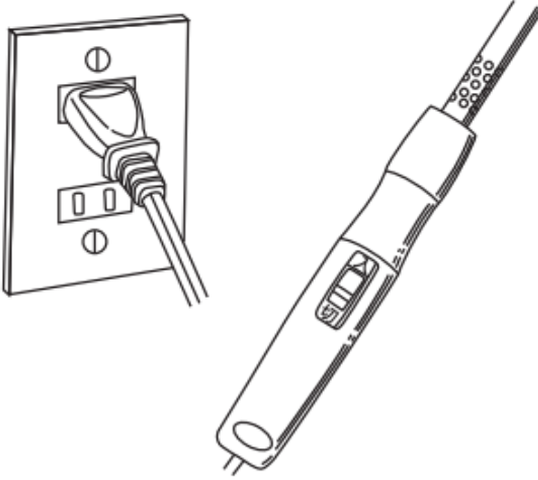




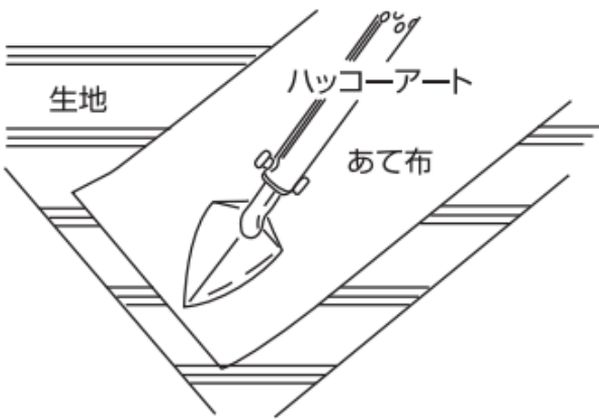
HAKKO ART

ご使用方法<ヘラ、アイロン型ともに同じです>

1. プラグをコンセント(100V)に完全に差込み、手元スイッチを入方向に押ししてください。下表を参考にし、通電時間を調整してください。(約8分で最高温度230℃になります。)



2. 化学繊維等の熱に弱い生地・光りやすい生地に当てる時はスイッチを入・切で適温にし、また、当て布などをしてください。



3. 作業を中断する時、必ずスイッチを切にするか電源プラグを抜いてください。

繊維と使用温度の関係

記号	繊維名	使用温度	白光アート通電時間
①低	化1 塩化ビニール ポリプロピレン アクリル系	80~120℃	約3分
	化2 アクリル ポリエステル ナイロン ビニロン		
②中	化3 絹 絹織物	140~160℃	約5分
	毛 毛織物 毛糸編物		
③高	綿 綿製品	180~230℃	約8分
	麻 麻・布		

⚠ 注意

本品は電気ヒーターを使用した工具です。こて先とそれに続く金属部分は200℃以上の高温となります。ご使用前に必ず本紙の説明をお読みになり、正しくご使用ください。使用される方が必ずお読みになるように、本紙を製品とともに大切に保管しておいてください。火傷や発火、故障の恐れがありますので、以下の注意を守ってください。

- こて先や金属部分が手肌や周囲の物に触れないようにすること。
- 可燃物の近辺では使用しないこと。
- 使用しない時は電源プラグを抜いておくこと。
- 加熱時にこて先を真下に向けて吊り下げないこと。
- 製品を濡らさないこと。また濡れた手では使用しないこと。
- 純正部品以外の使用や改造・分解は行わないこと。
- 強い衝撃を与えないこと。
- お子様の使用は保護者の指導のもとで行うこと。
- 初めてご使用の際、ヒーター部の乾燥により白煙が発生しますが、故障ではありません。
- 製品の使用についてご不明な点があれば、販売店または当社までお問い合わせください。

中国RoHS 産品中有毒有害物質或元素の名稱及含量

部材名稱	有毒有害物質或元素					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr(VI))	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外罩	×	○	○	○	○	○

○: 表示該有毒有害物質在該部材所有均質材料中的含量均在SJ/T 11363-2006 標準規定的限量要求以下。
 ×: 表示該有毒有害物質至少在該部材的某一均質材料中的含量超出SJ/T 11363-2006 標準規定的限量要求。

HAKKOは白光株式会社の登録商標です。
 © 2002-2015 HAKKO Corporation.
 All Rights Reserved.

HAKKO®
白光株式会社
<http://www.hakko.com>

〒556-0024 大阪市浪速区塩草2丁目4番5号
 TEL: (06) 6561-1574 (代) FAX: (06) 6568-0821



PET



PB



台紙



プラスチック

MADE IN JAPAN
 MA01915XZ150501