

電気ハンダこて

⚠ 警 告

- 火傷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。火傷します。
- 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

- 火災や火傷防止のため、必ずこて置き台を使用してください。
gootこて置き台ST-11をおすすめします。
- 危険ですから小さな子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、子どもの手の届かない場所に保管してください。
- 電源コードに傷、損傷等がある場合は火災、感電等の危険がありますのですぐに使用を中止してください。
- 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。
- 風呂場など、水分や湿気の多い場所では絶対に使用しないでください。感電する恐れがあります。
- プラグはコンセントの電流定格を確かめてから、根元まで差し込んでください。使用後、または長時間使用しないときは必ずプラグをコンセントから抜いてください。コードではなく、必ずプラグをつまんで抜いてください。
- 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。火傷や火災の原因になります。
- 本品はニクロムヒーターを使用しています。高温になると絶縁物としてのマイカの絶縁抵抗が低下し、半導体部品等を破損させる可能性があります。
- 本品をハンダ付け以外の目的で使用しないで下さい。故障や怪我の原因になります。



ご使用に際して

- 初めて使用するときは煙が出ますが、しばらくすると止まります。次回からは出ませんので安心してご使用ください。
- 使用後は水に漬けて急冷すると故障の原因になりますので、自然に冷やしてください。
- 「レッドチップ」こて先は銅棒に鉄メッキ仕上げですのでヤスリかけはしないでください。
- こて先を抜き出してお使いにならないでください。ヒーターの寿命が短くなる場合があります。



快適にお使いいただくために

- こて先の先端は常にハンダでメッキされた状態でお使いください。こて先をクリーニングしたまま加熱放置すると、鉄メッキの地肌が酸化されハンダがつさにくくなる場合があります。
- こて先焼き付き防止のため通電しない冷えた状態で、時々こて先を抜いてヒーター内の酸化物を取り除きながらお使いください。この時、こて先止めネジやヒーター固定ネジも焼き付き防止のため、取り外して酸化物を取り除いてください。
- こて先などが万一焼き付いた時は、ミシン油を数滴与え半日くらい通電しない状態で放置してから外してください。



ハンダこての選び方

20~40W	60~80W	100W以上
プリント基板IC・トランジスタ抵抗・小型コンデンサ	機構部品スイッチ・電線コネクター・端子台	ケース・シャーシ・シールド板 板金加工等

*仕様及び外観・外装は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。
*製造には万全を期しておりますが、万一不具合のあった場合は良品と交換いたします。それ以外の責はご容赦ください。



製造元
太洋電機産業株式会社

〒720-0092 広島県福山市山手町2-16-8 TEL 084-951-9010



販売元
ELPA 朝日電器株式会社

〒574-0053 大阪府大東市新田旭町4-10 http://www.elpa.co.jp/

お客様窓口 大阪 072(871)1166 東京 042(473)0159

TA160325A

APR 2016 S0450NPOO AOB