大阪PCB処理事業所 長期保全計画

	設備分類	主要工程	機器番号	機器名称	長期保全内容		計画と実績 ●実施 ○予定				
NO						保全 方式	R6	R7	令和6年度実施状況		
							 実施状況	計画			
<mark>1.前</mark>	1.前処理設備(VTR設備除く)										
1-1	タンク、塔槽類	蒸留工程	T-2901	TCB分離塔	充填材の交換	状態					
		Ī	T-2702,2752	粗本蒸留HC回収塔	点検·清掃	//					
1-4			E-2901	TCB分離塔コンテンサー	材質を更新しているものの、6~8年目に本体更新必要	//					
		蒸留工程 -	E-2904	第1蒸留塔りボイラ	点検·清掃	"					
			E-2911	TCB分離塔真空ユニットコンデンサー	劣化更新	"					
			E-2912	第1蒸留塔真空ユニットコンテ゛ンサー	劣化更新	"					
		- 抜油解体洗浄工程	U-2504A/D	装置・貯槽用チラーユニット	B,D号機の圧縮機交換	時間					
1-5			U-2401	解体前洗浄装置	熱媒油及びOリング、パッキン交換	//					
			U-2501,2502	 洗浄装置、判定洗浄装置	超音波振動子交換	状態					
	ユニット機器	Ī	U-2501,2502	洗浄装置、判定洗浄装置	熱媒ドレン配管交換、清掃	"					
		切断・粉砕工程	F-5001	 炭化物集塵機	ろ布交換	"					
		用役		窒素コンプレッサー	各種整備	"					
			E-9201A1	エアフィンクーラー	整備	"					
2.VT	R設備	•									
			XV-3361A/D	ホットガスバルブ(メイン)	定期的なオーバーホール(2基/年)	状態					
2-2	弁類		XV-3363A/D	ホットガスバルブ(バイパス)	定期的なオーバーホール(2基/年)	"					
				ボールバルブ	整備	"					
			VTR-C	常圧系、液系、真空系配管	腐食トラブル対策	"					
			VTR-D	常圧系配管	腐食箇所の更新	"					
2-3	 配管		VTR-D	真空系配管更新	腐食箇所の更新	"					
			VTR-D	炉出口~常圧凝縮器	内部点検、清掃、交換	"					
			VTR-D	TK3601,3602送液配管	交換	"					
				ヒーター保温材	老朽化のため交換	//					
2-4			VTR-B	熱電対	ドアシールド用熱電対交換	"					
			VTR-A/B	圧力変換器	ソフト更新						
0.5			VP-3365A/D	ルーツポンプ	更新	"					
2-5	ポンプ類	\/TD=0./# \A an	VP-3383A/D	油回転ポンプ	型式変更し更新	"					
	6 熱交換器類	→VTR設備全般 - - - - - - - - - -	E-3358D	D号機第1オイルクーラー	更新	"					
					渦流探傷	"					
			E-3359D	D号機第2オイルクーラー	更新	"					
					渦流探傷	"					
			E-3360D	JD号機真空凝縮器	更新	"					
					渦流探傷	//					
2-6			E-3358C	IC号機第1オイルクーラー	更新	"					
					渦流探傷	"					
				チラー水熱交換器	劣化更新	//					
				D号機HCL除去スクラバー	新設、点検·整備	時間					
				C号機HCL除去スクラバー	新設、点検·整備	"					
			E-3358C	C号機第1オイルクーラー	既設チューブバンドルを腐食対策品に取替え	状態					
				冷房設備	新設、夏場の防暑対策	"					
2-7	タンク類		V-1541A	廃PCB受槽	清掃	"					

									1
NC	│ ○│設備分類	 主要工程	機器番号	│ │ 機器名称	長期保全内容	保全	R6	R7	令和6年度実施状況
						方式	 実施状況	計画	
<mark>3.</mark> 浴	 <mark>夜処理設備(水素発</mark> 生	上 <mark>生装置除く)</mark>		'				•	
3-	1 タンク、塔槽類		T-4294A/B	蒸留系溶媒除去塔A/B	充填物交換、塔底部清掃(内部FRPボルト交換含む)	時間			
		1	AG-4221A	反応器(AG-4221A)攪拌機	メカニカルシール交換	時間			
	2 撹拌機類	反応処理・ 生成物回収工程	AG-4221B	反応器(AG-4221B)攪拌機	メカニカルシール交換	//			
			AG-4251A	反応液受槽(AG-4251A)攪拌機	メカニカルシール交換	//			
				触媒スラリー中間槽(AG-4252A)攪拌機 塔底液槽(AG-4271A)攪拌機	メカニカルシール交換	11			
					減速機OH	 状態			
					減速機OH(スペーサー取り付け)				
3-2				反応器(AG-4221A) 攪拌機		"			
				反応液受槽(AG-4251A) 攪拌機	減速機OH(オイルシール交換)	"			
				反応液受槽(AG-4251B)攪拌機	減速機OH(オイルシール交換)	//			
				触媒スラリー中間槽(AG-4252A)攪拌機		"			
				触媒スラリー中間槽(AG-4252B)攪拌機		"			
		-		塔底液槽(AG-4271A) 攪拌機	減速機OH(オイルシール交換)	"			
-				塔底液槽(AG-4271B)攪拌機	減速機OH(オイルシール交換)	11			
		中間処理工程		第2低沸蒸留塔塔底加熱器	更新	状態			
		生成物回収工程		生成物回収塔真空ポンプアフタークーラー	内部清掃	//			
3-	3 熱交換器類	反応処理工程	E-4221AB	反応ガス洗浄塔冷却器	内部清掃、チューブ渦流探傷試験	"			
		生成物回収工程		回収溶媒留出冷却器	内部清掃、チューブ渦流探傷試験	"			
		中間処理工程	E-4131,4141 E-4133,4143	第1,2低沸蒸留塔凝縮器、加熱器	本体、チューブバンドル更新	"			
3-4		反応処理工程	T-4232A/B	第1塩酸回収塔	充填物交換	//			
Ľ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	生成物回収工程	T-4261A/B	生成物回収塔	清掃、ポンプ整備	//			
	-5 ユニット機器類	水素ガス圧縮機	C-4241A/B/C	水素ガス圧縮機(C-4241A/B/C)	オーバーホール(1,2段シリンダー&ライナー等交換)	時間			
3-		加熱炉	H-9351A/B	ホットオイル加熱炉	安全弁交換、着火部分オーバーホール、制御部品交換	"			
		充填装置		ドラム缶昇降機	ドラム缶昇降機のエアホースユニット交換	"			
				オフスペック木酢配管、木酢液払出配管	交換	状態			
				木酢抽出配管	水平配管交換及びフランジ取付、清掃	//			
2_(│ 6 配管類			第1,2低沸還流、フィード系配管清掃	清掃	//			
]3-	0 低官規			排出溶媒槽•第1抽出槽配管	配管交換及びバルブ取付	//			
				バルブ類	整備、交換	//			
				第1低沸蒸留塔塔底加熱器熱媒ベント弁	交換	//			
3-	7 ポンプ類	中間処理真空ボンプ	VP-4141A	低沸蒸留塔真空ポンプ	オーバーホール	//			
<mark>4.7</mark>	K素発生装置								
4-	1 電気、計装設備	フィールド計器設備		水素発生装置計装機器交換	更新	状態			
4-2	2 筒類	除湿装置吸着塔		水素発生装置吸着筒交換	更新	時間			
4-:	3 電解モジュール			水素発生装置モジュール交換	1基更新	状態			
<mark>5.</mark>	共通(電気)								
	2 非常用発電機			非常用発電機	制御機器更新	状態	•		令和6年度:非常用発電機エンジンコントロール制御機器更新済み
	共通(分析設備)								
6-	1 分析設備			PCBオンラインモニタリング装置	マスフローメーター他更新	状態	0		令和6年度:マスフローメータ他更新部品納品契約済み(R7/3予定)
8. ‡	共通(換排気設備)								
8-	1 ユニット機器類 (用役設備)			換排気設備	ファン、モーター整備	状態	•		令和6年度:西棟レベル1換排気設備1基、東棟レベル1換排気 設備1基東棟局所排気設備1基の計3基整備済み
۱						状態		0	劣化状況を考慮して活性炭交換予定
<mark>9.‡</mark>						15 4 CEN			
	4 用役設備			計装エアー	計装エアー圧縮機更新	状態	•		
	共通(その他)			****	N 1	1/1/65			1-1日 - 1 及 - 日 - 3 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2
	-6 消防設備				消火器交換	時間	•		
10				一个时间	/1/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/1	h社[目]			ロロU十尺・四体切不用入前IジI 个人厌用の。