

「蒸留設備」

蒸留設備	過熱缶容量	分離・段数	最大処理能力	材質	数量	備考
蒸留設備	12.000L	60段 多孔板式デカンター	12.000L/D	sus304	1	バッチ式
蒸留設備	4.300L	13段 スルザー充填塔式	500L/h	sus304・sus316	各1基	バッチ式
蒸留設備	4.000L	39段 多孔板式デカンター	700L/h	sus304	1	バッチ式又連続蒸留
蒸留設備	3.000L	13段 スルザー充填塔式	300L/h	sus304・sus316	各1基	バッチ式 減圧蒸留 最高温度・・・280℃ 真空度・・・塔頂5Torr
蒸留設備	3.000L	5段 充填塔式	300L/h	sus304	1	バッチ式
蒸留設備	2.000L	18段 多孔板式	300L/h	sus304	1	バッチ式
蒸留設備	200L	5段 充填塔式	50L/h	ガラス	1	バッチ式(提携先設備)
蒸留設備	100L	60段 オールダーショー	10L/h	ガラス	2	バッチ式
蒸留設備	50L	5段 充填塔式	10L/h	ガラス	1	バッチ式(提携先設備)
蒸留設備	3L	60段 オールダーショー	0.5L/h	ガラス	1	バッチ式
蒸留設備	0.5m ³	薄膜蒸発式	-	ガラス	1	連続式(提携先設備)

反応缶	4,000L	sus316	1	-
反応缶	2,500L	sus304	1	-
反応缶	2,000L	sus304	1	-
反応缶	1,000L	sus316	1	-
反応缶	100L	sus316	1	-
反応缶	60L	sus316	1	-
遠心分離機	48インチ	sus316	1	底排型
遠心分離機	30インチ	sus304	1	上排型
遠心分離機	28インチ	sus304	1	上排型
コニカルドライヤー	3,000L	sus304	2	真空乾燥
コニカルドライヤー	1,500L	sus304	1	真空乾燥
棚式乾燥機	-	sus304	4	-
コンデンサー	2.8~25㎡	QVF	9	-
コンデンサー	5~15㎡	sus304	4	-
ヌツチェ	2.8~3.5㎡	sus304	5	-

「その他設備」

産業廃棄物処理施設	数量	構造	能力
焼却炉	1	ロータリーキルン 二次焼却炉 湿式ガススクラバー	廃油・・・10t/月 汚泥・・・14t/月
排水処理	2	蒸発処理装置	800L/h
分析機器	数量	型式	メーカー
ガスクロマトグラフ	5	TCD・FID	島津製作所
ガスクロマトグラフ	1	キャピラリー	ジーエルサイエンス
液クロマトグラフ	2	-	東ソー

カールフィッシャー	2	-	京都電子
融点測定器	2	-	柳本
アルミブロック恒温槽	1	-	-
COD測定器	1	-	-
ケット水分計	1	-	-
恒温乾燥機	3	-	-
紫外分光光度計	2	-	日立
原子吸光光度計	1	-	島津製作所
電子天秤	3	-	-
UVランプ	1	-	-
pHメーター	2	-	-
電位差滴定装置	2	-	東亜電波・平沼
引火点測定器	1	-	-

その他設備	数量	備考	
水管ボイラー	2	1.500kg/h	
熱媒ボイラー	1	200.000kcal	
貫流ボイラー	2	3.000kg/h	
チラーユニット	4	13.200kcal/h~21.300kcal/h	
ジェットスクラパー	1	PP	
原料・製品倉庫	2	495m ² ・天井クレーン1付	
危険物倉庫	2	第4類 20m ² ・56m ²	
製品タンク	タンク容量	材質	数量
製品タンク	30.000L	sus304	2
製品タンク	15.000L	sus304	2
製品タンク	12.000L	sus304	3

製品タンク	10.000L	sus304	4
製品タンク	8.000L	sus304	4
製品タンク	6.000L	sus304	1
製品タンク	5.000L	sus304	1
製品タンク	4.000L	sus304	4
原料受け入れタンク	タンク容量	材質	数量
原料受け入れタンク	50.000L	ss41	3
原料受け入れタンク	30.000L	sus304	2
原料受け入れタンク	20.000L	sus304	1
原料受け入れタンク	14.000L	sus304	2
原料受け入れタンク	8.000L	sus304	2
原料受け入れタンク	6.000L	sus304	1
原料受け入れタンク	5.000L	sus304	1
使用車両	台数		
普通 4t	2		
大型 10t	2		
大型 14.5t	1		
トレーラー 18.5t	2		
タンクローリー 14t	1		
タンクローリー 11t	1		
フォークリフト	5		