



ロボット製作用べんり工具

HOZAN

技術用ロボット・環境用ロボットなどの製作に幅広く全国でご愛用いただいております。



アルミ加工べんり工具シリーズ

K-100 バンドソー

曲線切りもできる
据置型電動のこ!

標準価格 50,700円(税込み 53,235円)

100V

特長

アルミ板なら厚み20mmまでOK。

仕様

- 刃送り速度無段階調整式
- 付属品: K-100-2替刃×1
角度定規



刃送り(可変)	130~200m/分
テーブル寸法	200(W)×200(D)mm
ふところ	150mm
切断可能高さ	最大75mm
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	100W
定格使用時間	30分
外形寸法	395(W)×480(H)×280(D)mm
重量	5.5kg

変則的(穴あけ)
な切断にとっても便利!

K-88 ハンドニブラー

標準価格 2,740円(税込み 2,877円)

特長

<切断能力>

(銅・アルミ)板厚0.5~2.0mm、
(鉄板)板厚0.3~0.6mm



K-88 K-881



K-881
替刃

標準価格 1,410円
(税込み 1,480円)

切る

K-110 100V PCBカッター

標準価格 21,200円(税込み 22,260円)

回転数	5000rpm
標準ディスクカッター	K-110-1
テーブル寸法	160(W)×160(D)mm
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	80W
定格使用時間	15分
外形寸法	240(W)×100(H)×185(D)mm
重量	1.7kg

小さくて軽〜い電動カッター!
持ち運びも楽です!



付属の確度定規で平行切り・斜切りOK!

K-141 ラバー砥石

"消しゴムのようなヤスリ"です!
きれいな削り仕上げを...

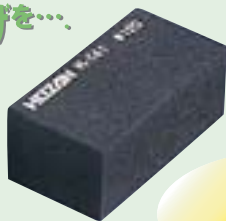
標準価格 750円(税込み 787円)

特長

微粒の研磨粒により目詰まりなく
スムーズな作業ができます。

仕様

- 砥粒粒度: #120
- 用途例: アルミ板
- 材質: 発泡NBR
- サイズ: 50×25.5×20mm
- 色: 黒



切断時のバリ取りに。

削る



収納ケース
(付属品)

K-150 5本組ヤスリ

アルミはヤスリ目に
よくくっきます...
←このヤスリは
なかなかくっつきません!

特長

ヤスリ目にハードクロムメッキを施すことで、
切削粉のはく離性に優れ、目詰まりが大幅に削減し
シャープな切れ味が持続します。
硬度が高くプラスチック、木材、アルミ、鋼材、ステンレス、
陶器などの軟質材から硬質材まで対応可能です。
耐錆、耐蝕性に優れ、多湿環境での劣化を防ぎ、
従来の鉄エヤスリの3~6倍の耐久性を誇ります。

ヤスリ目	全長mm	入数	重量g
中目(上目58)	190	5本組	130

●硬度: HRC67 ●グリップ付き

K-431 タップセット

3サイズとT型ハンドル
もついてるお得セット!

標準価格 1,440円(税込み 1,512円)

仕様

- セット内容: M3×0.5/
M4×0.7/
M5×0.8(ISO)
- 重量: 95g



ネジ山を たてる



K-437-5

本格的な"ネジたて"
なら
コレ!

K-437-2~6 タップ

品番	セット内容	サイズ	ピッチmm	重量g	標準価格(税込み)
K-437-2	荒・中・仕上げ 3本組	M2	0.4	10	940円(987円)
K-437-3		M3	0.5	15	700円(735円)
K-437-4		M4	0.7	20	
K-437-5		M5	0.8	30	770円(808円)
K-437-6		M6	1	40	870円(913円)

曲げる



K-130 板金折り曲げ機

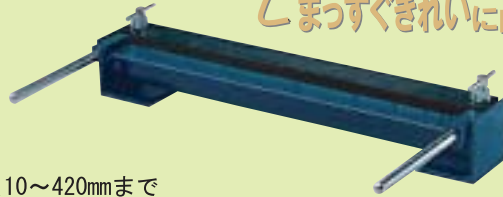
標準価格 12,200円
(税込み 12,810円)

特長

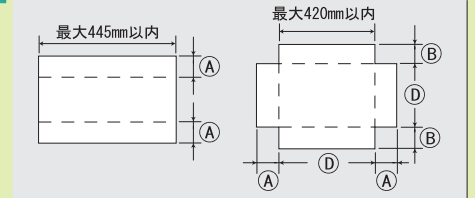
ミゾの間隔の組み合わせにより、10～420mmまで10mmきざみでほとんどの四面の折り曲げ加工ができます。(ただし、140、160、240～260、310、330、360、370mmは加工できません(箱形の場合))

仕様

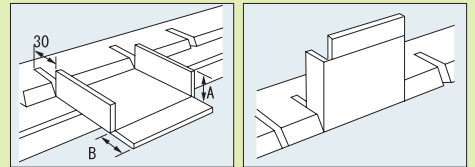
- 折り曲げ能力: 鉄板0.6mm・アルミ板1.5mm厚以下
- 全長: 510mm
- 重量: 7.3kg



アルミ板が誰でもカンタンに素早く
まっすぐきれいに曲がる!



- コの字形の場合、最大幅は445mmですが、(A)には制限がありません。
- 箱形の場合(A)(B)は最大30mm以内、最大幅は420mm以内です。◎(D)は、押え刃のミゾピッチと一致するよう設計してください。



使い方はカンタン!

箱形に仕上げる場合は、図のようにすでに折り曲げた2面を、押え刃のミゾにあわせて折り曲げてください。

K-15

デスクドリル

正確な穴あけができる据置型電動ドリル!
大きなアルミ板もOK!(支柱まで200mm)

標準価格 65,300円(税込み 68,565円)

100V

主軸回転数(60Hz時)	約1100/1600/2500 / 4200/6400/9600rpm (プーリー・ベルト掛け換え方式)
穴あけ能力	鉄・非鉄 6.5mmφ
主軸の芯ブレ	0.02mm(チャック含まず)
チャッキング径	0.5～6.5mmφ
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	60W
定格使用時間	連続
外形寸法	210(W)×450(H)×340(D)mm
重量	17kg



よく切れるドリル刃!

K-5/494 ドリルセット



切れ味抜群

品番	セット内容mmφ	入組数	重量g	標準価格(税込み)
K-5	0.8/1/1.5/2/2.5/3/3.2	7本組	18	2,000円(2,100円)
K-494	1/1.5/2/2.5/3/3.5/4/4.5/5/5.5/6/6.5/7/7.5/8/8.5/9/9.5/10	19本組	680	9,600円(10,080円)

穴あけ

K-21

ミニデスクドリル

4kg
小型・軽量デスクドリル!

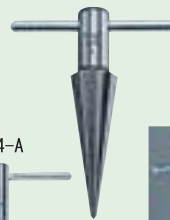
標準価格 26,700円(税込み 28,035円)

100V

主軸回転数(60Hz時)	約2100/4500/6200rpm (ベルト掛け換え方式)
穴あけ能力	鉄・非鉄 6.0mmφ
主軸の芯ブレ	0.04mm(チャック含まず)
チャッキング径	0.5～6.5mmφ
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	80W
定格使用時間	15分
外形寸法	120(W)×355(H)×225(D)mm
重量	4kg



K-4-E



ドリル穴を大きくしたい
時にとっても便利!

K-4-A/B/D/E

シャーシリーマー

特長

抜群の切れ味と耐久性。
アルミ板、薄鉄板などの
穴の修正、拡大に最適です。

K-4-A



品番	適応サイズmmφ	刃数	全長mm	重量g	標準価格(税込み)
K-4-A	3～10	6	130	65	620円(651円)
K-4-B	3～13		135	110	730円(766円)
K-4-D	3～19	7	140	155	1,320円(1,386円)
K-4-E	4～31			340	2,020円(2,121円)