

保安活動の強化(運転基準書、緊急措置訓練、保安教育等)


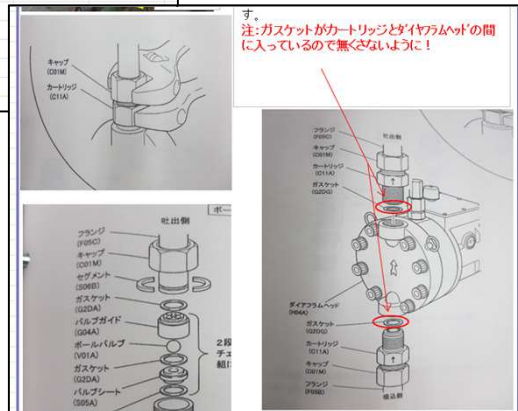
- 高圧ガス製造施設の運転監視用コンピュータの監視画面作成・手直し、作成ルールの基準書作成など
- 高圧ガス漏洩事故等を想定した緊急措置訓練の計画策定・実施・報告書作成の指導など
- 地震発生時を想定した緊急措置訓練の計画策定・実施・報告書作成の指導など

(新居浜市の地震Jアラート合同訓練に合わせて実施)

作業標準書					
			研究パイロット		
			改訂 平成 28年 9月 日		
分類番号					
作業件名	連続ポンプ コラムバルブ(チェックバルブ)の整備方法				
装置名	KP-1122, 1103, 1221, 1212, 1222, 1131, 1132, 1133				
目的・用途					
その他					
NO	作業手順	NO	作業内容	急所	担当者
1	カートリッジの取り外し	1	整備するカートリッジを取り外す	参考1 ・分解するポンプの停止確認及びラインの洗浄実施等、安全を確認してから行う	

機番: KV-1732 (高温水タンク)
 設置場所: 3F
 用途: 連続塩析時のLTXタンク加温用 (KV-1414温水コイル)
 想定: 高温水が排水溝に流れ、排水溝のふたが無い場合、液漏する
 対策: 排水溝に蓋をする

対策完了: 排水溝に蓋をした

2023年度 1回目 緊急措置訓練		作成日: 2023年5月12日	作成者: 岡田 悠佑
1	実施日時: 2021年5月8日	管理職	担当者
2	実施場所: 研究パイロットプラント	堀江	岡田
3	訓練目的: 緊急時に対応可能な知識や習慣を身に付ける		
4	訓練参加者: 堀江TL・中山・岩切・加地・浅井・佐々木・村上卓・村上和・石川・野口		
5	訓練想定: 平日18時 KR-1130本体よりBDEガス漏れ発生 外部の連絡、避難無し KR-1110/KR-1120/KR-1130連続添加中 KR-1210は熟成中/KR-1220は待機中		
6	訓練活動事項: 前回の反省点をふまえて、訓練の前に話し合ってから実施した		



事業所名: 日本エイアンドエル株式会社 愛媛工場
 所在地: 新居浜市
 従業員数: 224名(2024年4月1日)