

鉛フリー対応ステーション型温調ハンダゴテ

RoHS



ココが
特長

電源投入後、約6秒で設定温度に到達!

- クラス最速の温度立ち上がり
- 鉛フリー対応の鉄メッキ厚
鉛フリーハンダの侵食を考慮した鉄メッキ厚です。
- インテリジェントスリープ機能
一定時間使用しない時、自動的にコテ先の温度を下げ、空焼きを防止します。
- コテ台(ST-20)とハンダゴテ(RX-80HRT-B)が同梱されています。



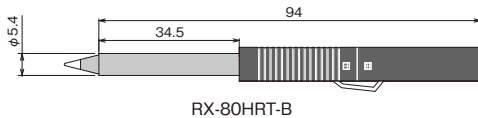
1個から注文OK!

出荷日

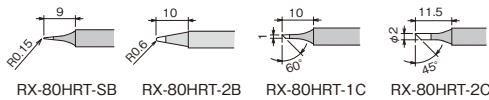
1~5個	3日目
6個~	都度見積

非在庫品

付属ハンダゴテ



交換用コテ先



仕様

型番		RX-802AS
定格電圧		100V AC 50/60Hz
消費電力		80W
こて部電圧/電力		24V AC/72W
温度設定範囲		50~450℃
絶縁抵抗(500V DC)		100MΩ以上
サイズ	こて部	全長158mm(コードアーマー除く)
	本体	146(L)×115(W)×98(H)mm
重量	こて部	約28g(コード除く)
	本体	約1.8kg(コード除く)
リーク電圧		2mV以下
アース抵抗		2Ω以下
電源コード長		1.2m(3芯コード・アースピンプラグ付)
こて部-温度制御部間コード長		1.2m
付属品		こて台(ST-20)、標準こて先(B)
JANコード		031233



Order
注文例

型式

RX-802AS

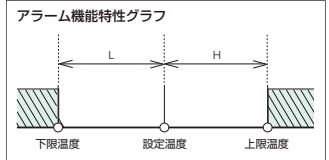


型式	基準単価	商品内容
RX-802AS	¥27,900	温調ハンダゴテ
RX-80HRT-SB	¥1,580	交換用コテ先
RX-80HRT-2B	¥1,580	交換用コテ先
RX-80HRT-1C	¥1,580	交換用コテ先
RX-80HRT-2C	¥1,580	交換用コテ先

上下限温度範囲のアラーム設定

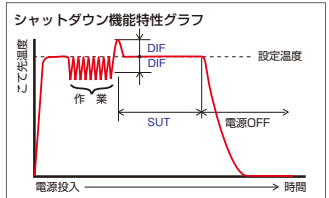
こて先温度が設定温度の範囲外になったとき、ブザー音を鳴らし続けて作業者に異常を知らせる機能です。右図斜線部分でブザー音が鳴り続けます。

アラーム範囲は上限、下限それぞれ3℃~100℃内で設定できます。

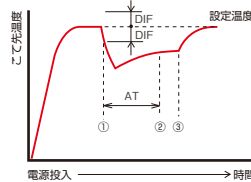


シャットダウン機能

あらかじめ設定した時間内に作業を行わなかったとき、自動的に電源をOFFします。



はんだ付け時間アラーム機能



- ①こて先を対象にあてると、こて先の温度がDIFの範囲外になり、はんだ付け時間(AT)をカウントし始める。
- ②はんだ付け時間が経過し、ブザーが鳴る。(この時、表示が2回フラッシュします。)
- ③作業者がこてを対象から離す。