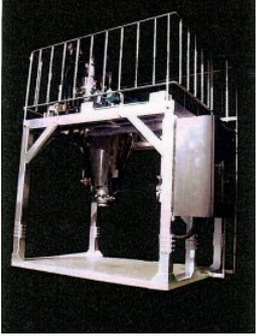


●● PVミキサーのテスト設備 ●●

PVミキサーテスト機			
	仕様		
	● 呼称容量	75 Lt.	
	● 仕込容量	min. 30 Lt.	
	● 設計圧力	本体F.V.: ~0.19 MPaG 外套0.40 MPaG	
	● 設計温度	本体130℃/外套150℃	
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。 	● 材質	本体SUS316/外套SS400	
	● 付帯設備	バグフィルター	0.2m
		コンデンサー	2m
		凝縮液槽	30 Lt.
		真空ポンプ	370 Lt. /min (水封式)
● 攪拌機を交換することでSVミキサーとしても御使用いただけます。			