

# 手間がかかるCVケーブルの 管単・時気 被覆を剥がす作業が





アタッチメント1台で CVケーブル8・14・22・38・60mm<sup>2</sup>に対応



ケーブル径の選択は ダイヤルで簡単

# 剥き長さが12~50mmで調節可能



目盛りにダイヤルを 合わせるだけ

#### CVケーブルを差し込みドライバーのスイッチON



クラッチ搭載 ケーブルを噛み込むと クラッチが働き停止、 振り回されるのを抑制

注)全ての負荷に対して機能を 保証するものではありません。 作業時は工具本体をしっかり保持し 剥いた被覆が飛び散りにくく、後始末がしやすい



回転を減速させて 剥いた被覆の 飛散を抑制

注 1) 導体断面積8mm<sup>2</sup>のケーブルについては、仕上外径が8.4mmより大きいケーブルでお使いください。仕上外径8.4mm以下のケーブルでは剥き残しが発生する場合があります。 注 2) 導体断面積が60mm<sup>2</sup>のケーブルについては、仕上外径が15.7mm以下のケーブルでお使いください。仕上外径が15.7mmを超えるケーブルは配線差込口に入らず作業できない場合があります。

## ケーブルストリッパーアタッチメント60 NEW

**EZ9HX508** CVケーブル8~60mm<sup>2</sup>

POS 4550719 166222

希望小売価格119,800円(税抜)

■付属品(別売でもご用意)



ケーブルストリッパー用替刃 EZ9SXC01

希望小売価格9,800円(税抜)

CVケーブル100~250mm<sup>2</sup> 対応品

2026年度発売予定

#### ■仕様

適応工具(電圧/モード)

対象ケーブル(種類と径) ケーブル剥き長さ

本体寸法/質量

EZ1PD1:14.4Vと18V/強モード EZ1DD2·EZ1DD3:14.4Vと18V/Hight/穴あけモード F

CV線 8/14/22/38/60mm<sup>2</sup>

12~50mm

全長191×全幅69 mm、700 g

#### ■被覆剥き能力(目安・電池パックフル充電で)

	EZ1PD1*1(EZ9L54)	EZ1DD3*2(EZ9L54)
CV60mm <sup>2</sup> ×20mm	約1,150本	約590本
CV38mm <sup>2</sup> ×15mm	約1,350本	約640本
CV22mm <sup>2</sup> ×14mm	約1,400本	約610本
CV14mm <sup>2</sup> ×12mm	約1,300本	約610本
CV8mm <sup>2</sup> ×12mm	約1,350本	約590本
V4.5745544134.7.19/5/17/19		

※1:EZ1PD1は強モード使用時

※2:EZ1DD2・EZ1DD3は/Hight/穴あけモードのF設定時

### ONE ATTACH

ラインアップ充実。アタッチメントを交換するだけで、ドリルとインパクトの作業領域を拡大。



スミ打ちアタッチメント EZ9HX500



キイレスチャックアタッチメント EZ9HX504



アングルアタッチメント EZ9HX501



ノックアウトパンチアタッチメント EZ9HX505



圧着アタッチメント EZ9HX502



振動ドリルアタッチメント EZ9HX506



ケーブルカッターアタッチメント EZ9HX503



ジグソーアタッチメント





充電ドリルドライバー EZ1DD3



充電インパクトドライバー EZ1PD1

おすすめ 商品



EZ9HX507

システム キャリーケース EZ9KSA



ケーブルストリッパー用 クッション EZ9KSA2C3

仕様・外観は予告なく変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。