

●● SVミキサーのテスト設備 ●●

SVミキサーテスト機	
	仕様
	<ul style="list-style-type: none"> ● 呼称容量 100 L. ● 仕込容量 min. 50 L ● 設計圧力 本体 F.V. ~ 大気圧 外套 0.19 MPaG ● 設計温度 本体 130℃ / 外套 130℃ ● 材質 本体 SUS316 / 外套 SS400
特長 <ul style="list-style-type: none"> ● スチーム及び温水の使用が可能です。 ● 本機の実験結果からのスケールアップが可能です。 ● 乾燥、混合の何れのテストも可能です。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 付帯設備 <ul style="list-style-type: none"> バッグフィルター 0.4 m コンデンサー 3 m 凝縮液槽 30 L 真空ポンプ 800 L./min (水封式 & 油回転式) ブラインチリングユニット 11000 kcal/hr -10℃ (コンデンサ冷却用) 温水循環装置 10 m³/hr (投込ヒータ) 15 kW
	<ul style="list-style-type: none"> ● この他に 200 L 翼加熱型 SV ミキサー、50 L SV ミキサーも御用意しております。