



Cembre



Certified Quality Management System



Certified Environmental Management System



Certified Occupational Health & Safety Management System

次世代電動油圧式クランプツール

B500



NEW GENERATION 18.0 V - 4.0 Ah Li-Ion

産業用コネクタ専門商社

株式会社 **ソルトコ**

【Cembre社 次世代電動油圧式クリンプツール】

<概要>

Cembre社の B500 は、次世代電動油圧式クリンプツールです。

- ・電線サイズは、4~300sqまで対応
- ・種々のクリンプタイプに対応
(六角圧縮,ラジアル,インデント...等)
- ・大容量リチウムイオンバッテリー (18V, 4.0Ah) を搭載
例えば25sqの電線をクリンプする場合、1回の充電で600回以上クリンプ可能。
- ・2段階クリンプスピードシステムを採用
高速で端子に接触し、その後、自動で低速に切り替わり、確実にクリンプを実施。
- ・クリンプ荷重のデータは、パソコンに取り込み可能



<特長>

- ①LEDライト付き
- ②センター重心設計により作業性良好
- ③多機能OLED (有機EL) ディスプレイ付き
 - クリンプ荷重
規定荷重以上であれば「OK」,
それより下の荷重なら「NG」と表示
 - バッテリー残量表示
 - 累計クリンプ回数
 - メンテナンスまでのクリンプ回数
- ④スライド式バッテリー着脱構造



LEDライト



センター重心設計

多機能OLEDディスプレイ



タッチ式ボタン



スライド式
バッテリー着脱構造

【多機能OLEDディスプレイ】

- LED ON (with light icon) → LEDライトのON,OFF表示
- 4952 (with refresh icon) → 累計クリンプ回数
- 5048 (with battery icon) → バッテリー残量
- BATTERY (with battery level icon) → バッテリー残量
- P_m= 661 bar → クリンプ荷重 (単位: bar)
- OK
- F_m= 60.0 kN → クリンプ荷重 (単位: kN)
- OK

<ラインナップ>

	項目	B500 	B500ND 	B1300-C 
1	クリンプ可能な電線サイズ	4 ~ 300sq		10 ~ 400sq
2	クリンプ荷重	60 kN		132 kN
3	寸法 (mm) (長さ×幅×高さ)	300 × 83 × 343	396 × 81 × 135	406 × 103 × 239
4	重量 (バッテリー込)	約 4.2 kg	約 3.2 kg	約 6.5 kg
5	使用温度範囲	-15 ~ 50°C		
6	バッテリー仕様	18V、4.0 Ah、Li-Ion 充電時間：約80分	18V、2.0 Ah、Li-Ion、 充電時間：約40分	18V、4.0 Ah、Li-Ion 充電時間：約80分
7	クリンプ可能回数	35,000回	30,000回	35,000回
8	クリンプ荷重の記録可能回数	200,000回		

<付属品>

- ①プラスチックケース
- ②USB接続ケーブル
(クリンプツール本体とパソコンを接続)
- ③リチウムイオンバッテリー (2個)
- ④ショルダーストラップ
- ⑤バッテリー充電器



- 本カタログの仕様等は品質改善の為、予告なく変更する場合があります。
- 本カタログの記載事項に関するお問合せは、下記までお願いします。

産業用コネクタ専門商社
株式会社ソルトン

www.solton.co.jp

本社 〒222-0033 横浜市港北区新横浜2-7-2 TEL.045-474-9523 FAX.045-471-3239

東日本支社《営業第一部》《営業第二部》《営業第三部》

〒222-0033 横浜市港北区新横浜2-7-2 TEL.045-474-9524 FAX.045-471-7719

名古屋支店 〒460-0003 名古屋市中区錦1-20-25 広小路YMDビル9F TEL.052-201-7071 FAX.052-201-7074

大阪支店 〒532-0011 大阪市淀川区西中島4-12-4 ストーブリ本社ビル2F TEL.06-7656-3690 FAX.06-7656-3699