

製品・スクラップ排出装置

スクラップシュータ

- スクラップシュータは金型から排出される部品・スクラップなどの搬送用機器です。
- コンパクト設計のためプレス機械、金型などに取付けが容易です。
- シュートの高さや角度は、排出部品や取付け場所に応じて変更されます。

仕様

機種名	S6000	S8000
サイズ (mm)	H94×W109×L216	H104×W125×L239
電源	AC100Vコード2.5m	
モータ (W)	25	40
ストローク (mm)	20	25
送り速度 (m/min)	3~6	3~8
傾斜能力 (度)	0~10	0~10
※搬送能力 (kg)	6	8
質量 (kg)	5	6.2

※搬送能力はシュート質量を含んだものです。

寸法表

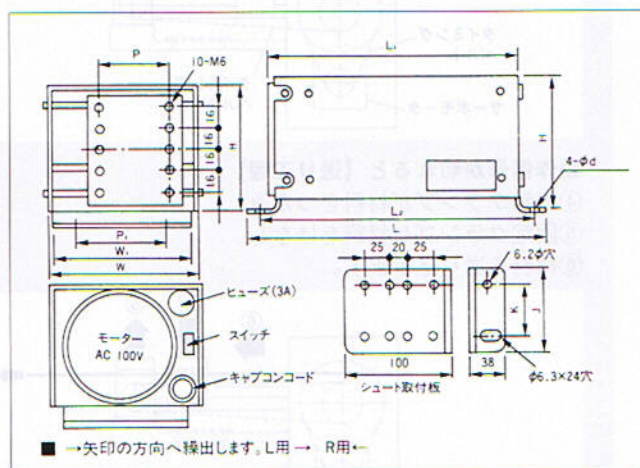
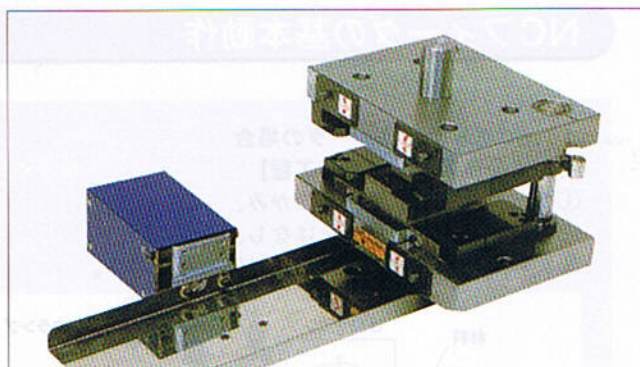
機種名	L	L ₁	L ₂	H	H ₁	W	W ₁	P	P ₁	φd
S6000	216	180	198	94	86	109	100	50	60	6.5
S8000	239	200	219	104	96	125	115	60	80	8.5

機種名	J	K
S6000	80	50
S8000	100	60

●ご注文は下記の要領でご指示ください。

33MSシュータ S6000 L 50 - 数量

品名	機種	送り方向	周波数
S6000	L	左送り	50Hz
S8000	R	右送り	60Hz



オプション

※受注生産品です

●シュート

ステンレス製のため、スベリが良く作業効率を落としません。またシュート取付板への取付けが簡単です。

●本体取付ベース (S6000用のみ)

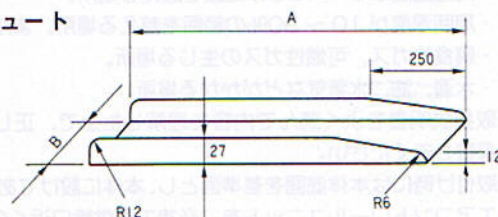
プレス機械のボルスタなどに簡単に取付け、取外しができます。

●シュート

33P-MSシュート 600 × 205 - 数量

●品名 ●A寸法 ●B寸法

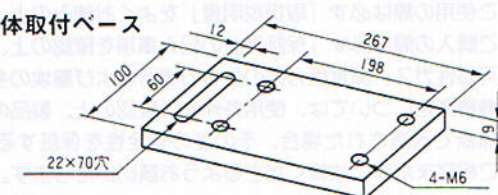
●シュート



A寸法	600	800
-----	-----	-----

B寸法	85	100	115	130	145	160
	175	190	205	220	235	250

●本体取付ベース



●本体取付ベース

33P-MSベース S6000 - 数量

●品名

(S8000用の本体取付ベースは) 準備しておりません。