

低ボルト はんだこて

警告

- ヤケドに充分注意しながら使用してください。また、ご使用中はこての握り部分以外は高温になりますから触れないでください。ヤケドします。
- 燃えやすい物の近くで使用しないでください。火災の原因になります。



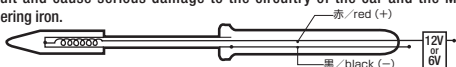
注意

- 火災やヤケド防止のため、必ずこて台を使用してください。
- 危険ですから小さなこどものそばでは使用しないでください。また、使用後はいたずら防止のため、こどもの手の届かない場所に保管してください。
- 定格以上の電圧を加えないでください。ヒーターが過熱し、火災の危険があります。
- 収納はこて先の温度が充分冷えたのを確認してから行ってください。ヤケドや火災の原因になります。

使用上の注意 / CAUTION

この製品の金属部分は供給電源のマイナス極と接地しています。車のシガープラグソケットから電源を供給した場合、こて先が車載電装品のプラス極に触れるとショートしますので、電装品へのはんだ付けは行わないでください。

The metal part of this product is connected to the minus pole(-) of the power supply. when using power from a car cigarette lighter socket never let the iron come into contact with plus pole(+) of the car's electrical circuitry or it may short circuit and cause serious damage to the circuitry of the car and the MI-6 soldering iron.



特長 / Features

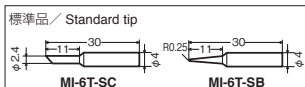
■低ボルトのため、絶縁抵抗を気にせずに使用できます。■自動車のバッテリー (MI-6-12Vのみ) 及び乾電池でも使用できます。■AC、DC どちらでも使用できます。■こて先はオプションで交換できます。

For precision soldering work (P.C.Board, IC, LSI, etc.) / Light weight eliminates hand fatigue. / Car battery available as power source. (MI-6-12V) / Dry battery available as power source. / Change tips simply by sliding on and off. / Power source: Applicable AC or DC

交換パーツ (標準替部品)

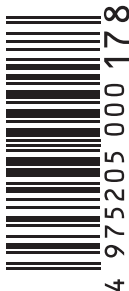
REPLACEMENT PARTS

●交換こて先 / Available Tip Shape



●ヒーター / Heater

MI-6-6V	MI-6H-6V
MI-6-12V	MI-6H-12V



goot TAIYO ELECTRIC IND.CO.,LTD.

太洋電機産業株式会社 HIROSHIMA JAPAN

お客様相談窓口 東京 03 (3832) 1774 大阪 06 (6644) 3508
www.goot.co.jp 新潟 0256 (35) 5379 広島 084 (951) 9010

Customer service / Please contact your nearest distributor