フィヤーストリッパー

滑りやすいテフロン系、柔らかいPVC系被覆の電線のストリップが可能。



プライヤー

電線の曲げ、引っ張り などに便利





カッター

ホーザン独自の平面研磨 仕上げ。 ガタのないスムーズな動きで、 抜群の切れ味を誇ります。





エラストマ・

グリップ

弾力性があり、手にしっとりフ ィットするエラストマーグリッ プ。手に触れるハンドル側面 は、丸みを帯びた厚肉成形 で、手に負担のかかりにくいデ

連続作業に効果を発揮します。



芯線を傷つけることなく、作業できます。

ストッパーを掛けると刃が閉じ た状態を保持でき、保管中の 刃先の損傷を防ぎます。

公差1/100の高精度の研磨加工で、完 全に閉じた状態において極めて真円に近

い形状に仕上げています。





握った手をゆるめると ハンドルが自然に開きます。

バネ付



ワイヤー ストリッパー

ストリッパー

VVF ストリッパー

雷丁ナイフ

圧着工具

ピンセット

ドライバー レンチ

金属加工

静電気 対策品

クリーン 製品

光学機器

測定器

工具セット

ケース

パーツケース

ハンダゴテ

ハンダ

パーツ ハンダ除去機

化学製品

メンテナンス 安全用品

23



「使いやすさ」を追求し、さらなる進化を遂げた、 プロによるプロのためのワイヤーストリッパー。

- ●細身で女性の手にもフィットします。
- ●スプリングを利用したクリック感のあるストッパーは、手元で操作でき、 確実にロックします。
- ●先端がプライヤーになっているので、電線の曲げ、引っ張りなどに使用できます。

AWGサイズ用

●AWG表記により一目で

適応穴が確認できます。



3,255円 (3,100)

極細線用 光ファイバー対応



P-967

3,255円(3,100)

細線用

P-968

3,045円(2,900)

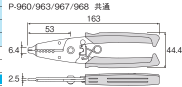
中太線用

ワイヤーストリッパー適応表

●AWGサイズ電線用

AWG	単線	34	32	30	28	26	24	22	20	18	16	14	12
AWG	より線	_	34	32	30	28	26	24	22	20	18	16	14
単線($mm\phi$)	0.14	0.20	0.25	0.32	0.40	0.51	0.64	0.81	1.02	1.29	1.63	2.05
より線	(mm²)	0.014	0.023	0.035	0.055	0.089	0.14	0.22	0.34	0.53	0.87	1.38	2.18
P-9	63			%1									
P-9	67												
P-068													

※1 P-963には、その他0.25mmφ、0.45mmφの穴も付いています。





P-960-1 スプリング 210円(200) ■適応品:P-960/963/967/968 ■入数:新旧各2個 (新)

■交換部品

dilli

P-90-C

ニッパー ペンチ

ストリッパー

ワイヤー ストリッパー

VVF ストリッパー

雷丁ナイフ

圧着工具

ピンセット

ドライバー レンチ

金属加工

静電気 対策品

クリーン 製品

光学機器

測定器

工具セット

ツール ケース

パーツケース

ハンダゴテ ハンダ

パーツ

ハンダ除去機

化学製品

メンテナンス 安全用品

P-90 ワイヤーストリッパー

P-90-A 3,465円(3,300) P-90-B 3,465円(3,300) P-90-C 3,465円(3,300) 3,780円(3,600) P-90-F

あらゆる電線のストリップに迅速に対応

- ●VCTFK(長円形コード・平形コード)の外装被覆、 絶縁被覆体をきれいにストリップできます。(P-90-F)
- ストリップゲージ付。
- 4~25mmまでストリップ長さ設定可能。

品 番	適応電線	重量	ハンドル 色
P-90-A	0.5/1.2/1.6/2.0mmφ		緑
P-90-B	1.0/1.6/2.0/2.6/3.2mmφ		赤
	0.9/1.25/2/3.5/5.5mm ² (より線用)	350	黒
P-90-F	0.75/1.25mm ² (VCTFK線用) 0.75×2芯/1.25×2芯(外装被覆)		紺







■ 交換部品

替刃 各882円(840)



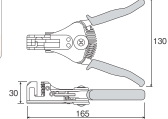


P-90-A









VCTFKの外装被覆ストリップ、芯線ストリップ対応(P-90-F)

【適応電線サイズ表】

	AWG No.							18			16		14	12	10	8
单	単線最小外径mm		0.51				1.02			1.28		1.61	2.03	2.56	3.28	
より終	り線最小断面積mm ²		0.20	(JIS) 0.3	(JIS) 0.5	(JIS) 0.75	0.81	(JIS) 0.9	(JIS) 1.25	1.28	(JIS) 2.0	2.04	3.24	5.16	8.20	
より	より線外径mm(注1)				0.69 0.75	0.9 0.98	1.07 1.15	1.2 1.4	1.2~ 1.26	1.35 1.47	1.6 1.8	1.8 1.86	1.95 2.0	2.4 2.5	2.6 3.1	3.9 4.4
P-90-A		単線	単線	0.5							1.2		1.6	2.0		
F-90-A			より線			1.2	1.6			2.0						
P-90-B	穴表	mm	単線					1.0					1.6	2.0	2.6	3.2
F-90-D	系		より線		1.0		1.6			2.0		2.6				
P-90-C	_	より線 mm²	IV線 より線				0.9(注2)		0.9	1.25	1.25	2.0	2.0	3.5	5.5	
P-90-F	(内	VCTFI 外装被和	(線 夏対応)				0.75/ 1.25			0.75/ 1.25						

注1:より線外径は、素線の構成、メーカーにより多少の違いがあります。 注2:メーカーにより適応しない場合があります。



ニッパー ペンチ

216.8 52

P-957 VVFストリッパー 間類 (の) 「ラストマー カリップ





ワイヤー

ストリッパー

ワイヤー ストリッパー

VVF ストリッパー

電工ナイフ

圧着工具

ピンセット

ドライバー レンチ

金属加工

静電気 対策品

クリーン 製品

光学機器

測定器

工具セット

ケース

パーツケース

ハンダゴテ

ハンダ パーツ

ハンダ除去機

化学製品

メンテナンス 安全用品

VVFケーブル2.0mm×3芯に対応 「測る」「剥く」「切る」「のの字曲げ」 作業がこの工具一本で可能です。

- ●慣れない方も芯線被覆を傷つけにくい、ストリップアシスト用バネ付
- ●ストリップスケール付
- ■重量:200g

6,090円(5,800)

- ____ 芯線被覆ストリップ適応:1.6mmφ×2/2.0mmφ×2
- ■ケーブル外装ストリップ適応:1.6×2芯/1.6×3芯/

2.0×2芯/2.0×3芯

■切断能力:VVFケーブル 1.6×2芯/1.6×3芯/ 2.0×2芯/2.0×3芯

のの字曲げプライヤー

ランプレセプタクルや露出形コンセントの 結線に必要なのの字曲げ加工ができる プライヤー



ペンチよりも軽くきれいに切断できます。 エコ電線にも対応



2芯同時にストリップできます



2.0mm×3芯対応



1cm刻みでケーブル外装等の長さを測れます。



10~20mm

1mm刻みで芯線被覆の長さを測れます。



握りをゆるめるとハンドルが少し開き、 慣れない方でも芯線被覆にキズが 入りにくくなりました。





電気工事士技能試験については147ページをご覧ください。

■ 関連製品

525円(500)

P.147



Z-682 電エナイフ

1,050円(1,000)

- ■硬度HRC(刃部):60
- ■材質:天然木(ハンドル)
- ■重量:120g



VVF線のケーブル 外装被覆ストリップ



芯線被覆ストリップ

