



【特長】

- エコ電線 (EM-EEF、EEF/F) に対応
- 軽量でコンパクトボディ
- 初心者でも簡単・確実な操作でストリッパ
- 配電盤内の狭い場所でも作業が楽々
- 刃部調整ダイヤルでシースの確実なストリッパが可能
- 電気工事士技能試験に必携！

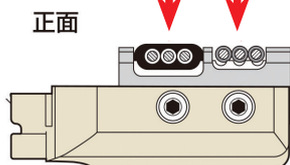


使用例

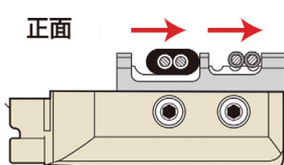
■ケーブルのセットの仕方

シース(外被)をストリッパする刃

絶縁体をストリッパする刃



正面



正面

2芯の場合は片側に寄せる

■刃部調整ダイヤル



刃のくい込みが深く導体や絶縁体に傷が入る場合
ダイヤルを5側に回す



刃のくい込みが浅くストリッパできない場合、ダイヤルを0側に回す

適用電線サイズ	適用電線
φ1.6mm 2芯	VVF
φ1.6mm 3芯	600V平形ビニル絶縁ビニルシースケーブル
φ2.0mm 2芯	EM-EEF、EEF/F (エコ電線)
φ2.0mm 3芯	600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル

商品コード	品番	全長(mm)	質量(g)	梱包	出荷単位
690-930-00800	VST80-JP	190	380	6丁	1丁