

セラミックハンダゴテ(即熱ハンダゴテ)

RoHS



TQ-95

TQ-77

ココが
特長

セラミックヒーター使用の即熱ハンダゴテです

- 速熱タイプのハンダゴテです、電源投入後ボタン(TQ-95)、トリガー(TQ-77)を押し続けると数十秒でハンダが融ける温度になります。
- 強く端子台やケーブル作業、標準でプリント基板等の作業に向きます。
- 熱回復性、電気特性が優れたハイパワーヒーターを使用しています。
- 作業後すぐに収納できる耐熱キャップ付きです。
- 人間工学により設計されたエルゴグリップを採用、手の小さな方でも長時間、快適に作業できます(TQ-77)。
- 通電状態が一目でわかるパイロットランプがついています(TQ-77)。



・ハンダゴテの温度が使える状態から、ハンダ付けをしない状態で10秒以上“強”のスイッチを押しすぎないで下さい。オーバーヒートして製品寿命が短くなったり、故障の原因になります。



Order
注文例

型式
TQ-95



Delivery
納期

1個から注文OK!

出荷日

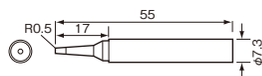
1~5個	3日目
6個~	都度見積

非在庫品

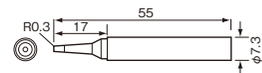
交換コテ先

TQ-95、TQ-77共用

- TQ-77RT-B(標準タイプ)



- TQ-77RT-SB



型式	基準単価	商品名	定格電圧	消費電力(W)	全長(mm)	重量(g)
TQ-95	¥3,650	即熱ハンダゴテ	100V AC50/60Hz	90w(ON)/15	210	65
TQ-77	¥4,100	ピストル型即熱ハンダゴテ			167	90
TQ-95H	¥920	TQ-95用替ヒーター	-	-	-	-
TQ-77H	¥920	TQ-77用替ヒーター	-	-	-	-
TQ-77RT-B	¥790	交換コテ先(TQ-95、TQ-77共用)	-	-	-	-
TQ-77RT-SB	¥790	交換コテ先(TQ-95、TQ-77共用)	-	-	-	-

ハンダゴテ(一般電気用)

RoHS



ココが
特長

ニクロムヒーター使用のハンダゴテです

- KS-**Rタイプのハンダゴテは電子工作等で広く利用されているニクロムヒーター式電気ハンダゴテです。
- コテ先は高品質・高寿命のリードチップを採用しています。
- 交換コテ先：替ヒーターを用意しましたので安心してご利用頂けます。



Delivery
納期

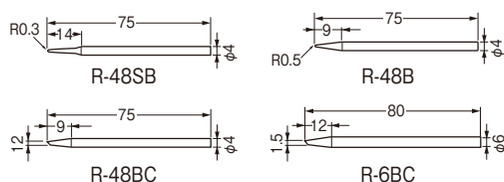
1個から注文OK!

出荷日

1~5個	3日目
6個~	都度見積

非在庫品

交換コテ先



Order
注文例

型式
KS-20R



型式	定格電圧	消費電力/W	全長/mm	重量/g	単価
KS-20R	AC100V 50/60Hz	20W相当	205	45	¥1,060
KS-30R		30W	205	45	¥1,060
KS-40R		40W	205	45	¥1,060
KS-60R		60W相当	230	65	¥1,280

交換部品対応表

ハンダゴテ		交換コテ先		替ヒーター	
型式	型式	単価	型式	単価	
KS-20R	R-48SB	¥310	KS-20H	¥290	
KS-30R	R-48B	¥310	KS-30H	¥290	
KS-40R	R-48BC	¥350	KS-40H	¥390	
KS-60R	R-6BC	¥410	KS-60H	¥390	

ハンダ関連用品

汎用ハンダゴテ



ココが
特長

セラミックヒーター使用のハンダゴテです

- 特別な別置きのコントローラを必要とせずに7種類の温度設定ができるハンダゴテです。
- 温度設定は付属の7種類の「温度ボタン」を交換するだけで簡単に行えます。
- 温度の設定と校正

ご使用になる前にまず、温度設定と温度校正を行ってください。出荷時には390℃の温度ボタンをセットして校正を行っておりますが、設定温度の変更、コテ先形状の変更、ヒーター交換の際には必ず校正を行ってください。

- 1.電源をいれる前に、設定したい温度の温度ボタンをセットします。
 - ・温度ボタンは抜き差しするだけで交換できます。
 - ・温度ボタンの抜き差しは、電源を抜いて行ってください。
 - ・温度ボタン穴に、指やドライバーを差し込まないでください。またハンダカスや金属片などが入らないようにしてください。感電、ショート恐れがあります。
- 2.CAL調整穴が見えるように断熱カバーをめくります。
- 3.電源プラグをコンセントに差し込みます。
- 4.ヒーター通電ランプが点滅状態になれば、設定温度に到達しています。
- 5.コテ先温度をコテ先温度計で測定しながら、マイナスドライバーでCALを調整します。時計回りで温度が高くなり、逆回りで低くなります。



Delivery
納期

1個から注文OK!

出荷日

1~5個 **翌日(当日)**

6個~ **都度見積**

当日出荷は、17時までに都度お申し込みください。

在庫品



Order
注文例

型式

933-1

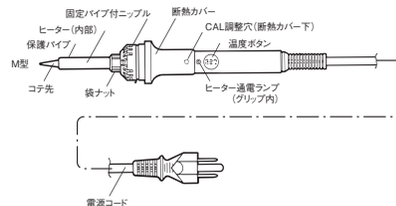


ご注意



型式	商品	単価
933-1	ハンダゴテ本体	¥7,000
900M-T-1.2LD	交換コテ先(図参照)	¥720
900M-T-1.6D	交換コテ先(図参照)	¥530
900M-T-2.4D	交換コテ先(図参照)	¥530
900M-T-3.2D	交換コテ先(図参照)	¥530
900M-T-1C	交換コテ先(図参照)	¥770
900M-T-2C	交換コテ先(図参照)	¥530
900M-T-3C	交換コテ先(図参照)	¥530
900M-T-4C	交換コテ先(図参照)	¥530
900M-T-B	交換コテ先(図参照)	¥530
900M-T-I	交換コテ先(図参照)	¥530
900M-T-K	交換コテ先(図参照)	¥1,100

各部名称

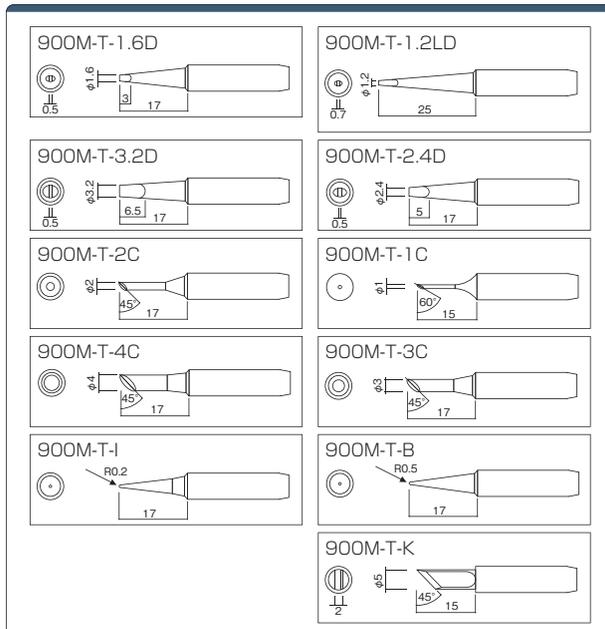


なおハンダゴテにはB型コテ先(900M-T-B)が1個標準で付属しております。

仕様

型式	933-1
消費電力	AC100V / 51W
出力電圧	AC100V(50/60Hz)
付属設定温度ボタン	300,330,360,390,420,450,480
精度	390±10℃(出荷時)
リップル	±1℃(無負荷時)
ヒーター	セラミックヒーター
センサー	ヒーター埋め込み型タンダグステンセンサー
コテ先サイズ	M型
電源コード	3芯二極設置型プラグ付きゴムコード、長さ1.5m
リーク電圧 (コテ先-アース間の電位差)	0.6mV以下
アース抵抗 (コテ先-アース間の抵抗)	2Ω以下(リーク電流: 2mA以下)
全長	200mm
重量	55g

*コテおよびトランスケースの全長、重量、寸法にはコード部は含まれません。



配線用工具

工具

切断工具

電線剥き工具

ニッパー

圧接工具・
圧着工具

ピンセット・
レンチ

ドライバー

工具セット・
ツールボックス

ヒートガン

チューブ
プリンタ

テスター

ハンダ用品

設計変更でお探しの部品を見つけるなら **MISUMI VONA** カタログ
オーム電機・ヘラマウントン・TDKの配線アクセサリも
豊富な取扱い!



V4481 ページ



V4418 ページ



V4457 ページ

※上記商品は VONA カタログ掲載商品です

2011.9

2012.8

6320

ハンダステーション

RoHS



ココが
特長

鉛フリー対応の省スペースハンダステーションです

- 従来品の936-6よりも出力を30%UP。350℃までの立上り時間を約20秒短縮、コテ先の温度降下も減少。
- 省スペース設計で従来品よりも設置スペースを50%削減
- T18-Bが同梱されています。



Delivery
納期

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

仕様

型式	FX-888-01SV	FX-888-01BK	FX-888-01RD	FX-888-01BY
本体色	シルバー	ブラック	レッド	ブルー&イエロー
コテ台色	シルバー			ブルー&イエロー
消費電力	AC100V(50/60Hz)70W			

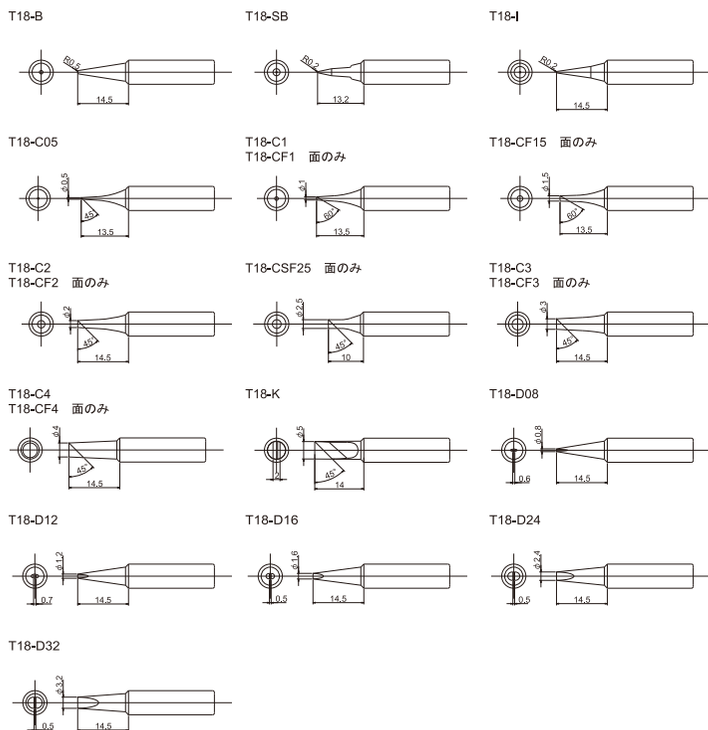
ステーション部

出力電力	AC26V
制御温度	200~450℃
温度制度	設定温度に対して±10℃ 無負荷時リップル温度±1℃
外形寸法	95(W)×118(H)×136(D)
重量	1.3Kg

コテ部

消費電力	AC26V 65W
コテ先アース間抵抗	2Ω以下
漏れ電圧	2mV以下
コード	1.2m
全長(コード除く)	190mm
重量(コード除く)	44g

交換コテ先



Order
注文例

型式

FX-888-01SV



型式	価格
FX-888-01SV	¥12,800
FX-888-01BK	
FX-888-01RD	
FX-888-01BY	
T18-B	¥570
T18-SB	¥790
T18-I	¥570
T18-C05	¥830
T18-C1	¥830
T18-CF1	¥790
T18-CF15	¥830
T18-C2	¥570
T18-CF2	¥570
T18-CSF25	¥570
T18-C3	¥570
T18-CF3	¥570
T18-C4	¥570
T18-CF4	¥570
T18-K	¥1,170
T18-D08	¥570
T18-D12	¥570
T18-D16	¥570
T18-D24	¥570
T18-D32	¥570

配線用工具
工具

切断工具

電線剥き工具

ニッパー

圧接工具・
圧着工具

ピンセット・
レンチ

ドライバー

工具セット・
ツールボックス

ヒートガン

チューブ
プリンタ

テスター

ハンダ用品