

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_PD003_1	廃ガスサージタンク圧力(メイン)ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD003_2	廃ガスサージタンク圧力(バックアップ)ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD003_2	廃ガスサージタンク圧力(バックアップ)ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD003_2	廃ガスサージタンク圧力(バックアップ)ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD020A	廃ガス圧縮機A入口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD020A	廃ガス圧縮機A入口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD020A	廃ガス圧縮機A入口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/12	2038/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD020B	廃ガス圧縮機B入口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD020B	廃ガス圧縮機B入口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD020B	廃ガス圧縮機B入口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD023A	廃ガス圧縮機A出口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD023A	廃ガス圧縮機A出口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD023A	廃ガス圧縮機A出口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/12	2038/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD023B	廃ガス圧縮機B出口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD023B	廃ガス圧縮機B出口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD023B	廃ガス圧縮機B出口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD024A	廃ガス圧縮機A潤滑油循環ポンプ出口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/03	2025/07		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_PD024A	廃ガス圧縮機A潤滑油循環ポンプ出口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/03	2025/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD024A	廃ガス圧縮機A潤滑油循環ポンプ出口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2023/03	2038/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD024B	廃ガス圧縮機B潤滑油循環ポンプ出口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/03	2025/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD024B	廃ガス圧縮機B潤滑油循環ポンプ出口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/03	2025/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD024B	廃ガス圧縮機B潤滑油循環ポンプ出口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2023/03	2038/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD030A	廃ガス貯槽圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD030A	廃ガス貯槽圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD030A	廃ガス貯槽圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD030B	廃ガス貯槽圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD030B	廃ガス貯槽圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD030B	廃ガス貯槽圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD040	ドライヤ入口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD040	ドライヤ入口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD040	ドライヤ入口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD052	再生ガスプロワ入口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD052	再生ガスプロワ入口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD052	再生ガスプロワ入口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/10	2038/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_PD063	エゼクタ入口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD063	エゼクタ入口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD063	エゼクタ入口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD070	エゼクタ出口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/09	2025/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD070	エゼクタ出口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/09	2025/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PD070	エゼクタ出口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PI001	炉上部ピット廃ガス受入管圧力現場指示計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_PI002	廃ガス受入管圧力現場指示計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_PI021A	廃ガス圧縮機A第1段ドレンボット圧力現場指示計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_PI021B	廃ガス圧縮機B第1段ドレンボット圧力現場指示計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_PI022A	廃ガス圧縮機A第2段ドレンボット圧力現場指示計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_PI022B	廃ガス圧縮機B第2段ドレンボット圧力現場指示計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_PI024A	廃ガス圧縮機A潤滑油循環ポンプ出口圧力指示計	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/03	2025/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PI024A	廃ガス圧縮機A潤滑油循環ポンプ出口圧力指示計	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/03	2025/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PI024A	廃ガス圧縮機A潤滑油循環ポンプ出口圧力指示計	1	高	TBM	交換	124M	2020/08	2030/12		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PI024B	廃ガス圧縮機B潤滑油循環ポンプ出口圧力指示計	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/03	2025/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PI024B	廃ガス圧縮機B潤滑油循環ポンプ出口圧力指示計	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/03	2025/07		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_PI024B	廃ガス圧縮機B潤滑油循環ポンプ出口圧力指示計	1	高	TBM	交換	124M	2020/07	2030/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PI040	ドライヤ入口圧力指示計	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PI040	ドライヤ入口圧力指示計	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PI040	ドライヤ入口圧力指示計	1	高	TBM	交換	124M	2020/07	2030/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PI050	再生ガスプロア出口圧力現場指示計	1	低	BDM	—	—			計算対象外		
610	気体廃棄物処理系	610_PI052	再生ガスプロワ入口圧力指示計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PI052	再生ガスプロワ入口圧力指示計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PI052	再生ガスプロワ入口圧力指示計	1	高	TBM	交換	124M	2020/08	2030/12		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PI070	エゼクタ出口圧力指示計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/09	2025/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PI070	エゼクタ出口圧力指示計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/09	2025/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PI070	エゼクタ出口圧力指示計	1	高	TBM	交換	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PI080	サンプリングポンプ出口圧力現場指示計	1	低	BDM	—	—			計算対象外		
610	気体廃棄物処理系	610_PI081	サンプリングボックス圧力現場指示計	1	低	BDM	—	—			計算対象外		
610	気体廃棄物処理系	610_PI082	サンプリングポンプ入口圧力現場指示計	1	低	BDM	—	—			計算対象外		
610	気体廃棄物処理系	610_PI100	ブライン循環ポンプ出口圧力現場指示計	1	低	BDM	—	—	2016/03		計算対象外		
610	気体廃棄物処理系	610_PI200	廃ガスポストフィルタページ用窒素ガス圧力現場指示計	1	低	BDM	—	—			計算対象外		
610	気体廃棄物処理系	610_PI201	活性炭吸着塔ページ用窒素ガス圧力現場指示計	1	低	BDM	—	—			計算対象外		
610	気体廃棄物処理系	610_PI202	再生ガス供給用窒素ガス圧力現場指示計	1	低	BDM	—	—			計算対象外		
610	気体廃棄物処理系	610_PI205	廃ガスプレフィルタページ用窒素ガス圧力圧力ゲージ	1	低	BDM	—	—			計算対象外		
610	気体廃棄物処理系	610_PI207	サンプリング装置ページ用窒素ガス圧力現場指示計	1	低	BDM	—	—			計算対象外		

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_PI208A	廃ガス圧縮機A油タンク 窒素ガスバージ圧力現場指示計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_PI208B	廃ガス圧縮機B油タンク 窒素ガスバージ圧力現場指示計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_PI209A	廃ガス圧縮機Aシール用 窒素ガス圧力現場指示計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_PI209B	廃ガス圧縮機Bシール用 窒素ガス圧力現場指示計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_PI220A	エゼクタ駆動用空気圧力 A現場指示計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_PI220B	エゼクタ駆動用空気圧力 B現場指示計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_PIC03_1	廃ガスサージタンク圧力 (メイン) 調節計	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/01	2024/05	○		
610	気体廃棄物処理系	610_PIC03_1	廃ガスサージタンク圧力 (メイン) 調節計	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/01	2024/05	○		
610	気体廃棄物処理系	610_PIC03_1	廃ガスサージタンク圧力 (メイン) 調節計	1	高	TBM	分解点検	88M	2020/09	2028/01	○		
610	気体廃棄物処理系	610_PIC03_1	廃ガスサージタンク圧力 (メイン) 調節計	1	高	TBM	交換	184M	2020/09	2036/01	○		
610	気体廃棄物処理系	610_PIC03_2	廃ガスサージタンク圧力 (バックアップ) 調節計	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05	○		
610	気体廃棄物処理系	610_PIC03_2	廃ガスサージタンク圧力 (バックアップ) 調節計	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05	○		
610	気体廃棄物処理系	610_PIC03_2	廃ガスサージタンク圧力 (バックアップ) 調節計	1	高	TBM	分解点検	172M	2020/09	2035/01	○		
610	気体廃棄物処理系	610_PIC03_2	廃ガスサージタンク圧力 (バックアップ) 調節計	1	高	TBM	交換	184M	2020/09	2036/01	○		
610	気体廃棄物処理系	610_PIC20A	廃ガス圧縮機A入口圧力 調節計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04	○		
610	気体廃棄物処理系	610_PIC20A	廃ガス圧縮機A入口圧力 調節計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04	○		
610	気体廃棄物処理系	610_PIC20A	廃ガス圧縮機A入口圧力 調節計	1	高	TBM	分解点検	172M	2020/08	2034/12	○		
610	気体廃棄物処理系	610_PIC20A	廃ガス圧縮機A入口圧力 調節計	1	高	TBM	交換	184M	2020/08	2035/12	○		

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_PIC20B	廃ガス圧縮機B入口圧力調節計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC20B	廃ガス圧縮機B入口圧力調節計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC20B	廃ガス圧縮機B入口圧力調節計	1	高	TBM	分解点検	172M	2020/07	2034/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC20B	廃ガス圧縮機B入口圧力調節計	1	高	TBM	交換	184M	2020/07	2035/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC23A	廃ガス圧縮機A出口圧力調節計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC23A	廃ガス圧縮機A出口圧力調節計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC23A	廃ガス圧縮機A出口圧力調節計	1	高	TBM	分解点検	172M	2020/08	2034/12		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC23A	廃ガス圧縮機A出口圧力調節計	1	高	TBM	交換	184M	2020/08	2035/12		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC23B	廃ガス圧縮機B出口圧力調節計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC23B	廃ガス圧縮機B出口圧力調節計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC23B	廃ガス圧縮機B出口圧力調節計	1	高	TBM	分解点検	172M	2020/07	2034/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC23B	廃ガス圧縮機B出口圧力調節計	1	高	TBM	交換	184M	2020/07	2035/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC63A	エゼクタ入口圧力調節計	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC63A	エゼクタ入口圧力調節計	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC63A	エゼクタ入口圧力調節計	1	高	TBM	分解点検	172M	2020/07	2034/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC63A	エゼクタ入口圧力調節計	1	高	TBM	交換	184M	2020/07	2035/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC63B	エゼクタ入口圧力調節計	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC63B	エゼクタ入口圧力調節計	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC63B	エゼクタ入口圧力調節計	1	高	TBM	分解点検	172M	2020/07	2034/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC63B	エゼクタ入口圧力調節計	1	高	TBM	交換	184M	2020/07	2035/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIC63B	エゼクタ入口圧力調節計	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_PIM30	廃ガス貯槽圧力指示演算器コンパクトコントローラ	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIM30	廃ガス貯槽圧力指示演算器コンパクトコントローラ	1	高	TBM	交換	124M	2019/02	2029/06		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIS203	再生ガスプロワシール用窒素ガス圧力警報設定器付現場指示計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIS203	再生ガスプロワシール用窒素ガス圧力警報設定器付現場指示計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIS203	再生ガスプロワシール用窒素ガス圧力警報設定器付現場指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIS204	廃ガス圧縮機シール用窒素ガス圧力警報設定器付現場指示計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIS204	廃ガス圧縮機シール用窒素ガス圧力警報設定器付現場指示計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIS204	廃ガス圧縮機シール用窒素ガス圧力警報設定器付現場指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIS206	ドレン排出用窒素ガス圧力警報設定器付現場指示計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIS206	ドレン排出用窒素ガス圧力警報設定器付現場指示計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIS206	ドレン排出用窒素ガス圧力警報設定器付現場指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIS221	空気貯槽圧力警報設定器付現場指示計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIS221	空気貯槽圧力警報設定器付現場指示計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PIS221	空気貯槽圧力警報設定器付現場指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/02	2029/06		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_PS003_1	廃ガスサージタンク圧力(メイン)警報設定器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/01	2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS003_1	廃ガスサージタンク圧力(メイン)警報設定器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/01	2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS003_1	廃ガスサージタンク圧力(メイン)警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS003_12	廃ガスサージタンク圧力(メイン)警報設定器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/01	2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS003_12	廃ガスサージタンク圧力(メイン)警報設定器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/01	2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS003_12	廃ガスサージタンク圧力(メイン)警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS003_2	廃ガスサージタンク圧力(バックアップ)警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS003_2	廃ガスサージタンク圧力(バックアップ)警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS003_2	廃ガスサージタンク圧力(バックアップ)警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS003_22	廃ガスサージタンク圧力(バックアップ)警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS003_22	廃ガスサージタンク圧力(バックアップ)警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS003_22	廃ガスサージタンク圧力(バックアップ)警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS020A1	廃ガス圧縮機A入口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS020A1	廃ガス圧縮機A入口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS020A1	廃ガス圧縮機A入口圧力警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS020A2	廃ガス圧縮機A入口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_PS020A2	廃ガス圧縮機A入口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS020A2	廃ガス圧縮機A入口圧力警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS020B1	廃ガス圧縮機B入口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS020B1	廃ガス圧縮機B入口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS020B1	廃ガス圧縮機B入口圧力警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/06	2028/10		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS020B2	廃ガス圧縮機B入口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS020B2	廃ガス圧縮機B入口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS020B2	廃ガス圧縮機B入口圧力警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/06	2028/10		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS023A	廃ガス圧縮機A出口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS023A	廃ガス圧縮機A出口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS023A	廃ガス圧縮機A出口圧力警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS023B	廃ガス圧縮機B出口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS023B	廃ガス圧縮機B出口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS023B	廃ガス圧縮機B出口圧力警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/06	2028/10		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS024A	廃ガス圧縮機A潤滑油循環ポンプ出口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/03	2025/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS024A	廃ガス圧縮機A潤滑油循環ポンプ出口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/03	2025/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS024A	廃ガス圧縮機A潤滑油循環ポンプ出口圧力警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_PS024B	廃ガス圧縮機B潤滑油循環ポンプ出口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/03	2025/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS024B	廃ガス圧縮機B潤滑油循環ポンプ出口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/03	2025/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS024B	廃ガス圧縮機B潤滑油循環ポンプ出口圧力警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/06	2028/10		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS030_1	廃ガス貯槽圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS030_1	廃ガス貯槽圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS030_1	廃ガス貯槽圧力警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/06	2028/10		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS030_2	廃ガス貯槽圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS030_2	廃ガス貯槽圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS030_2	廃ガス貯槽圧力警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/06	2028/10		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS040	ドライヤ入口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS040	ドライヤ入口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS040	ドライヤ入口圧力警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/06	2028/10		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS052_1	再生ガスプロワ入口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS052_1	再生ガスプロワ入口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS052_1	再生ガスプロワ入口圧力警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/02	2029/06		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS052_2	再生ガスプロワ入口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS052_2	再生ガスプロワ入口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS052_2	再生ガスプロワ入口圧力警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/02	2029/06		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_PS052_3	再生ガスプロワ入口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS052_3	再生ガスプロワ入口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS052_3	再生ガスプロワ入口圧力警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/02	2029/06		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS063_1	エゼクタ入口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS063_1	エゼクタ入口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS063_1	エゼクタ入口圧力警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/02	2029/06		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS063_2	エゼクタ入口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS063_2	エゼクタ入口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PS063_2	エゼクタ入口圧力警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/02	2029/06		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT003_1	廃ガスサージタンク圧力(メイン)発信器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/01	2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT003_1	廃ガスサージタンク圧力(メイン)発信器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/01	2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT003_1	廃ガスサージタンク圧力(メイン)発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT003_2	廃ガスサージタンク圧力(バックアップ)発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT003_2	廃ガスサージタンク圧力(バックアップ)発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT003_2	廃ガスサージタンク圧力(バックアップ)発信器	1	高	TBM	交換	124M	2019/05	2029/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT020A	廃ガス圧縮機A入口圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT020A	廃ガス圧縮機A入口圧力発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT020A	廃ガス圧縮機A入口圧力発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT020B	廃ガス圧縮機B入口圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_PT020B	廃ガス圧縮機B入口圧力発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT020B	廃ガス圧縮機B入口圧力発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT023A	廃ガス圧縮機A出口圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT023A	廃ガス圧縮機A出口圧力発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT023A	廃ガス圧縮機A出口圧力発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT023B	廃ガス圧縮機B出口圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT023B	廃ガス圧縮機B出口圧力発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT023B	廃ガス圧縮機B出口圧力発信器	1	高	TBM	交換	184M	2009/02	2024/06		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT024A	廃ガス圧縮機A潤滑油循環ポンプ出口圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/03	2025/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT024A	廃ガス圧縮機A潤滑油循環ポンプ出口圧力発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/03	2025/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT024A	廃ガス圧縮機A潤滑油循環ポンプ出口圧力発信器	1	高	TBM	交換	184M	2023/03	2038/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT024B	廃ガス圧縮機B潤滑油循環ポンプ出口圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/03	2025/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT024B	廃ガス圧縮機B潤滑油循環ポンプ出口圧力発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/03	2025/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT024B	廃ガス圧縮機B潤滑油循環ポンプ出口圧力発信器	1	高	TBM	交換	184M	2023/03	2038/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT030A	廃ガス貯槽圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT030A	廃ガス貯槽圧力発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT030A	廃ガス貯槽圧力発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT030B	廃ガス貯槽圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT030B	廃ガス貯槽圧力発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT030B	廃ガス貯槽圧力発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT040	ドライヤ入口圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT040	ドライヤ入口圧力発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_PT040	ドライヤ入口圧力発信器	1	高	TBM	交換	184M	2009/02	2024/06		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT052	再生ガスプロワ入口圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT052	再生ガスプロワ入口圧力発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT052	再生ガスプロワ入口圧力発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT063	エゼクタ入口圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT063	エゼクタ入口圧力発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT063	エゼクタ入口圧力発信器	1	高	TBM	交換	184M	2009/02	2024/06		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT070	エゼクタ出口圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/09	2025/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT070	エゼクタ出口圧力発信器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/09	2025/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PT070	エゼクタ出口圧力発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PX020A	廃ガス圧縮機A入口圧力電空変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PX020A	廃ガス圧縮機A入口圧力電空変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PX020A	廃ガス圧縮機A入口圧力電空変換器	1	高	TBM	交換	184M	2022/12	2038/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PX020B	廃ガス圧縮機B入口圧力電空変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PX020B	廃ガス圧縮機B入口圧力電空変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PX020B	廃ガス圧縮機B入口圧力電空変換器	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PX023A	廃ガス圧縮機A出口圧力電空変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PX023A	廃ガス圧縮機A出口圧力電空変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PX023A	廃ガス圧縮機A出口圧力電空変換器	1	高	TBM	交換	184M	2022/12	2038/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PX023B	廃ガス圧縮機B出口圧力電空変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PX023B	廃ガス圧縮機B出口圧力電空変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PX023B	廃ガス圧縮機B出口圧力電空変換器	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_PX063A	エゼクタ入口圧力A電空変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PX063A	エゼクタ入口圧力A電空変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PX063A	エゼクタ入口圧力A電空変換器	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PX063B	エゼクタ入口圧力B電空変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PX063B	エゼクタ入口圧力B電空変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PX063B	エゼクタ入口圧力B電空変換器	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PY003	廃ガスサーボタンク圧力(メイン)絶縁信号変換器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/01	2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PY003	廃ガスサーボタンク圧力(メイン)絶縁信号変換器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/01	2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_PY003	廃ガスサーボタンク圧力(メイン)絶縁信号変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV1019	サンプリングポンプ出口安全弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV1019	サンプリングポンプ出口安全弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV255A	廃ガス圧縮機A第1段ドレンポット安全弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV255A	廃ガス圧縮機A第1段ドレンポット安全弁	1	高	TBM	分解点検	100M	2018/03	2026/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV255B	廃ガス圧縮機B第1段ドレンポット安全弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV255B	廃ガス圧縮機B第1段ドレンポット安全弁	1	高	TBM	分解点検	100M	2019/06	2027/10		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV256A	廃ガス圧縮機A第2段ドレンポット安全弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV256A	廃ガス圧縮機A第2段ドレンポット安全弁	1	高	TBM	分解点検	100M	2018/03	2026/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV256B	廃ガス圧縮機B第2段ドレンポット安全弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_RV256B	廃ガス圧縮機B第2段ドレンボット安全弁	1	高	TBM	分解点検	100M	2019/06	2027/10		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV257A	廃ガス圧縮機A第3段ドレンボット安全弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV257A	廃ガス圧縮機A第3段ドレンボット安全弁	1	高	TBM	分解点検	100M	2018/03	2026/07		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV257B	廃ガス圧縮機B第3段ドレンボット安全弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV257B	廃ガス圧縮機B第3段ドレンボット安全弁	1	高	TBM	分解点検	100M	2019/06	2027/10		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV352	ドライヤ入口安全弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV352	ドライヤ入口安全弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/04	2029/08		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV551A	再生ガスプロワA出口安全弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV551A	再生ガスプロワA出口安全弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV551B	再生ガスプロワB出口安全弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV551B	再生ガスプロワB出口安全弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV803	サンプリング装置ブローユ用窒素ガス安全弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV803	サンプリング装置ブローユ用窒素ガス安全弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV806	再生ガスプロワシール用窒素ガス安全弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV806	再生ガスプロワシール用窒素ガス安全弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/05	2029/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV811	再生ガス用窒素ガス安全弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV811	再生ガス用窒素ガス安全弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/05	2029/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV815	廃ガスポストフィルタブロード用窒素ガス安全弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV815	廃ガスポストフィルタブロード用窒素ガス安全弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/05	2029/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV818	廃ガスプロフィルタブロード用窒素ガス安全弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_RV818	廃ガスプレフィルタプローチ用窒素ガス安全弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/05	2029/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV821	ドレン排出用窒素ガス安全弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV821	ドレン排出用窒素ガス安全弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/04	2029/08		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV826	活性炭吸着塔プローチ用窒素ガス安全弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV826	活性炭吸着塔プローチ用窒素ガス安全弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV829	廃ガス圧縮機シール用窒素ガス安全弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_RV829	廃ガス圧縮機シール用窒素ガス安全弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/04	2029/08		○	
610	気体廃棄物処理系	610_S0601A	ブライン循環ポンプ入口ストレーナA	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_S0601B	ブライン循環ポンプ入口ストレーナB	1	低	BDM	—	—	2013/05	計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_S0901A	空気貯槽出口ストレーナA	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_S0901B	空気貯槽出口ストレーナB	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_SB001	サンプリングボックス	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系		配管支持構造物	1式*1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	*1: 安全機能の重要度分類「MS-3以下、PS-3以下」且つ耐震クラス「B,C」 点検範囲（但し個別機器は特定しない）を明確にし、可視可能範囲で外観状態を確認する。
610	気体廃棄物処理系	610_T/PFR70	エゼクタ出口温度・エゼクタ出口圧力・エゼクタ出口流量記録計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/09	2025/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_T/PFR70	エゼクタ出口温度・エゼクタ出口圧力・エゼクタ出口流量記録計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/09	2025/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_T/PFR70	エゼクタ出口温度・エゼクタ出口圧力・エゼクタ出口流量記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/09	2031/01		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_T/PFR70	エゼクタ出口温度・エゼクタ出口圧力・エゼクタ出口流量記録計	1	高	TBM	交換	244M	2015/07	2035/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_T/PR001	廃ガスサージタンク圧力(メイン) , 廃ガス受入管温度記録計	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/01	2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_T/PR001	廃ガスサージタンク圧力(メイン) , 廃ガス受入管温度記録計	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/01	2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_T/PR001	廃ガスサージタンク圧力(メイン) , 廃ガス受入管温度記録計	1	高	TBM	分解点検	64M	2020/09	2026/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_T/PR001	廃ガスサージタンク圧力(メイン) , 廃ガス受入管温度記録計	1	高	TBM	交換	184M	2016/10	2032/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE001	廃ガス受入管温度検出器(白金測温抵抗体)	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE002	受入ガス冷却器出口温度検出器(白金測温抵抗体)	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE020A	廃ガス圧縮機A第1段出口温度検出器(白金測温抵抗体)	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE020B	廃ガス圧縮機B第1段出口温度検出器(白金測温抵抗体)	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE021A	廃ガス圧縮機A第1段ドレンポット温度検出器(白金測温抵抗体)	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE021B	廃ガス圧縮機B第1段ドレンポット温度検出器(白金測温抵抗体)	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE022A	廃ガス圧縮機A第2段出口温度検出器(白金測温抵抗体)	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE022B	廃ガス圧縮機B第2段出口温度検出器(白金測温抵抗体)	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE023A	廃ガス圧縮機A第2段ドレンポット温度検出器(白金測温抵抗体)	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_TE023B	廃ガス圧縮機B第2段ドレンポット温度検出器(白金測温抵抗体)	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE024A	廃ガス圧縮機A第3段出口温度検出器(白金測温抵抗体)	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE024B	廃ガス圧縮機B第3段出口温度検出器(白金測温抵抗体)	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE025A	廃ガス圧縮機A第3段ドレンポット温度検出器(白金測温抵抗体)	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE025B	廃ガス圧縮機B第3段ドレンポット温度検出器(白金測温抵抗体)	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE026A	廃ガス圧縮機A潤滑油温度検出器(白金測温抵抗体)	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE026B	廃ガス圧縮機B潤滑油温度検出器(白金測温抵抗体)	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE027	廃ガス貯槽出口温度検出器(白金測温抵抗体)	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/09	2025/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE041A	ドライヤA下部温度検出器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE041B	ドライヤB下部温度検出器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE042A	ドライヤA上部温度検出器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/06	2024/10		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE042B	ドライヤB上部温度検出器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/09	2025/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE043	活性炭吸着塔前置冷却器出口温度検出器(白金測温抵抗体)	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE044	活性炭吸着塔A温度検出器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/09	2025/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE045	活性炭吸着塔F温度検出器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/09	2025/01		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_TE050	再生ガスプロワ出口温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/08	2024/12		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE051	再生ガス加熱器内部温度検出器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE052A	再生ガス加熱器出口温度（制御用）検出器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE052B	再生ガス加熱器出口温度（警報用）検出器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE053	再生ガス冷却器出口温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE070	エゼクタ出口温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/09	2025/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TE100	ブラインタンク温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/07	2024/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TI002	受入ガス冷却器出口温度指示計	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TI002	受入ガス冷却器出口温度指示計	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TI002	受入ガス冷却器出口温度指示計	1	高	TBM	交換	124M	2020/07	2030/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TI025A	廃ガス圧縮機A第3段ドレンボット温度指示計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TI025A	廃ガス圧縮機A第3段ドレンボット温度指示計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TI025A	廃ガス圧縮機A第3段ドレンボット温度指示計	1	高	TBM	交換	124M	2020/08	2030/12		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TI025B	廃ガス圧縮機B第3段ドレンボット温度指示計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TI025B	廃ガス圧縮機B第3段ドレンボット温度指示計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TI025B	廃ガス圧縮機B第3段ドレンボット温度指示計	1	高	TBM	交換	124M	2020/07	2030/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TI026A	廃ガス圧縮機A潤滑油温度指示計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TI026A	廃ガス圧縮機A潤滑油温度指示計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_TI026A	廃ガス圧縮機A潤滑油温度指示計	1	高	TBM	交換	124M	2020/08	2030/12		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TI026B	廃ガス圧縮機B潤滑油温度指示計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TI026B	廃ガス圧縮機B潤滑油温度指示計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TI026B	廃ガス圧縮機B潤滑油温度指示計	1	高	TBM	交換	124M	2020/07	2030/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TI040	ドライヤ入口温度現場指示計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_TI100	ブラインタンク温度指示計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/07	2024/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TI100	ブラインタンク温度指示計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/07	2024/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TI100	ブラインタンク温度指示計	1	高	TBM	交換	124M	2020/07	2030/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK001	廃ガスサージタンク	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK001	廃ガスサージタンク	1	高	TBM	開放点検	124M	2019/04	2029/08		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK001	廃ガスサージタンク	1	高	TBM	漏えい検査	124M	2019/04	2029/08		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK002A	ミストセパレータA	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK002A	ミストセパレータA	1	高	TBM	開放点検	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK002B	ミストセパレータB	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK002B	ミストセパレータB	1	高	TBM	開放点検	124M	2021/09	2032/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK003A	廃ガス貯槽A	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK003A	廃ガス貯槽A	1	高	TBM	開放点検	124M	2019/04	2029/08		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK003A	廃ガス貯槽A	1	高	TBM	漏えい検査	124M	2019/04	2029/08		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK003B	廃ガス貯槽B	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK003B	廃ガス貯槽B	1	高	TBM	開放点検	124M	2021/09	2032/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK003B	廃ガス貯槽B	1	高	TBM	漏えい検査	124M	2021/09	2032/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK004A	ドライヤA	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_TK004B	ドライヤB	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_TK005A	活性炭吸着塔A	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK005A	活性炭吸着塔A	1	高	TBM	機能・性能試験	124M	2013/12	2024/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK005A~F	活性炭吸着塔A、B、C、D、E、F	1	高	TBM	機能・性能試験	124M	2019/03	2029/07		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_TK005B	活性炭吸着塔B	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK005B	活性炭吸着塔B	1	高	TBM	機能・性能試験	124M	2013/12	2024/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK005C	活性炭吸着塔C	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK005C	活性炭吸着塔C	1	高	TBM	機能・性能試験	124M	2013/12	2024/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK005D	活性炭吸着塔D	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK005D	活性炭吸着塔D	1	高	TBM	機能・性能試験	124M	2013/12	2024/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK005E	活性炭吸着塔E	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK005E	活性炭吸着塔E	1	高	TBM	機能・性能試験	124M	2013/12	2024/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK005F	活性炭吸着塔F	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK005F	活性炭吸着塔F	1	高	TBM	機能・性能試験	124M	2013/12	2024/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK006	空気貯槽	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK006	空気貯槽	1	高	TBM	開放点検	124M	2019/04	2029/08		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK007	再生ガスドライヤ	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_TK008	ブラインタンク	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TK008	ブラインタンク	1	高	TBM	開放点検	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR001	サージタンクドレンポット	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR001	サージタンクドレンポット	1	高	TBM	開放点検	124M	2019/04	2029/08		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR002A	ドレンポットA	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR002A	ドレンポットA	1	高	TBM	開放点検	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR002B	ドレンポットB	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR002B	ドレンポットB	1	高	TBM	開放点検	124M	2014/01	2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR003	再生ガスマストセパレータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR003	再生ガスマストセパレータ	1	高	TBM	開放点検	124M	2014/01	2024/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR004A	廃ガス圧縮機第1段ドレンポットA	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR004A	廃ガス圧縮機第1段ドレンポットA	1	高	TBM	開放点検	124M	2019/05	2029/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR004B	廃ガス圧縮機第1段ドレンポットB	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_TR004B	廃ガス圧縮機第1段ドレンポットB	1	高	TBM	開放点検	124M	2020/08	2030/12		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR005A	廃ガス圧縮機第2段ドレンポットA	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR005A	廃ガス圧縮機第2段ドレンポットA	1	高	TBM	開放点検	124M	2019/05	2029/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR005B	廃ガス圧縮機第2段ドレンポットB	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR005B	廃ガス圧縮機第2段ドレンポットB	1	高	TBM	開放点検	124M	2020/08	2030/12		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR006A	廃ガス圧縮機第3段ドレンポットA	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR006A	廃ガス圧縮機第3段ドレンポットA	1	高	TBM	開放点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR006B	廃ガス圧縮機第3段ドレンポットB	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR006B	廃ガス圧縮機第3段ドレンポットB	1	高	TBM	開放点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR050	系統管理用温度記録計	1	高	TBM	外観点検	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR050	系統管理用温度記録計	1	高	TBM	特性試験	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR050	系統管理用温度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TR050	系統管理用温度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS001	廃ガス受入管温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS001	廃ガス受入管温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS001	廃ガス受入管温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS020A	廃ガス圧縮機A第1段出口温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS020A	廃ガス圧縮機A第1段出口温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS020A	廃ガス圧縮機A第1段出口温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS020B	廃ガス圧縮機B第1段出口温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_TS020B	廃ガス圧縮機B第1段出口温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS020B	廃ガス圧縮機B第1段出口温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS021A	廃ガス圧縮機A第1段ドレンポット温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS021A	廃ガス圧縮機A第1段ドレンポット温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS021A	廃ガス圧縮機A第1段ドレンポット温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS021B	廃ガス圧縮機B第1段ドレンポット温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS021B	廃ガス圧縮機B第1段ドレンポット温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS021B	廃ガス圧縮機B第1段ドレンポット温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS022A	廃ガス圧縮機A第2段出口温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS022A	廃ガス圧縮機A第2段出口温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS022A	廃ガス圧縮機A第2段出口温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS022B	廃ガス圧縮機B第2段出口温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS022B	廃ガス圧縮機B第2段出口温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS022B	廃ガス圧縮機B第2段出口温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS023A	廃ガス圧縮機A第2段ドレンポット温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS023A	廃ガス圧縮機A第2段ドレンポット温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_TS023A	廃ガス圧縮機A第2段ドレンボット温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS023B	廃ガス圧縮機B第2段ドレンボット温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS023B	廃ガス圧縮機B第2段ドレンボット温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS023B	廃ガス圧縮機B第2段ドレンボット温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS024A	廃ガス圧縮機A第3段出口温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS024A	廃ガス圧縮機A第3段出口温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS024A	廃ガス圧縮機A第3段出口温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS024B	廃ガス圧縮機B第3段出口温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS024B	廃ガス圧縮機B第3段出口温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS024B	廃ガス圧縮機B第3段出口温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS025A	廃ガス圧縮機A第3段ドレンボット温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS025A	廃ガス圧縮機A第3段ドレンボット温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS025A	廃ガス圧縮機A第3段ドレンボット温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS025B	廃ガス圧縮機B第3段ドレンボット温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS025B	廃ガス圧縮機B第3段ドレンボット温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_TS025B	廃ガス圧縮機B第3段ドレンポンプ温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS026A	廃ガス圧縮機A潤滑油温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS026A	廃ガス圧縮機A潤滑油温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS026A	廃ガス圧縮機A潤滑油温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS026B	廃ガス圧縮機B潤滑油温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS026B	廃ガス圧縮機B潤滑油温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS026B	廃ガス圧縮機B潤滑油温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS041A	ドライヤA下部温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS041A	ドライヤA下部温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS041A	ドライヤA下部温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS041B	ドライヤB下部温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS041B	ドライヤB下部温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS041B	ドライヤB下部温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS043	活性炭吸着塔前置冷却器出口温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS043	活性炭吸着塔前置冷却器出口温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS043	活性炭吸着塔前置冷却器出口温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS051	再生ガス加熱器内部温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS051	再生ガス加熱器内部温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_TS051	再生ガス加熱器内部温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS052A	再生ガス加熱器出口温度(制御用)警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS052A	再生ガス加熱器出口温度(制御用)警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS052A	再生ガス加熱器出口温度(制御用)警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/06	2028/10		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS052B	再生ガス加熱器出口温度(警報用)警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS052B	再生ガス加熱器出口温度(警報用)警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS052B	再生ガス加熱器出口温度(警報用)警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/06	2028/10		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS053	再生ガス冷却器出口温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS053	再生ガス冷却器出口温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TS053	再生ガス冷却器出口温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/06	2028/10		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT001	廃ガス受入管温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT001	廃ガス受入管温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT001	廃ガス受入管温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT002	受入ガス冷却器出口温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT002	受入ガス冷却器出口温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT002	受入ガス冷却器出口温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT020A	廃ガス圧縮機A第1段出口温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT020A	廃ガス圧縮機A第1段出口温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT020A	廃ガス圧縮機A第1段出口温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_TT020B	廃ガス圧縮機B第1段出口温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT020B	廃ガス圧縮機B第1段出口温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT020B	廃ガス圧縮機B第1段出口温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT021A	廃ガス圧縮機A第1段ドレンポット温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT021A	廃ガス圧縮機A第1段ドレンポット温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT021A	廃ガス圧縮機A第1段ドレンポット温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT021B	廃ガス圧縮機B第1段ドレンポット温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT021B	廃ガス圧縮機B第1段ドレンポット温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT021B	廃ガス圧縮機B第1段ドレンポット温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT022A	廃ガス圧縮機A第2段出口温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT022A	廃ガス圧縮機A第2段出口温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT022A	廃ガス圧縮機A第2段出口温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT022B	廃ガス圧縮機B第2段出口温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT022B	廃ガス圧縮機B第2段出口温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT022B	廃ガス圧縮機B第2段出口温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT023A	廃ガス圧縮機A第2段ドレンポット温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_TT023A	廃ガス圧縮機A第2段ドレンボット温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT023A	廃ガス圧縮機A第2段ドレンボット温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT023B	廃ガス圧縮機B第2段ドレンボット温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT023B	廃ガス圧縮機B第2段ドレンボット温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT023B	廃ガス圧縮機B第2段ドレンボット温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT024A	廃ガス圧縮機A第3段出口温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT024A	廃ガス圧縮機A第3段出口温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT024A	廃ガス圧縮機A第3段出口温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT024B	廃ガス圧縮機B第3段出口温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT024B	廃ガス圧縮機B第3段出口温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT024B	廃ガス圧縮機B第3段出口温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT025A	廃ガス圧縮機A第3段ドレンボット温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT025A	廃ガス圧縮機A第3段ドレンボット温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT025A	廃ガス圧縮機A第3段ドレンボット温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT025B	廃ガス圧縮機B第3段ドレンボット温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_TT025B	廃ガス圧縮機B第3段ドレンボット温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT025B	廃ガス圧縮機B第3段ドレンボット温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT026A	廃ガス圧縮機A潤滑油温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT026A	廃ガス圧縮機A潤滑油温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT026A	廃ガス圧縮機A潤滑油温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT026B	廃ガス圧縮機B潤滑油温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT026B	廃ガス圧縮機B潤滑油温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT026B	廃ガス圧縮機B潤滑油温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT027	廃ガス貯槽出口温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/09	2025/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT027	廃ガス貯槽出口温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/09	2025/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT027	廃ガス貯槽出口温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT041A	ドライヤA下部温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT041A	ドライヤA下部温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT041A	ドライヤA下部温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT041B	ドライヤB下部温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT041B	ドライヤB下部温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT041B	ドライヤB下部温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT042A	ドライヤA上部温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/06	2024/10		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_TT042A	ドライヤA上部温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/06	2024/10		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT042A	ドライヤA上部温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT042B	ドライヤB上部温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/09	2025/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT042B	ドライヤB上部温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/09	2025/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT042B	ドライヤB上部温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT043	活性炭吸着塔前置冷却器出口温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT043	活性炭吸着塔前置冷却器出口温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT043	活性炭吸着塔前置冷却器出口温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT051	再生ガス加熱器内部温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT051	再生ガス加熱器内部温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT051	再生ガス加熱器内部温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/05	2028/09		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT052A	再生ガス加熱器出口温度(制御用) 電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT052A	再生ガス加熱器出口温度(制御用) 電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT052A	再生ガス加熱器出口温度(制御用) 電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/06	2028/10		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT052B	再生ガス加熱器出口温度(警報用) 電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT052B	再生ガス加熱器出口温度(警報用) 電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT052B	再生ガス加熱器出口温度(警報用) 電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/06	2028/10		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT053	再生ガス冷却器出口温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT053	再生ガス冷却器出口温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_TT053	再生ガス冷却器出口温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/06	2028/10		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT070	エゼクタ出口温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/09	2025/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT070	エゼクタ出口温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/09	2025/01		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT070	エゼクタ出口温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/06	2028/10		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT100	ブラインタンク温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/07	2024/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT100	ブラインタンク温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/07	2024/11		○	
610	気体廃棄物処理系	610_TT100	ブラインタンク温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/06	2028/10		○	
610	気体廃棄物処理系		配管	1式	高	TBM	—	—	2019/08	計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0102	炉上部ピット廃ガス受入管アルゴンガス設備廃ガス入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0104	炉上部ピット廃ガス受入管一次ナトリウム純化系廃ガス入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0105	炉上部ピット廃ガス受入管一次主循環ポンプメントナンスキャスク 廃ガス入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0106	廃ガス受入管炉上部ピット廃ガス入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0107	廃ガス受入管燃料交換機置場廃ガス入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0108	廃ガス受入管燃料交換機置場廃ガス入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0109	廃ガス受入管放射線監視設備廃ガス入口元弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0110	廃ガス受入管放射線監視設備廃ガス入口弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0111	廃ガス受入管放射線監視設備廃ガス入口弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0112	廃ガス受入管放射線監視設備廃ガス入口弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V0113	廃ガス受入管ドアバルブ ガス置換設備廃ガス入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0114	廃ガス受入管燃料洗浄設備廃ガス入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0115	廃ガス受入管缶詰霧囲気調整装置廃ガス入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0116	廃ガス受入管燃料検査設備廃ガス入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0117	廃ガス受入管タギング法 破損燃料検出装置廃ガス入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0118	廃ガス受入管タギング法 破損燃料検出装置廃ガス入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0119	廃ガス受入管カバーガス法 破損燃料検出装置廃ガス入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0120	廃ガス受入管カバーガス法 破損燃料検出装置廃ガス入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0121	廃ガス受入管一次アルゴンガス系廃ガス入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0124	廃ガス受入管炉外燃料貯蔵槽1次アルゴンガス系廃ガス入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0125	廃ガスサージタンク入口弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0127	廃ガスサージタンク入口弁後弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0128	廃ガスサージタンク入口弁バイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0129A	ミストセパレータA入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0129B	ミストセパレータB入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0130A	ミストセパレータA出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V0130B	ミストセパレータB出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0131A	廃ガスプレフィルタA入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0131B	廃ガスプレフィルタB入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0132A	廃ガスプレフィルタA出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0132B	廃ガスプレフィルタB出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0134	廃ガス受入管一次アルゴンガス系廃ガス入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0154	廃ガス受入管逃がし弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0156	廃ガス受入管逃がし弁バイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0157	廃ガス受入管逃がし弁後弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0158	ドライヤ廃ガス受入管側入口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0159	廃ガス受入管ブローバンジ	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0160	廃ガスサージタンクブローバンジ	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0161	サージタンクドレンボット窒素ガス供給弁バイパス弁	1	低	BDM	—	—	2010/06	計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0163	サージタンクドレンボット窒素ガス供給弁後弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0164	サージタンクドレンボット均圧弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0166	サージタンクドレンボット均圧弁後弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0167	サージタンクドレンボット均圧弁バイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0168A	ミストセパレータAブローバンジ	1	低	BDM	—	—	2010/06	計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0168B	ミストセパレータBブローバンジ	1	低	BDM	—	—	2010/06	計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V0171A	廃ガスプレフィルタAブロード弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0171B	廃ガスプレフィルタBブロード弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0201A	廃ガス圧縮機A入口弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0201B	廃ガス圧縮機B入口弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0204A	廃ガス圧縮機A出口逆止弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_V0204A	廃ガス圧縮機A出口逆止弁	1	高	TBM	分解点検	88M	2023/02	2030/06		○	
610	気体廃棄物処理系	610_V0204B	廃ガス圧縮機B出口逆止弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	610_V0204B	廃ガス圧縮機B出口逆止弁	1	高	TBM	分解点検	88M	2020/08	2027/12		○	
610	気体廃棄物処理系	610_V0206A	廃ガス圧縮機A出口弁後弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0206B	廃ガス圧縮機B出口弁後弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0207A	廃ガス貯槽A入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0207B	廃ガス貯槽B入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0209A	廃ガス貯槽A出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0209B	廃ガス貯槽B出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0210A	廃ガス貯槽出口流量調節弁A前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0210B	廃ガス貯槽出口流量調節弁B前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0252A	廃ガス圧縮機A均圧弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0252B	廃ガス圧縮機B均圧弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0254A	廃ガス圧縮機Aシール用窒素ガス出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0254B	廃ガス圧縮機Bシール用窒素ガス出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0259A	廃ガス圧縮機Aシール用窒素ガス出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V0259B	廃ガス圧縮機Bシール用窒素ガス出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0260A	廃ガス圧縮機Aシール用窒素ガス出口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0260B	廃ガス圧縮機Bシール用窒素ガス出口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0261	廃ガスサージタンク戻り廃ガス入口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0262A	廃ガス圧縮機A出口逆止弁バイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0262B	廃ガス圧縮機B出口逆止弁バイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0263A	廃ガス貯槽Aブロー弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0263B	廃ガス貯槽Bブロー弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0264A	廃ガス貯槽出口流量調節弁A入口配管ブロー弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0264B	廃ガス貯槽出口流量調節弁B入口配管ブロー弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0301A	廃ガス貯槽出口流量調節弁A後弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0301B	廃ガス貯槽出口流量調節弁B後弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0302	ドライヤ入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0304	ドライヤバイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0306	ドライヤ出口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0307	活性炭吸着塔A入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0308	活性炭吸着塔A, B, Cバイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0309	活性炭吸着塔C出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0351	ドライヤ入口安全弁元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0353	活性炭吸着塔A, B, Cブロー弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0354	活性炭吸着塔D, E, Fブロー弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0401	活性炭吸着塔D, E, Fバイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V0402	活性炭吸着塔F出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0403A	廃ガスポストフィルタA入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0403B	廃ガスポストフィルタB入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0404A	廃ガスポストフィルタA出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0404B	廃ガスポストフィルタB出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0405A	エゼクタA入口弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0405B	エゼクタB入口弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0407A	エゼクタA入口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0407B	エゼクタB入口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0408A	エゼクタA出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0408B	エゼクタB出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0410	排気筒入口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0451A	廃ガスポストフィルタAブロー弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0451B	廃ガスポストフィルタBブロー弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0501A	再生ガスプロワA出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0501B	再生ガスプロワB出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0502A	再生ガスプロワA出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0502B	再生ガスプロワB出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0508A	再生ガスプロワA入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0508B	再生ガスプロワB入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0552	再生ガスプロワ安全弁出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0554	再生ガス逃がし弁後弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0555	再生ガス入口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0601A	ブラインチラーユニットAブライン出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V0601B	ブラインチラーユニットBブライン出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0602A	ブライン循環ポンプA入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0602B	ブライン循環ポンプB入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0603A	ブライン循環ポンプA出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0603B	ブライン循環ポンプB出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0604A	ブライン循環ポンプA出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0604B	ブライン循環ポンプB出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0605	受入ガス冷却器ブライン入口弁	1	低	BDM	—	—	2009/10	計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0606A	廃ガス圧縮機A第3段冷却器ブライン入口弁	1	低	BDM	—	—	2009/10	計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0606B	廃ガス圧縮機B第3段冷却器ブライン入口弁	1	低	BDM	—	—	2009/10	計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0607	再生ガス冷却器ブライン入口弁	1	低	BDM	—	—	2009/10	計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0608	活性炭吸着塔前置冷却器ブライン入口弁	1	低	BDM	—	—	2009/10	計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0651	活性炭吸着塔前置冷却器ブライン出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0652	再生ガス冷却器ブライン出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0653A	廃ガス圧縮機A第3段冷却器ブライン出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0653B	廃ガス圧縮機B第3段冷却器ブライン出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0654	受入ガス冷却器ブライン出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0655A	ブラインチラーユニットAブライン入口弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0655B	ブラインチラーユニットBブライン入口弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V0701A	廃ガス圧縮機A第2段冷却器補機冷却水系入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0701B	廃ガス圧縮機B第2段冷却器補機冷却水系入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0702A	廃ガス圧縮機A第1段冷却器補機冷却水系入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0702B	廃ガス圧縮機B第1段冷却器補機冷却水系入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0703A	廃ガス圧縮機A補機冷却水系入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0703B	廃ガス圧縮機B補機冷却水系入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0721A	廃ガス圧縮機A補機冷却水系出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0721B	廃ガス圧縮機B補機冷却水系出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0722A	廃ガス圧縮機A冷却器補機冷却水系出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0722B	廃ガス圧縮機B冷却器補機冷却水系出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0723A	廃ガス圧縮機A第1段シリンドラ補機冷却水入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0723B	廃ガス圧縮機B第1段シリンドラ補機冷却水入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0724A	廃ガス圧縮機A第2段シリンドラ補機冷却水入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0724B	廃ガス圧縮機B第2段シリンドラ補機冷却水入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0725A	廃ガス圧縮機A第3段シリンドラ補機冷却水入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0725B	廃ガス圧縮機B第3段シリンドラ補機冷却水入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0726A	廃ガス圧縮機Aピストン棒パッキン補機冷却水入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0726B	廃ガス圧縮機Bピストン棒パッキン補機冷却水入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V0727A	廃ガス圧縮機A接続筒中間シールハウジング用補機冷却水入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0727B	廃ガス圧縮機B接続筒中間シールハウジング用補機冷却水入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0761	ブラインタンク構内純水供給系入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0801	サンプリング装置ブローア用窒素ガス減圧弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0804	再生ガスプロワシール用窒素ガス減圧弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0808A	再生ガスプロワAシール用窒素ガス入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0808B	再生ガスプロワBシール用窒素ガス入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0809	再生ガス用窒素ガス減圧弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0813	廃ガスポストフィルタブロー用窒素ガス減圧弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0816	廃ガスプレフィルタブロード用窒素ガス減圧弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0822	サージタンクドレンポンプト窒素ガス供給弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0823	廃ガス受入管バージ用窒素ガス流量計入口弁	1	低	BDM	—	—	2010/06	計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0824	活性炭吸着塔ブロード用窒素ガス減圧弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0827	廃ガス圧縮機シール用窒素ガス減圧弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0830A	廃ガス圧縮機Aシール用窒素ガス減圧弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0830B	廃ガス圧縮機Bシール用窒素ガス減圧弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0832A	廃ガス圧縮機A油タンク加圧用窒素ガス減圧弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V0832B	廃ガス圧縮機B油タンク 加圧用窒素ガス減圧弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0834	廃ガス貯槽ブロー用窒素ガス入口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0850A	廃ガス圧縮機Aピストンロッドシール用油タンク油補給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0850B	廃ガス圧縮機Bピストンロッドシール用油タンク油補給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0851A	廃ガス圧縮機Aピストンロッドシール用油タンク出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0851B	廃ガス圧縮機Bピストンロッドシール用油タンク出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0852A	廃ガス圧縮機Aピストンロッドシール用油入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0852B	廃ガス圧縮機Bピストンロッドシール用油入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0901A	空気貯槽制御用圧縮空気A系入口弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0901B	空気貯槽制御用圧縮空気B系入口弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0903A	空気貯槽制御用圧縮空気A系入口弁後弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0903B	空気貯槽制御用圧縮空気B系入口弁後弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0904	空気貯槽入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0905	空気貯槽バイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0906	空気貯槽出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0907A	エゼクタ制御用圧縮空気減圧弁A前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0907B	エゼクタ制御用圧縮空気減圧弁B前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0909A	エゼクタ制御用圧縮空気減圧弁A後弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V0909B	エゼクタ制御用圧縮空気減圧弁B後弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0910A	エゼクタA制御用圧縮空気入口弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V0910B	エゼクタB制御用圧縮空気入口弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1001	ドライヤ入口サンプリング元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1002	ドライヤ入口サンプリングラインサンプリング装置入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1003	活性炭吸着塔A入口サンプリング元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1004	活性炭吸着塔A入口サンプリングラインサンプリング装置入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1005	活性炭吸着塔A出口サンプリング元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1006	活性炭吸着塔A出口サンプリングラインサンプリング装置入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1007	活性炭吸着塔B出口サンプリング元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1008	活性炭吸着塔B出口サンプリングラインサンプリング装置入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1009	予備サンプリングラインサンプリング装置入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1010	サンプリング装置ブローバン	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1011	サンプリングポンプ入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1012	サンプリングポンプ出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1013	サンプリングボックス出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1014	サンプリングボックスバイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V1015	サンプリング装置出口廃ガス流量計出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1016	サンプリングポンプ出口圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1017	サンプリングポンプ入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1018	サンプリングポンプ入口圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1020	活性炭吸着塔A出口サンプリング元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1051	サンプリングボックス通気用入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1052	エアーロック通気用入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1053	エアーロック排気用出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1054	サンプリングボックス排気用出口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1055	サンプリングボックス排気用出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1056	サンプリングボックス洗浄ノズル止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1101	炉上部ビット廃ガス受入管圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1102	格納容器ペネトレーション内側テスト弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1103	格納容器ペネトレーション外側テスト弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1104	廃ガス受入管圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1105	廃ガスサージタンク圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1106	ミストセパレータ差圧検出元弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1107	ミストセパレータ差圧検出元弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1108	廃ガスプレフィルタ入口DOPテスト弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V1109	廃ガスプレフィルタ差圧検出元弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1110A	廃ガスプレフィルタA第1段差圧検出元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1110B	廃ガスプレフィルタB第1段差圧検出元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1111A	廃ガスプレフィルタA第2段差圧検出元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1111B	廃ガスプレフィルタB第2段差圧検出元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1112A	廃ガスプレフィルタA第3段差圧検出元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1112B	廃ガスプレフィルタB第3段差圧検出元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1113A	廃ガスプレフィルタA第4段差圧検出元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1113B	廃ガスプレフィルタB第4段差圧検出元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1114A	廃ガスプレフィルタA差圧検出元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1114B	廃ガスプレフィルタB差圧検出元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1115A	廃ガスプレフィルタA第1段出口DOPテスト弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1115B	廃ガスプレフィルタB第1段出口DOPテスト弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1116A	廃ガスプレフィルタA第2段出口DOPテスト弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1116B	廃ガスプレフィルタB第2段出口DOPテスト弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1117A	廃ガスプレフィルタA第3段出口DOPテスト弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V1117B	廃ガスプレフィルタB第3段出口DOPテスト弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1118	廃ガスプレフィルタ差圧検出元弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1119	廃ガスプレフィルタ出口DOPテスト弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1120	廃ガス圧縮機入口流量検出元弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1121	廃ガス圧縮機入口流量検出元弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1122	格納容器ペネトレーションテスト弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1123A	廃ガスプレフィルタA第1段出口DOPテスト弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1123B	廃ガスプレフィルタB第1段出口DOPテスト弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1124A	廃ガスプレフィルタA第2段出口DOPテスト弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1124B	廃ガスプレフィルタB第2段出口DOPテスト弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1125A	廃ガスプレフィルタA第3段出口DOPテスト弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1125B	廃ガスプレフィルタB第3段出口DOPテスト弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1126A	廃ガスプレフィルタA第1段出口DOPテスト弁切替弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1126B	廃ガスプレフィルタB第1段出口DOPテスト弁切替弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1127A	廃ガスプレフィルタA第2段出口DOPテスト弁切替弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V1127B	廃ガスプレフィルタB第2段出口DOPテスト弁切替弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1128A	廃ガスプレフィルタA第3段出口DOPテスト弁切替弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1128B	廃ガスプレフィルタB第3段出口DOPテスト弁切替弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1201A	P T O 2 0 A元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1201B	P T O 2 0 B元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1202A	P I O 2 1 A元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1202B	P I O 2 1 B元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1203A	P I O 2 2 A元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1203B	P I O 2 2 B元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1204A	P T O 2 3 A元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1204B	P T O 2 3 B元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1205A	廃ガス貯槽A圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1205B	廃ガス貯槽B圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1206	廃ガス貯槽出口流量検出元弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1207	廃ガス貯槽出口流量検出元弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1208A	P I 2 0 9 A元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1208B	P I 2 0 9 B元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1209A	廃ガス圧縮機Aフレーム油配管圧力伝送器元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1209B	廃ガス圧縮機Bフレーム油配管圧力伝送器元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1301	ドライヤ入口圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1302A	ドライヤA差圧検出元弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1302B	ドライヤB差圧検出元弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1303A	ドライヤA差圧検出元弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V1303B	ドライヤB差圧検出元弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1305A	ダストフィルタA差圧検出元弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1305B	ダストフィルタB差圧検出元弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1306A	ダストフィルタA差圧検出元弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1306B	ダストフィルタB差圧検出元弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1307	ドライヤ出口露点温度検出元弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1308	ドライヤ出口露点温度検出元弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1309	活性炭吸着塔入口クリップンテスト弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1310	活性炭吸着塔差圧検出元弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1311	活性炭吸着塔A出口クリップンテスト弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1401	活性炭吸着塔差圧検出元弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1402	活性炭吸着塔F出口クリップンテスト弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1403	廃ガスボストフィルタ差圧検出元弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1404A	廃ガスボストフィルタA第1段差圧検出元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1404B	廃ガスボストフィルタB第1段差圧検出元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1405A	廃ガスボストフィルタA第2段差圧検出元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1405B	廃ガスボストフィルタB第2段差圧検出元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1406A	廃ガスボストフィルタA差圧検出元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1406B	廃ガスボストフィルタB差圧検出元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V1407A	廃ガスポストフィルタA 入口DOPテスト弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1407B	廃ガスポストフィルタB 入口DOPテスト弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1408A	廃ガスポストフィルタA テスト弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1408B	廃ガスポストフィルタB テスト弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1409A	廃ガスポストフィルタA 出口DOPテスト弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1409B	廃ガスポストフィルタB 出口DOPテスト弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1410	廃ガスポストフィルタ差 圧検出元弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1411	エゼクタ入口圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1412	エゼクタ出口流量検出元 弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1413	エゼクタ出口流量検出元 弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1414	エゼクタ出口圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1415	エゼクタ出口放射能濃度 検出元弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1417	エゼクタ出口放射能濃度 検出元弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1501	再生ガスプロワ出口圧力 計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1502	再生ガスプロワ出口流量 検出元弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1503	再生ガスプロワ出口流量 検出元弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1504	再生ガスドライヤ差圧検 出元弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1505	再生ガスドライヤ差圧検 出元弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1506	再生ガスプロワ入口圧力 計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1601	ブライン循環ポンプ出口 圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V1602	ブライン循環ポンプ出口流量検出元弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1603	ブライン循環ポンプ出口流量検出元弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1801	サンプリング装置ページ用窒素ガス圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1802	再生ガスプロワシール用窒素ガス圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1803	再生ガス供給用窒素ガス圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1804	廃ガスポストフィルタページ用窒素ガス圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1805	廃ガスプレフィルタページ用窒素ガス圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1806	ドレン排出用窒素ガス圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1807	活性炭吸着塔ページ用窒素ガス圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1808	廃ガス圧縮機シール用窒素ガス圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1809A	P1208A元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1809B	P1208B元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1901	空気貯槽圧力計元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1902A	エゼクタ制御用圧縮空気減圧弁A用導圧元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1902B	エゼクタ制御用圧縮空気減圧弁B用導圧元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1903A	エゼクタ駆動用空気圧力計A元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1903B	エゼクタ駆動用空気圧力計B元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1904	エゼクタ入口空気流量検出元弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V1905	エゼクタ入口空気流量検出元弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2101	廃ガスサージタンクドレン弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V2103	廃ガスサージタンクドレン弁後弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2104	廃ガスサージタンクドレン弁バイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2105	サージタンクドレンボットドレン弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2107	サージタンクドレンボットドレン弁バイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2111	炉上部ピット廃ガス受入管予備配管止め弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2112	廃ガス受入管予備配管止め弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2207A	廃ガス貯槽Aドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2207B	廃ガス貯槽Bドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2301	ドライヤ入口安全弁出口元弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2302	ドライヤ入口安全弁出口元弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2601	ブラインタンクドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2602	ブラインタンク出口ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2603A	ブライン循環ポンプA出口ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2603B	ブライン循環ポンプB出口ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2604	ブライン循環ポンプ出口配管ベント弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2605	受入ガス冷却器入口ブラインドレン弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2606	受入ガス冷却器入口ブラインドレン弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2607A	廃ガス圧縮機A第3段冷却器入口ブラインドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2607B	廃ガス圧縮機B第3段冷却器入口ブラインドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V2608A	廃ガス圧縮機A第3段冷却器入口ブラインベント弁	1	低	BDM	—	—	2014/02	計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2608B	廃ガス圧縮機B第3段冷却器入口ブラインベント弁	1	低	BDM	—	—	2014/02	計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2609A	廃ガス圧縮機A第3段冷却器入口ブラインドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2609B	廃ガス圧縮機B第3段冷却器入口ブラインドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2610	再生ガス冷却器入口ブラインベント弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2611	再生ガス冷却器入口ブラインドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2612	活性炭吸着塔前置冷却器入口ブラインドレン弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2613	活性炭吸着塔前置冷却器入口ブラインベント弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2614	活性炭吸着塔前置冷却器入口ブラインドレン弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2615	活性炭吸着塔前置冷却器出口ブラインベント弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2616	活性炭吸着塔前置冷却器出口ブラインドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2617	再生ガス冷却器出口ブラインベント弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2618	再生ガス冷却器出口ブラインドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2619A	廃ガス圧縮機A第3段冷却器出口ブラインベント弁	1	低	BDM	—	—	2014/02	計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2619B	廃ガス圧縮機B第3段冷却器出口ブラインベント弁	1	低	BDM	—	—	2014/02	計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2620A	廃ガス圧縮機A第3段冷却器出口ブラインドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V2620B	廃ガス圧縮機B第3段冷却器出口ブラインドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2621	受入ガス冷却器出口ブラインドレン弁	1	低	BDM	—	—	2014/02	計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2622	受入ガス冷却器出口ブラインドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2623	ブラインチラーユニット入口ベント弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2624	活性炭吸着塔前置冷却器ブラインドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2625	活性炭吸着塔前置冷却器ブラインドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2626A	廃ガス圧縮機A第3段冷却器出口ブラインドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2626B	廃ガス圧縮機B第3段冷却器出口ブラインドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2627A	ブライン循環ポンプAベント弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2627B	ブライン循環ポンプBベント弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2628A	ブライン循環ポンプAドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2628B	ブライン循環ポンプBドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2629	ブラインチラーユニット出口ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2701A	廃ガス圧縮機A補機冷却水系入口ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2701B	廃ガス圧縮機B補機冷却水系入口ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2702A	廃ガス圧縮機A冷却器補機冷却水系出口ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2702B	廃ガス圧縮機B冷却器補機冷却水系出口ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2703A	廃ガス圧縮機A補機冷却水系出口ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V2703B	廃ガス圧縮機B補機冷却水系出口ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2704A	廃ガス圧縮機A補機冷却水系入口ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2704B	廃ガス圧縮機B補機冷却水系入口ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2705A	廃ガス圧縮機A補機冷却水系入口ベント弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2705B	廃ガス圧縮機B補機冷却水系入口ベント弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2706A	廃ガス圧縮機A補機冷却水系出口ベント弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2706B	廃ガス圧縮機B補機冷却水系出口ベント弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2707A	廃ガス圧縮機A冷却器補機冷却水系出口ベント弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2707B	廃ガス圧縮機B冷却器補機冷却水系出口ベント弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2708A	廃ガス圧縮機A補機冷却水出口ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2708B	廃ガス圧縮機B補機冷却水出口ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2709A	廃ガス圧縮機A接続筒ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2709B	廃ガス圧縮機B接続筒ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2710A	廃ガス圧縮機Aクロスガイドドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2710B	廃ガス圧縮機Bクロスガイドドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2711A	廃ガス圧縮機A接続筒中間シールハウジング油ベント弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2711B	廃ガス圧縮機B接続筒中間シールハウジング油ベント弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2712A	廃ガス圧縮機Aフレーム油配管ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_V2712B	廃ガス圧縮機Bフレーム油配管ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2713A	廃ガス圧縮機Aピストンロッドシール用油入口配管ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2713B	廃ガス圧縮機Bピストンロッドシール用油入口配管ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2714A	廃ガス圧縮機Aピストンロッドシール用油タンクベント弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2714B	廃ガス圧縮機Bピストンロッドシール用油タンクベント弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_V2761	ブラインタンク構内純水供給系入口ドレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
610	気体廃棄物処理系	610_WA52PS01PXJ5	システム電源(DC計装用)電源装置	1	高	TBM	外観点検	100M	2016/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_WA52PS01PXJ5	システム電源(DC計装用)電源装置	1	高	TBM	特性試験	100M	2016/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_WA52PS01PXJ5	システム電源(DC計装用)電源装置	1	高	TBM	交換	100M	2016/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_WA52PS02PXJ5	システム電源(DC計装用)電源装置	1	高	TBM	外観点検	100M	2016/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_WA52PS02PXJ5	システム電源(DC計装用)電源装置	1	高	TBM	特性試験	100M	2016/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_WA52PS02PXJ5	システム電源(DC計装用)電源装置	1	高	TBM	交換	100M	2016/11	2025/03		○	
610	気体廃棄物処理系	610_WA52PS03PXJ5	システム電源(DC計装用)電源装置	1	高	TBM	外観点検	100M	2016/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_WA52PS03PXJ5	システム電源(DC計装用)電源装置	1	高	TBM	特性試験	100M	2016/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_WA52PS03PXJ5	システム電源(DC計装用)電源装置	1	高	TBM	交換	100M	2016/12	2025/04		○	
610	気体廃棄物処理系	610_WA52PS04	システム電源(DC計装用)電源装置	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/02	2027/06		○	
610	気体廃棄物処理系	610_WA52PS04	システム電源(DC計装用)電源装置	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/02	2027/06		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	610_WA52PS04	システム電源(DC計装用)電源装置	1	高	TBM	交換	100M	2019/02	2027/06		○	
610	気体廃棄物処理系	610_WA52PS05	システム電源(DC計装用)電源装置	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/02	2027/06		○	
610	気体廃棄物処理系	610_WA52PS05	システム電源(DC計装用)電源装置	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/02	2027/06		○	
610	気体廃棄物処理系	610_WA52PS05	システム電源(DC計装用)電源装置	1	高	TBM	交換	100M	2019/02	2027/06		○	
610	気体廃棄物処理系	C-B1591-1	気体廃棄物処理系 操作盤	1	高	TBM	外観点検	124M	2023/03	2033/07		○	
610	気体廃棄物処理系	C-B1591-1	気体廃棄物処理系 操作盤	1	高	TBM	特性試験	124M	2023/03	2033/07		○	
610	気体廃棄物処理系	C-B1591-1	気体廃棄物処理系 操作盤	1	高	TBM	機能・性能試験	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	C-B1591-1	気体廃棄物処理系 操作盤	1	高	TBM	交換	184M	2023/03	2038/07		○	
610	気体廃棄物処理系	C-B1591-2	気体廃棄物処理系 操作盤	1	高	TBM	外観点検	124M	2023/03	2033/07		○	
610	気体廃棄物処理系	C-B1591-2	気体廃棄物処理系 操作盤	1	高	TBM	特性試験	124M	2023/03	2033/07		○	
610	気体廃棄物処理系	C-B1591-2	気体廃棄物処理系 操作盤	1	高	TBM	機能・性能試験	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	C-B1591-2	気体廃棄物処理系 操作盤	1	高	TBM	交換	184M	2023/03	2038/07		○	
610	気体廃棄物処理系	C-B1741	気体廃棄物処理系露点計盤	1	高	TBM	外観点検	124M	2022/11	2033/03		○	
610	気体廃棄物処理系	C-B1741	気体廃棄物処理系露点計盤	1	高	TBM	特性試験	124M	2022/11	2033/03		○	
610	気体廃棄物処理系	C-B1741	気体廃棄物処理系露点計盤	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
610	気体廃棄物処理系	C-B1801-A	気体廃棄物処理系ブラインチラーユニットA制御箱	1	高	TBM	外観点検	124M	2017/02	2027/06		○	
610	気体廃棄物処理系	C-B1801-A	気体廃棄物処理系ブラインチラーユニットA制御箱	1	高	TBM	特性試験	124M	2016/12	2027/04		○	
610	気体廃棄物処理系	C-B1801-A	気体廃棄物処理系ブラインチラーユニットA制御箱	1	高	TBM	交換	244M	2017/02	2037/06		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	C-B1801-B	気体廃棄物処理系ブラインチラーユニットB制御箱	1	高	TBM	外観点検	124M	2016/10	2027/02		○	
610	気体廃棄物処理系	C-B1801-B	気体廃棄物処理系ブラインチラーユニットB制御箱	1	高	TBM	特性試験	124M	2016/10	2027/02		○	
610	気体廃棄物処理系	C-B1801-B	気体廃棄物処理系ブラインチラーユニットB制御箱	1	高	TBM	交換	244M	2016/10	2037/02		○	
610	気体廃棄物処理系	C-C103	気体廃棄物処理系補助盤	1	高	TBM	外観点検	124M	2023/03	2033/07		○	
610	気体廃棄物処理系	C-C103	気体廃棄物処理系補助盤	1	高	TBM	特性試験	124M	2023/01	2033/05		○	
610	気体廃棄物処理系	C-C103	気体廃棄物処理系補助盤	1	高	TBM	機能・性能試験	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	C-C103	気体廃棄物処理系補助盤	1	高	TBM	交換	184M	2023/03	2038/07		○	
610	気体廃棄物処理系	C-DR001-1	気体廃棄物処理系 繼電器盤	1	高	TBM	外観点検	124M	2023/04	2033/08		○	
610	気体廃棄物処理系	C-DR001-1	気体廃棄物処理系 繼電器盤	1	高	TBM	特性試験	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	C-DR001-1	気体廃棄物処理系 繼電器盤	1	高	TBM	交換	184M	2023/04	2038/08		○	
610	気体廃棄物処理系	C-DR001-2	気体廃棄物処理系 繼電器盤	1	高	TBM	外観点検	124M	2023/04	2033/08		○	
610	気体廃棄物処理系	C-DR001-2	気体廃棄物処理系 繼電器盤	1	高	TBM	特性試験	124M	2023/03	2033/07		○	
610	気体廃棄物処理系	C-DR001-2	気体廃棄物処理系 繼電器盤	1	高	TBM	交換	184M	2023/04	2038/08		○	
610	気体廃棄物処理系	R-B1701	気体廃棄物処理系電磁弁ラック2	1	高	TBM	外観点検	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	R-B1701	気体廃棄物処理系電磁弁ラック2	1	高	TBM	特性試験	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	R-B1701	気体廃棄物処理系電磁弁ラック2	1	高	TBM	交換	184M	2010/10	2026/02		○	
610	気体廃棄物処理系	R-B1771	気体廃棄物処理系電磁弁ラック1	1	高	TBM	外観点検	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	R-B1771	気体廃棄物処理系電磁弁ラック1	1	高	TBM	特性試験	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	R-B1771	気体廃棄物処理系電磁弁ラック1	1	高	TBM	交換	184M	2010/10	2026/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
610	気体廃棄物処理系	R-B2703	気体廃棄物処理系電磁弁ラック3	1	高	TBM	外観点検	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	R-B2703	気体廃棄物処理系電磁弁ラック3	1	高	TBM	特性試験	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	R-B2703	気体廃棄物処理系電磁弁ラック3	1	高	TBM	交換	184M	2010/10	2026/02		○	
610	気体廃棄物処理系	R-B2781	気体廃棄物処理系サンプリング操作箱	1	高	TBM	外観点検	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	R-B2781	気体廃棄物処理系サンプリング操作箱	1	高	TBM	特性試験	124M	2020/09	2031/01		○	
610	気体廃棄物処理系	R-B2781	気体廃棄物処理系サンプリング操作箱	1	高	TBM	交換	184M	2009/10	2025/02		○	
610	気体廃棄物処理系	SB-1	気体廃棄物処理系サンプリングボックス	1	高	TBM	外観点検	124M	2019/05	2029/09		○	
610	気体廃棄物処理系	SB-1	気体廃棄物処理系サンプリングボックス	1	高	TBM	特性試験	124M	2019/05	2029/09		○	
610	気体廃棄物処理系	SB-1	気体廃棄物処理系サンプリングボックス	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV1023	サンプリングラックB切換弁(1)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV1023	サンプリングラックB切換弁(1)	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV1026	サンプリングラックB切換弁(2)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV1026	サンプリングラックB切換弁(2)	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV102A	廃液受入タンクA廃液受入母管A側入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV102A	廃液受入タンクA廃液受入母管A側入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/05	2029/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV102B	廃液受入タンクB廃液受入母管A側入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV102B	廃液受入タンクB廃液受入母管A側入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2017/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV102C	廃液受入タンクC廃液受入母管A側入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV102C	廃液受入タンクC廃液受入母管A側入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/12	2031/04		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_AV104A	廃液受入タンク A 廃液受入母管 B 側入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV104A	廃液受入タンク A 廃液受入母管 B 側入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/07	2029/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV104B	廃液受入タンク B 廃液受入母管 B 側入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV104B	廃液受入タンク B 廃液受入母管 B 側入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2017/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV104C	廃液受入タンク C 廃液受入母管 B 側入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV104C	廃液受入タンク C 廃液受入母管 B 側入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/07	2029/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV108A	廃液供給ポンプ A 出口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV108A	廃液供給ポンプ A 出口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/05	2029/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV108B	廃液供給ポンプ B 出口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV108B	廃液供給ポンプ B 出口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2017/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV108C	廃液供給ポンプ C 出口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV108C	廃液供給ポンプ C 出口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/12	2031/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV141A	廃液蒸発濃縮器 A 入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV141A	廃液蒸発濃縮器 A 入口弁	1	高	TBM	分解点検	88M	2020/12	2028/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV141B	廃液蒸発濃縮器 B 入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV141B	廃液蒸発濃縮器 B 入口弁	1	高	TBM	分解点検	88M	2023/04	2030/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV144A	凝縮液 A 側凝縮液タンク供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV144A	凝縮液 A 側凝縮液タンク供給弁	1	高	TBM	分解点検	88M	2023/04	2030/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV144B	凝縮液 B 側凝縮液タンク供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV144B	凝縮液 B 側凝縮液タンク供給弁	1	高	TBM	分解点検	88M	2023/04	2030/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV145A	凝縮液 A 側廃液受入母管 B 戻り弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV145A	凝縮液 A 側廃液受入母管 B 戻り弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2016/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV145B	凝縮液 B 側廃液受入母管 B 戻り弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_AV145B	凝縮液B側廃液受入母管 B戻り弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2017/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV146A	廃液蒸発濃縮器Aサンプ リング元弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV146A	廃液蒸発濃縮器Aサンプ リング元弁	1	高	TBM	分解点検	64M	2020/12	2026/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV146B	廃液蒸発濃縮器Bサンプ リング元弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV146B	廃液蒸発濃縮器Bサンプ リング元弁	1	高	TBM	分解点検	64M	2022/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV147A	廃液蒸発濃縮器A濃縮廃 液出口弁	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/10	2024/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV147A	廃液蒸発濃縮器A濃縮廃 液出口弁	1	高	TBM	分解点検	28M	2023/04	2025/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV147B	廃液蒸発濃縮器B濃縮廃 液出口弁	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/10	2024/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV147B	廃液蒸発濃縮器B濃縮廃 液出口弁	1	高	TBM	分解点検	28M	2023/04	2025/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV148A	廃液加熱器A濃縮廃液出 口元弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV148A	廃液加熱器A濃縮廃液出 口元弁	1	高	TBM	分解点検	64M	2022/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV148B	廃液加熱器B濃縮廃液出 口元弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV148B	廃液加熱器B濃縮廃液出 口元弁	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/03	2024/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV149A	廃液加熱器A廃液受入母 管B戻り弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV149A	廃液加熱器A廃液受入母 管B戻り弁	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/04	2024/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV149B	廃液加熱器B廃液受入母 管B戻り弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV149B	廃液加熱器B廃液受入母 管B戻り弁	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/03	2024/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV201	脱塩塔入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV201	脱塩塔入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV203	脱塩塔出口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_AV203	脱塩塔出口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV204	脱塩塔出口凝縮液タンク戻り弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV204	脱塩塔出口凝縮液タンク戻り弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV205	脱塩塔ベント弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV205	脱塩塔ベント弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2023/03	2033/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV208	脱塩塔樹脂入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV208	脱塩塔樹脂入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2023/03	2033/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV209	脱塩塔中間排水弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV209	脱塩塔中間排水弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/07	2029/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV210	脱塩塔樹脂出口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV210	脱塩塔樹脂出口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2023/03	2033/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV211	脱塩塔排水出口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV211	脱塩塔排水出口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/07	2029/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV213	脱塩塔入口廃液受入母管A戻り弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV213	脱塩塔入口廃液受入母管A戻り弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/07	2030/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV252A	廃液モニタタンクA脱塩塔側入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV252A	廃液モニタタンクA脱塩塔側入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2017/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV252B	廃液モニタタンクB脱塩塔側入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV252B	廃液モニタタンクB脱塩塔側入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2021/11	2032/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV257A	廃液処理水移送ポンプA出口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV257A	廃液処理水移送ポンプA出口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2018/04	2028/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV257B	廃液処理水移送ポンプB出口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV257B	廃液処理水移送ポンプB出口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2018/04	2028/08		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_AV265A	廃液モニタタンク A攪拌側入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV265A	廃液モニタタンク A攪拌側入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2017/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV265B	廃液モニタタンク B攪拌側入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV265B	廃液モニタタンク B攪拌側入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2021/11	2032/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV266A	廃液処理水移送ポンプ A側共通修保設備移送弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV266A	廃液処理水移送ポンプ A側共通修保設備移送弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV266B	廃液処理水移送ポンプ B側共通修保設備移送弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV266B	廃液処理水移送ポンプ B側共通修保設備移送弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV269A	廃液処理水移送ポンプ A側廃液受入母管 A戻り弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV269A	廃液処理水移送ポンプ A側廃液受入母管 A戻り弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV269B	廃液処理水移送ポンプ B側廃液受入母管 A戻り弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV269B	廃液処理水移送ポンプ B側廃液受入母管 A戻り弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV271	廃液処理水放出停止弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV271	廃液処理水放出停止弁	1	高	TBM	分解点検	64M	2023/02	2028/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV2902	脱塩塔圧縮空気リークオフ弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV2902	脱塩塔圧縮空気リークオフ弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV304A	洗濯廃液受入タンク A入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV304A	洗濯廃液受入タンク A入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2018/04	2028/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV304B	洗濯廃液受入タンク B入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV304B	洗濯廃液受入タンク B入口弁	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/05	2024/09		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_AV308A	洗濯廃液供給ポンプA出口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV308A	洗濯廃液供給ポンプA出口弁	1	高	TBM	分解点検	64M	2020/07	2025/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV308B	洗濯廃液供給ポンプB出口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV308B	洗濯廃液供給ポンプB出口弁	1	高	TBM	分解点検	64M	2023/02	2028/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV336A	洗濯廃液ろ過器A逆洗弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV336A	洗濯廃液ろ過器A逆洗弁	1	高	TBM	分解点検	64M	2020/07	2025/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV336B	洗濯廃液ろ過器B逆洗弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV336B	洗濯廃液ろ過器B逆洗弁	1	高	TBM	分解点検	64M	2021/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV361	洗濯廃液モニタタンク入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV361	洗濯廃液モニタタンク入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2021/12	2032/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV364	洗濯廃液処理水移送ポンプ出口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV364	洗濯廃液処理水移送ポンプ出口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV371	洗濯廃液モニタタンク攪拌側入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV371	洗濯廃液モニタタンク攪拌側入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV373	洗濯廃液処理水洗濯廃液受入タンク戻り弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV373	洗濯廃液処理水洗濯廃液受入タンク戻り弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV375	洗濯廃液処理水廃液受入母管A移送弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV375	洗濯廃液処理水廃液受入母管A移送弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV409	硫酸溶解槽受入弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV409	硫酸溶解槽受入弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2017/11	2028/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV412	硫酸供給ポンプA出口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV412	硫酸供給ポンプA出口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/03	2029/07		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_AV415	硫酸供給ポンプB出口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV415	硫酸供給ポンプB出口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV420A	廃液受入タンクA硫酸供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV420A	廃液受入タンクA硫酸供給弁	1	高	TBM	分解点検	88M	2017/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV420B	廃液受入タンクB硫酸供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV420B	廃液受入タンクB硫酸供給弁	1	高	TBM	分解点検	88M	2017/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV420C	廃液受入タンクC硫酸供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV420C	廃液受入タンクC硫酸供給弁	1	高	TBM	分解点検	88M	2017/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV439	苛性ソーダ溶解槽受入弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV439	苛性ソーダ溶解槽受入弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2017/11	2028/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV450A	廃液受入タンクA苛性ソーダ供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV450A	廃液受入タンクA苛性ソーダ供給弁	1	高	TBM	分解点検	88M	2017/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV450B	廃液受入タンクB苛性ソーダ供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV450B	廃液受入タンクB苛性ソーダ供給弁	1	高	TBM	分解点検	88M	2017/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV450C	廃液受入タンクC苛性ソーダ供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV450C	廃液受入タンクC苛性ソーダ供給弁	1	高	TBM	分解点検	88M	2017/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV604	シール水タンク補助蒸気入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV604	シール水タンク補助蒸気入口弁	1	高	TBM	分解点検	88M	2018/06	2025/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV609A	廃液加熱器A補助蒸気入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV609A	廃液加熱器A補助蒸気入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2016/12	2027/04		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_AV609B	廃液加熱器B補助蒸気入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV609B	廃液加熱器B補助蒸気入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/07	2029/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV615A	廃液加熱器A復水戻り弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV615A	廃液加熱器A復水戻り弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2016/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV615B	廃液加熱器B復水戻り弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV615B	廃液加熱器B復水戻り弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2017/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV616A	廃液加熱器A復水廃液受入母管B戻り弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV616A	廃液加熱器A復水廃液受入母管B戻り弁	1	高	TBM	分解点検	88M	2020/07	2027/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV616B	廃液加熱器B復水廃液受入母管B戻り弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV616B	廃液加熱器B復水廃液受入母管B戻り弁	1	高	TBM	分解点検	88M	2020/07	2027/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV618A	脱気器A補助蒸気入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV618A	脱気器A補助蒸気入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2018/03	2028/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV618B	脱気器B補助蒸気入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV618B	脱気器B補助蒸気入口弁	1	高	TBM	分解点検	88M	2019/03	2026/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV640	廃液蒸発濃縮装置補助蒸気入口弁1	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV640	廃液蒸発濃縮装置補助蒸気入口弁1	1	高	TBM	分解点検	64M	2022/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV655	廃液蒸発濃縮装置補助蒸気入口弁2	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV655	廃液蒸発濃縮装置補助蒸気入口弁2	1	高	TBM	分解点検	64M	2022/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV752	シール水タンク純水入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV752	シール水タンク純水入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2023/03	2033/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV759	脱塩塔純水供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV759	脱塩塔純水供給弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/07	2030/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV763	脱塩塔入口管純水供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV763	脱塩塔入口管純水供給弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2021/12	2032/04		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_AV764	脱塩塔出口管純水供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV764	脱塩塔出口管純水供給弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2021/12	2032/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV765	廃樹脂出口管純水供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV765	廃樹脂出口管純水供給弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2021/12	2032/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV769	新樹脂投入ホッパ出口管純水供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV769	新樹脂投入ホッパ出口管純水供給弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2023/03	2033/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV778	硫酸溶解槽純水入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV778	硫酸溶解槽純水入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2023/03	2033/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV780	苛性ソーダ溶解槽純水入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV780	苛性ソーダ溶解槽純水入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV782A	廃液ドレンポンプA純水供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV782A	廃液ドレンポンプA純水供給弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/04	2029/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV782B	廃液ドレンポンプB純水供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV782B	廃液ドレンポンプB純水供給弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/04	2029/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV784A	洗濯廃液ドレンポンプA純水供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV784A	洗濯廃液ドレンポンプA純水供給弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/04	2029/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV784B	洗濯廃液ドレンポンプB純水供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV784B	洗濯廃液ドレンポンプB純水供給弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/04	2029/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV808	シール水供給元弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV808	シール水供給元弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2017/11	2028/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV822A	廃液蒸発濃縮器Aサンプリング管シール水供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV822A	廃液蒸発濃縮器Aサンプリング管シール水供給弁	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/07	2024/11		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_AV822B	廃液蒸発濃縮器B サンプリング管シール水供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV822B	廃液蒸発濃縮器B サンプリング管シール水供給弁	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/03	2024/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV823A	廃液蒸発濃縮器A 濃縮廃液移送管シール水供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV823A	廃液蒸発濃縮器A 濃縮廃液移送管シール水供給弁	1	高	TBM	分解点検	64M	2022/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV823B	廃液蒸発濃縮器B 濃縮廃液移送管シール水供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV823B	廃液蒸発濃縮器B 濃縮廃液移送管シール水供給弁	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/03	2024/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV906	脱塩塔圧縮空気減圧供給弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV906	脱塩塔圧縮空気減圧供給弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV910	脱塩塔加圧空気入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV910	脱塩塔加圧空気入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2023/03	2033/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV911	脱塩塔混合空気入口弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AV911	脱塩塔混合空気入口弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2023/03	2033/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AX001-M	硫酸溶解槽攪拌機（電動機）	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AX002-M	苛性ソーダ溶解槽攪拌機（電動機）	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AX003	消泡剤タンク攪拌機	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AX003-M	消泡剤タンク攪拌機（電動機）	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AX004	E D T A タンク攪拌機	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_AX004-M	E D T A タンク攪拌機（電動機）	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CD011A	廃液凝縮液冷却管A出口電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CD011A	廃液凝縮液冷却管A出口電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_CD011A	廃液凝縮液冷却管A出口電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CD011B	廃液凝縮液冷却管B出口電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CD011B	廃液凝縮液冷却管B出口電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CD011B	廃液凝縮液冷却管B出口電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/12	2038/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CD031	脱塩塔入口電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CD031	脱塩塔入口電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CD031	脱塩塔入口電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CD032	脱塩塔出口電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CD032	脱塩塔出口電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CD032	脱塩塔出口電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CD201A	廃液蒸気ドレン冷却管A出口電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CD201A	廃液蒸気ドレン冷却管A出口電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CD201A	廃液蒸気ドレン冷却管A出口電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CD201B	廃液蒸気ドレン冷却管B出口電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CD201B	廃液蒸気ドレン冷却管B出口電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/12	2027/04		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_CD201B	廃液蒸気ドレン冷却管B 出口電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/12	2038/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CD401	シール水ポンプA／B出口 電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CD401	シール水ポンプA／B出口 電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CD401	シール水ポンプA／B出口 電導度ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/12	2038/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CE011A	廃液凝縮液冷却管A出口 電導度電導度計（検出部）	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CE011B	廃液凝縮液冷却管B出口 電導度電導度計（検出部）	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CE031	脱塩塔入口電導度電導度 計（検出部）	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CE032	脱塩塔出口電導度電導度 計（検出部）	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CE201A	廃液蒸気ドレン冷却管A 出口電導度電導度計（検 出部）	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CE201B	廃液蒸気ドレン冷却管B 出口電導度電導度計（検 出部）	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CE401	シール水ポンプA／B出口 電導度検出部	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR011A	廃液凝縮液冷却管A出口 電導度・廃液蒸気ドレン 冷却管A出口電導度記録 計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR011A	廃液凝縮液冷却管A出口 電導度・廃液蒸気ドレン 冷却管A出口電導度記録 計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_CR011A	廃液凝縮液冷却管A出口電導度・廃液蒸気ドレン冷却管A出口電導度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/12	2031/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR011A	廃液凝縮液冷却管A出口電導度・廃液蒸気ドレン冷却管A出口電導度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR011A#1	廃液凝縮液冷却管A出口電導度・廃液蒸気ドレン冷却管A出口電導度記録計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR011A#1	廃液凝縮液冷却管A出口電導度・廃液蒸気ドレン冷却管A出口電導度記録計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR011A#1	廃液凝縮液冷却管A出口電導度・廃液蒸気ドレン冷却管A出口電導度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/12	2031/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR011A#1	廃液凝縮液冷却管A出口電導度・廃液蒸気ドレン冷却管A出口電導度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR011B	廃液凝縮液冷却管B出口電導度・廃液蒸気ドレン冷却管B出口電導度記録計	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR011B	廃液凝縮液冷却管B出口電導度・廃液蒸気ドレン冷却管B出口電導度記録計	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR011B	廃液凝縮液冷却管B出口電導度・廃液蒸気ドレン冷却管B出口電導度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR011B	廃液凝縮液冷却管B出口電導度・廃液蒸気ドレン冷却管B出口電導度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_CR011B#1	廃液凝縮液冷却管B出口電導度・廃液蒸気ドレン冷却管B出口電導度記録計	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR011B#1	廃液凝縮液冷却管B出口電導度・廃液蒸気ドレン冷却管B出口電導度記録計	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR011B#1	廃液凝縮液冷却管B出口電導度・廃液蒸気ドレン冷却管B出口電導度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR011B#1	廃液凝縮液冷却管B出口電導度・廃液蒸気ドレン冷却管B出口電導度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR031	脱塩塔入口電導度・脱塩塔出口電導度記録計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR031	脱塩塔入口電導度・脱塩塔出口電導度記録計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR031	脱塩塔入口電導度・脱塩塔出口電導度記録計	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/06	2024/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR031	脱塩塔入口電導度・脱塩塔出口電導度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR031#1	脱塩塔入口電導度・脱塩塔出口電導度記録計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR031#1	脱塩塔入口電導度・脱塩塔出口電導度記録計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR031#1	脱塩塔入口電導度・脱塩塔出口電導度記録計	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/06	2024/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CR031#1	脱塩塔入口電導度・脱塩塔出口電導度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS011A	廃液凝縮液冷却管A出口電導度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS011A	廃液凝縮液冷却管A出口電導度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS011A	廃液凝縮液冷却管A出口電導度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS011B	廃液凝縮液冷却管B出口電導度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/12	2027/04		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_CS011B	廃液凝縮液冷却管B出口電導度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS011B	廃液凝縮液冷却管B出口電導度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS031	脱塩塔入口電導度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS031	脱塩塔入口電導度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS031	脱塩塔入口電導度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/12	2029/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS032	脱塩塔出口電導度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS032	脱塩塔出口電導度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS032	脱塩塔出口電導度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/12	2029/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS201A	廃液蒸気ドレン冷却管A出口電導度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS201A	廃液蒸気ドレン冷却管A出口電導度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS201A	廃液蒸気ドレン冷却管A出口電導度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS201B	廃液蒸気ドレン冷却管B出口電導度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS201B	廃液蒸気ドレン冷却管B出口電導度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS201B	廃液蒸気ドレン冷却管B出口電導度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS401	シール水ポンプA/B出口電導度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS401	シール水ポンプA/B出口電導度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CS401	シール水ポンプA/B出口電導度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT011A	廃液凝縮液冷却管A出口電導度発信器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT011A	廃液凝縮液冷却管A出口電導度発信器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_CT011A	廃液凝縮液冷却管A出口電導度発信器	1	高	TBM	交換	184M	2011/02	2026/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT011B	廃液凝縮液冷却管B出口電導度発信器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT011B	廃液凝縮液冷却管B出口電導度発信器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT011B	廃液凝縮液冷却管B出口電導度発信器	1	高	TBM	交換	184M	2011/02	2026/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT031	脱塩塔入口電導度発信器	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT031	脱塩塔入口電導度発信器	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT031	脱塩塔入口電導度発信器	1	高	TBM	交換	184M	2011/02	2026/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT032	脱塩塔出口電導度発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT032	脱塩塔出口電導度発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT032	脱塩塔出口電導度発信器	1	高	TBM	交換	184M	2011/02	2026/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT201A	廃液蒸気ドレン冷却管A出口電導度発信器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT201A	廃液蒸気ドレン冷却管A出口電導度発信器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT201A	廃液蒸気ドレン冷却管A出口電導度発信器	1	高	TBM	交換	184M	2013/02	2028/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT201B	廃液蒸気ドレン冷却管B出口電導度発信器	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT201B	廃液蒸気ドレン冷却管B出口電導度発信器	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT201B	廃液蒸気ドレン冷却管B出口電導度発信器	1	高	TBM	交換	184M	2013/02	2028/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT401	シール水ポンプA／B出口電導度発信器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT401	シール水ポンプA／B出口電導度発信器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CT401	シール水ポンプA／B出口電導度発信器	1	高	TBM	交換	184M	2013/02	2028/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CV142A	廃液蒸発濃縮器A入口調節弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CV142A	廃液蒸発濃縮器A入口調節弁	1	高	TBM	分解点検	124M	2018/03	2028/07		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_CV142B	廃液蒸発濃縮器B入口調節弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CV142B	廃液蒸発濃縮器B入口調節弁	1	高	TBM	分解点検	88M	2023/04	2030/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CV260	廃液処理水放出側流量調節弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CV260	廃液処理水放出側流量調節弁	1	高	TBM	分解点検	64M	2023/03	2028/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CV601	廃液蒸発濃縮装置補助蒸気調節弁1	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CV601	廃液蒸発濃縮装置補助蒸気調節弁1	1	高	TBM	分解点検	64M	2020/07	2025/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CV603	シール水タンク補助蒸気減圧弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_CV610A	廃液加熱器A補助蒸気調節弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CV610A	廃液加熱器A補助蒸気調節弁	1	高	TBM	分解点検	88M	2020/07	2027/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CV610B	廃液加熱器B補助蒸気調節弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CV610B	廃液加熱器B補助蒸気調節弁	1	高	TBM	分解点検	88M	2020/07	2027/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CV642	廃液濃縮装置補助蒸気調節弁2	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CV642	廃液濃縮装置補助蒸気調節弁2	1	高	TBM	分解点検	64M	2020/07	2025/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CV756	脱塩塔純水減圧弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_CV805	シール水タンク戻り調節弁	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CV805	シール水タンク戻り調節弁	1	高	TBM	分解点検	64M	2020/11	2026/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_CV828	シール水減圧弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_CV903	脱塩塔圧縮空気減圧弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_DD011A	廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_DD011A	廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DD011A	廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DD011B	廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2023/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DD011B	廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DD011B	廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPD53	洗濯廃液ろ過器A/B差圧ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPD53	洗濯廃液ろ過器A/B差圧ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPD53	洗濯廃液ろ過器A/B差圧ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPI11A	廃液蒸発濃縮器Aシープトレイ差圧指示計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPI11A	廃液蒸発濃縮器Aシープトレイ差圧指示計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPI11A	廃液蒸発濃縮器Aシープトレイ差圧指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPI11B	廃液蒸発濃縮器Bシープトレイ差圧指示計	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPI11B	廃液蒸発濃縮器Bシープトレイ差圧指示計	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPI11B	廃液蒸発濃縮器Bシープトレイ差圧指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPI53	洗濯廃液ろ過器A/B差圧指示計	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPI53	洗濯廃液ろ過器A/B差圧指示計	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPI53	洗濯廃液ろ過器A/B差圧指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/02	2029/06		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_dPIS33	脱塩塔差圧警報設定付現場指示計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPIS33	脱塩塔差圧警報設定付現場指示計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPIS33	脱塩塔差圧警報設定付現場指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPIS34	脱塩塔出口ストレーナ差圧警報設定付現場指示計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPIS34	脱塩塔出口ストレーナ差圧警報設定付現場指示計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPIS34	脱塩塔出口ストレーナ差圧警報設定付現場指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPS11A1	廃液蒸発濃縮器Aシープトレイ差圧警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPS11A1	廃液蒸発濃縮器Aシープトレイ差圧警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPS11A1	廃液蒸発濃縮器Aシープトレイ差圧警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPS11A2	廃液蒸発濃縮器Aシープトレイ差圧警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPS11A2	廃液蒸発濃縮器Aシープトレイ差圧警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPS11A2	廃液蒸発濃縮器Aシープトレイ差圧警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPS11B1	廃液蒸発濃縮器Bシープトレイ差圧警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPS11B1	廃液蒸発濃縮器Bシープトレイ差圧警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPS11B1	廃液蒸発濃縮器Bシープトレイ差圧警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPS11B2	廃液蒸発濃縮器Bシープトレイ差圧警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPS11B2	廃液蒸発濃縮器Bシープトレイ差圧警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPS11B2	廃液蒸発濃縮器Bシープトレイ差圧警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPS53	洗濯廃液ろ過器A/B差圧警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_dPS53	洗濯廃液ろ過器A／B差圧警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPS53	洗濯廃液ろ過器A／B差圧警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPT53	洗濯廃液ろ過器A／B差圧発信器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPT53	洗濯廃液ろ過器A／B差圧発信器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPT53	洗濯廃液ろ過器A／B差圧発信器	1	高	TBM	交換	184M	2009/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPY11A	廃液蒸発濃縮器Aシーブトレイ差圧演算器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPY11A	廃液蒸発濃縮器Aシーブトレイ差圧演算器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPY11A	廃液蒸発濃縮器Aシーブトレイ差圧演算器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPY11B	廃液蒸発濃縮器Bシーブトレイ差圧演算器	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPY11B	廃液蒸発濃縮器Bシーブトレイ差圧演算器	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_dPY11B	廃液蒸発濃縮器Bシーブトレイ差圧演算器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DS011A	廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DS011A	廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DS011A	廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DS011B	廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2023/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DS011B	廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DS011B	廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DT011A	廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度発信器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DT011A	廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度発信器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_DT011A	廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DT011B	廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度発信器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DT011B	廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度発信器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DT011B	廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度発信器	1	高	TBM	交換	184M	2018/09	2034/01		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DV001A	復水分配器A	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DV001A	復水分配器A	1	高	TBM	分解点検	124M	2018/03	2028/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DV001A-M	復水分配器A(電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DV001B	復水分配器B	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DV001B	復水分配器B	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/07	2029/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_DV001B-M	復水分配器B(電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011A	廃液凝縮器A出口流量・廃液凝縮液冷却管A出口流量・廃液蒸発濃縮器A液位・廃液蒸発濃縮液密度記録計	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/10	2024/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011A	廃液凝縮器A出口流量・廃液凝縮液冷却管A出口流量・廃液蒸発濃縮器A液位・廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/10	2024/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011A	廃液凝縮器A出口流量・廃液凝縮液冷却管A出口流量・廃液蒸発濃縮器A液位・廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	分解点検	64M	2022/10	2028/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011A	廃液凝縮器A出口流量・廃液凝縮液冷却管A出口流量・廃液蒸発濃縮器A液位・廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011A#1	廃液凝縮器A出口流量・廃液凝縮液冷却管A出口流量・廃液蒸発濃縮器A液位・廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/10	2027/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011A#1	廃液凝縮器A出口流量・廃液凝縮液冷却管A出口流量・廃液蒸発濃縮器A液位・廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/10	2027/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011A#1	廃液凝縮器A出口流量・廃液凝縮液冷却管A出口流量・廃液蒸発濃縮器A液位・廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	分解点検	64M	2022/10	2028/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011A#1	廃液凝縮器A出口流量・廃液凝縮液冷却管A出口流量・廃液蒸発濃縮器A液位・廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011A#2	廃液凝縮器A出口流量・廃液凝縮液冷却管A出口流量・廃液蒸発濃縮器A液位・廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011A#2	廃液凝縮器A出口流量・廃液凝縮液冷却管A出口流量・廃液蒸発濃縮器A液位・廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011A#2	廃液凝縮器A出口流量・廃液凝縮液冷却管A出口流量・廃液蒸発濃縮器A液位・廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	分解点検	64M	2022/10	2028/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011A#2	廃液凝縮器A出口流量・廃液凝縮液冷却管A出口流量・廃液蒸発濃縮器A液位・廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011A#3	廃液凝縮器A出口流量・廃液凝縮液冷却管A出口流量・廃液蒸発濃縮器A液位・廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011A#3	廃液凝縮器A出口流量・廃液凝縮液冷却管A出口流量・廃液蒸発濃縮器A液位・廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011A#3	廃液凝縮器A出口流量・廃液凝縮液冷却管A出口流量・廃液蒸発濃縮器A液位・廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	分解点検	64M	2022/10	2028/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011A#3	廃液凝縮器A出口流量・廃液凝縮液冷却管A出口流量・廃液蒸発濃縮器A液位・廃液蒸発濃縮器A廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011B	廃液凝縮器B出口流量・廃液凝縮液冷却管B出口流量・廃液蒸発濃縮器B液位・廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/11	2024/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011B	廃液凝縮器B出口流量・廃液凝縮液冷却管B出口流量・廃液蒸発濃縮器B液位・廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/11	2024/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011B	廃液凝縮器B出口流量・廃液凝縮液冷却管B出口流量・廃液蒸発濃縮器B液位・廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/06	2024/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011B	廃液凝縮器B出口流量・廃液凝縮液冷却管B出口流量・廃液蒸発濃縮器B液位・廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011B#1	廃液凝縮器B出口流量・廃液凝縮液冷却管B出口流量・廃液蒸発濃縮器B液位・廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	外観点検	52M	2023/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011B#1	廃液凝縮器B出口流量・廃液凝縮液冷却管B出口流量・廃液蒸発濃縮器B液位・廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011B#1	廃液凝縮器B出口流量・廃液凝縮液冷却管B出口流量・廃液蒸発濃縮器B液位・廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/06	2024/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011B#1	廃液凝縮器B出口流量・廃液凝縮液冷却管B出口流量・廃液蒸発濃縮器B液位・廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011B#2	廃液凝縮器B出口流量・廃液凝縮液冷却管B出口流量・廃液蒸発濃縮器B液位・廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	外観点検	40M	2023/01	2026/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011B#2	廃液凝縮器B出口流量・廃液凝縮液冷却管B出口流量・廃液蒸発濃縮器B液位・廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	特性試験	40M	2023/01	2026/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011B#2	廃液凝縮器B出口流量・廃液凝縮液冷却管B出口流量・廃液蒸発濃縮器B液位・廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/06	2024/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011B#2	廃液凝縮器B出口流量・廃液凝縮液冷却管B出口流量・廃液蒸発濃縮器B液位・廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011B#3	廃液凝縮器B出口流量・廃液凝縮液冷却管B出口流量・廃液蒸発濃縮器B液位・廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011B#3	廃液凝縮器B出口流量・廃液凝縮液冷却管B出口流量・廃液蒸発濃縮器B液位・廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011B#3	廃液凝縮器B出口流量・廃液凝縮液冷却管B出口流量・廃液蒸発濃縮器B液位・廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/06	2024/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F/L/DR011B#3	廃液凝縮器B出口流量・廃液凝縮液冷却管B出口流量・廃液蒸発濃縮器B液位・廃液蒸発濃縮器B廃液濃縮液密度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F0001A	洗濯廃液ろ過器A	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F0001A	洗濯廃液ろ過器A	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/05	2024/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F0001A-M	洗濯廃液ろ過器A（電動機）	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F0001A-M	洗濯廃液ろ過器A（電動機）	1	高	TBM	簡易点検	124M	2019/05	2029/09		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_F0001B	洗濯廃液ろ過器B	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F0001B	洗濯廃液ろ過器B	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/05	2024/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F0001B-M	洗濯廃液ろ過器B（電動機）	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F0001B-M	洗濯廃液ろ過器B（電動機）	1	高	TBM	簡易点検	124M	2019/05	2029/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_F0201	脱塩塔出口ストレーナ	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_F0431	苛性ソーダタンク受入ストレーナ	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_F0461	消泡剤ポンプ入口ストレーナ	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_F0901	脱塩塔圧縮空気圧力調整弁入口ストレーナ	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FD031	凝縮液移送ポンプ出口流量ディスクリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FD031	凝縮液移送ポンプ出口流量ディスクリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FD031	凝縮液移送ポンプ出口流量ディスクリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2023/03	2038/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FD034	液体廃棄物処理設備出口流量ディスクリビュータ	1	高	TBM	外観点検	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FD034	液体廃棄物処理設備出口流量ディスクリビュータ	1	高	TBM	特性試験	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FD034	液体廃棄物処理設備出口流量ディスクリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2023/03	2038/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FD201A	廃液加熱器A補助蒸気流量ディスクリビュータ	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FD201A	廃液加熱器A補助蒸気流量ディスクリビュータ	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FD201A	廃液加熱器A補助蒸気流量ディスクリビュータ	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FD201B	廃液加熱器B補助蒸気流量ディスクリビュータ	1	高	TBM	外観点検	100M	2022/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FD201B	廃液加熱器B補助蒸気流量ディスクリビュータ	1	高	TBM	特性試験	100M	2022/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FD201B	廃液加熱器B補助蒸気流量ディスクリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_FE011A	廃液凝縮器A出口流量発信器(タービンメータ)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FE011A	廃液凝縮器A出口流量発信器(タービンメータ)	1	高	TBM	特性試験(メーカー引取)	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FE011B	廃液凝縮器B出口流量発信器(タービンメータ)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FE011B	廃液凝縮器B出口流量発信器(タービンメータ)	1	高	TBM	特性試験(メーカー引取)	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FE012A	廃液凝縮液冷却管A出口流量発信器(タービンメータ)	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FE012A	廃液凝縮液冷却管A出口流量発信器(タービンメータ)	1	高	TBM	特性試験(メーカー引取)	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FE012B	廃液凝縮液冷却管B出口流量発信器(タービンメータ)	1	高	TBM	外観点検	52M	2023/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FE012B	廃液凝縮液冷却管B出口流量発信器(タービンメータ)	1	高	TBM	特性試験(メーカー引取)	52M	2023/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FG032	脱塩塔水抜流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FG303	サンプル冷却管(1)補機冷却水入口流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FG304	サンプル冷却管(2)補機冷却水入口流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FG305	サンプル冷却管(3)補機冷却水入口流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FG306	サンプル冷却管(4)補機冷却水入口流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FG307	サンプル冷却管(5)補機冷却水入口流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FG308	サンプル冷却管(6)補機冷却水入口流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_FG401A	廃液供給ポンプAシール水出口流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FG401B	廃液供給ポンプBシール水出口流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FG401C	廃液供給ポンプCシール水出口流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FG402A	洗濯廃液供給ポンプAシール水出口流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FG402B	洗濯廃液供給ポンプBシール水出口流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FG403A	蒸気ドレンポンプAシール水出口流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FG403B	蒸気ドレンポンプBシール水出口流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FG801	サンプリングラックB出口廃液流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FG802	サンプリングラックC出口廃液流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FI031	凝縮液移送ポンプ出口流量指示計	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FI031	凝縮液移送ポンプ出口流量指示計	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FI031	凝縮液移送ポンプ出口流量指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FI201A	廃液加熱器A補助蒸気流量指示計	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FI201A	廃液加熱器A補助蒸気流量指示計	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FI201A	廃液加熱器A補助蒸気流量指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FI201B	廃液加熱器B補助蒸気流量指示計	1	高	TBM	外観点検	100M	2022/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FI201B	廃液加熱器B補助蒸気流量指示計	1	高	TBM	特性試験	100M	2022/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FI201B	廃液加熱器B補助蒸気流量指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_FI202A	脱気器A補助蒸気流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FI202B	脱気器B補助蒸気流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FI203A	蒸気ドレン冷却管A出口流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FI203B	蒸気ドレン冷却管B出口流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FI302A	廃液凝縮液冷却管A補機冷却水流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FI302B	廃液凝縮液冷却管B補機冷却水流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FI501	脱塩塔純水流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FI502	新樹脂投入ホッパ純水流流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FI601	脱塩塔所内圧縮空気流量現場流量計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FIC11A	廃液凝縮器A出口流量調節計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FIC11A	廃液凝縮器A出口流量調節計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FIC11A	廃液凝縮器A出口流量調節計	1	高	TBM	分解点検	172M	2014/11	2029/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FIC11A	廃液凝縮器A出口流量調節計	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FIC11B	廃液凝縮器B出口流量調節計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FIC11B	廃液凝縮器B出口流量調節計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FIC11B	廃液凝縮器B出口流量調節計	1	高	TBM	分解点検	172M	2014/11	2029/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FIC11B	廃液凝縮器B出口流量調節計	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FIC34	液体廃棄物処理設備出口流量操作器	1	高	TBM	外観点検	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FIC34	液体廃棄物処理設備出口流量操作器	1	高	TBM	特性試験	100M	2023/03	2031/07		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_FIC34	液体廃棄物処理設備出口流量操作器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FIS301A	廃液凝縮器A補機冷却水流量現場流量計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FIS301A	廃液凝縮器A補機冷却水流量現場流量計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FIS301A	廃液凝縮器A補機冷却水流量現場流量計	1	高	TBM	交換	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FIS301B	廃液凝縮器B補機冷却水流量現場流量計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FIS301B	廃液凝縮器B補機冷却水流量現場流量計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FIS301B	廃液凝縮器B補機冷却水流量現場流量計	1	高	TBM	交換	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FM012A	廃液凝縮液冷却管A出口流量移動平均演算器	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FM012A	廃液凝縮液冷却管A出口流量移動平均演算器	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FM012A	廃液凝縮液冷却管A出口流量移動平均演算器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FM012B	廃液凝縮液冷却管B出口流量移動平均演算器	1	高	TBM	外観点検	52M	2023/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FM012B	廃液凝縮液冷却管B出口流量移動平均演算器	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FM012B	廃液凝縮液冷却管B出口流量移動平均演算器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FM031	凝縮液移送ポンプ出口流量演算器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FM031	凝縮液移送ポンプ出口流量演算器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FM031	凝縮液移送ポンプ出口流量演算器	1	高	TBM	交換	124M	2018/12	2029/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FM034	液体廃棄物処理設備出口流量演算器	1	高	TBM	外観点検	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FM034	液体廃棄物処理設備出口流量演算器	1	高	TBM	特性試験	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FM034	液体廃棄物処理設備出口流量演算器	1	高	TBM	交換	124M	2018/12	2029/04		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_FM201A	廃液加熱器A補助蒸気流量演算器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FM201A	廃液加熱器A補助蒸気流量演算器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FM201A	廃液加熱器A補助蒸気流量演算器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FM201B	廃液加熱器B補助蒸気流量演算器	1	高	TBM	外観点検	100M	2022/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FM201B	廃液加熱器B補助蒸気流量演算器	1	高	TBM	特性試験	100M	2022/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FM201B	廃液加熱器B補助蒸気流量演算器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FQ012A	廃液凝縮液冷却管A出口流量積算計	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FQ012A	廃液凝縮液冷却管A出口流量積算計	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FQ012A	廃液凝縮液冷却管A出口流量積算計	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FQ012B	廃液凝縮液冷却管B出口流量積算計	1	高	TBM	外観点検	52M	2023/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FQ012B	廃液凝縮液冷却管B出口流量積算計	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FQ012B	廃液凝縮液冷却管B出口流量積算計	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FQ034	液体廃棄物処理設備出口流量積算計	1	高	TBM	外観点検	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FQ034	液体廃棄物処理設備出口流量積算計	1	高	TBM	特性試験	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FQ034	液体廃棄物処理設備出口流量積算計	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FR034	液体廃棄物処理設備出口流量記録計	1	高	TBM	外観点検	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FR034	液体廃棄物処理設備出口流量記録計	1	高	TBM	特性試験	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FR034	液体廃棄物処理設備出口流量記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FR034	液体廃棄物処理設備出口流量記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_FS011A1	廃液凝縮器A出口流量警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FS011A1	廃液凝縮器A出口流量警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FS011A1	廃液凝縮器A出口流量警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FS011A2	廃液凝縮器A出口流量警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FS011A2	廃液凝縮器A出口流量警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FS011A2	廃液凝縮器A出口流量警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FS011A3	廃液凝縮器A出口流量警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FS011A3	廃液凝縮器A出口流量警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FS011A3	廃液凝縮器A出口流量警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FS011B1	廃液凝縮器B出口流量警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FS011B1	廃液凝縮器B出口流量警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FS011B1	廃液凝縮器B出口流量警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FS011B2	廃液凝縮器B出口流量警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FS011B2	廃液凝縮器B出口流量警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FS011B2	廃液凝縮器B出口流量警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FS011B3	廃液凝縮器B出口流量警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FS011B3	廃液凝縮器B出口流量警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FS011B3	廃液凝縮器B出口流量警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FS033	脱塩塔廃树脂流量現場流量計	1	低	BDM	—	—			計算対象外		

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_FT011A	廃液凝縮器A出口流量変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT011A	廃液凝縮器A出口流量変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT011A	廃液凝縮器A出口流量変換器	1	高	TBM	交換	124M	2015/11	2026/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT011B	廃液凝縮器B出口流量変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT011B	廃液凝縮器B出口流量変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT011B	廃液凝縮器B出口流量変換器	1	高	TBM	交換	124M	2015/11	2026/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT012A	廃液凝縮液冷却管A出口流量変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT012A	廃液凝縮液冷却管A出口流量変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT012A	廃液凝縮液冷却管A出口流量変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT012B	廃液凝縮液冷却管B出口流量変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2023/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT012B	廃液凝縮液冷却管B出口流量変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT012B	廃液凝縮液冷却管B出口流量変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT031	凝縮液移送ポンプ出口流量発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT031	凝縮液移送ポンプ出口流量発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT031	凝縮液移送ポンプ出口流量発信器	1	高	TBM	交換	184M	2023/03	2038/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT034	液体廃棄物処理設備出口流量発信器	1	高	TBM	外観点検	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT034	液体廃棄物処理設備出口流量発信器	1	高	TBM	特性試験	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT034	液体廃棄物処理設備出口流量発信器	1	高	TBM	交換	184M	2023/03	2038/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT201A	廃液加熱器A補助蒸気流量発信器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/02	2027/06		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_FT201A	廃液加熱器A補助蒸気流量発信器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT201A	廃液加熱器A補助蒸気流量発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT201B	廃液加熱器B補助蒸気流量発信器	1	高	TBM	外観点検	100M	2017/11	2026/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT201B	廃液加熱器B補助蒸気流量発信器	1	高	TBM	特性試験	100M	2017/11	2026/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FT201B	廃液加熱器B補助蒸気流量発信器	1	高	TBM	交換	184M	2009/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FX201A1	廃液加熱器A補助蒸気流量凝気器	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FX201A2	廃液加熱器A補助蒸気流量凝気器	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FX201B1	廃液加熱器B補助蒸気流量凝気器	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FX201B2	廃液加熱器B補助蒸気流量凝気器	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_FY034	液体廃棄物処理設備出口流量絶縁信号変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FY034	液体廃棄物処理設備出口流量絶縁信号変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_FY034	液体廃棄物処理設備出口流量絶縁信号変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/12	2029/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX001A	廃液加熱器A	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX001A	廃液加熱器A	1	高	TBM	開放点検	64M	2019/07	2024/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX001B	廃液加熱器B	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX001B	廃液加熱器B	1	高	TBM	開放点検	64M	2020/11	2026/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX002A	廃液凝縮液冷却管A	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX002A	廃液凝縮液冷却管A	1	高	TBM	開放点検	124M	2022/02	2032/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX002B	廃液凝縮液冷却管B	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX002B	廃液凝縮液冷却管B	1	高	TBM	開放点検	124M	2019/07	2029/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX003A	脱気器A	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX003A	脱気器A	1	高	TBM	開放点検	124M	2015/12	2026/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX003B	脱気器B	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX003B	脱気器B	1	高	TBM	開放点検	124M	2017/01	2027/05		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_HX006A	廃液凝縮器A	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX006A	廃液凝縮器A	1	高	TBM	開放点検	124M	2015/12	2026/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX006B	廃液凝縮器B	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX006B	廃液凝縮器B	1	高	TBM	開放点検	124M	2022/02	2032/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX007A	蒸気ドレン冷却管A	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX007A	蒸気ドレン冷却管A	1	高	TBM	開放点検	124M	2020/07	2030/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX007B	蒸気ドレン冷却管B	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX007B	蒸気ドレン冷却管B	1	高	TBM	開放点検	124M	2020/07	2030/11		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX008	蒸気ドレンポンプフランジング水冷却管	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_HX008	蒸気ドレンポンプフランジング水冷却管	1	高	TBM	開放点検	124M	2017/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_INV_1	硫酸粗調用インバータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2023/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_INV_1	硫酸粗調用インバータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_INV_1	硫酸粗調用インバータ	1	高	TBM	交換	124M		2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_INV_2	硫酸微調用インバータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2023/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_INV_2	硫酸微調用インバータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_INV_2	硫酸微調用インバータ	1	高	TBM	交換	124M		2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_INV_3	苛性ソーダ微調用インバータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2023/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_INV_3	苛性ソーダ微調用インバータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_INV_3	苛性ソーダ微調用インバータ	1	高	TBM	交換	124M		2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系		機器・配管・弁・支持構造物	1式	高	TBM	月例巡視点検	2M	2023/08	2023/10			
620	液体廃棄物処理系		薬液供給タンク室の機器・配管・弁・支持構造物	1式	高	TBM	月例巡視点検	6M	2023/08	2024/02			6月、9月、12月、3月に実施
620	液体廃棄物処理系		屋外配管溝内の配管・支持構造物	1式	高	TBM	月例巡視点検	12M	2023/02	2024/02			9月、3月に実施
620	液体廃棄物処理系	620_LD001A	廃液受入タンクA液位ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD001A	廃液受入タンクA液位ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_LD001A	廃液受入タンク A 液位ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD001B	廃液受入タンク B 液位ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD001B	廃液受入タンク B 液位ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD001B	廃液受入タンク B 液位ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD001C	廃液受入タンク C 液位ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD001C	廃液受入タンク C 液位ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD001C	廃液受入タンク C 液位ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/12	2038/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD012A	廃液蒸発濃縮器 A 液位ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD012A	廃液蒸発濃縮器 A 液位ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD012A	廃液蒸発濃縮器 A 液位ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD012B	廃液蒸発濃縮器 B 液位ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	76M	2023/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD012B	廃液蒸発濃縮器 B 液位ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	76M	2023/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD012B	廃液蒸発濃縮器 B 液位ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD031	凝縮液タンク液位ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD031	凝縮液タンク液位ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD031	凝縮液タンク液位ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2023/03	2038/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD032A	廃液モニタタンク A 液位ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD032A	廃液モニタタンク A 液位ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD032A	廃液モニタタンク A 液位ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_LD032B	廃液モニタタンクB液位ディスクリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD032B	廃液モニタタンクB液位ディスクリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD032B	廃液モニタタンクB液位ディスクリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/12	2038/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD051A	洗濯廃液受入タンクA液位ディスクリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD051A	洗濯廃液受入タンクA液位ディスクリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD051A	洗濯廃液受入タンクA液位ディスクリビュータ	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD051B	洗濯廃液受入タンクB液位ディスクリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD051B	洗濯廃液受入タンクB液位ディスクリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD051B	洗濯廃液受入タンクB液位ディスクリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/12	2038/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD053	洗濯廃液モニタタンク液位ディスクリビュータ	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD053	洗濯廃液モニタタンク液位ディスクリビュータ	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD053	洗濯廃液モニタタンク液位ディスクリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD063	硫酸溶解槽液位ディスクリビュータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD063	硫酸溶解槽液位ディスクリビュータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD063	硫酸溶解槽液位ディスクリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD067	苛性ソーダ溶解槽液位ディスクリビュータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD067	苛性ソーダ溶解槽液位ディスクリビュータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LD067	苛性ソーダ溶解槽液位ディスクリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LG062	硫酸タンク液位現場液位計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_LG064	硫酸溶解槽液位現場液位計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_LG066	苛性ソーダタンク液位現場液位計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_LG068	苛性ソーダ溶解槽液位現場液位計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_LG070	消泡剤タンク液位現場液位計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_LG072	E D T A タンク液位現場液位計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_LI063	硫酸溶解槽液位指示計	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LI063	硫酸溶解槽液位指示計	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LI063	硫酸溶解槽液位指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LI067	苛性ソーダ溶解槽液位指示計	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LI067	苛性ソーダ溶解槽液位指示計	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LI067	苛性ソーダ溶解槽液位指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LI402	シール水タンク現場液位現場液位計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_LIC12A	廃液蒸発濃縮器A液位調節計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LIC12A	廃液蒸発濃縮器A液位調節計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LIC12A	廃液蒸発濃縮器A液位調節計	1	高	TBM	分解点検	172M	2014/12	2029/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LIC12A	廃液蒸発濃縮器A液位調節計	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LIC12B	廃液蒸発濃縮器B液位調節計	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LIC12B	廃液蒸発濃縮器B液位調節計	1	高	TBM	外観点検	76M	2023/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LIC12B	廃液蒸発濃縮器B液位調節計	1	高	TBM	分解点検	172M	2015/11	2030/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LIC12B	廃液蒸発濃縮器B液位調節計	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_LIS81	廃液ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/01	2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LIS81	廃液ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/01	2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LIS81	廃液ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LIS83	洗濯廃液ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/11	2024/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LIS83	洗濯廃液ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/11	2024/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LIS83	洗濯廃液ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR001	廃液受入タンク液位A/B/C記録計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR001	廃液受入タンク液位A/B/C記録計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR001	廃液受入タンク液位A/B/C記録計	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/04	2024/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR001	廃液受入タンク液位A/B/C記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR001#1	廃液受入タンク液位A/B/C記録計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR001#1	廃液受入タンク液位A/B/C記録計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR001#1	廃液受入タンク液位A/B/C記録計	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/04	2024/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR001#1	廃液受入タンク液位A/B/C記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR001#2	廃液受入タンク液位A/B/C記録計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR001#2	廃液受入タンク液位A/B/C記録計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR001#2	廃液受入タンク液位A/B/C記録計	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/04	2024/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR001#2	廃液受入タンク液位A/B/C記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_LR031	凝縮液タンク液位・廃液モニタタンクA/B液位記録計	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR031	凝縮液タンク液位・廃液モニタタンクA/B液位記録計	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR031	凝縮液タンク液位・廃液モニタタンクA/B液位記録計	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/06	2024/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR031	凝縮液タンク液位・廃液モニタタンクA/B液位記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR051	洗濯廃液受入タンクA/B液位・洗濯廃液モニタタンク液位記録計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR051	洗濯廃液受入タンクA/B液位・洗濯廃液モニタタンク液位記録計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR051	洗濯廃液受入タンクA/B液位・洗濯廃液モニタタンク液位記録計	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/06	2024/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR051	洗濯廃液受入タンクA/B液位・洗濯廃液モニタタンク液位記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR051#1	洗濯廃液受入タンクA/B液位・洗濯廃液モニタタンク液位記録計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR051#1	洗濯廃液受入タンクA/B液位・洗濯廃液モニタタンク液位記録計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR051#1	洗濯廃液受入タンクA/B液位・洗濯廃液モニタタンク液位記録計	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/06	2024/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR051#1	洗濯廃液受入タンクA/B液位・洗濯廃液モニタタンク液位記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR051#2	洗濯廃液受入タンクA/B液位・洗濯廃液モニタタンク液位記録計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_LR051#2	洗濯廃液受入タンクA/B液位・洗濯廃液モニタリング液位記録計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR051#2	洗濯廃液受入タンクA/B液位・洗濯廃液モニタリング液位記録計	1	高	TBM	分解点検	64M	2019/06	2024/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LR051#2	洗濯廃液受入タンクA/B液位・洗濯廃液モニタリング液位記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001A1	廃液受入タンクA液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001A1	廃液受入タンクA液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001A1	廃液受入タンクA液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001A2	廃液受入タンクA液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001A2	廃液受入タンクA液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001A2	廃液受入タンクA液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001A3	廃液受入タンクA液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001A3	廃液受入タンクA液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001A3	廃液受入タンクA液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001B1	廃液受入タンクB液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001B1	廃液受入タンクB液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001B1	廃液受入タンクB液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001B2	廃液受入タンクB液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001B2	廃液受入タンクB液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001B2	廃液受入タンクB液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_LS001B3	廃液受入タンクB液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001B3	廃液受入タンクB液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001B3	廃液受入タンクB液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001C1	廃液受入タンクC液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001C1	廃液受入タンクC液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001C1	廃液受入タンクC液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001C2	廃液受入タンクC液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001C2	廃液受入タンクC液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001C2	廃液受入タンクC液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001C3	廃液受入タンクC液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001C3	廃液受入タンクC液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS001C3	廃液受入タンクC液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS012A1	廃液蒸発濃縮器A液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS012A1	廃液蒸発濃縮器A液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS012A1	廃液蒸発濃縮器A液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS012A2	廃液蒸発濃縮器A液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS012A2	廃液蒸発濃縮器A液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS012A2	廃液蒸発濃縮器A液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS012A3	廃液蒸発濃縮器A液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_LS012A3	廃液蒸発濃縮器A液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS012A3	廃液蒸発濃縮器A液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS012B1	廃液蒸発濃縮器B液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS012B1	廃液蒸発濃縮器B液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	76M	2023/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS012B1	廃液蒸発濃縮器B液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS012B2	廃液蒸発濃縮器B液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS012B2	廃液蒸発濃縮器B液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	76M	2023/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS012B2	廃液蒸発濃縮器B液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS012B3	廃液蒸発濃縮器B液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS012B3	廃液蒸発濃縮器B液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	76M	2023/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS012B3	廃液蒸発濃縮器B液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS031_1	凝縮液タンク液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS031_1	凝縮液タンク液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS031_1	凝縮液タンク液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/12	2029/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS031_2	凝縮液タンク液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS031_2	凝縮液タンク液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS031_2	凝縮液タンク液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/12	2029/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS032A1	廃液モニタタンクA液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS032A1	廃液モニタタンクA液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_LS032A1	廃液モニタタンクA液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/12	2029/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS032A2	廃液モニタタンクA液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS032A2	廃液モニタタンクA液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS032A2	廃液モニタタンクA液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/12	2029/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS032A3	廃液モニタタンクA液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS032A3	廃液モニタタンクA液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS032A3	廃液モニタタンクA液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/12	2029/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS032B1	廃液モニタタンクB液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS032B1	廃液モニタタンクB液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS032B1	廃液モニタタンクB液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/12	2029/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS032B2	廃液モニタタンクB液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS032B2	廃液モニタタンクB液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS032B2	廃液モニタタンクB液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/12	2029/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS032B3	廃液モニタタンクB液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS032B3	廃液モニタタンクB液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS032B3	廃液モニタタンクB液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2018/12	2029/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS051A1	洗濯廃液受入タンクA液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS051A1	洗濯廃液受入タンクA液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS051A1	洗濯廃液受入タンクA液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/06	2029/10		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_LS051A2	洗濯廃液受入タンク A 液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS051A2	洗濯廃液受入タンク A 液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS051A2	洗濯廃液受入タンク A 液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS051B1	洗濯廃液受入タンク B 液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS051B1	洗濯廃液受入タンク B 液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS051B1	洗濯廃液受入タンク B 液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS051B2	洗濯廃液受入タンク B 液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS051B2	洗濯廃液受入タンク B 液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS051B2	洗濯廃液受入タンク B 液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS052	バグフィルタタンク液位検出器	1	高	TBM	性能機能確認	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS053_1	洗濯廃液モニタタンク液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS053_1	洗濯廃液モニタタンク液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS053_1	洗濯廃液モニタタンク液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS053_2	洗濯廃液モニタタンク液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS053_2	洗濯廃液モニタタンク液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS053_2	洗濯廃液モニタタンク液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS063_1	硫酸溶解槽液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS063_1	硫酸溶解槽液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS063_1	硫酸溶解槽液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_LS063_2	硫酸溶解槽液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS063_2	硫酸溶解槽液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS063_2	硫酸溶解槽液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS067_1	苛性ソーダ溶解槽液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS067_1	苛性ソーダ溶解槽液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS067_1	苛性ソーダ溶解槽液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS067_2	苛性ソーダ溶解槽液位警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS067_2	苛性ソーダ溶解槽液位警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS067_2	苛性ソーダ溶解槽液位警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS082	廃液ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/01	2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS082	廃液ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/01	2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS082	廃液ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS084	洗濯廃液ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/11	2024/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS084	洗濯廃液ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/11	2024/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS084	洗濯廃液ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS085	A/Bドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/11	2024/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS085	A/Bドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/11	2024/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS085	A/Bドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS086	A/Bドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2022/11	2024/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_LS086	A／B ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2022/11	2024/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS086	A／B ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS087	M／B ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/01	2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS087	M／B ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/01	2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS087	M／B ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS088	M／B ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	外観点検	16M	2023/01	2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS088	M／B ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	特性試験	16M	2023/01	2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS088	M／B ドレンサンプタンク液位検出器	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS201	蒸気ドレン収集タンク液位液位計（検出器）	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS201	蒸気ドレン収集タンク液位液位計（検出器）	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS201	蒸気ドレン収集タンク液位液位計（検出器）	1	高	TBM	交換	184M	2016/12	2032/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS401	シール水タンク液位液位計（検出器）	1	高	TBM	外観点検	52M	2023/04	2027/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS401	シール水タンク液位液位計（検出器）	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/04	2027/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LS401	シール水タンク液位液位計（検出器）	1	高	TBM	交換	184M	2023/04	2038/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT001A	廃液受入タンク A 液位発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT001A	廃液受入タンク A 液位発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT001A	廃液受入タンク A 液位発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT001B	廃液受入タンク B 液位発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT001B	廃液受入タンク B 液位発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_LT001B	廃液受入タンクB液位発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT001C	廃液受入タンクC液位発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT001C	廃液受入タンクC液位発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT001C	廃液受入タンクC液位発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT012A	廃液蒸発濃縮器A液位発信器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT012A	廃液蒸発濃縮器A液位発信器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT012A	廃液蒸発濃縮器A液位発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT012B	廃液蒸発濃縮器B液位発信器	1	高	TBM	外観点検	76M	2020/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT012B	廃液蒸発濃縮器B液位発信器	1	高	TBM	特性試験	76M	2020/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT012B	廃液蒸発濃縮器B液位発信器	1	高	TBM	交換	184M	2018/09	2034/01		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT031	凝縮液タンク液位発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT031	凝縮液タンク液位発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT031	凝縮液タンク液位発信器	1	高	TBM	交換	184M	2023/03	2038/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT032A	廃液モニタタンクA液位発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT032A	廃液モニタタンクA液位発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT032A	廃液モニタタンクA液位発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT032B	廃液モニタタンクB液位発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT032B	廃液モニタタンクB液位発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT032B	廃液モニタタンクB液位発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT051A	洗濯廃液受入タンクA液位発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_LT051A	洗濯廃液受入タンク A 液位発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT051A	洗濯廃液受入タンク A 液位発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT051B	洗濯廃液受入タンク B 液位発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT051B	洗濯廃液受入タンク B 液位発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT051B	洗濯廃液受入タンク B 液位発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT053	洗濯廃液モニタタンク液位発信器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT053	洗濯廃液モニタタンク液位発信器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT053	洗濯廃液モニタタンク液位発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT063	硫酸溶解槽液位発信器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT063	硫酸溶解槽液位発信器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT063	硫酸溶解槽液位発信器	1	高	TBM	交換	184M	2017/01	2032/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT067	苛性ソーダ溶解槽液位発信器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT067	苛性ソーダ溶解槽液位発信器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LT067	苛性ソーダ溶解槽液位発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LX012A	廃液蒸発濃縮器 A 液位電空変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LX012A	廃液蒸発濃縮器 A 液位電空変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LX012A	廃液蒸発濃縮器 A 液位電空変換器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LX012B	廃液蒸発濃縮器 B 液位電空変換器	1	高	TBM	外観点検	76M	2023/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LX012B	廃液蒸発濃縮器 B 液位電空変換器	1	高	TBM	特性試験	76M	2023/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LX012B	廃液蒸発濃縮器 B 液位電空変換器	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_LX051A#1	洗濯廃液受入タンク A 液位エアバージ式計器	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_LX051A#2	洗濯廃液受入タンク A 液位エアバージ式計器	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_LX051B#1	洗濯廃液受入タンク B 液位エアバージ式計器	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_LX051B#2	洗濯廃液受入タンク B 液位エアバージ式計器	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_LX053#1	洗濯廃液モニタタンク 液位エアバージ式計器	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_LX053#2	洗濯廃液モニタタンク 液位エアバージ式計器	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620 LY001A	廃液受入タンク A 液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620 LY001A	廃液受入タンク A 液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620 LY001A	廃液受入タンク A 液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620 LY001A1	廃液受入タンク A 液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620 LY001A1	廃液受入タンク A 液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620 LY001A1	廃液受入タンク A 液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620 LY001B	廃液受入タンク B 液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620 LY001B	廃液受入タンク B 液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620 LY001B	廃液受入タンク B 液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620 LY001B1	廃液受入タンク B 液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620 LY001B1	廃液受入タンク B 液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620 LY001B1	廃液受入タンク B 液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620 LY001C	廃液受入タンク C 液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_LY001C	廃液受入タンクC液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LY001C	廃液受入タンクC液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LY001C1	廃液受入タンクC液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LY001C1	廃液受入タンクC液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LY001C1	廃液受入タンクC液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LY032A	廃液モニタタンクA液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LY032A	廃液モニタタンクA液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LY032A	廃液モニタタンクA液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/12	2029/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LY032B	廃液モニタタンクB液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LY032B	廃液モニタタンクB液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LY032B	廃液モニタタンクB液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	交換	124M	2018/12	2029/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LY051A	洗濯廃液受入タンクA液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LY051A	洗濯廃液受入タンクA液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LY051A	洗濯廃液受入タンクA液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LY051B	洗濯廃液受入タンクB液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LY051B	洗濯廃液受入タンクB液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LY051B	洗濯廃液受入タンクB液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LY053	洗濯廃液モニタタンク液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_LY053	洗濯廃液モニタタンク液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_LY053	洗濯廃液モニタタンク液位絶縁信号変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0001A	廃液供給ポンプA	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0001A	廃液供給ポンプA	1	高	TBM	分解点検	76M	2020/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0001A-M	廃液供給ポンプA (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0001A-M	廃液供給ポンプA (電動機)	1	高	TBM	分解点検	100M	2020/12	2029/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0001B	廃液供給ポンプB	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0001B	廃液供給ポンプB	1	高	TBM	分解点検	76M	2020/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0001B-M	廃液供給ポンプB (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0001B-M	廃液供給ポンプB (電動機)	1	高	TBM	分解点検	100M	2015/11	2024/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0001C	廃液供給ポンプC	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0001C	廃液供給ポンプC	1	高	TBM	分解点検	76M	2020/12	2027/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0001C-M	廃液供給ポンプC (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0001C-M	廃液供給ポンプC (電動機)	1	高	TBM	分解点検	100M	2020/12	2029/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0004A	凝縮液移送ポンプA	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0004A	凝縮液移送ポンプA	1	高	TBM	分解点検	100M	2019/04	2027/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0004A-M	凝縮液移送ポンプA (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0004A-M	凝縮液移送ポンプA (電動機)	1	高	TBM	分解点検	100M	2016/04	2024/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0004B	凝縮液移送ポンプB	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0004B	凝縮液移送ポンプB	1	高	TBM	分解点検	100M	2019/03	2027/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0004B-M	凝縮液移送ポンプB (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0004B-M	凝縮液移送ポンプB (電動機)	1	高	TBM	分解点検	100M	2017/04	2025/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0005A	廃液処理水移送ポンプA	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0005A	廃液処理水移送ポンプA	1	高	TBM	分解点検	100M	2017/12	2026/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0005A-M	廃液処理水移送ポンプA (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_P0005A-M	廃液処理水移送ポンプA(電動機)	1	高	TBM	分解点検	100M	2017/02	2025/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0005B	廃液処理水移送ポンプB	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0005B	廃液処理水移送ポンプB	1	高	TBM	分解点検	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0005B-M	廃液処理水移送ポンプB(電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0005B-M	廃液処理水移送ポンプB(電動機)	1	高	TBM	分解点検	100M	2017/05	2025/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0006A	洗濯廃液供給ポンプA	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0006A	洗濯廃液供給ポンプA	1	高	TBM	分解点検	52M	2023/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0006A-M	洗濯廃液供給ポンプA(電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0006A-M	洗濯廃液供給ポンプA(電動機)	1	高	TBM	分解点検	100M	2023/01	2031/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0006B	洗濯廃液供給ポンプB	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0006B	洗濯廃液供給ポンプB	1	高	TBM	分解点検	52M	2021/01	2025/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0006B-M	洗濯廃液供給ポンプB(電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0006B-M	洗濯廃液供給ポンプB(電動機)	1	高	TBM	分解点検	100M	2017/02	2025/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0009A	洗濯廃液処理水移送ポンプA	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0009A	洗濯廃液処理水移送ポンプA	1	高	TBM	分解点検	76M	2019/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0009A-M	洗濯廃液処理水移送ポンプA(電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0009A-M	洗濯廃液処理水移送ポンプA(電動機)	1	高	TBM	分解点検	100M	2016/04	2024/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0009B	洗濯廃液処理水移送ポンプB	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0009B	洗濯廃液処理水移送ポンプB	1	高	TBM	分解点検	76M	2020/09	2027/01		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0009B-M	洗濯廃液処理水移送ポンプB(電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0009B-M	洗濯廃液処理水移送ポンプB(電動機)	1	高	TBM	分解点検	100M	2017/06	2025/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0010A	蒸気ドレンポンプA	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_P0010A	蒸気ドレンポンプA	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/05	2029/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0010A-M	蒸気ドレンポンプA (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0010A-M	蒸気ドレンポンプA (電動機)	1	高	TBM	分解点検	144M	2020/09	2032/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0010B	蒸気ドレンポンプB	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0010B	蒸気ドレンポンプB	1	高	TBM	分解点検	124M	2018/06	2028/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0010B-M	蒸気ドレンポンプB (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0010B-M	蒸気ドレンポンプB (電動機)	1	高	TBM	分解点検	144M	2020/10	2032/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0011A	シール水ポンプA	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0011A	シール水ポンプA	1	高	TBM	分解点検	76M	2020/10	2027/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0011A-M	シール水ポンプA (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0011A-M	シール水ポンプA (電動機)	1	高	TBM	分解点検	144M	2017/09	2029/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0011B	シール水ポンプB	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0011B	シール水ポンプB	1	高	TBM	分解点検	76M	2019/05	2025/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0011B-M	シール水ポンプB (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0011B-M	シール水ポンプB (電動機)	1	高	TBM	分解点検	144M	2016/05	2028/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0012A	洗濯廃液ドレンポンプA	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0012A	洗濯廃液ドレンポンプA	1	高	TBM	分解点検	100M	2020/11	2029/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0012A-M	洗濯廃液ドレンポンプA (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0012A-M	洗濯廃液ドレンポンプA (電動機)	1	高	TBM	分解点検	124M	2015/10	2026/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0012B	洗濯廃液ドレンポンプB	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0012B	洗濯廃液ドレンポンプB	1	高	TBM	分解点検	100M	2016/04	2024/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0012B-M	洗濯廃液ドレンポンプB (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0012B-M	洗濯廃液ドレンポンプB (電動機)	1	高	TBM	分解点検	124M	2023/02	2033/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0013A	廃液ドレンポンプA	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_P0013A	廃液ドレンポンプA	1	高	TBM	分解点検	100M	2020/11	2029/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0013A-M	廃液ドレンポンプA (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0013A-M	廃液ドレンポンプA (電動機)	1	高	TBM	分解点検	124M	2015/11	2026/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0013B	廃液ドレンポンプB	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0013B	廃液ドレンポンプB	1	高	TBM	分解点検	100M	2023/01	2031/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0013B-M	廃液ドレンポンプB (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0013B-M	廃液ドレンポンプB (電動機)	1	高	TBM	分解点検	124M	2023/01	2033/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0015	硫酸ポンプ	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0015	硫酸ポンプ	1	高	TBM	分解点検	100M	2020/03	2028/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0015-M	硫酸ポンプ (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0016A	硫酸供給ポンプA	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0016A	硫酸供給ポンプA	1	高	TBM	分解点検	100M	2019/09	2028/01		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0016A-M	硫酸供給ポンプA (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0016B	硫酸供給ポンプB	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0016B	硫酸供給ポンプB	1	高	TBM	分解点検	100M	2019/09	2028/01		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0016B-M	硫酸供給ポンプB (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0017	苛性ソーダポンプ	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0017	苛性ソーダポンプ	1	高	TBM	分解点検	100M	2020/03	2028/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0017-M	苛性ソーダポンプ (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0018A	苛性ソーダ供給ポンプA	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0018A	苛性ソーダ供給ポンプA	1	高	TBM	分解点検	100M	2019/09	2028/01		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0018A-M	苛性ソーダ供給ポンプA (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0018B	苛性ソーダ供給ポンプB	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0018B	苛性ソーダ供給ポンプB	1	高	TBM	分解点検	100M	2019/09	2028/01		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0018B-M	苛性ソーダ供給ポンプB (電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0019	消泡剤ポンプ	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_P0019	消泡剤ポンプ	1	高	TBM	分解点検	使用前	2019/09	使用前			
620	液体廃棄物処理系	620_P0019-M	消泡剤ポンプ（電動機）	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03	○		
620	液体廃棄物処理系	620_P0022A	メンテナンス・廃棄物処理建物廃液ドレンポンプA	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02	○		
620	液体廃棄物処理系	620_P0022A	メンテナンス・廃棄物処理建物廃液ドレンポンプA	1	高	TBM	分解点検	100M	2019/05	2027/09	○		
620	液体廃棄物処理系	620_P0022A-M	メンテナンス・廃棄物処理建物廃液ドレンポンプA（電動機）	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02	○		
620	液体廃棄物処理系	620_P0022A-M	メンテナンス・廃棄物処理建物廃液ドレンポンプA（電動機）	1	高	TBM	分解点検	100M	2019/05	2027/09	○		
620	液体廃棄物処理系	620_P0022B	メンテナンス・廃棄物処理建物廃液ドレンポンプB	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02	○		
620	液体廃棄物処理系	620_P0022B	メンテナンス・廃棄物処理建物廃液ドレンポンプB	1	高	TBM	分解点検	100M	2023/01	2031/05	○		
620	液体廃棄物処理系	620_P0022B-M	メンテナンス・廃棄物処理建物廃液ドレンポンプB（電動機）	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02	○		
620	液体廃棄物処理系	620_P0022B-M	メンテナンス・廃棄物処理建物廃液ドレンポンプB（電動機）	1	高	TBM	分解点検	100M	2020/09	2029/01	○		
620	液体廃棄物処理系	620_P0023A	原子炉補助建物廃液ドレンポンプA	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02	○		
620	液体廃棄物処理系	620_P0023A	原子炉補助建物廃液ドレンポンプA	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/10	2031/02	○		
620	液体廃棄物処理系	620_P0023A-M	原子炉補助建物廃液ドレンポンプA（電動機）	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02	○		
620	液体廃棄物処理系	620_P0023A-M	原子炉補助建物廃液ドレンポンプA（電動機）	1	高	TBM	分解点検	100M	2023/02	2031/06	○		
620	液体廃棄物処理系	620_P0023B	原子炉補助建物廃液ドレンポンプB	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02	○		
620	液体廃棄物処理系	620_P0023B	原子炉補助建物廃液ドレンポンプB	1	高	TBM	分解点検	124M	2018/05	2028/09	○		

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_P0023B-M	原子炉補助建物廃液ドレンポンプB(電動機)	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_P0023B-M	原子炉補助建物廃液ドレンポンプB(電動機)	1	高	TBM	分解点検	100M	2017/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD011A1	廃液蒸発濃縮器Aシーブトレイ差圧ディストリビュータ(H)	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD011A1	廃液蒸発濃縮器Aシーブトレイ差圧ディストリビュータ(H)	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD011A1	廃液蒸発濃縮器Aシーブトレイ差圧ディストリビュータ(H)	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD011A2	廃液蒸発濃縮器Aシーブトレイ差圧ディストリビュータ(L)	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD011A2	廃液蒸発濃縮器Aシーブトレイ差圧ディストリビュータ(L)	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD011A2	廃液蒸発濃縮器Aシーブトレイ差圧ディストリビュータ(L)	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD011B1	廃液蒸発濃縮器Bシーブトレイ差圧ディストリビュータ(H)	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD011B1	廃液蒸発濃縮器Bシーブトレイ差圧ディストリビュータ(H)	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD011B1	廃液蒸発濃縮器Bシーブトレイ差圧ディストリビュータ(H)	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD011B2	廃液蒸発濃縮器Bシーブトレイ差圧ディストリビュータ(L)	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD011B2	廃液蒸発濃縮器Bシーブトレイ差圧ディストリビュータ(L)	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD011B2	廃液蒸発濃縮器Bシーブトレイ差圧ディストリビュータ(L)	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_PD012A	廃液蒸発濃縮器A圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD012A	廃液蒸発濃縮器A圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD012A	廃液蒸発濃縮器A圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD012B	廃液蒸発濃縮器B圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD012B	廃液蒸発濃縮器B圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD012B	廃液蒸発濃縮器B圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD201A	廃液加熱器A入口補助蒸気圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD201A	廃液加熱器A入口補助蒸気圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD201A	廃液加熱器A入口補助蒸気圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD201B	廃液加熱器B入口補助蒸気圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD201B	廃液加熱器B入口補助蒸気圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD201B	廃液加熱器B入口補助蒸気圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2022/11	2038/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD203	補助蒸気供給圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD203	補助蒸気供給圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD203	補助蒸気供給圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2023/03	2038/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD402	シール水ポンプ出口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	52M	2023/02	2027/06		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_PD402	シール水ポンプ出口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD402	シール水ポンプ出口圧力ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2023/02	2038/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD402_1	シール水ポンプ出口圧力(バックアップ)ディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	76M	2023/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD402_1	シール水ポンプ出口圧力(バックアップ)ディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	76M	2023/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PD402_1	シール水ポンプ出口圧力(バックアップ)ディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2023/02	2038/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHD01A	廃液受入タンク A pHディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	100M	2023/01	2031/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHD01A	廃液受入タンク A pHディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	100M	2023/01	2031/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHD01A	廃液受入タンク A pHディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHD01B	廃液受入タンク B pHディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	100M	2023/01	2031/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHD01B	廃液受入タンク B pHディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	100M	2023/01	2031/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHD01B	廃液受入タンク B pHディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHD01C	廃液受入タンク C pHディストリビュータ	1	高	TBM	外観点検	100M	2023/01	2031/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHD01C	廃液受入タンク C pHディストリビュータ	1	高	TBM	特性試験	100M	2023/01	2031/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHD01C	廃液受入タンク C pHディストリビュータ	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHE01A	廃液受入タンク A pH検出器	1	高	TBM	特性試験	6M	2023/08	2024/02			
620	液体廃棄物処理系	620_PHE01A	廃液受入タンク A pH検出器	1	高	TBM	外観・簡易点検	28M	2023/02	2025/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHE01A	廃液受入タンク A pH検出器	1	高	TBM	交換	劣化で交換	2023/02	劣化で交換			
620	液体廃棄物処理系	620_PHE01B	廃液受入タンク B pH検出器	1	高	TBM	特性試験	6M	2023/08	2024/02			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_PHE01B	廃液受入タンク B pH 検出器	1	高	TBM	外観・簡易点検	28M	2022/08	2024/12		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHE01B	廃液受入タンク B pH 検出器	1	高	TBM	交換	劣化で交換	2022/03	劣化で交換			
620	液体廃棄物処理系	620_PHE01C	廃液受入タンク C pH 検出器	1	高	TBM	特性試験	6M	2023/08	2024/02			
620	液体廃棄物処理系	620_PHE01C	廃液受入タンク C pH 検出器	1	高	TBM	外観・簡易点検	28M	2023/02	2025/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHE01C	廃液受入タンク C pH 検出器	1	高	TBM	交換	劣化で交換	2023/02	劣化で交換			
620	液体廃棄物処理系	620_PHIC1_1	廃液受入タンク A～C pH 制御（硫酸粗調）調節計	1	高	TBM	外観点検	100M	2023/01	2031/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHIC1_1	廃液受入タンク A～C pH 制御（硫酸粗調）調節計	1	高	TBM	特性試験	100M	2023/01	2031/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHIC1_1	廃液受入タンク A～C pH 制御（硫酸粗調）調節計	1	高	TBM	分解点検	172M	2015/12	2030/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHIC1_1	廃液受入タンク A～C pH 制御（硫酸粗調）調節計	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHIC1_2	廃液受入タンク A～C pH 制御（硫酸微調）調節計	1	高	TBM	外観点検	100M	2023/01	2031/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHIC1_2	廃液受入タンク A～C pH 制御（硫酸微調）調節計	1	高	TBM	特性試験	100M	2023/01	2031/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHIC1_2	廃液受入タンク A～C pH 制御（硫酸微調）調節計	1	高	TBM	分解点検	172M	2015/12	2030/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHIC1_2	廃液受入タンク A～C pH 制御（硫酸微調）調節計	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHIC1_3	廃液受入タンク A～C pH 制御（苛性ソーダ微調）調節計	1	高	TBM	外観点検	100M	2023/01	2031/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHIC1_3	廃液受入タンク A～C pH 制御（苛性ソーダ微調）調節計	1	高	TBM	特性試験	100M	2023/01	2031/05		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_PHIC1_3	廃液受入タンク A～C pH制御（苛性ソーダ微調）調節計	1	高	TBM	分解点検	172M	2015/12	2030/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHIC1_3	廃液受入タンク A～C pH制御（苛性ソーダ微調）調節計	1	高	TBM	交換	184M	2023/01	2038/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHM01_1	廃液受入タンク pH制御（硫酸粗調）演算器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/03	2027/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHM01_1	廃液受入タンク pH制御（硫酸粗調）演算器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/03	2027/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHM01_1	廃液受入タンク pH制御（硫酸粗調）演算器	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHM01_2	廃液受入タンク pH制御（硫酸微調）演算器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHM01_2	廃液受入タンク pH制御（硫酸微調）演算器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHM01_2	廃液受入タンク pH制御（硫酸微調）演算器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHM01_3	廃液受入タンク pH制御（苛性ソーダ微調）演算器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHM01_3	廃液受入タンク pH制御（苛性ソーダ微調）演算器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHM01_3	廃液受入タンク pH制御（苛性ソーダ微調）演算器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHR01	廃液受入タンク PHA/B/C記録計	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHR01	廃液受入タンク PHA/B/C記録計	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHR01	廃液受入タンク PHA/B/C記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHR01	廃液受入タンク PHA/B/C記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHR01#1	廃液受入タンク PHA/B/C記録計	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHR01#1	廃液受入タンク PHA/B/C記録計	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_PHR01#1	廃液受入タンク PHA/B/C記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHR01#1	廃液受入タンク PHA/B/C記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHR01#2	廃液受入タンク PHA/B/C記録計	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHR01#2	廃液受入タンク PHA/B/C記録計	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHR01#2	廃液受入タンク PHA/B/C記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHR01#2	廃液受入タンク PHA/B/C記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHS01_1	廃液受入タンク A pH (硫酸粗調) 警報設定器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHS01_1	廃液受入タンク A pH (硫酸粗調) 警報設定器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHS01_1	廃液受入タンク A pH (硫酸粗調) 警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHS01_2	廃液受入タンク A pH (硫酸微調) 警報設定器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHS01_2	廃液受入タンク A pH (硫酸微調) 警報設定器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHS01_2	廃液受入タンク A pH (硫酸微調) 警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHS01_3	廃液受入タンク A pH (苛性ソーダ微調) 警報設定器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHS01_3	廃液受入タンク A pH (苛性ソーダ微調) 警報設定器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHS01_3	廃液受入タンク A pH (苛性ソーダ微調) 警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHT01A	廃液受入タンク A pH 変換器	1	高	TBM	簡易特性試験	6M	2023/08	2024/02			
620	液体廃棄物処理系	620_PHT01A	廃液受入タンク A pH 変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHT01A	廃液受入タンク A pH 変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_PHT01A	廃液受入タンク A pH変換器	1	高	TBM	交換	184M	2015/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHT01B	廃液受入タンク B pH変換器	1	高	TBM	簡易特性試験	6M	2023/08	2024/02			
620	液体廃棄物処理系	620_PHT01B	廃液受入タンク B pH変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHT01B	廃液受入タンク B pH変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHT01B	廃液受入タンク B pH変換器	1	高	TBM	交換	184M	2015/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHT01C	廃液受入タンク C pH変換器	1	高	TBM	簡易特性試験	6M	2023/08	2024/02			
620	液体廃棄物処理系	620_PHT01C	廃液受入タンク C pH変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHT01C	廃液受入タンク C pH変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHT01C	廃液受入タンク C pH変換器	1	高	TBM	交換	184M	2015/12	2031/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHX01_1	pH制御（硫酸粗調）スペトロール	1	高	TBM	外観点検	100M	2018/02	2026/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHX01_1	pH制御（硫酸粗調）スペトロール	1	高	TBM	特性試験	100M	2018/02	2026/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHX01_1	pH制御（硫酸粗調）スペトロール	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHX01_1_1	硫酸粗調用アナログバッカアップ	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/03	2027/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHX01_1_1	硫酸粗調用アナログバッカアップ	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/03	2027/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHX01_1_1	硫酸粗調用アナログバッカアップ	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHX01_2	pH制御（硫酸微調）スペトロール	1	高	TBM	外観点検	100M	2018/03	2026/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHX01_2	pH制御（硫酸微調）スペトロール	1	高	TBM	特性試験	100M	2018/03	2026/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHX01_2	pH制御（硫酸微調）スペトロール	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHX01_2_1	硫酸微調用アナログバッカアップ	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/03	2027/07		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_PHX01_2_1	硫酸微調用アナログバッグアップ	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/03	2027/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHX01_2_1	硫酸微調用アナログバッグアップ	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHX01_3	pH制御（苛性ソーダ微調）スペトロール	1	高	TBM	外観点検	100M	2018/02	2026/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHX01_3	pH制御（苛性ソーダ微調）スペトロール	1	高	TBM	特性試験	100M	2018/02	2026/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHX01_3	pH制御（苛性ソーダ微調）スペトロール	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHX01_3_1	苛性ソーダ微調用アナログバッグアップ	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/03	2027/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHX01_3_1	苛性ソーダ微調用アナログバッグアップ	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/03	2027/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHX01_3_1	苛性ソーダ微調用アナログバッグアップ	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHY01_1_1	廃液受入タンクpH制御（硫酸粗調）絶縁信号変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHY01_1_1	廃液受入タンクpH制御（硫酸粗調）絶縁信号変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHY01_1_1	廃液受入タンクpH制御（硫酸粗調）絶縁信号変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHY01_1_2	廃液受入タンクpH制御（硫酸粗調）絶縁信号変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHY01_1_2	廃液受入タンクpH制御（硫酸粗調）絶縁信号変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHY01_1_2	廃液受入タンクpH制御（硫酸粗調）絶縁信号変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHY01_2_1	廃液受入タンクpH制御（硫酸微調）絶縁信号変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHY01_2_1	廃液受入タンクpH制御（硫酸微調）絶縁信号変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/01	2027/05		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_PHY01_2_1	廃液受入タンク pH制御(硫酸微調)絶縁信号変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHY01_2_2	廃液受入タンク pH制御(硫酸微調)絶縁信号変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHY01_2_2	廃液受入タンク pH制御(硫酸微調)絶縁信号変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHY01_2_2	廃液受入タンク pH制御(硫酸微調)絶縁信号変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHY01_3_1	廃液受入タンク pH制御(苛性ソーダ微調)絶縁信号変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHY01_3_1	廃液受入タンク pH制御(苛性ソーダ微調)絶縁信号変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHY01_3_1	廃液受入タンク pH制御(苛性ソーダ微調)絶縁信号変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHY01_3_2	廃液受入タンク pH制御(苛性ソーダ微調)絶縁信号変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHY01_3_2	廃液受入タンク pH制御(苛性ソーダ微調)絶縁信号変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PHY01_3_2	廃液受入タンク pH制御(苛性ソーダ微調)絶縁信号変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI001A	廃液供給ポンプA吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI001A	廃液供給ポンプA吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI001B	廃液供給ポンプB吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI001B	廃液供給ポンプB吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI001C	廃液供給ポンプC吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_PI001C	廃液供給ポンプC吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI012A	廃液蒸発濃縮器A圧力指示計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI012A	廃液蒸発濃縮器A圧力指示計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI012A	廃液蒸発濃縮器A圧力指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI012B	廃液蒸発濃縮器B圧力指示計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI012B	廃液蒸発濃縮器B圧力指示計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI012B	廃液蒸発濃縮器B圧力指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI031A	凝縮液移送ポンプA吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI031A	凝縮液移送ポンプA吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI031B	凝縮液移送ポンプB吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI031B	凝縮液移送ポンプB吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI032	脱塩塔入口圧力現場圧力計	1	低	BDM	-	-		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI035A	廃液処理水移送ポンプA吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI035A	廃液処理水移送ポンプA吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI035B	廃液処理水移送ポンプB吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI035B	廃液処理水移送ポンプB吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI051A	洗濯廃液供給ポンプA吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI051A	洗濯廃液供給ポンプA吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI051B	洗濯廃液供給ポンプB吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_PI051B	洗濯廃液供給ポンプB吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI052	洗濯廃液ろ過器A, B入口圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI054A	洗濯廃液処理水移送ポンプA吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI054A	洗濯廃液処理水移送ポンプA吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI054B	洗濯廃液処理水移送ポンプB吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI054B	洗濯廃液処理水移送ポンプB吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI061	硫酸ポンプ吐出圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI062	硫酸供給ポンプA吐出圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI063	硫酸供給ポンプB吐出圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI064	苛性ソーダポンプ吐出圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI065	苛性ソーダ供給ポンプA吐出圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI066	苛性ソーダ供給ポンプB吐出圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI067	消泡剤ポンプ吐出圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI081A	廃液ドレンポンプA吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI081A	廃液ドレンポンプA吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI081B	廃液ドレンポンプB吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI081B	廃液ドレンポンプB吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI082A	洗濯廃液ドレンポンプA吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI082A	洗濯廃液ドレンポンプA吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_PI082B	洗濯廃液ドレンポンプB 吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI082B	洗濯廃液ドレンポンプB 吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI083A	A／B廃液ドレンポンプ A吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI083A	A／B廃液ドレンポンプ A吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI083B	A／B廃液ドレンポンプ B吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI083B	A／B廃液ドレンポンプ B吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	特性試験	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI084A	M／B廃液ドレンポンプ A吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI084A	M／B廃液ドレンポンプ A吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI084B	M／B廃液ドレンポンプ B吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	外観点検	28M	2023/01	2025/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI084B	M／B廃液ドレンポンプ B吐出圧力現場圧力計	1	高	TBM	特性試験	28M	2023/01	2025/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PI202A	脱気器A補助蒸気圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI202B	脱気器B補助蒸気圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI204A	蒸気ドレンポンプA吐出圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI204B	蒸気ドレンポンプB吐出圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI401A	シール水ポンプA吐出圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI401B	シール水ポンプB吐出圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI404A	廃液供給ポンプAシール水入口圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI404B	廃液供給ポンプBシール水入口圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI404C	廃液供給ポンプCシール水入口圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_PI405A	洗濯廃液供給ポンプA シール水入口圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI405B	洗濯廃液供給ポンプB シール水入口圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI502	脱塩塔純水供給圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—	2016/12	計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI504	新樹脂投入ホッパ純水供給圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PI602	脱塩塔圧縮空気供給圧力現場圧力計	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_PIC203_1	補助蒸気供給圧力調節計	1	高	TBM	外観点検	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIC203_1	補助蒸気供給圧力調節計	1	高	TBM	特性試験	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIC203_1	補助蒸気供給圧力調節計	1	高	TBM	分解点検	172M	2015/11	2030/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIC203_1	補助蒸気供給圧力調節計	1	高	TBM	交換	184M	2023/03	2038/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIC203_2	補助蒸気供給圧力調節計	1	高	TBM	外観点検	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIC203_2	補助蒸気供給圧力調節計	1	高	TBM	特性試験	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIC203_2	補助蒸気供給圧力調節計	1	高	TBM	分解点検	172M	2015/11	2030/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIC203_2	補助蒸気供給圧力調節計	1	高	TBM	交換	184M	2023/03	2038/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIC402	シール水ポンプ出口圧力調節計	1	高	TBM	外観点検	52M	2023/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIC402	シール水ポンプ出口圧力調節計	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIC402	シール水ポンプ出口圧力調節計	1	高	TBM	分解点検	172M	2014/11	2029/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIC402	シール水ポンプ出口圧力調節計	1	高	TBM	交換	184M	2023/02	2038/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIS201A	廃液加熱器A入口補助蒸気圧力警報設定付指示計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIS201A	廃液加熱器A入口補助蒸気圧力警報設定付指示計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIS201A	廃液加熱器A入口補助蒸気圧力警報設定付指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIS201B	廃液加熱器B入口補助蒸気圧力警報設定付指示計	1	高	TBM	外観点検	52M	2022/11	2027/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_PIS201B	廃液加熱器B入口補助蒸気圧力警報設定付指示計	1	高	TBM	特性試験	52M	2022/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIS201B	廃液加熱器B入口補助蒸気圧力警報設定付指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIS403	シール水供給圧力警報設定付現場指示計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIS403	シール水供給圧力警報設定付現場指示計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIS403	シール水供給圧力警報設定付現場指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/05	2029/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIS403_1	シール水供給圧力(バックアップ)警報設定付現場指示計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIS403_1	シール水供給圧力(バックアップ)警報設定付現場指示計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PIS403_1	シール水供給圧力(バックアップ)警報設定付現場指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/05	2029/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PS012A	廃液蒸発濃縮器A圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PS012A	廃液蒸発濃縮器A圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PS012A	廃液蒸発濃縮器A圧力警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PS012B	廃液蒸発濃縮器B圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PS012B	廃液蒸発濃縮器B圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PS012B	廃液蒸発濃縮器B圧力警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PS402	シール水ポンプ出口圧力警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2023/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PS402	シール水ポンプ出口圧力警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2023/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PS402	シール水ポンプ出口圧力警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_PS402_1	シール水ポンプ出口圧力(バックアップ)警報設定器	1	高	TBM	外観点検	76M	2023/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PS402_1	シール水ポンプ出口圧力(バックアップ)警報設定器	1	高	TBM	特性試験	76M	2023/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PS402_1	シール水ポンプ出口圧力(バックアップ)警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT011A1	廃液蒸発濃縮器Aシーブトレイ差圧発信器(H)	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT011A1	廃液蒸発濃縮器Aシーブトレイ差圧発信器(H)	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT011A1	廃液蒸発濃縮器Aシーブトレイ差圧発信器(H)	1	高	TBM	交換	184M	2017/01	2032/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT011A2	廃液蒸発濃縮器Aシーブトレイ差圧発信器(L)	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT011A2	廃液蒸発濃縮器Aシーブトレイ差圧発信器(L)	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT011A2	廃液蒸発濃縮器Aシーブトレイ差圧発信器(L)	1	高	TBM	交換	184M	2017/01	2032/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT011B1	廃液蒸発濃縮器Bシーブトレイ差圧発信器(H)	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT011B1	廃液蒸発濃縮器Bシーブトレイ差圧発信器(H)	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT011B1	廃液蒸発濃縮器Bシーブトレイ差圧発信器(H)	1	高	TBM	交換	184M	2015/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT011B2	廃液蒸発濃縮器Bシーブトレイ差圧発信器(L)	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT011B2	廃液蒸発濃縮器Bシーブトレイ差圧発信器(L)	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT011B2	廃液蒸発濃縮器Bシーブトレイ差圧発信器(L)	1	高	TBM	交換	184M	2015/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT012A	廃液蒸発濃縮器A圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT012A	廃液蒸発濃縮器A圧力発信器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT012A	廃液蒸発濃縮器A圧力発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_PT012B	廃液蒸発濃縮器B圧力圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT012B	廃液蒸発濃縮器B圧力圧力発信器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT012B	廃液蒸発濃縮器B圧力圧力発信器	1	高	TBM	交換	184M	2010/10	2026/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT201A	廃液加熱器A入口補助蒸気圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT201A	廃液加熱器A入口補助蒸気圧力発信器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT201A	廃液加熱器A入口補助蒸気圧力発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT201B	廃液加熱器B入口補助蒸気圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT201B	廃液加熱器B入口補助蒸気圧力発信器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT201B	廃液加熱器B入口補助蒸気圧力発信器	1	高	TBM	交換	184M	2009/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT203	補助蒸気供給圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT203	補助蒸気供給圧力発信器	1	高	TBM	特性試験	100M	2023/03	2031/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT203	補助蒸気供給圧力発信器	1	高	TBM	交換	184M	2023/03	2038/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT402	シール水ポンプ出口圧力発信器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT402	シール水ポンプ出口圧力発信器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT402	シール水ポンプ出口圧力発信器	1	高	TBM	交換	184M		2024/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT402_1	シール水ポンプ出口圧力(バックアップ)発信器	1	高	TBM	外観点検	76M	2019/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT402_1	シール水ポンプ出口圧力(バックアップ)発信器	1	高	TBM	特性試験	76M	2019/03	2025/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PT402_1	シール水ポンプ出口圧力(バックアップ)発信器	1	高	TBM	交換	184M	2009/12	2025/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_PX203	補助蒸気供給圧力凝気器	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_RV405	硫酸ポンプ出口逃し弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_RV416	硫酸供給ポンプA出口逃し弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_RV417	硫酸供給ポンプB出口逃し弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_RV434	苛性ソーダポンプ出口逃し弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_RV446	苛性ソーダ供給ポンプA出口逃し弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_RV447	苛性ソーダ供給ポンプB出口逃し弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_RV463	消泡剤ポンプ出口逃し弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_RV602	廃液蒸発濃縮装置補助蒸気安全弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_RV625	シール水タンク補助蒸気安全弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_RV643	廃液濃縮装置補助蒸気安全弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_RV761	脱塩塔純水入口逃し弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_RV770	新樹脂投入ホッパ出口管純水逃し弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_RV829	シール水供給側逃し弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_RV908	脱塩塔圧縮空気安全弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系		配管支持構造物	1式* 1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03	○	*1 : 安全機能の重要度分類 「MS-3以下、PS-3以下」且つ耐震クラス「B,C」 点検範囲（但し個別機器は特定しない）を明確にし、可視可能範囲で外観状態を確認する。	
620	液体廃棄物処理系	620_TE011A	廃液加熱器A入口廃液温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02	○		
620	液体廃棄物処理系	620_TE011B	廃液加熱器B入口廃液温度検出器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02	○		
620	液体廃棄物処理系	620_TE012A	廃液蒸発濃縮器A温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/02	2027/06	○		
620	液体廃棄物処理系	620_TE012B	廃液蒸発濃縮器B温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	100M	2017/11	2026/03	○		
620	液体廃棄物処理系	620_TE013A	復水分配器A出口温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/02	2027/06	○		

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_TE013B	復水分配器B出口温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/05	2027/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TE014A	廃液凝縮液冷却管A出口温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TE014B	廃液凝縮液冷却管B出口温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TE015A	脱気器A出口蒸気温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TE015B	脱気器B出口蒸気温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	100M	2017/11	2026/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TE018A	脱気器A出口廃液温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TE018B	脱気器B出口廃液温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	100M	2017/12	2026/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TE201A	廃液加熱器A補助蒸気温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TE201B	廃液加熱器B補助蒸気温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	100M	2017/12	2026/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TE401	シール水タンク温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TE501A	廃液蒸発濃縮器A濃縮廃液排出配管温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TE501B	廃液蒸発濃縮器B濃縮廃液排出配管温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TE502A	廃液蒸発濃縮器Aサンプリング移送配管温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TE502B	廃液蒸発濃縮器Bサンプリング移送配管温度検出器（白金測温抵抗体）	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TI401	シール水タンク温度指示計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TI401	シール水タンク温度指示計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_TI401	シール水タンク温度指示計	1	高	TBM	交換	124M	2019/03	2029/07		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK001A	廃液受入タンク A	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK001A	廃液受入タンク A	1	高	TBM	開放点検	124M	2019/05	2029/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK001B	廃液受入タンク B	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK001B	廃液受入タンク B	1	高	TBM	開放点検	124M	2017/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK001C	廃液受入タンク C	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK001C	廃液受入タンク C	1	高	TBM	開放点検	124M	2020/12	2031/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK002	凝縮液タンク	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK002	凝縮液タンク	1	高	TBM	開放点検	124M	2019/04	2029/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK003A	廃液モニタタンク A	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK003A	廃液モニタタンク A	1	高	TBM	開放点検	124M	2017/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK003B	廃液モニタタンク B	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK003B	廃液モニタタンク B	1	高	TBM	開放点検	124M	2021/11	2032/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK005A	洗濯廃液受入タンク A	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK005A	洗濯廃液受入タンク A	1	高	TBM	開放点検	64M	2021/11	2027/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK005B	洗濯廃液受入タンク B	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK005B	洗濯廃液受入タンク B	1	高	TBM	開放点検	64M	2020/09	2026/01		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK006	洗濯廃液モニタタンク	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK006	洗濯廃液モニタタンク	1	高	TBM	開放点検	124M	2021/12	2032/04		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK008	硫酸タンク	1	高	TBM	肉厚測定	24M	2023/01	2025/01		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK008	硫酸タンク	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK008	硫酸タンク	1	高	TBM	開放点検	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK010	硫酸溶解槽	1	高	TBM	肉厚測定	24M	2023/01	2025/01		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK010	硫酸溶解槽	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK010	硫酸溶解槽	1	高	TBM	開放点検	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK010	硫酸溶解槽	1	高	TBM	簡易点検	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK011	苛性ソーダタンク	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK011	苛性ソーダタンク	1	高	TBM	開放点検	124M	2020/10	2031/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK013	苛性ソーダ溶解槽	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK013	苛性ソーダ溶解槽	1	高	TBM	開放点検	124M	2023/01	2033/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK013	苛性ソーダ溶解槽	1	高	TBM	簡易点検	124M	2023/01	2033/05		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_TK014	消泡剤タンク	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK014	消泡剤タンク	1	高	TBM	開放点検	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK015	シール水タンク	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK015	シール水タンク	1	高	TBM	開放点検	124M	2021/11	2032/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK016	蒸気ドレン収集タンク	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK016	蒸気ドレン収集タンク	1	高	TBM	開放点検	100M	2017/02	2025/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK017	洗濯廃液ドレンサンプタンク	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK017	洗濯廃液ドレンサンプタンク	1	高	TBM	開放点検	64M	2019/04	2024/08		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK018	廃液ドレンサンプタンク	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK018	廃液ドレンサンプタンク	1	高	TBM	開放点検	64M	2023/01	2028/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK020	洗濯廃液バグフィルタタンク	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK020	洗濯廃液バグフィルタタンク	1	高	TBM	開放点検	64M	2023/01	2028/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK020	洗濯廃液バグフィルタタンク	1	高	TBM	フィルタ交換	施設管理課依頼時	2023/10	施設管理課依頼時			
620	液体廃棄物処理系	620_TK021	EDTAタンク	1	高	TBM	外観点検						
620	液体廃棄物処理系	620_TK021	EDTAタンク	1	高	TBM	開放点検	124M	2019/02	2029/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK022	新樹脂投入ホッパ	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK030A	廃液蒸発濃縮器A	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK030A	廃液蒸発濃縮器A	1	高	TBM	簡易点検	40M	2022/02	2025/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK030A	廃液蒸発濃縮器A	1	高	TBM	開放点検	差圧上昇時		差圧上昇時			
620	液体廃棄物処理系	620_TK030B	廃液蒸発濃縮器B	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK030B	廃液蒸発濃縮器B	1	高	TBM	簡易点検	40M	2022/02	2025/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK030B	廃液蒸発濃縮器B	1	高	TBM	開放点検	差圧上昇時		差圧上昇時			
620	液体廃棄物処理系	620_TK032	脱塩塔	1	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TK032	脱塩塔	1	高	TBM	開放点検	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#1	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/05	2027/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#1	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/05	2027/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#1	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#1	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#2	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/05	2027/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#2	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/05	2027/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#2	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#2	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#3	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#3	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#3	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#3	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#4	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/05	2027/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#4	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/05	2027/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#4	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#4	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#5	廃液濃縮装置A温度記録計	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/05	2027/09		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#5	廃液濃縮装置A 温度記録計	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/05	2027/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#5	廃液濃縮装置A 温度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#5	廃液濃縮装置A 温度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#6	廃液濃縮装置A 温度記録計	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/05	2027/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#6	廃液濃縮装置A 温度記録計	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/05	2027/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#6	廃液濃縮装置A 温度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010A#6	廃液濃縮装置A 温度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#1	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#1	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#1	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#1	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#2	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/05	2027/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#2	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/05	2027/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#2	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#2	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#3	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#3	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#3	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#3	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#4	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#4	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#4	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#4	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#5	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#5	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#5	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#5	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#6	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/06	2027/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#6	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/06	2027/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#6	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2019/06	2029/10		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR010B#6	廃液濃縮装置B 温度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR500	配管温度記録計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR500	配管温度記録計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR500	配管温度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR500	配管温度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR500#1	配管温度記録計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_TR500#1	配管温度記録計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR500#1	配管温度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR500#1	配管温度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR500#2	配管温度記録計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR500#2	配管温度記録計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR500#2	配管温度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR500#2	配管温度記録計	1	高	TBM	交換	244M		2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR500#3	配管温度記録計	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR500#3	配管温度記録計	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TR500#3	配管温度記録計	1	高	TBM	分解点検	124M	2020/11	2031/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS011A	廃液加熱器A入口廃液温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS011A	廃液加熱器A入口廃液温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS011A	廃液加熱器A入口廃液温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS011B	廃液加熱器B入口廃液温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS011B	廃液加熱器B入口廃液温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS011B	廃液加熱器B入口廃液温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS014A	廃液凝縮液冷却管A出口温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS014A	廃液凝縮液冷却管A出口温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS014A	廃液凝縮液冷却管A出口温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS014B	廃液凝縮液冷却管B出口温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS014B	廃液凝縮液冷却管B出口温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS014B	廃液凝縮液冷却管B出口温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_TS401_1	シール水タンク温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS401_1	シール水タンク温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS401_1	シール水タンク温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS401_2	シール水タンク温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS401_2	シール水タンク温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS401_2	シール水タンク温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS501A1	廃液蒸発濃縮器A濃縮廃液排出配管温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS501A1	廃液蒸発濃縮器A濃縮廃液排出配管温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS501A1	廃液蒸発濃縮器A濃縮廃液排出配管温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2020/10	2031/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS501A2	廃液蒸発濃縮器A濃縮廃液排出配管温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS501A2	廃液蒸発濃縮器A濃縮廃液排出配管温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS501A2	廃液蒸発濃縮器A濃縮廃液排出配管温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2020/10	2031/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS501B1	廃液蒸発濃縮器B濃縮廃液排出配管温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS501B1	廃液蒸発濃縮器B濃縮廃液排出配管温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS501B1	廃液蒸発濃縮器B濃縮廃液排出配管温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2020/10	2031/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_TS501B2	廃液蒸発濃縮器B濃縮廃液排出配管温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS501B2	廃液蒸発濃縮器B濃縮廃液排出配管温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS501B2	廃液蒸発濃縮器B濃縮廃液排出配管温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2020/10	2031/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS502A1	廃液蒸発濃縮器Aサンプリング移送配管温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS502A1	廃液蒸発濃縮器Aサンプリング移送配管温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS502A1	廃液蒸発濃縮器Aサンプリング移送配管温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2020/10	2031/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS502A2	廃液蒸発濃縮器Aサンプリング移送配管温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS502A2	廃液蒸発濃縮器Aサンプリング移送配管温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS502A2	廃液蒸発濃縮器Aサンプリング移送配管温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2020/10	2031/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS502B1	廃液蒸発濃縮器Bサンプリング移送配管温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS502B1	廃液蒸発濃縮器Bサンプリング移送配管温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS502B1	廃液蒸発濃縮器Bサンプリング移送配管温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2020/10	2031/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS502B2	廃液蒸発濃縮器Bサンプリング移送配管温度警報設定器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_TS502B2	廃液蒸発濃縮器B サンプリング移送配管温度警報設定器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TS502B2	廃液蒸発濃縮器B サンプリング移送配管温度警報設定器	1	高	TBM	交換	124M	2020/10	2031/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT011A	廃液加熱器A 入口廃液温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT011A	廃液加熱器A 入口廃液温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT011A	廃液加熱器A 入口廃液温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT011B	廃液加熱器B 入口廃液温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT011B	廃液加熱器B 入口廃液温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT011B	廃液加熱器B 入口廃液温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT012A	廃液蒸発濃縮器A 温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT012A	廃液蒸発濃縮器A 温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT012A	廃液蒸発濃縮器A 温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT012B	廃液蒸発濃縮器B 温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT012B	廃液蒸発濃縮器B 温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT012B	廃液蒸発濃縮器B 温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT013A	復水分配器A 出口温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT013A	復水分配器A 出口温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT013A	復水分配器A 出口温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT013B	復水分配器B 出口温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/05	2027/09		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_TT013B	復水分配器B出口温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/05	2027/09		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT013B	復水分配器B出口温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT014A	廃液凝縮液冷却管A出口温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT014A	廃液凝縮液冷却管A出口温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT014A	廃液凝縮液冷却管A出口温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT014B	廃液凝縮液冷却管B出口温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT014B	廃液凝縮液冷却管B出口温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT014B	廃液凝縮液冷却管B出口温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT015A	脱気器A出口蒸気温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT015A	脱気器A出口蒸気温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT015A	脱気器A出口蒸気温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT015B	脱気器B出口蒸気温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT015B	脱気器B出口蒸気温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT015B	脱気器B出口蒸気温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT018A	脱気器A出口廃液温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT018A	脱気器A出口廃液温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT018A	脱気器A出口廃液温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT018B	脱気器B出口廃液温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT018B	脱気器B出口廃液温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/01	2027/05		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_TT018B	脱気器B出口廃液温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT201A	廃液加熱器A補助蒸気温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT201A	廃液加熱器A補助蒸気温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/02	2027/06		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT201A	廃液加熱器A補助蒸気温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT201B	廃液加熱器B補助蒸気温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT201B	廃液加熱器B補助蒸気温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	100M	2019/01	2027/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT201B	廃液加熱器B補助蒸気温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT401	シール水タンク温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT401	シール水タンク温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT401	シール水タンク温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2019/01	2029/05		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT501A	廃液蒸発濃縮器A濃縮廃液排出配管温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT501A	廃液蒸発濃縮器A濃縮廃液排出配管温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT501A	廃液蒸発濃縮器A濃縮廃液排出配管温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2020/10	2031/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT501B	廃液蒸発濃縮器B濃縮廃液排出配管温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT501B	廃液蒸発濃縮器B濃縮廃液排出配管温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT501B	廃液蒸発濃縮器B濃縮廃液排出配管温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2020/10	2031/02		○	

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_TT502A	廃液蒸発濃縮器A サンプリング移送配管温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT502A	廃液蒸発濃縮器A サンプリング移送配管温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT502A	廃液蒸発濃縮器A サンプリング移送配管温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2020/10	2031/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT502B	廃液蒸発濃縮器B サンプリング移送配管温度電気変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT502B	廃液蒸発濃縮器B サンプリング移送配管温度電気変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_TT502B	廃液蒸発濃縮器B サンプリング移送配管温度電気変換器	1	高	TBM	交換	124M	2020/10	2031/02		○	
620	液体廃棄物処理系		廃液及び建物ドレン処理系統配管	1式	高	TBM	外観点検	28M	2022/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系		洗濯廃液処理系統配管	1式	高	TBM	外観点検	28M	2022/10	2025/02		○	
620	液体廃棄物処理系	620_US011A	廃液蒸発濃縮器A 発泡変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_US011A	廃液蒸発濃縮器A 発泡変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_US011B	廃液蒸発濃縮器B 発泡変換器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_US011B	廃液蒸発濃縮器B 発泡変換器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_UT011A	廃液蒸発濃縮器A 発泡検出器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_UT011A	廃液蒸発濃縮器A 発泡検出器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_UT011B	廃液蒸発濃縮器B 発泡検出器	1	高	TBM	外観点検	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_UT011B	廃液蒸発濃縮器B 発泡検出器	1	高	TBM	特性試験	52M	2020/11	2025/03		○	
620	液体廃棄物処理系	620_V0101A	廃液受入タンクA 廃液受入母管A側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_V0101B	廃液受入タンクB廃液受入母管A側入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0101C	廃液受入タンクC廃液受入母管A側入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0103A	廃液受入タンクA廃液受入母管B側入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0103B	廃液受入タンクB廃液受入母管B側入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0103C	廃液受入タンクC廃液受入母管B側入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0105A	廃液供給ポンプA入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0105B	廃液供給ポンプB入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0105C	廃液供給ポンプC入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0106A	廃液供給ポンプA入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0106B	廃液供給ポンプB入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0106C	廃液供給ポンプC入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0107A	廃液供給ポンプA出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0107B	廃液供給ポンプB出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0107C	廃液供給ポンプC出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0109A	廃液供給ポンプA出口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0109B	廃液供給ポンプB出口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0109C	廃液供給ポンプC出口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0110A	廃液供給ポンプA入口側バイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0110B	廃液供給ポンプB入口側バイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0110C	廃液供給ポンプC入口側バイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_V0111A	廃液受入タンク A攪拌側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0111B	廃液受入タンク B攪拌側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0111C	廃液受入タンク C攪拌側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0112A	廃液受入タンク A攪拌側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0112B	廃液受入タンク B攪拌側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0112C	廃液受入タンク C攪拌側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0113A	廃液受入タンク A攪拌側バイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0113B	廃液受入タンク B攪拌側バイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0113C	廃液受入タンク C攪拌側バイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0114	廃液受入母管 A 固体廃棄物貯蔵プール設備側流入弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0115	廃液受入母管 A 共通保修設備側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0116	廃液受入母管 A 燃料洗浄設備側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0117	廃液受入母管 A 洗濯廃液処理水移送ポンプ側戻り弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0118	廃液受入母管 A/A/B 廃液ドレンポンプ側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0119	廃液受入母管 A 廃液ドレンポンプ側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0120	廃液受入母管 A/M/B 廃液ドレンポンプ側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0121	廃液受入母管 A 廃液処理水移送ポンプ側戻り弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_V0122	廃液受入母管A脱塩塔戻り弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0123	廃液受入母管B廃液凝縮液冷却管戻り弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0124	廃液受入母管B廃液加熱器蒸気ドレン戻り弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0125	廃液受入母管B廃液加熱器戻り弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0143A	廃液蒸発濃縮器A入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0143B	廃液蒸発濃縮器B入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0150A	脱気器A連絡弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0150B	脱気器B連絡弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0151A	廃液凝縮液冷却管A側連絡弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0151B	廃液凝縮液冷却管B側連絡弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0181A	凝縮液移送ポンプA入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0181B	凝縮液移送ポンプB入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0182A	凝縮液移送ポンプA出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0182B	凝縮液移送ポンプB出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0183A	凝縮液移送ポンプA出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0183B	凝縮液移送ポンプB出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0202	脱塩塔出口流量設定弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0206	新樹脂投入ホッパ出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0207	新樹脂投入ミキシングティー出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0212	脱塩塔出口ストレーナードレン弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_V0251A	廃液モニタタンク A 脱塩塔側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0251B	廃液モニタタンク B 脱塩塔側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0253A	廃液モニタタンク A 廃液受入タンク側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0253B	廃液モニタタンク B 廃液受入タンク側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0254A	廃液モニタタンク A 廃液出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0254B	廃液モニタタンク B 廃液出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0255A	廃液処理水移送ポンプ A 入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0255B	廃液処理水移送ポンプ B 入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0256A	廃液処理水移送ポンプ A 出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0256B	廃液処理水移送ポンプ B 出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0258A	廃液処理水移送ポンプ A 出口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0258B	廃液処理水移送ポンプ B 出口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0259	廃液処理水放出側流量調節弁前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0261	廃液処理水放出側流量調節弁後弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0262	流量調節弁バイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0263	廃液処理水移送ポンプ切換弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0270	廃液処理水廃液受入母管 A 戻り逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0301	(洗濯設備) 非ナトリウム建物床排水設備入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0302	(洗濯設備) 非ナトリウム建物床排水設備入口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_V0303A	洗濯廃液受入タンク A 入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0303B	洗濯廃液受入タンク B 入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0305A	洗濯廃液供給ポンプ A 入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0305B	洗濯廃液供給ポンプ B 入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0306A	洗濯廃液供給ポンプ A 入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0306B	洗濯廃液供給ポンプ B 入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0307A	洗濯廃液供給ポンプ A 出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0307B	洗濯廃液供給ポンプ B 出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0309A	洗濯廃液供給ポンプ A 出口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0309B	洗濯廃液供給ポンプ B 出口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0310	洗濯廃液供給ポンプ入口側バイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0311A	洗濯廃液受入タンク A 搅拌側入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0311B	洗濯廃液受入タンク B 搅拌側入口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0312A	洗濯廃液受入タンク A 搅拌側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0312B	洗濯廃液受入タンク B 搅拌側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0313	洗濯廃液受入タンク 搅拌側バイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0331A	洗濯廃液ろ過器 A 入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0331B	洗濯廃液ろ過器 B 入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0332A	洗濯廃液ろ過器 A 出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0332B	洗濯廃液ろ過器 B 出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_V0333A	洗濯廃液ろ過器A出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0333B	洗濯廃液ろ過器B出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0337A	洗濯廃液ろ過器A逆洗弁 後弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0337B	洗濯廃液ろ過器B逆洗弁 後弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0362A	洗濯廃液処理水移送ポンプA入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0362B	洗濯廃液処理水移送ポンプB入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0363A	洗濯廃液処理水移送ポンプA出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0363B	洗濯廃液処理水移送ポンプB出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0365A	洗濯廃液処理水移送ポンプA出口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0365B	洗濯廃液処理水移送ポンプB出口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0374	洗濯廃液処理水洗濯廃液受入タンク戻り元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0376	洗濯廃液処理水洗濯廃液受入タンク戻り逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0377	洗濯廃液処理水廃液受入母管移送逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0401	硫酸タンク受入弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0402	硫酸タンク出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0403	硫酸ポンプ入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0404	硫酸タンク出口元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0407	硫酸ポンプ出口背圧弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0408	硫酸溶解槽受入元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0410	硫酸供給ポンプA入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0413	硫酸供給ポンプB入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0418	硫酸供給ポンプ出口背圧弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0419A	廃液受入タンクA硫酸供給元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_V0419B	廃液受入タンクB硫酸供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0419C	廃液受入タンクC硫酸供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0422A	廃液蒸発濃縮器A下部硫酸供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0422B	廃液蒸発濃縮器B下部硫酸供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0423A	廃液蒸発濃縮器A上部硫酸供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0423B	廃液蒸発濃縮器B上部硫酸供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0424	硫酸供給ポンプ出口背圧弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0425	硫酸供給ポンプA循環運転切替弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0426	硫酸供給ポンプB循環運転切替弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0431	苛性ソーダタンク受入弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0432	苛性ソーダタンク出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0433	苛性ソーダポンプ入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0437	苛性ソーダポンプ出口背圧弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0438	苛性ソーダ溶解槽受入元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0440	苛性ソーダ供給ポンプA入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0442	苛性ソーダ供給ポンプA出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0443	苛性ソーダ供給ポンプB入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0445	苛性ソーダ供給ポンプB出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0448	苛性ソーダ供給ポンプ出口背圧弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0449A	廃液受入タンクA苛性ソーダ供給元弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_V0449B	廃液受入タンクB苛性ソーダ供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0449C	廃液受入タンクC苛性ソーダ供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0452A	廃液蒸発濃縮器A下部苛性ソーダ供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0452B	廃液蒸発濃縮器B下部苛性ソーダ供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0453A	廃液蒸発濃縮器A上部苛性ソーダ供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0453B	廃液蒸発濃縮器B上部苛性ソーダ供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0454	苛性ソーダ供給ポンプ出口背圧弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0461	消泡剤タンク出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0462	EDTAタンク出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0466	消泡剤ポンプ出口背圧弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0467A	廃液受入タンクA消泡剤供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0467B	廃液受入タンクB消泡剤供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0467C	廃液受入タンクC消泡剤供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0468A	廃液蒸発濃縮器A消泡剤供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0468B	廃液蒸発濃縮器B消泡剤供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0469A	廃液蒸発濃縮器A下部消泡剤供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0469B	廃液蒸発濃縮器B下部消泡剤供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0470A	廃液蒸発濃縮器A上部消泡剤供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0470B	廃液蒸発濃縮器B上部消泡剤供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0471	苛性ソーダ供給ポンプA循環運転切替弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_V0472	苛性ソーダ供給ポンプB 循環運転切替弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0501A	廃液ドレンポンプA出口 逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0501B	廃液ドレンポンプB出口 逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0502A	廃液ドレンポンプA出口 弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0502B	廃液ドレンポンプB出口 弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0503	廃液受入母管A供給逆止 弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0504	廃液受入母管A供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0505	廃液ドレンサンプタンク 攪拌側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0521A	洗濯廃液ドレンポンプA 出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0521B	洗濯廃液ドレンポンプB 出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0522A	洗濯廃液ドレンポンプA 出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0522B	洗濯廃液ドレンポンプB 出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0523	洗濯廃液受入タンク供給 逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0524	洗濯廃液受入タンク供給 弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0525	洗濯廃液ドレンサンプタ ンク攪拌側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0551A	原子炉補助建物廃液ドレ ンポンプA出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0551B	原子炉補助建物廃液ドレ ンポンプB出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0552A	原子炉補助建物廃液ドレ ンポンプA出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0552B	原子炉補助建物廃液ドレ ンポンプB出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			

点検計画

系統番号	系統名称	機器番号	機器名称	機器個数	保全重要度	保全方式	保全タスク	点検間隔/頻度	至近点検実績	次回点検期限	特別な保全計画にて管理	備考	
												サイクル周期	特記事項
620	液体廃棄物処理系	620_V0553	廃液受入母管A供給逆止弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0554	廃液受入母管A供給弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0555	原子炉補助建物廃液ドレンサンプタンク攪拌側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0571A	メンテナンス・廃棄物処理建物廃液ドレンポンプA出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0571B	メンテナンス・廃棄物処理建物廃液ドレンポンプB出口逆止弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0572A	メンテナンス・廃棄物処理建物廃液ドレンポンプA出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0572B	メンテナンス・廃棄物処理建物廃液ドレンポンプB出口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0573	廃液受入母管A供給逆止弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0574	廃液受入母管A供給弁2	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0575	メンテナンス・廃棄物処理建物廃液ドレンサンプタンク攪拌側入口弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0605	シール水タンク出口スマートラップ前弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0606	シール水タンク出口スマートラップ後弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0607	シール水タンク出口スマートラップバイパス弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0608A	廃液蒸発濃縮装置A補助蒸気供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0608B	廃液蒸発濃縮装置B補助蒸気供給弁	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0611A	廃液加熱器A出口スマートラップ前弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			
620	液体廃棄物処理系	620_V0611B	廃液加熱器B出口スマートラップ前弁1	1	低	BDM	—	—		計算対象外			