

顕微鏡下でのんだ付け向けオリジナルセット

ステーションタイプ  
IHはんだごて

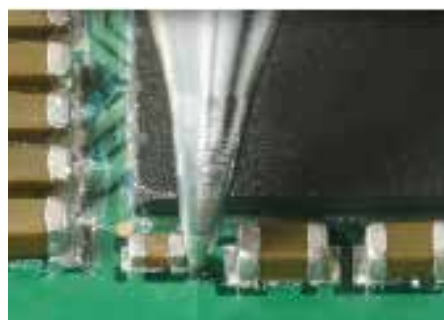
**FX-100 MICRO セット**

999-035134

# IH 方式が生み出すヒートパワーで 高密度マイクロノルダリングが変わります



## ■ 特徴



◇顕微鏡下での狭ピッチ間にある微細チップ (0603) などのんだ付けに最適。こて先が細いだけでなく、こて先の熱容量をあげることで精密機器の品質安定やタクトタイムの短縮まで見込めます。

◇Φ3 mmのこて先で顕微鏡眼下での視野を確保。



■ 交換こて先一覧

# T35 シリーズ

T35-02 シリーズ 400°C  
T35-03 シリーズ 350°C

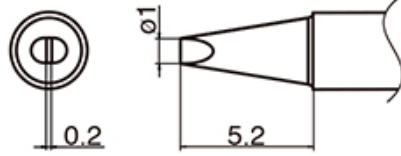
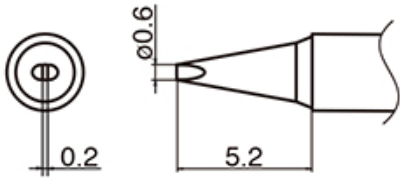
## D 型

T35-02D06  
T35-03D06

¥ 3,200 (税抜)

T35-02D1  
T35-03D1

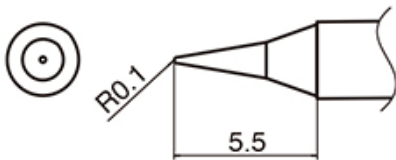
¥ 3,200 (税抜)



## I 型

T35-02I  
T35-03I

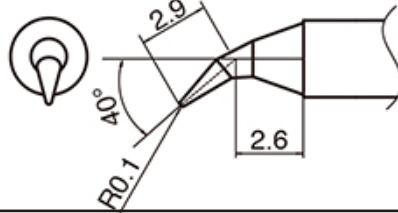
¥ 3,200 (税抜)



## J 型

T35-02J  
T35-03J

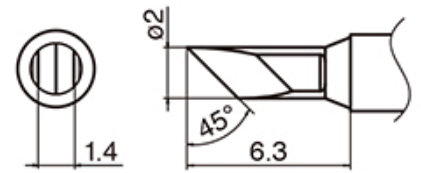
¥ 3,200 (税抜)



## K 型

T35-02KU  
T35-03KU

¥ 3,700 (税抜)



## ■ セット内容



### HAKKO FX-100 MICRO セット IH はんだこて

本体、こて部 FX1002-82、耐熱パッド、電源コード、スリーブ (グリーン・イエロー)、こて台 (クリーニングスポンジ・クリーニングワイヤー付)

## ■ 仕様

品番	999-035134
価格	オープン価格
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	28 ~ 85W
プラグ形状	2極接地型プラグ
設定温度範囲	T35-02 シリーズ 400°C T35-03 シリーズ 350°C
リップル温度	無負荷時 ±1.1°C

## ■ ステーション部

出力	50W
周波数	13.56MHz
外形寸法	127(W)×150(H)×167(D)mm
重量	3k g