

## No.3100VA-1 ワンツングリップ VAストリッパー PAT.P.



### 環境対策

- カット&ストリップの2段階アクションでエコ電線もきれいにはぎとることができます。
- 業界最小。にぎりやすいグリップ幅で作業効率大幅アップ。
- 黄色いグリップの丸みが、手のひら形状にフィット。
- 手のひらで押す感覚ではぎとり作業がおこなえるので、指先の負担を軽減しています。

品番 No.	全長 mm	重量 g	適用電線	外装 (丁)
3100VA-1	185	370	VVF (VA線) / EM-EEF (エコ電線) 1.6mm×2芯 / 2.0mm×2芯 1.6mm×3芯 / 2.0mm×3芯	5

## No.3000 ワイヤーストリッパー



### 環境対策

- ビニール線のビニール被覆をはぎとるための専用工具。
- 1回の操作で完璧にすばやく被覆をはぎとることができます。
- 樹脂製のグリップは手によくなじみ、手が疲れません。
- 使用線別に6種類。●テレビ・ラジオその他の電気器具、電気工事、自動車の電気回路、電信電話機の配線など多用途に使えます。●3000A・B・C・Dのみストリップゲージ付。

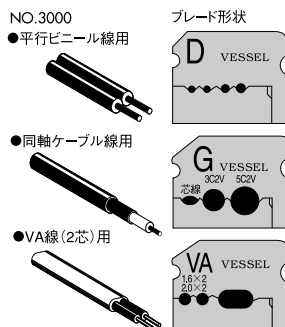
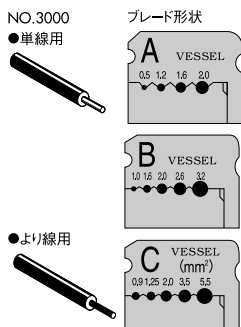
品番 No.	全長 mm	重量 g	線芯直径および公称断面積	柄色	外装 (丁)
3000A	170	350	0.5 / 1.2 / 1.6 / 2.0mm (単線用)	緑	20
3000B	170	350	1.0 / 1.6 / 2.0 / 2.6 / 3.2mm (単線用)	赤	20
3000C	170	350	0.9 / 1.25 / 2.0 / 3.5 / 5.5mm <sup>2</sup> (より線用)	黒	20
3000D	170	350	0.75mm <sup>2</sup> ×2芯 / 1.25mm <sup>2</sup> ×2芯 (平行ビニール線用)	オレンジ	20
3000G	170	350	3.8mm / 5.6mm / 芯線 (同軸ケーブル3C2V・5C2V用)	紺	20
3000VA	170	350	1.6mm×2芯 / 2.0mm×2芯 (VA・IV線用)	青	20

## No.3000用 ワイヤーストリッパーブレード



品番 No.	適用機種
WB-001	3000 A
WB-002	3000 B
WB-003	3000 C
WB-004	3000 D
WB-008	3000 G
WB-007	3000 VA

- No.3000用ブレード(替刃)。極めて真円に近い形状に刃付け、摩耗が少なくいつまでも鋭い切れ味を誇ります。●大量の端末処理のための交換用。



## No.3500E-1/3500E-2 ワイヤーストリッパー



### 環境対策

- 軽量(100g)、コンパクト、ハンディタイプ。
- 刃は、ダイヤモンド精密砥石研磨により、高精度の剥離を実現。
- グリップは、AWG、mm、mm<sup>2</sup>の換算表付き。

品番 No.	全長 mm	重量 g	線芯直径および公称断面積	柄色	内装 (丁)	外装 (丁)
3500E-1	155	100	AWG 24/22/20/18/16/14/12	赤	5	30
3500E-2	155	100	AWG 30/28/26/24/22/20/18	黄	5	30

## No.3700KR ケーブルストリッパー



- ほとんどのケーブル線をカバーする広範囲なストリップ範囲。
- ストリップ深さの調整はダイヤルを回すだけで簡単。●軽量・コンパクトサイズ、携帯に便利。

全長 mm	重量 g	能力(ストリップ範囲)	内装 (丁)	別売交換部品
122	60	シース外径4.5~26mmφ	1	ブレード ブレードホルダーセット No.3700KR-1 No.3700KR-2



ケーブル線

- シース外径4.5~26mmφまでのケーブル線をストリップ。
- 回転ボタンで確実にスムーズに縦割りができます。中間でのストリップ作業に便利。

## No.3100VA-1用 交換用ブレード



品番 No.	適用機種
WB-011	3100VA-1

- No.3100VA-1用ブレード(替刃)。最新のメタルインジェクションによる高精度仕上げ。

### ⚠ ご注意 (ワイヤーストリッパー)

- 電気が流れているものには使用しないでください。
- 切断片が飛びますので、周囲に気をつけて切断してください。
- 製品の能力・仕様を確認してサイズの合ったものを使用してください。