

伊方3号 第3直流工認 資料変更箇所／補足説明事項リスト

令和2年7月14日

分類	No.	資料	変更事項／補足説明事項		資料番号	完了
			ニ確認事項	一確認事項		
電気他	71	資料	独立した換気空調とする設計により他設備からの悪影響を受けないようになっていることを説明すること。	補足説明資料にて説明します。	資料②	
電気他	73	資料	溢水評価の施水、蒸気及び冷水に係る影響において、防護区画との関係を説明すること。	所内常設直流電源設備(3系統目)は、設計基準事故に対する対処設備であるディーゼル発電機及び蓄電池(非常用)と異なる溢水防護区画に設置し、溢水により同時に必要な機能を損なわぬよう設計しております。また、次回補正にて、資料⑤(溢水防護に関する説明書)による設計方針を追加します。	資料③、④	
電気他	74	資料	GTG建屋等との接続部の構造及び健全性について、達屋相対変位や止水対策も含めて、説明すること。	補足説明資料にて説明します。	資料⑥	
電気他	75	資料	環境条件等における共用の考え方を整理し説明すること。	所内常設直流電源設備(3系統目)は、号機間で共用しない設計としております。次回補正にて、資料③(健全性に関する説明書)の2.2(5)頁に共用に関する設計方針を追記し、記載の適正化を図ります。	資料⑦	
電気他	76	資料	電路の溢水及び火災を含めた環境条件全般に関する設計方針及び考慮事項について再整理し、説明すること。	補足説明資料にて説明します。	資料⑤	