

ナイロンローブ 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、ご使用中はこて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。

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。
- 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。

特長

- 切断と同時に切り口が溶着してローブがほつれません。
- ナイロンローブφ12mm まで切断可能。
- 樹脂系の網なども簡単にきれいに切れます。
- 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

- ナイロンローブの切断。 ●園芸用日よけネットの切断。
 - ビニール電線の皮膜むき。 ●漁網や樹脂系の網などの切断。
- *麻・木綿・ワイヤーを含むローブは切れません。

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、こて置台 **ST-70** を使用してください。
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. ローブを切断するときは、切断面を均一に溶着させるため、ローブを回しながら切断して下さい。
4. 加工物に長時間必要以上にこて先をおしつけると溶けすぎますので注意して下さい。
5. 材質によってはこて先温度が高すぎる場合がありますので、別売のパワーコントローラー **PC-10** 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こて先温度を50%～100%までコントロールできます。

PC-10 使用時 こて先温度

PC-10 使用時	50%～100%
刃先温度	約 200℃～450℃

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。

専用部品

型番	替ヒーター	替こて先	こて置台
HE-60 (ナイロンローブカッター)	KS-60H	HE-60T	ST-70

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しておきましょう。



HE-60



4 975205 000833

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

PRINTED IN JAPAN Jan.2003 AOB X3680HE00