

名 称		 <p>流動層乾燥装置</p>
構 造		熱風通気により原料を流動化させて乾燥する
特 徴		<ul style="list-style-type: none"> ・低水分域まで乾燥できる ・清掃性が良い
操 作 例		乾燥、冷却、熱処理
適する材料性状		粉粒体、ビーズ（数百 μm ～2mm程度）
実 験 機 仕 様	熱 源	電気ヒータ
	加熱温度[$^{\circ}\text{C}$]	～200
	処理量	バッチ処理：5～10 [L] 連続処理：3～15 [L / h]
	雰囲気	大気、不活性ガス
	材 質	SUS304