

刃部を研磨仕上げにすることで、  
今までにない鋭い切れ味を実現しました。

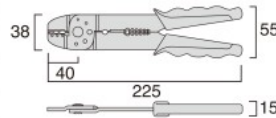
## 万能電工ペンチ CRIMPING PLIERS

- FA101 絶縁端子用 (Insulated terminals)  
FA102 裸圧着端子用 (Non-Insulated terminals)  
FA103 ファストン端子用 (Faston terminals)

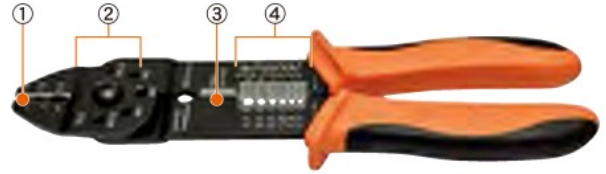


刃部・研磨仕上げ

No.	SIZE mm	重量 WEIGHT g/w	パッケージサイズ PACKAGE SIZE H×W×Dmm	入数	JAN CODE
FA101	225	300	290×85×15	12	067079
FA102					067086
FA103					067093



- 絶縁端子 (ターミナル) 圧着  
CRIMPING for Insulated terminals FA101  
裸端子 (ターミナル) 圧着  
CRIMPING for Non-Insulated terminals FA102  
ファストン端子 (ターミナル) 圧着  
CRIMPING for Faston terminals FA103
- 小ネジ・ボルトの切断  
CUTTING for SMALL SCREW-BOLT
- 電線等の切断  
CUTTING for WIRE
- ワイヤーストリッパー  
WIRE STRIPPER



写真はNo.FA101になります

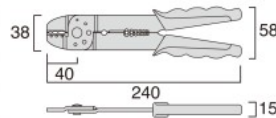
## 万能電工ペンチ CRIMPING PLIERS

- FA104 絶縁端子・裸圧着端子両用  
FA105 絶縁端子・ファストン端子両用  
FA106 ファストン端子・裸圧着端子両用

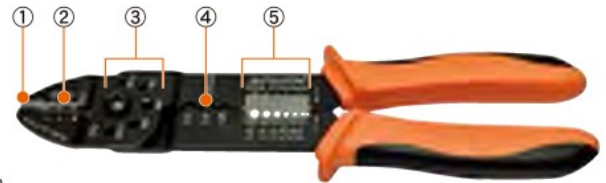


刃部・研磨仕上げ

No.	SIZE mm	重量 WEIGHT g/w	パッケージサイズ PACKAGE SIZE H×W×Dmm	入数	JAN CODE
FA104	240	300	290×85×15	12	067109
FA105					067116
FA106					067123



- 電線等の切断  
CUTTING for WIRE
- 絶縁端子 (ターミナル) 圧着  
CRIMPING for Insulated terminals FA104/FA105  
ファストン端子 (ターミナル) 圧着  
CRIMPING for Faston terminals FA106
- 小ネジ・ボルトの切断  
CUTTING for SMALL SCREW-BOLT
- 裸端子 (ターミナル) 圧着  
CRIMPING for Non-Insulated terminals FA104/FA106  
ファストン端子 (ターミナル) 圧着  
CRIMPING for Faston terminals FA105
- ワイヤーストリッパー  
WIRE STRIPPER



写真はNo.FA104になります

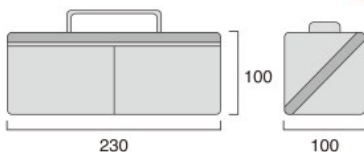
電気工事士技能試験に完全対応!  
開け口が大きく、小スペース  
でも使いやすい!

ツールケース



## 電気工事士技能試験キット TOOL KIT FDS-01

電工VAストリッパー  
Φ1.6×2芯・3芯 / Φ2.0×2芯・3芯用



No.	重量 WEIGHT g/w	パッケージサイズ PACKAGE SIZE H×W×Dmm	JAN CODE
FDS-01	1,490	100×100×200	403204

必携工具!  
作業時間が  
短縮!

圧着工具  
リングスリーブ(E)用  
適用範囲 1.6×2 小・小中

ペンチ 175mm



ウォーターポンプ  
プライヤ  
200mm

ドライバー  
(+2) 100mm /  
(-5.5) 100mm

電工ナイフ

テープメジャー 1.5m



※JANコードはメーカーコード [4952520] を省いて下6桁を記載しています。