

WIRE STRIPPER



電動ワイヤーストリッパ
ZKS-12

AWG30～AWG14番線の被覆をストリップします。
小型・高速・高機能で、使い勝手は抜群です。

材料セット時



かんたん操作・かんたん設定

わかりやすく、簡単な設定ツマミ類は、
すべて本体正面にあり、誰でも簡単に
操作・設定が出来ます。



最大ストリップ長は20mm

1.0～20mmまでダイヤル調整できます。

精度の良い切込み量設定

1クリック0.02mm単位で設定可能です。

芯線傷防止

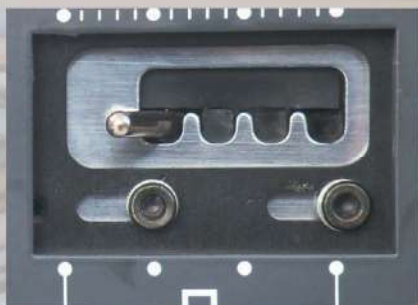
ストリップ刃が切込みを入れた後に、
少し切込みを戻す「カッターバック」
機構の採用により、芯線に傷を
つけません。

チャック傷防止

チャック傷の付きにくい、ダイヤモンド
電着クランプを標準採用。

セミストリップとフルストの 切り替えがワンタッチ

簡単なチェンジレバー切り替えで、
セミストリップとフルストリップの
切り替えが出来ます。



刃交換は調整なし 簡単・確実

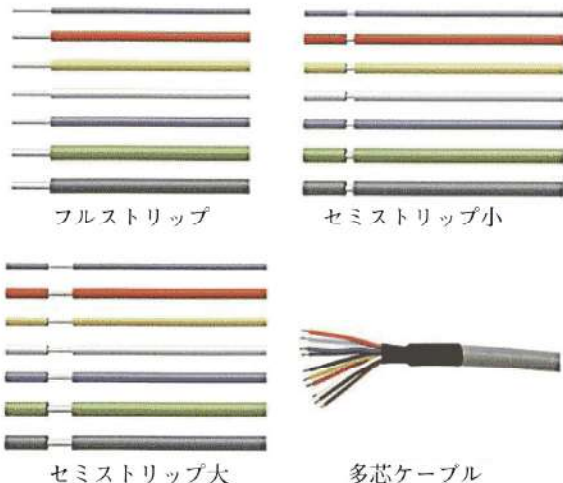
新形状の刃取付ブロック採用により、
ストリップ刃の交換は、微調整なしで
簡単・確実です。



ZKS-12 電動ワイヤーストリッパ 特長

適合材料・加工例

- 電線 ●PVC ●多芯ケーブル ●テフロン
- 光ファイバークーブル (プラスチックファイバ) など



仕様

型式	ZKS-12
ストリップ長 [mm]	1.0～20
ストリップモード	フルストリップ / セミストリップ (ワンタッチ切替)
対象ケーブル径 ^{※1}	AWG14～AWG30 2Sq～0.05Sq
最小切込設定単位	0.02mm/1 クリック
加工時間 (50Hz 時) [秒]	0.5～1.2
刃物材質	SKH (ハイス 鋼)
刃物表面処理	チタンコーティング
刃物構成 [枚]	2 (V 刃)
電源	AC100V1A 50/60Hz
外形寸法 ^{※2} [mm]	146W×304D×168H
重量 [kg]	6

※1 材質によりストリップできないものがあります。
 ※2 外形寸法には、ネジなどの突出部は含まれていません。

特殊 クランパ



品名：標準 ダイヤモンド電着クランパ

バキュームユニット



強力なサイクロン式バキュームでストリップカスを吸い込み、稼働部への挟み込みを回避し、カスの回収量は従来のカバー比べ、3倍以上の回収ができます。既にお使いのZKS-12に、簡単に取り付けることができます。

型式：VCM12

※圧縮エア源が必要です。

オプション・保守部品

- V刃コーティングなし (2枚1セット) : B12
- ダイヤモンド電着クランパ (標準品) (2枚1セット) : C12
- クランパ (ローレット加工) (2個1セット) : C10H
- フットスイッチ : FS10H

新形状・長寿命刃

チタンコーティング刃を標準装備。刃寿命もグレードアップ。



V刃チタンコーティング : B12C (標準品)

デモ機貸出しのご案内

デモンストレーション用の貸出機がございます。ご購入の前に実機でお試しになりたいお客様は、お気軽にご相談ください。

☒ ホームページのご案内 <http://www.zouken.co.jp>

☒ Eメール info@zouken.co.jp