

廃電線の被覆を剥離して分別回収

卓上型廃電線被覆剥離機



廃電線 2倍の利益

電線に含まれる銅線は高価な有価物として買い取られています。廃電線の状態でも売却は出来ませんが、被覆を取り去り、銅線だけにすれば付加価値が生まれ、なお、高価格で買い取られます。

処分に困った廃電線もこの電線マンで剥き、売却すれば廃電線のままで売却したときのおよそ **2倍** で売却できます。コンパクトサイズなのでどこにでも置け、作業は簡易かつ安全なのでどなたでも行なうことができます。身近なところにある廃電線から意外な利益が生まれます。

特徴

- **安全にかつ簡易に** 電線を被覆と銅線に分離
- **机上にのるコンパクトサイズ**
- **多種多様な電線を高速処理**



誰でも簡単に使える!!



STEP1 電線を確認しよう!

被覆したい電線※1 が単線かより線か、または径を確認します。



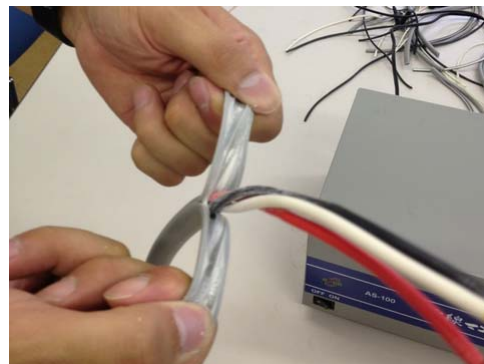
STEP2 挿入口に電線を入れよう!

さあ、いよいよ被覆剥離作業だ。といってもやることは、電源を入れて電線をそっと挿入口にいれるだけ。



STEP3 被覆部分を剥こう!

バナナの皮を剥くように被覆部分を剥こう!!
あまりにも簡単に剥ける※2 から癖になるぞ!



※1 剥離できない電線もありますので詳しくはお問合せください。 ※2 被覆の材質や電線の径によって剥がしにくい場合があります。

電線マン ラインナップ

電線マン ADM-150



φ3.2 ～ 20 mmの単線とヨリ線。
目盛調整で簡単に剥離できるスタンダードタイプの剥離機です。

| | |
|--------|--|
| 電源 | AC100V 160W |
| サイズ・重量 | W297×D210×H171 mm 約 12Kg |
| 剥離速度 | 約 20m/分 |
| 対応被覆線 | φ3.2 mm～φ21 mmの電線 被覆外径 φ3.2 mm, φ3.6 mm, φ4.6 mmの単線 |

電線マン ADM-05



φ3.0, 3.4, 4.0, 5.0 mmのヨリ線専用機。
調整不要な簡単操作で被覆と銅が分別されて排出されます。

| | |
|--------|------------------------------|
| 電源 | AC100V 40W |
| サイズ・重量 | W271×D109×H146 mm 約 8Kg |
| 剥離速度 | 約 20m/分 |
| 対応被覆線 | φ3 mm、φ3.4 mm、φ4 mm、φ5 mmの電線 |

電線マン ADM-K05



φ2.7～5.1 mmのハーネス線専用機。
調整不要な簡単操作で被覆と銅が分別されて排出されます。

| | |
|--------|---|
| 電源 | AC100V 80W/90W (50Hz/60Hz) |
| サイズ・重量 | W248×D173×H136 mm 約 10Kg |
| 剥離速度 | 約 20m/分 |
| 対応被覆線 | KIV 線の被覆外径が 2.7 mm, 3.1 mm, 3.4 mm, 4.1 mm, 5.1 mmの電線 |

電線マン ADM-K01



極細(ごくぼそ)くん!! φ1.6 mm～2.7 mmのハーネス線専用機。
自動車用のハーネス線や通信・制御用ハーネスの剥離にお薦めです。

| | |
|--------|---------------------------------|
| 電源 | AC100V 80W/95W (50Hz/60Hz) |
| サイズ・重量 | W242×D173×H136 mm 約 9Kg |
| 剥離速度 | 約 16m/分 |
| 対応被覆線 | KIV 線などで、被覆外径が 1.6 mm～2.7 mmの電線 |

電線マン ADM-V1



一発剥離機 (NEW)
銅線径 1.3 mm～2.6 mmの単線・2 芯・3 芯が簡単操作で一回剥離が可能です。

| | |
|--------|--|
| 電源 | AC100V 280W/320W (50Hz/60Hz) |
| サイズ・重量 | W360×D210×H160 mm 約 15.8Kg |
| 剥離速度 | 約 5.0m/分～6.3m/分 (線によって調整する手間が無く安全な速度) |
| 対応被覆線 | 銅線の直径が 1.3 mmから 2.6 mmまでのVVF (VA) 線や単線専用機です 2 芯3 芯のVVF (VA) 線や単線の剥離が一回の作業で剥離出来ます。 |

Excel エクセル株式会社

本社 〒338-0001 埼玉県さいたま市中央区上落合 3-4-15
TEL: 048-857-3541 FAX: 048-857-3530
大阪営業所 〒562-0041 大阪府箕面市桜 5-20-22 コスモス 102
TEL: 0727-24-3777 FAX: 0727-24-6685

E-mail: product@excelinc.co.jp
<http://www.excelinc.co.jp>

販売店