

トラスコ
TRUSCO
日本

Crimping Plier 圧着ペンチ (絶縁端子用/裸端子用/P.B形スリーブ用)

同商品群
在庫数 9
アイテム

.Com
図面



235mm
TAP-2

特長 ●絶縁圧着端子・裸圧着端子・P.Bスリーブの圧着、さらにはボルトや電線の切断、電線のストリップング(皮むき)がこの1本で可能な、使い勝手の良いマルチな圧着ツールです。
用途 ●自動車整備、配線などの端子圧着に。
材質 ●本体:スチール
●グリップ:樹脂
製造国 ●台湾



発注単位1丁

トラスコ中山株[706280]

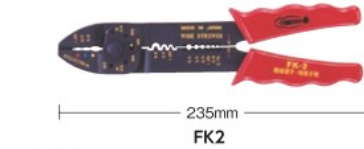
発注コード	品番	税抜価格(1丁)	メーカー希望小売価格(1丁)	圧着端子(mm ²)		全長(mm)	梱包数(丁)	質量(g)	実績(前年比%)
				絶縁端子用	裸端子用				
445-5070	TAP-2	¥1,509	¥1,760	1.25、2.5、5	1.25、2.5、5	235	5	275	516(182)

☎商品のお問い合わせ:0120-509-849 <https://www.orange-book.com/>

エビ印
LOBSTER
日本

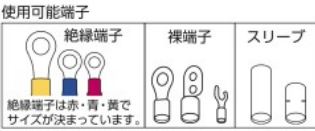
Crimping Plier 電装圧着工具 (絶縁端子用/裸端子用/P.B形スリーブ用)

同商品群
在庫数 26
アイテム



235mm
FK2

特長 ●絶縁圧着端子・裸圧着端子・P.Bスリーブの圧着、ボルト・電線の切断、電線の被覆むきがこれ1丁でできます。
用途 ●自動車整備、配線などの端子圧着に。
材質 ●本体:スチール ●グリップ:樹脂 製造国 ●日本



発注単位1丁

株式会社ロブテックス[996306]

発注コード	品番	税抜価格(1丁)	メーカー希望小売価格(1丁)	圧着端子(mm ²)		全長(mm)	梱包数(丁)	質量(g)	実績(前年比%)
				絶縁端子用	裸端子用				
321-6322	FK2	¥2,200	¥2,510	1.25、2.5、5	1.25、2.5、5	235	12	275	442(143)

☎商品のお問い合わせ:072-980-1111 <http://www.lobtex.co.jp/>

フジ矢
FUJIYA
日本

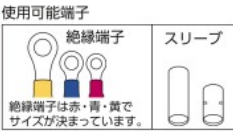
Crimping Plier 万能電工ペンチ (絶縁端子用/P.B形スリーブ用)

同商品群
在庫数 7
アイテム



225mm
FA101

特長 ●絶縁端子の圧着、被覆線のストリップ作業、電線の切断がこれ一本で可能です。
●小ねじ・ボルトの切断も可能です。
●刃部を研磨仕上げしており抜群の切れ味です。
●グリップ部に独自の2重成型を採用し、作業時の負担を軽減します。
用途 ●機械、自動車、電子器具などの配線、各種圧着端子の圧着作業、小ボルトの切断に。
材質 ●特殊鋼
製造国 ●台湾



発注単位1丁

フジ矢株[780810]

発注コード	品番	税抜価格(1丁)	メーカー希望小売価格(1丁)	圧着端子(mm ²)		全長(mm)	梱包数(丁)	質量(g)	実績(前年比%)
				絶縁端子用	裸端子用				
447-9963	FA101	¥2,014	¥2,820	1.25、2.5、5		225	12	300	54(169)

☎商品のお問い合わせ:0120-248-440 <http://www.fujiya-kk.com/>

イズミ
IZUMI
日本

Crimping Tool 手動片手式圧着工具 (絶縁端子用/裸端子用/P.B形スリーブ用)

同商品群
在庫数 11
アイテム



195mm
34S

ダイス(付属品)

特長 ●ダイスを交換することで裸・絶縁の両端子に対応できます。
用途 ●絶縁被覆付端子・裸圧着端子・スリーブ圧着に。
材質 ●スチール
製造国 ●日本



発注単位1丁

マクセルイズミ株[170950]

発注コード	品番	税抜価格(1丁)	メーカー希望小売価格(1丁)	圧着端子(mm ²)		全長(mm)	梱包数(丁)	質量(g)	実績(前年比%)
				絶縁端子用	裸端子用				
152-6961	34S	¥21,438	¥28,600	1.25、2.0	1.25、2.0	195	5	350	126(73)

ホームページ <http://www.izumi.maxell.co.jp/>

エンジニア
ENGINEER
日本

Crimping Plier ダイス交換式ラチェットクリンパー (裸端子用/P.B形スリーブ用/絶縁端子用/接続端子用)

同商品群
在庫数 10
アイテム



215mm
PAD-20

特長 ●ラチェット機能で圧着不良を防止します。●最大に開いた状態でも片手で操作できるL字型グリップを採用しています。
用途 ●端子圧着に。
材質 ●本体:高炭素鋼、合金鋼 ●グリップ:エラストマー
製造国 ●台湾



発注単位1丁					発注単位1個				
発注コード	品番	税抜価格(1丁)	メーカー希望小売価格(1丁)	質量(g)	発注コード	品番	税抜価格(1個)	メーカー希望小売価格(1個)	質量(g)
855-5048	PAD-20	¥5,943	¥6,400	1.25、2.0、5.5、8.0(裸端子)	147-6562	PAD-20S	¥1,839	¥1,980	33
147-6563	PAD-21	¥5,943	¥6,400	1.25、2.0、5.5(絶縁端子)	147-6561	PAD-21S	¥1,839	¥1,980	42
224-2741	PAD-22	¥5,943	¥6,400	AWG22~18、16~14、12~10(接続端子)	224-2740	PAD-22S	¥1,839	¥1,980	40

☎商品のお問い合わせ:06-6974-0100 <http://www.engineer.jp/>