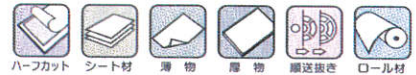


MP-600SL



MP-550SR

バリアブルカット特許取得

特許 第 4534847 号

バリアブルカットの詳細は、ホームページに掲載

■対応素材
 樹脂フィルム
 セロハン
 バックギン
 ゴム
 フェルト
 スポンジ
 ウレタンフォーム
 アルミ箔
 銅箔
 布
 紙 など。

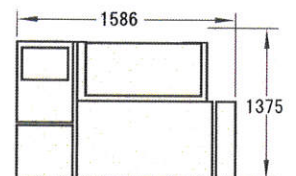
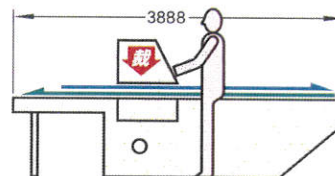


写真はMP-600SL

NC高速精密多目的裁断機



- 利便性を追求したWindows制御
- 大型ディスプレイ搭載
- VARIABLE CUTにて多彩な加工を実現
- 0.001mmの刃高調整機構 (オプション)
- 一本刃によるハーフ/全切り加工 (オプション)
- 生産の終了時間をナビゲート (オプション)
- ロール素材 (長尺物) に適したロール送り方式のRタイプもあります
- 待機電力をカットする「eco mode」でCO2を削減 (オプション)



() 内はオプション

性能仕様	MP-600SL	MP-550SR
刃型最大寸法 (mm)	600×400	550×400
加圧能力 (KN)	300	300
最大打抜き速度 (shots/min)	160	160
刃型上下ストローク (mm)	45	45
下死点設定単位 (mm)	0.01 (0.001)	0.01 (0.001)
有効打抜き全長 (mm)	1,150	-
最大材料幅 (mm)	570	550
材料送りピッチ (設定値) (mm)	0.01~1,150.00	0.01~9,999.99
登録可能プログラム数	100	100
メインモーター (KW)	11	11
総電源容量 (KVA)	18	18
機械質量 (Kg)	4500	4300

曙機械工業株式会社

営業部・本庄工場 TEL(0495)21-8123(代)
 大阪営業所 TEL(06)6192-2511(代)
 名古屋リエゾンオフィス TEL(0586)24-3368
 曙創世(上海)機械貿易有限公司
 TEL 86-(21)64320201
 URL <http://www.akebonomc.co.jp>

Windows のロゴは、米国Microsoft Corporationの米国及び、その他の国における商標または、登録商標です。製品の仕様及び外観は、改良のため予告なく変更する場合があります。カタログと実際の製品カラーとは、印刷の関係で多少異なりますのでご容赦下さい。