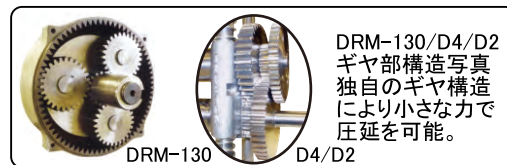


全世界で使われているヨーロッパスタイルの、最高級品質の圧延ローラー。

ロール部は最高の鋼材を使用、焼も確り入っています。従来の日本で使われているロールとは違いコンパクトで特殊ギヤを使用、世界で一番使われているタイプです。D4シリーズは、上段が平、下段は溝になっている為幅広い作業をカバーします。左部のローラーは、取り外しが可能で溝を取り替える事も可能です。



DRM-130 D4/D2  
ギヤ部構造写真  
独自のギヤ構造  
により小さな力で  
圧延を可能。

▶ 手動ローラー



D4は、ハンドルが2種類付属。  
ハンドルを交換する事により、  
回転数を変える事が出来ます。

ワイドローラー ミニミル

小型卓上タイプのローラー。

商品名	Mini-Mill80
角溝	4本(1.0~6.5mm)
甲丸溝	4本(1.5~4.0mm)
ロール外形	φ45×巾80mm
平部巾	60mm   最大伸延 6mm
寸法	W250×D110×H230mm
重量	約15Kg
価格	

ワイドローラー DRM-130

スタンダードローラー。

商品名	DRM-130
角溝	11本(1.0~12.0mm)
甲丸溝	4本(1.5~4.0mm)
ロール外形	φ60×巾130mm
平部巾	80mm   最大伸延 7mm
寸法	W375×D220×H370mm
重量	約40Kg
価格	

ダブルローラー D2-120

ダブルタイプのプロ用ローラー。

商品名	D2-120
角溝	19本(1.0~15.0mm)
甲丸溝	4本(1.5~4.0mm)
ロール外形	φ60×巾120mm
平部巾	120mm   最大伸延 7mm
寸法	W380×D200×H580mm
重量	約63Kg
価格	

ダブルローラー D4-140

ダブルタイプのプロ用ローラー。

商品名	D4-140
角溝	19本(1.0~15.0mm)
甲丸溝	10本(1.5~8.0mm)
ロール外形	φ60×巾158mm
平部巾	158mm   最大伸延 7mm
寸法	W420×D200×H600mm
重量	約75Kg
価格	

▶ 電動ローラー

ハイパワー自動ワイドローラー。ロール部は特殊なギヤを使用。回転数も変速可能。最高品質ローラー。モーターも1.1kwを使用しハイパワーを実現。回転数もデジタル制御で正確に5~30rpmの間で変えられます。安全を考えた設計、非常停止ボタン付。使い易さを考えた設計・ライト付。スウェーデン鋼を使用。



D2-130 上下ダブルロール

パワー:1.1kw / 回転数:0~30 r.p.m  
平部最大:130mm / 角溝:19本(1mm~10mm)  
甲丸溝:4本(4.3.2.1.5mm)  
サイズ:600 x 400 x 580mm / 重量:145kg

DRM130ダブルサイド

パワー:1.1kw / 回転数:0~30 r.p.m  
平部最大:130mm / 角溝:19本(1mm~10mm)  
甲丸溝:4本(4.3.2.1.5mm)  
サイズ:830 x 390 x 540mm / 重量:180kg

オプションスタンド

別売りのスタンドと組み合わせれば作業効率もアップ。頑丈な作りです。D4用スタンドは、ロッカー型の為、中に部品など入れられます。

取付可能機種

- D4スタンド
- D4 / •D2 / •DRM130
- マルチスタンド
- D4 / •D2 / •DRM130 / •MiniMill



線引き機

ダーストーン社の高品質線引き機。スピードもギヤにより2段階調節可能。ハンドルは左右に取付可能。

仕様  
【線引き長さ】650mm  
【線引きスピード】  
①ダイレクトギヤ  
②1/4ダイレクトギヤの2通り。  
【寸法】:  
W1070×D560×H970mm  
【重量】:37Kg



シャーリング

ギロチン式地金切断機。簡単な力で地金を切断する事ができます。頑丈さ、精度ともに最高品質。非鉄金属は、厚さ4ミリ程度の切断が可能。軟鉄などは、約2.5ミリ程度の切断が出来ます。切断巾も最大300mmまで可能です。※切断能力は地金によって大きく変わります。上記の数値は参考程度にお考え下さい。

【最大カット巾】:300mm  
【テーブル寸法】:470×210mm  
【本体寸法】:625×470mm  
【重量】:52kg

