

# 高圧ケーブル端末処理作業ツール

## 電気工事の高圧ケーブルの終端接続・端末処理の専用工具を開発しキット化

### 概要

多くの作業者が電工カッターを使用して高圧ケーブルの終端接続の端末処理を行っているが、ケーブルのシースが固く、剥ぎ取りに時間が掛かる。  
また、段剥きの品質面は技能者の腕によるところがあることから専用の工具を開発。

被覆剥取工具	絶縁体剥取工具	面取り工具
		

### 特徴

- アタッチメントを取り替えることで14sq～1000sqの電線被覆を剥取りできます
  - 輪切り・螺旋切りにより電線被覆を剥取ります
  - 外部半導体電層の剥取りが可能です
  - 電線被覆薄皮を残す出し調整を施しているため、被覆に傷が入りません
  - ケーブルサイズに応じたキット化(種別毎の剥取工具を1セットに収納)で持ち運びが楽  
劣化時交換用の替刃も準備しております
- ※キットのアタッチメントは14sq～200sqが標準仕様です

### 効果

- 電気工事技術者の作業効率向上の効果があります
- 👉 使い易くスピーディで作業時間の短縮が図れます
  - 👉 誰が使っても品質の均一化が図れます
  - 👉 工具で怪我する心配がありません



技術総合センター  
☎ 096-285-1303



製造 株式会社永木精機 (九州工場)  
販売 ☎ 092-502-2011

