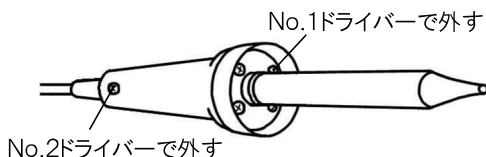


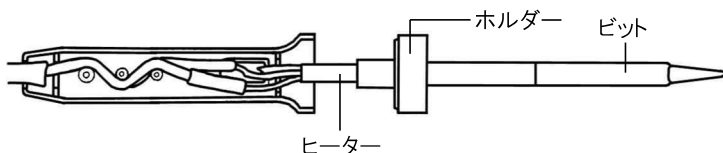
H-601/H-601-230 ヒーター

ヒーターの交換方法

- 1 H-600 のキャップを外し、ネジ5本を外します。
 ※ (⊕)No.1とNo.2ドライバーをご用意ください。マグネットつきをおすすめします。



- 2 ハンドル部の片側 (注意ラベルのある面)を外して、ホルダー(青色)とビットを前方に軽く引き抜きます。

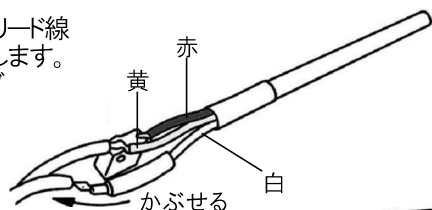


- 3 ヒーターを電源コードと一緒にハンドル内から取り出します。

- 4 ヒーターのリード線(白)にかぶせてあるガラスチューブをヒーター側へ移動させ、ハンダ付け部分を露出させます。

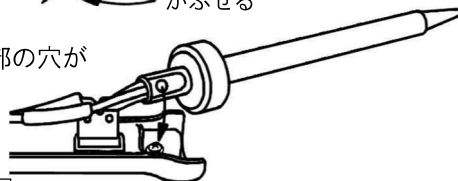


- 5 ヒーターのリード線(赤・黄-マイクロスイッチ側)とリード線(白-電源コード側)の計3カ所のハンダ付けを外します。
 ※ リード線(白)にかぶせてあるガラスチューブは捨てないでください。



- 6 新しいヒーターを用意し、リード線(白)にガラスチューブをかぶせます。元のようにハンダ付けしてください。

- 7 ヒーターをビットの後方から挿入し、ビット尾部の穴がネジの頭にはまるようにセットします。



- 8 ハンドルの片側を合わせ、ネジ5本を締め込みます。

⚠ 注意

- ・ 交換の際は必ず電源プラグをコンセントから抜き、室温まで冷ましたのちに作業を行ってください。感電ややけどの恐れがあります。
- ・ 本品はセラミックヒーターです。強い衝撃を与えないでください。破損、断線の恐れがあります。
- ・ 指定の電源電圧で使用してください。破損や事故の原因となります。

ホーサン株式会社

本社 〒556-0021 大阪市浪速区幸町1-2-12

製品・補修部品はWebサイトにてご購入いただけます。

<https://www.hozan.co.jp/>



技術的なお問い合わせ

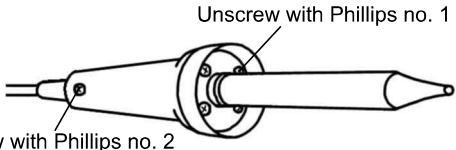
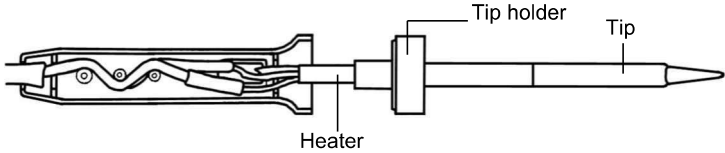
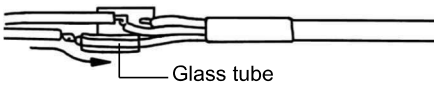
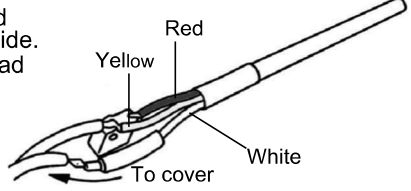
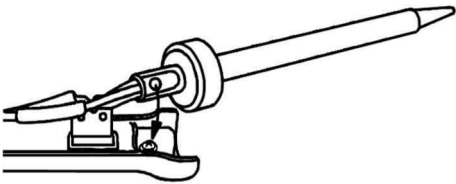
ホーサン テクニカルホットライン

☎06-6567-3132 / E-mail : th@hozan.co.jp

【月曜日から金曜日(祝日を除く)の10:30~12:00、13:00~17:00】

H-601/H-601-230 HEATER

Replacing heater

- 1 Remove the cap from the H-600. Un-screw the five screws.
* Use Phillips screwdrivers no. 1 and no. 2. We recommend using magnetized screwdrivers.
 
- 2 Remove one side of the handle, then draw the tip holder (blue) and the tip out gently.
 
- 3 Draw out the existing heater with the line cords from the handle.
- 4 Move the glass tube covering the heater lead (white) toward the heater side to reveal the solder joint.
 
- 5 Desolder the three soldered heater leads, red and yellow—micro switch side, and white—line cord side.
* Do not discard the glass tube on the heater lead (white).
 
- 6 Re-solder the new heater as before. Move the glass tube to cover the solder joint of the heater lead (white).
- 7 Insert the heater into the tip. Then, place the tip holder engaging the round hole on the rear end of the tip with the head of the screw as shown in the illustration.
 
- 8 Replace the removed side of the handle. Then, screw the five screws as before.

Caution

- Before replacing the heater or tip, disconnect the power plug from the wall outlet and allow the soldering iron to cool to room temperature. Otherwise, this could cause a shock or a burn.
- This heater is made of ceramic. Avoid a strong impact. This could damage the heater.
- Use with the specified voltage. Otherwise, this could cause a fire.

HOZAN CO., LTD.

1-2-12 Saiwaicho, Naniwa-ku, Osaka 556-0021, Japan
<https://www.hozan.co.jp/E/> E-mail: th@hozan.co.jp