



〒321-0905
 栃木県宇都宮市平出工業団地38-8
 TEL (028) 661-0031 FAX (028) 661-0034
 ホームページ <http://www7.ocn.ne.jp/~syouwakk>

製品案内

確かな技術であらゆるニーズに対応した搾り機

佐瀬式槽移動型油圧搾り機



（株）昭和製作所

●本機の特徴

- 1・どんな場所にも水平設置
- 2・頭上に何も無い位置で安全作業
- 3・サビが発生しないステンレス製
- 4・ツインガイドによる圧盤振れ防止
- 5・操作ミスによる誤動作防止装置
- 6・万が一のピストン周囲からの油漏れを受ける圧盤
- 7・槽移動用シリンダー無しも製作可能
- 8・材質、槽の容量、機械の大きさ、プレス圧など変更可能

仕様

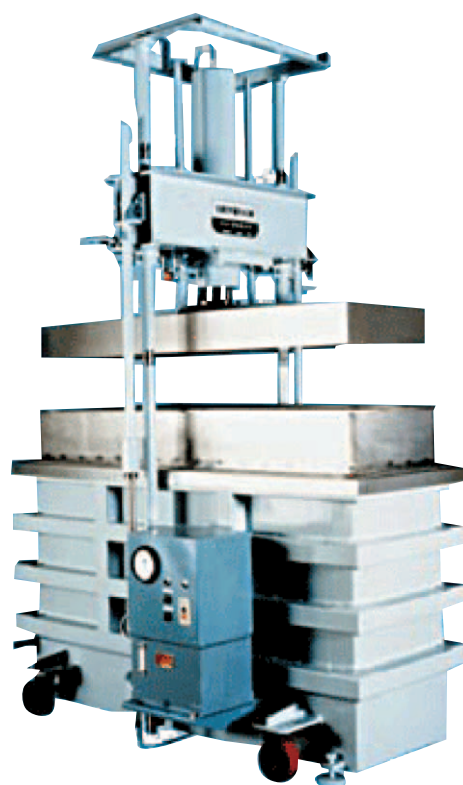
シリンダー取付寸法	単位	槽移動型	
型式		C1500	C2500
モーター		200V,1.5KW	200V,1.5KW
機械寸法			
間口	mm	1,200	1,240
奥行	mm	5,650	8,100
高さ	mm	3,735	3,925
槽内寸法			
容量	リットル	1,560	2,500
間口	mm	700	700
奥行	mm	2,250	3,190
深さ	mm	990	1,120
昇降用シリンダー			
シリンダー内径	mm	Φ200	Φ230
最高許容圧力	MPa	17.5	17.5
プレス最高出力	N	5.5×10^5	7.3×10^5
ピストンストローク	mm	900	900
槽移動用シリンダー			
シリンダー内径	mm	Φ100	Φ125
最高許容圧力	MPa	7	14
ピストンストローク	mm	2,500	3,500

製品案内

佐瀬式地上据付型搾り機

●本機の特徴

- 1・どんな場所にも水平設置
- 2・接液部は衛生的なステンレスを使用
- 3・压榨途中の積み替え不要
- 4・パッキンの交換はほとんど不要
- 5・移動に便利な車輪付も製作可能
- 6・故障を防ぐ安全装置付も製作可能
- 7・モロミに応じたカサ付も製作可能
- 8・槽の容量、機械の大きさ、プレス圧など変更可能



上の写真は、どのような搾り機にも
取付可能な自動昇圧装置

仕様

シリンダー取付寸法	単位	地上据付型	
型式		B600	B1500J
モーター		200V,0.75KW	200V,0.75KW
機械寸法			
間口	mm	1,530	1,800
奥行	mm	1,580	2,485
高さ	mm	3,535	4,720
槽内寸法			
容量	リットル	610	1,560
間口	mm	680	700
奥行	mm	1,370	2,250
深さ	mm	660	990
昇降用シリンダー			
シリンダー内径	mm	Φ160	Φ200
最高許容圧力	MPa	17.5	17.5
プレス最高圧力	N	3.5×10^5	5.5×10^5
ピストンストローク	mm	900	900