## **Panasonic**

電動工具

電動機械式工具(充電ミニ圧着器)

**EZ1W32** 

お得意先用

NEW | 2025年12月 新商品情報

2025年11月価格改定版

小型・軽量・スティック形状

裸圧着端子・スリーブ

1.25/2/5.5/8mm<sup>2</sup>O

圧着が電動で可能に

series

# EXENA

エグゼナ

### 小型・軽量で盤製造・施工における作業負担軽減





#### 軽量・コンパクト設計に加え、持ちやすいグリップ形状



- 手になじみやすく滑りにくいエラストマグリップ
- 小型・軽量で作業負担を軽減

#### 銅線裸圧着端子・スリーブ対応



• 銅線用裸圧着端子および スリーブ1.25mm<sup>2</sup>/2mm<sup>2</sup>/ 5.5mm<sup>2</sup>/8mm<sup>2</sup>の圧着が可能

注) JIS C 2805 銅線用裸圧着端子、JIS C 2806 銅線用裸圧着スリーブの直線突合わ せ用スリーブBおよび直接重ね合わせ用スリーブP。絶縁付端子、終端重合わせ用スリ ーブ(リングスリーブ)は対象外です。

#### 落下防止ストラップ付



引掛フックもご用意(別売)



腰ベルトへの吊り下げに便利

#### 選べる「自動 | 「手動 | の2モード搭載



自動モード

モードボタンを 3秒長押しで -ド変更が可能



口金が開いた状態で\*\*1 端子を入れ、 スイッチを引いて仮保持



端子にリード線を 差し込み



スイッチを引いて 圧着完了



スイッチを離すと 自動で口金が開き、 リード線を取り出す

※1:自動モードの場合、電源を入れた1回目はレバーを引いて手動で口金を開いてください。



手動モード



レバーを引いて 手動で口金を開く



レバーから指を離し 端子を仮保持 端子にリード線を差し込む



スイッチを引いて 圧着完了



レバーを引いて 手動で口金を開き、 リード線を取り出す

#### 電動機械式工具(充電ミニ圧着器) NEW

**EZ1W32F10S-B** 銅線裸圧着端子・スリーブ 1.25/2/5.5/8mm<sup>2</sup>



希望小売価格289,800円(税抜)

JIS規格適合品 2026年春頃発売予定



適合コネクタ14~60mm<sup>2</sup> の圧着に

#### ■ series 充電圧着器 EZ1W31

●10.8V 2.0Ah電池セット品 希望小売価格 323,800円(税抜)

●本体のみ

希望小売価格 300,300円(税抜)



別売カッター刃の装着 で電線切断も可能 F79X350 希望小売価格

168,700円(税抜)

#### ■付属・別売品 ●:標準付属 ○:別売でご用意

品名		品番	EZ1W32	希望小売価格
プラスチックケース		EZ9K14	•	7,900円(税抜)
急速充電器(リチウムイオン専用)		EZ7L10A	•	12,400円(税抜)
電池パック10.8V	3.8Ah	EZ8L1038HA	0	18,300円(税抜)
	2.0Ah	EZ8L1020FA		13,300円(税抜)
引掛けフックセット		EZ1W32S3621	0	1,200円(税抜)

モータ電圧	10.8V	
公称出力	10kN(最大15kN)	
圧着範囲	1.25mm²/2mm²/5.5mm²/8mm² *2	
本体寸法/質量	《10.8V 2.0Ah》全長278×全高107×幅68 mm/1.05 kg	

※2:JIS C 2805 銅線用裸圧着端子、JIS C 2806 銅線用裸圧着スリーブの直線突合わせ用スリーブBおよび 直接重ね合わせ用スリーブP。絶縁付端子、終端重合わせ用スリーブ(リングスリーブ)は対象外です。

#### ■圧着能力(目安・2.0Ah(EZ8L1020FA)電池パックフル充電時)

CV線(mm²)	1.25	2	5.5	8
自動モード	約670回	約550回	約410回	約290回
手動モード	約960回	約730回	約500回	約370回

●の品番は補修用部品です。 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。