

全日本電気工事業工業組合連合会 認証品 全日電工連推 第86号
 公益社団法人 全関東電気工事協会 推奨品 全関認定番号 第17号
 滋賀県電気工事業工業組合 推奨品 熊本県電気工事業工業組合 推奨品 京都府電気工事業工業組合 推奨品
 愛知県電気工事業工業組合 推奨品 岐阜県電気工事業工業組合 推奨品

廃棄電線ストリッピングマシン NC-CV500

売れ筋！



定価 ¥700,000

CV CVT単芯500mm²まで、一回分別！
 ねじれたVVF-3芯（φ1.6、φ2.0、φ2.6）被覆ごと1回分別！
 新機構！回転ゲージ式高さ調整ストッパ採用！

消耗品を除く3年間保証（文書化）

長期保証で無償を謳いながらも、実際は有償修理請求する業者にご注意ください。



VVF (VA) の電線サイズ設定に新機構を採用。
 一般的にハンドル操作などでネジ高さを調整する機構は、長期使用時にネジのガタが発生、出荷時のバラツキ発生、精度を上げるためにネジピッチを小さくすることによるハンドル操作の固くなるなどの傾向があります。
 当社は、シンプルなゲージ機構を採用。長期使用においても確実にネジ高さをキープでき、仕上がりの良さが持続できます。回転型（円盤型）のため、設定が簡単な上、ゲージ紛失の恐れもありません。

