

●● SVミキサーのテスト設備 ●●

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