

■主要設備一覧

2021年4月現在

蒸留設備

設備名	接液部材質	容量	上限温度	最高真空度	設備数
遠心式薄膜蒸留設備 蒸発面直径 1,000mm	SUS	700~900 ℓ	290 °C	0.4 Pa	5 基
遠心式薄膜蒸留設備 蒸発面直径 400mm	SUS	60 ℓ	290 °C	0.4 Pa	1 基
精密蒸留設備 理論段数12段	SUS	1,500~1,800 ℓ	280 °C	40 Pa	3 基
精密蒸留設備 理論段数10段	SUS	150 ℓ	280 °C	40 Pa	1 基
単蒸留設備 理論段数2~5段	SUS	1,500~2,100 ℓ	280 °C	40 Pa	1 基
単蒸留設備 理論段数2段	SUS	1,500 ℓ	280 °C	40 Pa	1 基
回転冷却器付設、同時フレーク可能			融点下限 60°C		

脱臭設備

設備名	接液部材質	容量	上限温度	最高真空度	設備数
水蒸気脱臭設備	SUS	1,000 ℓ	170 °C	0.3 KPa	1 基
吸着脱臭設備	SUS	1,500~2,100 ℓ	120 °C	6.7 KPa	1 基
吸着連続脱臭装置	SUS	1,200 ℓ	140 °C	常圧	1 基

合成設備

設備名	接液部材質	容量	上限温度	最高真空度	設備数
反応缶設備	SUS	1,500~3,300 ℓ	280 °C	6.7~0.7 KPa	2 基
	脱色槽、中和水洗槽、SUS製フィルタープレス、製品槽併設				
反応缶設備	SUS	750~2,100 ℓ	180~280 °C	0.7 KPa	2 基
GL缶設備	ガラスライニング	1,200 ℓ	140 °C	1.3 KPa	2 基

混合設備

設備名	接液部材質	容量	上限温度	最高真空度	設備数
4,000 ℓ 混合槽	SUS	4,000 ℓ	80 °C	常圧	1 基
2,000 ℓ 混合槽	SUS	2,000 ℓ	80 °C	6.7KPa	1 基