



オートワイヤーストリッパー (PAW-41) **NEW** 2024年春 発売予定



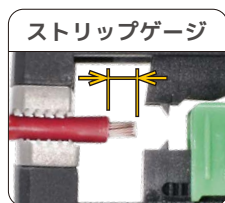
AWG30～10までの幅広い電線サイズに対応。

- ・握り込むだけでストリップ & リリース、連続作業もラクラク。
- ・ストリップ長さを 3～18mm に調整できるストリップゲージ付き。



電線正面から剥線

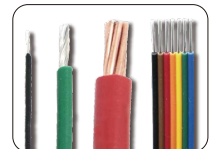
壁際や狭所に対応。



ストリップゲージ
最短 3mm で調整可能。
同じ長さでの繰り返し
ストリップに最適。



調整スライド
芯線サイズに合わせて
調整可能。



細線、太線、幅広線を
簡単ストリップ

グリップを握り込むだけで…



【対応電線サイズ】

用途	断面積(mm ²)	適用範囲	
		AWG	直径(Φmm)
ワイヤーストリップ	0.05～5.5	30～10	0.25～2.6
ワイヤーカット	5.5	10	2.6

【使用上のご注意】

●テフロン線や伸びやすい樹脂で覆われた電源ケーブルなど、被覆の材質が特殊な電線は適用範囲内の電線サイズでもストリップ出来ない場合があります。●シースはストリップ出来ません。



銅線用

品番	価格	重量 (g)	JAN コード (49898330)	梱包 数量 (ケ)
NEW PAW-41	¥6,380 (5,800)	165	34849	10

マルチワイヤーストリッパー(PAW-01)

仕様変更 ※2021年10月製造分から替刃式となっております。



電線径自動調整機能付きで作業が早い。

- ・0.05～8mm² (AWG30～8) の電線に対応。
- ※電線の太さに合わせて、保持力調整ノブで調整が必要です。
- ・電線の間ストリップ加工や複数電線を同時にストリップできます。
- ・材質：本体/炭素鋼&合金鋼、グリップ/ABS&エラストマー

【対応電線サイズ】

用途	適用範囲		
	断面積(mm ²)	AWG	直径(Φmm)
ワイヤーストリップ	0.05～8	30～8	0.25～3.2
ワイヤーカット	8	8	3.2

【使用上のご注意】

- 被覆の材質が特殊な電線は適用範囲内の電線サイズでもストリップ出来ない場合があります。●シースはストリップ出来ません。

ワイヤーストリッパー 保持力調整ノブ



ワイヤーストリップ機能



ストリップした際に、電線の被覆が上手く剥けない場合は右方向に、芯線が傷ついてしまう場合は左方向に回してください。

ストリップゲージ ワイヤーカッター



ストリップする被覆の長さを6～18mmで設定可能
※数値は目安です。



ワイヤーカット機能



ワイヤーカッター

【別売】替刃 (BP-06)



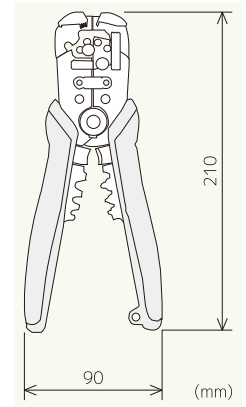
詳細は115ページをご覧ください。



動画でチェック



複数本の電線を同時にストリップ可能!!



品番	価格	重量 (g)	JANコード (49898330)	梱包数量 (ヶ)
PAW-01	¥4,290 (3,900)	359	34801	10

マルチワイヤーストリッパー(PAW-02)

仕様変更 ※2021年10月製造分から替刃式となっております。



先端薄型設計で、狭い場所でも楽々ストリップ可能。

- ・0.2～6mm² (AWG24～10) の電線に対応。
- ・コンパクトヘッドで、電線が入り組んだ狭い場所でも使用可能。
- ・電線の間ストリップ加工や複数電線を同時にストリップできます。
- ・携帯しやすい240g軽量設計。
- ・材質：本体/炭素鋼&合金鋼、グリップ/ABS&エラストマー

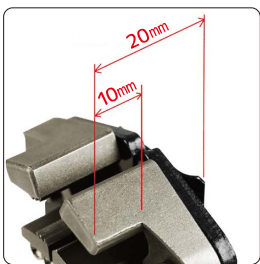
【対応電線サイズ】

用途	適用範囲		
	断面積(mm ²)	AWG	直径(Φmm)
ワイヤーストリップ	0.2～6	24～10	0.5～2.5
ワイヤーカット	6	10	2.5

【使用上のご注意】

- 被覆の材質が特殊な電線は適用範囲内の電線サイズでもストリップ出来ない場合があります。●シースはストリップ出来ません。

コンパクトヘッド



ワイヤーストリッパー



ワイヤーストリップ機能

ワイヤーカッター



ワイヤーカット機能



ワイヤーカッター

【別売】替刃 (BP-06)



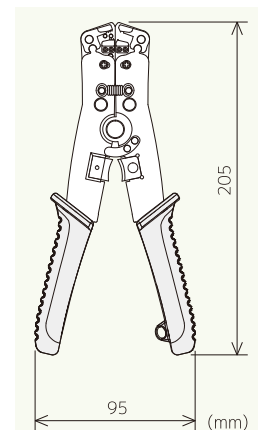
詳細は115ページをご覧ください。



動画でチェック



複数本の電線を同時にストリップ可能!!



品番	価格	重量 (g)	JANコード (49898330)	梱包数量 (ヶ)
PAW-02	¥3,520 (3,200)	240	34832	10

ネジザウルス
回す
つかむ
切る
削る
むく
圧着
ハンダ
検査
工具セット
収納
ESD
ケミカル

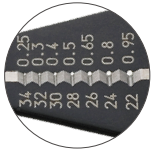
ワイヤーストリッパー(PA-06・07・14・90)

鋭い切れ味を持続する、高性能ストリッパー。

- ・ 本体は、耐摩耗性に優れた炭素鋼。
- ・ グリップは環境に優しいエラストマーを採用。
- ・ 耐油性に優れ、手によくフィットするデザイングリップ。
- ・ 材質：炭素鋼



極細線用(PA-14)



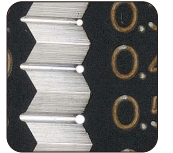
連続作業でも疲れない
スプリング付



独自のセットピンにより、長時間の使用によるゆるみも簡単に調整することが可能です。



動画でチェック



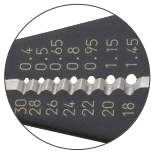
高精度の砥石による真円加工で極細線でも芯線を傷つけません。



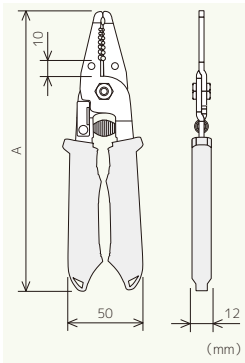
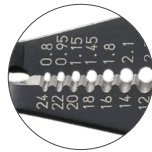
落下防止に便利なストラップ穴付き



細線用(PA-06)



太線用(PA-07)



適応サイズ表

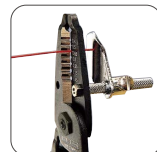
ストリッパー穴径(mm)	PA-06							PA-07					()参考	
	0.4	0.5	0.65	0.8	0.95	1.15	1.45	0.8	0.95	1.15	1.45	1.8		2.1
AWG番号(より線)	28~30	26	24	22~24	20~22	20	(18)	22~24	20~22	20	(18)	(16)	14	12
AWG番号(単線)	28	26	24	22	20	18	16	22	20	18	16	14	(12)	(10)
ストリッパー穴径(mm)	PA-14													
	0.25	0.3	0.4	0.5	0.65	0.8	0.95							
	AWG番号(より線)	34	32	28~30	26	24	22~24	20~22						
AWG番号(単線)	32	30	28	26	24	22	20							

ストリップゲージ【ワイヤーストリッパーオプション】(PA-90)

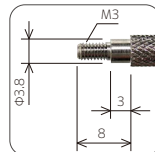
- ・ ストリップゲージを装着することで、ストリップする被覆の長さを1mm~24mmに設定できます。



使用例



寸法図



品番	価格	A	重量 (g)	JANコード (49898330)	梱包数量 (ケ)
PA-06	¥4,620 (4,200)	175	134	35068	5
PA-07	¥4,620 (4,200)	175	134	35075	
PA-14	¥5,390 (4,900)	175	134	35143	
PA-90	¥792 (720)	-	-	35907	

コンパクトストリッパー(PAW-21)

多用途でポケットサイズ

- ・ 低電圧ケーブル、一般電線、同軸ケーブルの被覆剥き作業に。
- ・ ミリ、インチ目盛付き。
- ・ 材質：本体/ABS、エラストマー 刃部/炭素鋼



動画でチェック



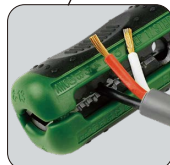
正面



クリップ



低電圧ケーブル用

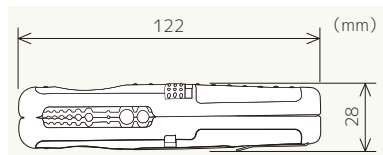


一般ケーブル用



同軸ケーブル用

線種	適用範囲
低電圧ケーブル	Φ8~13mm
一般電線	0.5,1.0,1.5,2.5,4.0,6.0mm ²
同軸ケーブル	RG6/RG59



品番	価格	重量 (g)	JANコード (49898330)	梱包数量 (ケ)
PAW-21	¥2,310 (2,100)	48	34818	15

ワイヤーストリッパー AWG対応(PAW-32)

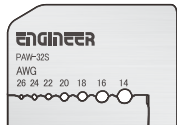
高精度加工のストリップ刃(ブレード)により、芯線を傷つけません。

- ・握るだけで簡単にストリップできます。

対応サイズ AWG / sq (JIS)換算表

AWG	26	24	22	20	18	16	14
sq (JIS)	0.12	0.2	0.3	0.5	0.75	1.25	2.0

ストリップ刃



消耗しても交換可能
替刃品番: PAW-32S

使用例



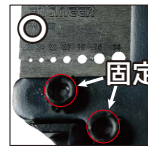
連続作業に最適



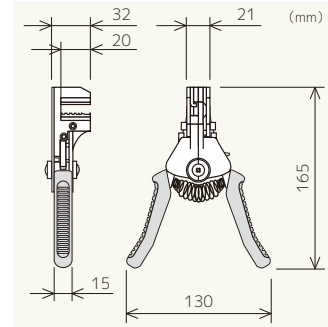
付属のストリップゲージを装着するとストリップする被覆の長さを最大30mmまで自由に設定できます。



分岐を簡単に作ることができます。



ストリップ刃の穴が合わない...そんな時は固定ネジを少し緩めた状態で、何度かグリップを開閉してください。刃が噛み合うところで固定ネジを締め込んでください。



品番	価格	重量 (g)	用途	JANコード (49898330)	梱包数量 (ケ)
PAW-32	¥5,830 (5,300)	350	細線用	34856	8
PAW-32S	¥1,760 (1,600)	-	-	34863	1

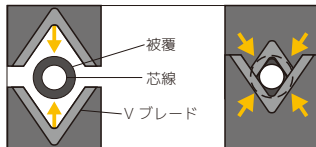
ラピッドストリッパー(PAW-31)

V字刃で綺麗にストリップ。電線径自動調整機能付き。

- ・刃は耐久性に優れた炭素鋼。
- ・軽量なので使用時の負担を軽減。
- ・材質: 本体/高強度プラスチック 刃部/炭素鋼

Vブレード

V字形状の刃がケーブルを挟み込み、確実かつ綺麗にストリップ可能。

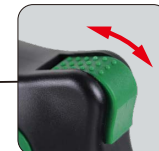


ストリップゲージ

ストリップする被覆の長さを設定可能 (8~12mm)



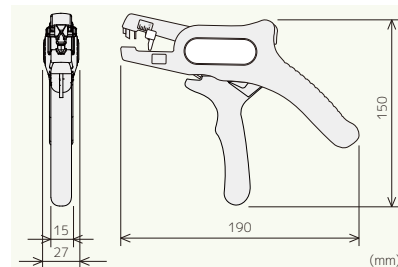
ワイヤークッター
高耐久性刃でケーブルをカット (最大Φ2mm)



セーフティロック
閉じた状態で簡単ロック&解除。



動画でチェック



品番	価格	重量 (g)	JANコード (49898330)	梱包数量 (ケ)
PAW-31	¥3,520 (3,200)	125	34825	10

ストリッパー(PA-30)

- ・グリップを握るだけで、12mm幅以下のフラットケーブルをワンアクションで簡単にストリップできます。
- ・ストリップ長さを2~20mmまで自由に調節できるストッパー付き。
- ・AWG20~10の単線ストリップができます。

注意 被覆の薄い電線(テフロン線等)をストリップする際、芯線を断線する恐れがあるためご注意ください。

使用例

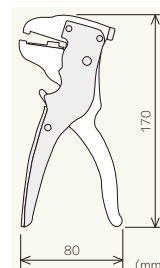


ストッパー
ストリップの長さを調節可能

ストリップ強さ調節ネジ



ストリップ時、芯線を傷付けてしまう場合は調節ネジを反時計回りに回してください。



品番	価格	厚み (mm)	重量 (g)	JANコード (49898330)	梱包数量 (ケ)
PA-30	¥3,630 (3,300)	25	206	35303	5

AWG換算表(参考資料)

AWG	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34
より線直径(mm)	3.77	2.99	2.37	1.88	1.49	1.18	0.94	0.74	0.59	0.47	0.37	0.29	0.23	0.19
単線直径(mm)	3.26	2.59	2.05	1.63	1.29	1.02	0.81	0.64	0.51	0.40	0.32	0.25	0.20	0.16
断面積(mm ²)	8.36	5.26	3.31	2.08	1.31	0.82	0.517	0.325	0.205	0.128	0.081	0.0507	0.0403	0.0201

ネジザウルス
ネジ
回す
つかむ
切る
削る
むく
圧着
ハンダ
検査
工具セット
収納
ESD
ケミカル