

万能型電線解体機

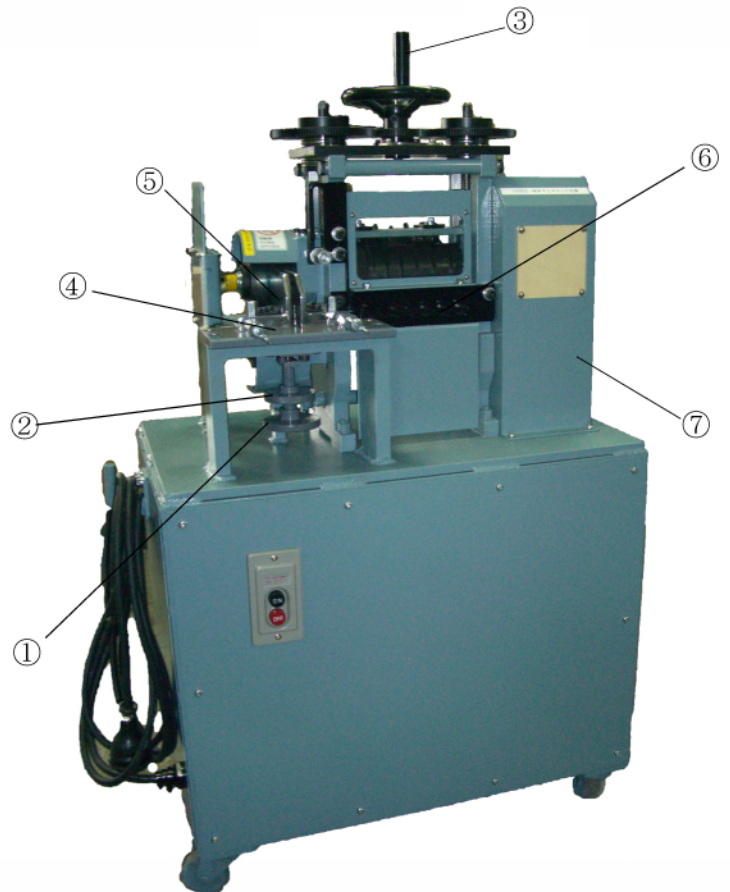
コーティングカッター

EG-80型

従来の剥離機と構造原理が根本的に異なる画期的な解体機です。他機に見られない切れ味、剥離ミスの皆無、3φ～80mm径口なら自由自在コンパクトで強力、そして耐久性等数々の長所を持っています。

写真説明

- ①中寄せハンドル
- ②ロックハンドル
- ③ローラー昇降ハンドル
- ④電線中寄せプレート
- ⑤電線巾調整装置
- ⑥各種単芯線挿入口
- ⑦カバー

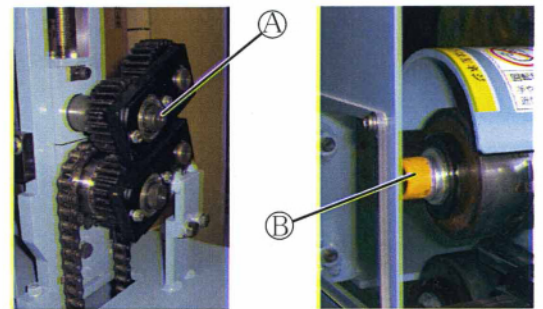


操作手順

- 手順1 ①の中寄せハンドルで電線のサイズに合わせる。
- 手順2 ②のロックハンドルでプレートを固定する。
- 手順3 ③のローラー昇降ハンドルでビニール外皮だけ切れる位置に降ろす。
- 手順4 スイッチをONにする。
- 手順5 右側の7つの穴へは、単線を各サイズに合ったものを挿入する。
- 手順6 手順1～4の操作を行うにあたり、あらかじめ電線のサイズをそろえていると能率がよい。

カッターの交換方法

- (1) ⑦のカバーと後テーブルを外し、写真Aにスパナをかけて固定しておく。
- (2) 上部ローラーの黄色ボルトBは左ネジで、右に回してゆるめる。
- (3) 下部ローラーは通常の右ネジで、左に回してゆるめる。
- (4) ④の中寄せプレートを広げれば、カッターを外しやすい。
- (5) カッターサイズは80φ×2.0mm



型式	離脱範囲	離脱速度	重量	高さ・巾・奥行	モーター
EG-80型	3φ～80mm	約22m/分	180kg	1200×700×600	200V/ギヤード 1.5kw



大阪カイショウ株式会社

〒550-0022 大阪市西区本田2丁目3番24号

TEL 06-6582-3459

FAX 06-6582-3520

<http://www.osaka-kaisho.co.jp/>