

即熱式はんだこて SGX-110G ・ 100V-140W

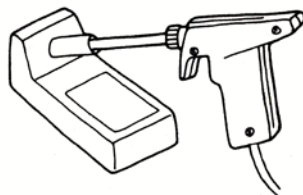
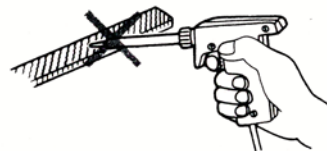
用途

高温 (140W) トランスの端子、電解コンデンサ端子などの大きなもの。

低温 (25W) プリント基板、LED 端子などの小さなもの。

ご使用方法

- 1、高温の状態では、絶縁抵抗が低下しますので電子回路には使用しないでください。
- 2、約 1 分間以上高温の状態を、継続するとヒーターが断線したり、コテ先がいたみやすくなりますので、ご注意ください。
- 3、ヒーターは、セラミックヒーターを使用しておりますので、強い衝撃で折れることがあります。コテ台などでたたいたりしないでください。
- 4、コテ先は、鉄メッキされていますので、ヤスリがけなどしないでください。
- 5、コテ先は高温になりますので、必ずコテ台を使用してください。やけど、火災には十分注意してください。



ご使用上の注意

- 1、差込プラグを正しく配線された 100V のコンセントに差し込んでください。
- 2、約 10 ～ 20 秒で使用できます。
- 3、スイッチを押すと 140W、押さないと 25W のままです。はんだ付けに合わせて操作します。
- 4、ご使用後は十分に冷ましてからしまってください。

