

小型帯鋸盤(14型バンドソー)



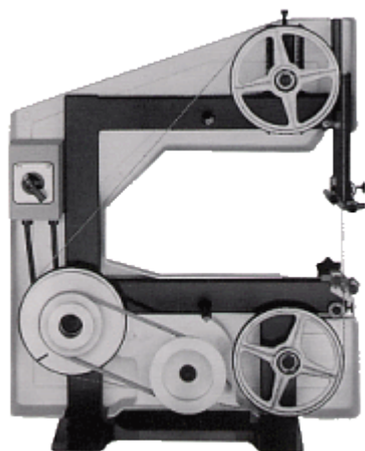
●金属、プラスチック、木材、食品、紙、フォームラバー、レザー、皮革等あらゆる材質が加工できるスリースピード多用用途ハンドソーです。

●金属切断用に作られた高品質の特別刃(オプション)もあります。

テーブル寸法	400×400mm
フトコロ	360mm
最大加工物高さ	145mm
鋸刃速度	120m/分(金属向) 750m/分(木材・プラスチック向) 1200m/分(サンドベルト向)
テーブル可傾	45°
鋸刃	1778mm エンドレス
モーター	単相 100V・1/3HP
質量	28kg
梱包サイズ(注1)	約 590×350×680mm(ダンボール)

(注1) 梱包サイズは目安です。ご購入の内容により、梱包サイズ・使用梱包材が変更になったり、梱包数が増える場合があります。

外観および仕様上の数値は、ロットにより多少異なる場合があります。一般的な作業では、これらが問題となることは殆どありませんが、特別の目的のために、特定の仕様が必ず満たされなければならない場合は、ご注文前に弊社へご確認下さい。



1. フレームは強度に優れた鉄骨溶接構造。切削作業にとまなう機械の振動は最小限に抑えられています。
2. フレーム両面のカバーはプラスチック製。機械の大きさに比べて総質量が軽く、取り扱いも容易です。堅牢性、耐久性にもすぐれています。
3. スイッチボックスは全閉構造。作業中に塵埃が侵入せず、電気的誤作動を起こす心配もありません。
4. 速度は、ベルトの掛け替えによって3段階に変速できます。加工材料に合わせ、最適な速度をお選びいただけます。
5. ホイールは高品質のアルミニウム製。しかも、精密ボールベアリングを採用していますから、回転はきわめてスムーズです。
6. 鋸刃の振れは、上下のベークライト製ガイドによって最小限に押さえられますから、常に正確な作業が行えます。
7. 鋸刃のアライメントとテンションは簡単に調節できます。

【主な切断能力(目安)】

(バイメタル特別刃使用時)

アルミ 20mm 厚

ステンレス 3mm 厚

S45C 10mm 厚

アルミ・ステンレスには様々な種類があり、バイメタル特別刃でも、切断が困難な材質があります。予めご承知おき下さい。

【標準付属品】

リップフェンス

マイターゲージ

木工用鋸刃

サンディングアタッチメント(ベルトサンダー)

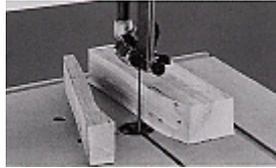
円形切り出しアタッチメント

工作例

▼サンディング



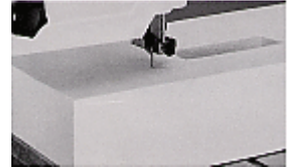
▼曲線切り



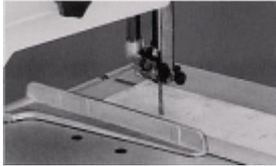
▼金属切断



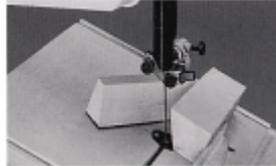
▼プラスチックの切断



▼直線切り



▼直線切り(テーブル傾斜)



▼斜め切り(マイターゲージ使用)



(株)メカニクス 札幌工場における、出荷前検査の様子



寿貿易株式会社
株式会社メカニクス
〒135-0031 東京都江東区佐賀1丁目11番11号
TEL : 03-3642-3095
FAX : 03-3641-8443