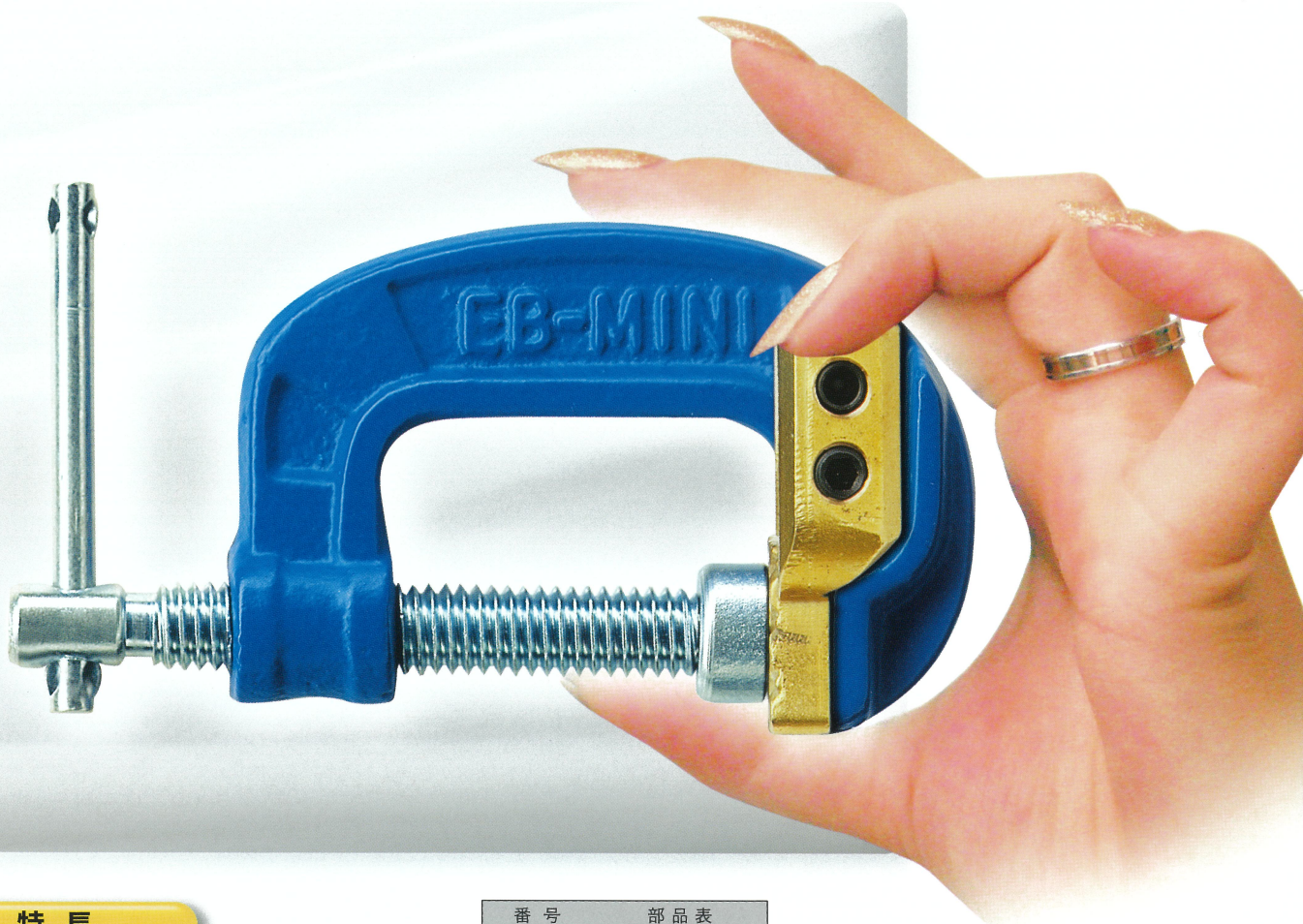


# EB-mini

手のひらサイズで新登場！ 手のひらにすっぽり収まる小ささです。



## 特長

- 溶接物等への取付には、工具は一切不要。
- 端子部は特殊銅合金製の為、通電性は最高。
- ネジの加圧力により、完全なセッティングが可能。
- 付属の六角レンチだけで電線接続がワンタッチ。
- 軽量でコンパクト。

## 仕様

- 溶接電流 …………… 100A~330A
- 最大挟み能力 …………… 42mm
- 全長 …………… 125mm×67mm
- 質量 …………… 440g
- 電線許容範囲 …………… 22mm<sup>2</sup>~38mm<sup>2</sup>

番号	部品表
No. 5	ネジ止端子
No. 8	端子取付ボルト
No.17	電線接続ネジ
No.18	電線被覆用銅管
No.19	L型六角レンチ

## 注意事項

- 溶接作業は有害なガスやヒュームが発生しますので作業場の換気をよくしてください。
- 電気容量に応じたアースクリップを使用してください。
- 使用前に本体及びキャップタイヤケーブル等を点検して部品の破損やケーブルの被覆部に傷がないことを確かめて使用してください。
- ご使用は、アーク溶接に必要な知識・技術を持った人が行ってください。
- 溶接の火花で、着火を起こす恐れのある可燃物が周囲にある場合は、5m以上遠ざけてください。
- 銅管に電線を挿入し、電線接続部に六角レンチでしっかり締付けてください。
- 溶接物等へのセッティングに際しては、通電状態を良好に保つ為、取付箇所表面の異物（ペンキ・サビ等）を取り除いた上でセットしてください。



SANRITSU ELECTRIC  
INDUSTRIAL CO.,LTD.

三立電器工業株式会社

本社・工場 〒551-0031 大阪市大正区泉尾6丁目5番53号  
TEL 06 (6552) 1501 FAX 06 (6552) 7007