項目なし】	2. ガスタービン駆動補機(ガスタービン発電機)のミサイル評価について	設備の相違 (女川は、高速回転機器のうちガスタービン駆動補機としてガスタービン発電機が対象となることから、タービンミサイル評価を実施)
3. ディーゼル駆動補機及びタービン駆動補機の評価対象並びに過速度トリップ設定値について	2. ディーゼル駆動補機及びタービン駆動補機の評価対象並びに過速度トリップ設定値について	3. ディーゼル駆動補機及びタービン駆動補機の評価対象並びに過速度トリップ設定値について	設備の相違 (評価対象設備の相違)
【当該記載項目なし】	3. 常設高圧代替注水系ポンプの構造及び調速装置・非常調速装置の作動方式について	4. 高圧代替注水系タービンポンプの構造及び調速装置・非常調速装置の作動方式について	設備名称の相違