

●● EXEVA テスト設備 ●●

EX-02型エクセバテスト装置 (弊社播磨製作所内テストセンターに設置)		
	【仕様】	
	● 伝熱面積	本体 0.2 m ² コンデンサー 0.3 m ²
	● 設計圧力	本体 F. V. ~大気圧 外套 4 kg/cm ²
	● 設計温度	本体 300℃ 外套 300℃
	● 材質	本体・外套 SUS316
	● 変速方式	攪拌機 インバータ変速、100~1400 rpm 排出機 リングコーン無断変速機 1~100 rpm
	● モーター	攪拌機 7.5 kW 排出機 0.75 kW
	【特長】	<ul style="list-style-type: none"> ● 本装置でのテスト結果から実機へのスケールアップが可能です。 ● 加熱媒体は熱媒油で、300℃までの温度調節が可能です。 ● 10~50 Lt. / hr 程度の処理量。