

たか工場

電子材料に関連した溶剤系高純度ポリマーの製造 コンタミ／メタル管理、高純度品の取扱いに特化

SUS316L製600L、2000L反応釜を2基、4200L精製槽を1基、1000Lろ過乾燥機を1基保有。反応釜、精製槽、工場内配管はすべてEP仕様となっており、反応釜、精製槽、ろ過乾燥機は配管接続されているためクローズ系での製造が可能で耐コンタミ性に優れています。また、GL製6000L反応釜も1基保有しており、あまり例を見ないGL高粘度対応設備となっています。

【クリーンブース：クラス10,000(1ft3当たりの0.5μm以上の粒子数)、金属管理：ppbレベル】



設備

クリーンルーム設備や精密フィルタリングシステムを完備し、ハイレベルな純度を維持しています。これにより、高純度ポリマーの生産を実現しています。

反応缶名	容量	材質	内面仕上	攪拌モーター	攪拌翼	シール	温度制御範囲
R-101	2,000L	SUS316L	電解研磨	11KW	アンカー+パドル	ドライメカニカルシール	10～110℃
R-201	6,000L	GL	帯電防止	30KW	アンカー	ドライメカニカルシール	10～110℃
R-301	400L	SUS316L	電解研磨	2.2KW	アンカー+パドル	ドライメカニカルシール	10～110℃
R-401	600L	SUS316L	電解研磨	3.7KW	アンカー+パドル	ドライメカニカルシール	40～110℃
R-501	4,200L	SUS316L	電解研磨	22KW	アンカー+パドル	ドライメカニカルシール	10～110℃
FVD	1,000L	SUS316L	電解研磨	-	-	-	10～70℃

品質管理



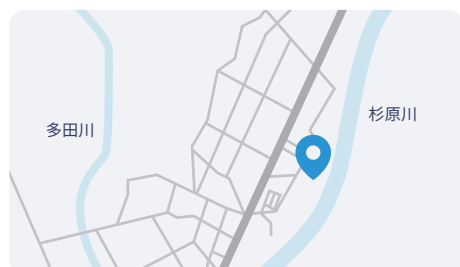
2010年にISO9001認証を取得し、厳格な品質管理体制を維持しています。

環境対応



2010年にISO14001認証を取得し、環境保護への取り組みを強化しています。

● 交通アクセス



〒679-1202
兵庫県多可郡多可町加美区熊野部
175番地16