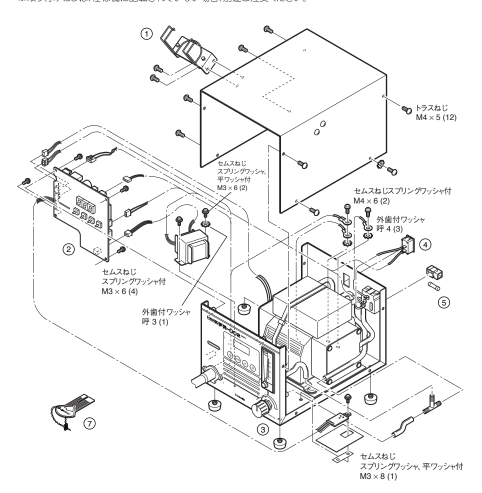
HAKOFR-802

SMDリワークステーション

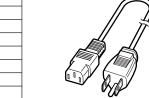
保守・点検

1. 部品リスト(ステーション部)

※取り付けねじは、仕様欄に記載されていない場合、別途ご注文ください。

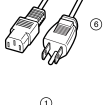


図番	品番	部品名	仕様
1	B3006	こてホルダー	
2	B3012	基板/制御用、トライアック付	100~120V
3	B1028	ツマミ	ねじ付
4	B1084	電源スイッチ	
(5)	B2468	ヒューズ/125V-5A	100~120V
6	B2387	電源コード	2極接地型プラグ付
7	B2972	カード	



● 付属品

図番	品番	部品名	仕様
1	B1438	FPピックアップ	ワイヤー(S)(L)各1個付
2	B1439	FPピックアップワイヤー(S)	
(3)	B1440	FPピックアップワイヤー(L)	







҈HAK((O 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

MA01369XZ050913

1. 部品リスト(こて部)

※取り付けねじは、仕様欄に 記載されていない場合、別 途ご注文ください。

品番

B3010

A1523

B3009

B2995

B3014

⑤ B3008

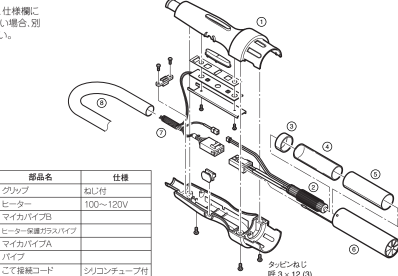
6 B3095

8 B1188

グリップ

パイプ

シリコンホース



2. メンテナンス/点検方法

●ヒーター・センサー切れ

⚠ 注意

ヒーター交換作業は危険を伴いますので必ず電源を 切り、そして下記の手順に従って行ってください。

A. こて部を開ける。

- 1. チューブを下にずらします。(図1)
- 2. こて部を止めている3本のネジを外します。
- 3. パイプをグリップの突起からはずし、パイプを抜きま

⚠ 注意

パイプ内には石英ガラスと断熱材が入っています。こ れらを落としたり、紛失したりしないようにしてくださ

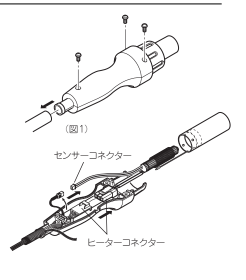
4. ヒーター・センサーのコネクターを外し、ヒーターを 抜き取ります。

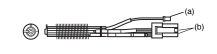
- 1. コネクターの端子部(a)のセンサーの抵抗値を測定し ます。正常値は0Ωです。
- 2. コネクターの端子部(b)のヒーターの抵抗値を測定 します。正常値は約33Ω(±10%)(100~120V) または85Ω(±10%)(220~240V)です。(常温

抵抗値が異常な場合は、部品を交換してください。 (交換方法は交換部品付属の説明書を参照してく ださい。)

⚠ 注意

_____ ヒーターには特殊形状をしています。取扱いは丁寧に 行ってください。ヒーター線を擦り合わせないようにし てください。パイプはグリップ内の突起物にはめ込む ように注意してください。





3.トラブル発生時に

▲ 警告 ● 内部点検や部品交換の際、電源プラグは必ず抜いてください。感電の恐れがあります。

● 電源スイッチを入れても動作しない。

ヒューズが切れていませんか。

なぜヒューズが切れたのか原因を確認した後、ヒューズを交換してくださ い。再びヒューズが切れる場合には、修理のため本体ごと送り返してくだ

センサーエラー S-E が点滅する。

● ヒーターエラー H-E が点滅する。

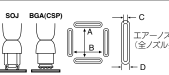
センサーは切れていませんか。 センサーの抵抗値を測定します。正常値は0Ωです。抵抗値が異常な場 合は部品を交換してください。

ヒーターは切れていませんか。

ヒーターの抵抗値を測定します。正常値は33Ω(±10%)100~120V の常温時です。抵抗値が異常な場合は部品を交換してください。

4. オプション

品名/仕様のサイズは、ICパッケー ジの大きさを表示しています。



A1124B シングル ¢2.5用

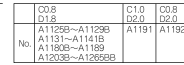
(.

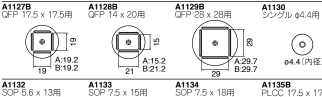
ø2.5(内径)

⚠ 注意

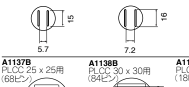


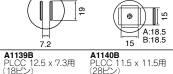


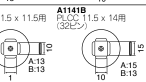












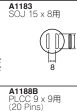
A1131 SOP 4.4 x 10用

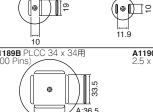




A: 9

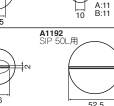


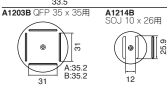


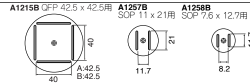






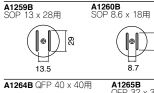






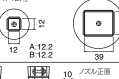


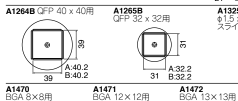


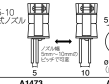


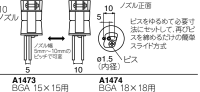


















トピス

