

女川2号設工認 指摘事項に対する回答整理表(有毒ガス防護および詳細設計の進捗に伴う変更)

No.	指摘日	資料番号		該当頁	コメント内容	回答内容	資料反映箇所	回答状況
1	2022/7/14	O2-他-F-01-0099	改0	17	「可搬型重大事故等対処設備アクセスルート(拡張)」について、認可済のアクセスルートとの違いを説明すること。	工事中において、航空機墜落火災の消火活動のような地震以外の事象における運用面を向上させるため、耐震性はないが地震以外の事象では利用可能なアクセスルートとして、工事エリア付近のアクセスルートを一部拡張するもの。	・申請の概要(O2-他-F-01-0099_改1) P17	今回回答
2	2022/7/14	O2-他-F-01-0099	改0	18~20	図5-4, 図5-6, 図5-8について最長ルートだけでなく、注水用ヘッダ設置場所も含めて変わる部分、変わらない部分分かるように説明すること。	最長ルート以外の変更がない箇所も含め、別図に整理した。	・ホース本数の変更前後の内訳に対する補足資料(O2-他-F-01-0101_改0)	今回回答
3	2022/7/14	O2-他-F-01-0099	改0	22	要目表に記載のホース本数について、変更前後の内訳が分かるように説明すること。	変更前後のホース本数の内訳を、比較表に整理した。	・ホース本数の変更前後の内訳に対する補足資料(O2-他-F-01-0101_改0) ・補足180-1の変更箇所の比較表(O2-補-E-01-0013_改0)	今回回答

女川2号設工認 記載適正化箇所(有毒ガス防護および詳細設計の進捗に伴う変更)

No.	資料番号		該当頁	適正化内容	完了年月日
1	O2-他-F-01-0099	改1	17	アクセスルートの工事完了後の扱いについて追記した。	2022/7/22
2	O2-他-F-01-0099	改1	18	ホース敷設ルートの工事完了後の扱いについて追記した。	2022/7/22