

型式 SDAP-1200FBGK

エア一式未加硫ゴム裁断装置

【エア一式ベール裁断装置】

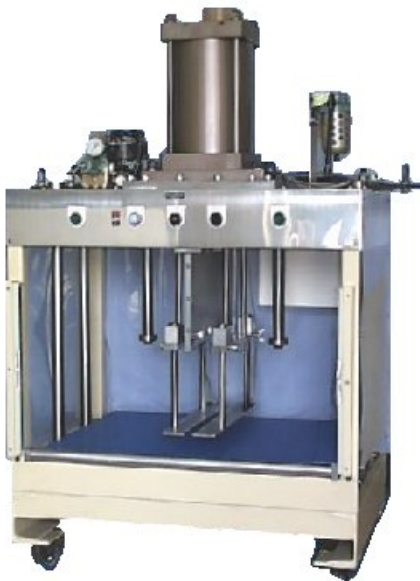
スーパーシングルストレートカッターユニット（替刃方式）

従来のギロチンカッターは、刃先に磨耗や欠損が生じた場合、再研磨によるメンテナンスを必要とします。

本装置のカッターユニット先端部は**替刃交換式**に設計されています。切れ味が落ちた場合は、お客様サイドで簡単に新しい予備ブレード（替刃）と刃先交換ができます。また、極めて薄いブレードを用いているため**裁断力に優れ**、20mmから30mmの微細なピッチで裁断できます。

コンパクト設計

低荷重での裁断が可能のため、装置自体も**コンパクト**。生産ラインから実験室レベルまで、幅広くご利用いただけます。



I ベール素材 NR、及びSBR、NBR等

ベール寸法 (約)700×350×200(t)mm(max) その他各種寸法に対応

II 主駆動部

- ① エアシリンダーラム径 $\phi 200 \times 250$ (st)mm
- ② 空気使用圧力 1.5~6.5kg/cm²(G)
圧力設定 圧力指示計及び圧力調節器による
- ③ 下降/上昇 各スピードコントローラー付き

III スーパーシングルストレートカッターユニット（一枚刃）

型式 SS-4500S
刃先全長 500(L)mm
使用ブレード SKS-4 (W)45×(L)500×0.6(t)mm
カッター両サイド下限ストッパー機構付き

IV 安全機構

- ① 背面、左右側、PVC樹脂板(透明)設置
- ② 前面開口部に赤外線ビームセンサー設置
- ③ 可変式刃先ガード設置 左右2カ所
- ④ 裁断動作 前面押しボタン2ヶ所同時押込み
- ⑤ カッターユニット部 自動落下保持機能

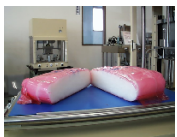
V 機体寸法、及び重量 電源、その他(仕様により異なります)

機体寸法 (約)(W)870×(D)600×(H)1440mm (*1)
開口部 (約)(W)770×(D)600×(H)700mm (*1)
機体重量 (約)350kg (*1)
金属架台一体型 (移動キャスター4カ所、及びアジャストボルト4カ所付き) (*1)
電源 AC-100 単相 50/60HZ 3A (*1)
標準付属品 電源コード、エアホース、PP下敷き板
(20枚)、スーパーシングルカッター替刃(6枚)、標準工具 等

■ (*1)の仕様は、左上写真のタイプです。



カッターユニット部



営業品目

物理試験機各種製作

試験用試料成形金型及び関連装置

SD式試験片打抜きカッター及び関連装置

株式会社 **ダンベル**

〒350-1175 埼玉県川越市大字笠幡 2243-1

TEL.049-232-1550(代表) FAX.049-233-5242

http://www1.odn.ne.jp/dumbbell.co.jp



テーブル平行移動タイプ(特別仕様)



DUMBBELL CO.,LTD.