

## マークカッター

### 警告

- 火傷に充分注意しながら使用してください。また、ご使用中はこの握り部分より先は高温になりますから触れないでください。火傷します。
- 引火し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。
- 電源コードにキズ、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、電源プラグを抜いてください。



### 注意

- 火災や火傷防止のため、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。
- 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定格電流を確かめてから、根元まで差し込んでください。使用後は必ずプラグをつまんでコンセントから抜いてください。コードをひっぱらないでください。
- 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。
- 用途以外のご使用はおやめください。
- はんだづけには使用できません。



### 特長

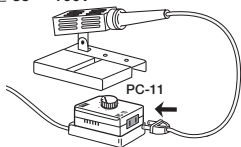
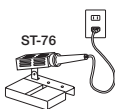
- 切断面が溶着し、糸がほつれません。
- グリップからこて先までの距離が短く軽いので、抜群の作業性です。
- 使いやすい先曲がりタイプ。
- こて先はカスがつきにくいクロームメッキこて先です。

### 用途

- ナイロン、ビニール、ポリエステル系の糸を使用した薄物生地
- の切断。
- 刺繍・背番号・アップリケ・レース等の切り抜き加工。

### 使用方法

1. にぎり部分より先端は高温になりますので火災や火傷防止の為、別売のこて台 ST-76 を使用して下さい。
  2. プラグの頭を持ってコンセントに差し込み、こて先が充分加熱(約3分)したら使用できます。
  3. 生地等を切断する時は、ガラス板上で加工してください。図1
  4. 切断するラインに沿って、こて先をあて、切断してください。
  5. 材質により溶けすぎたり焼けたりする場合は、こて先温度が高すぎますので、別売のパワーコントローラー PC-11 で温度調節してご使用下さい。
- コンセントに差し込むだけで電圧を 35 ~ 100V までコントロールできます。



PC-11 使用時	MIN	~	MAX
こて先温度	約 240℃	~	360℃

\*麻・もめんを含む糸、布は切れませんので注意してください。

### ご使用に際して

- 加工する材質によっては発生する煙が有害ですので、吸い込まないように注意してください。
- 使用後は水に浸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。
- ヒーター部に強い振動や衝撃を与えないでください。故障の原因になります。



### 交換部品

型番	替ヒーター	替えこて先
HE-31(マークカッター)	CS-31H	HE-30TL

\*別途 1.5mm の六角レンチが必要です。

### 快適にお使いいただくために

こて先が汚れた場合、熱いうちに濡れ布・スポンジなどで拭き取りこて先をきれいにおきましょう。



HE-31



4 975205 031349



太洋電機産業株式会社

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