

高品質なモノづくりを支えるIHはんだこて

優れた熱効率でマイクロソルダリングから  
大容量のはんだ付けまで対応可能

# HAKKO FX-100 ESD SAFE

SOLDERING STATION

IHはんだこて〈品番: FX100-81〉※こて先は別売りです。



## セット内容

ハッコー FX-100ステーション、こて部 FX-1001、耐熱パッド、電源コード、断熱カバー(グリーン/グレー)、こて台(クリーニングスポンジ/クリーニングワイヤー付き)、取扱説明書、登録書(保証書)\*

※購入後、1ヶ月以内にユーザー登録いただくと3年間の保証(無償修理)サービスを受けることができます。ただし、消耗部品は対象外です。



※こて先は別売りです。

## 仕様

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	T31-01シリーズ 450℃ T31-02シリーズ 400℃
リップル温度	無負荷時±1.1℃

### ■ステーション部

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

### ■こて部

ヒーター	IH(高周波誘導加熱式)
コード長さ	1.3m
全長(除コード)	190mm(こて先 400℃、2.4D型を付けた場合) 193mm(こて先 450℃、2.4D型を付けた場合)
重量(除コード)	31g(こて先 400℃、2.4D型を付けた場合)

CA004350bYa001 2014.4

# 取説いらずの簡単操作

高密度・高容量基板など、  
難易度の高いはんだ付けに最適



# IHテクノロジーが可能にした、 究極のはんだこて

## ■IH方式に「パワーアシスト」をプラス

連続的に通電、微小な温度低下でも自動で感知し設定温度を維持するIH方式(高周波誘導加熱方式)にさらに白光独自の「パワーアシスト」機能を追加。先端形状の細いこて先でも強力な熱復帰を実現しています。従来のセンサーフィードバック方式にもIH方式にも無い、優れた熱応答性を実感してください。

IH Technology

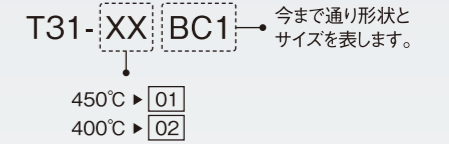
+

Power Assist

## ■こて先はT31シリーズ

従来の温度設定方式とは異なり、  
それぞれのこて先ラインナップで400°C、450°Cの温度を固定。  
はんだこての設定温度管理がさらに容易になりました。

■型番について



### 交換こて先一覧

T31-01BC1 / T31-02BC1 1BC型 	T31-01BC28 / T31-02BC28 2.8BC型 	T31-01BL / T31-02BL BL型 
T31-01D08 / T31-02D08 0.8D型 	T31-01D16 / T31-02D16 1.6D型 	T31-01D24 / T31-02D24 2.4D型 
T31-01D52 / T31-02D52 5.2D型 	T31-01I / T31-02I I型 	T31-01IL / T31-02IL IL型 
T31-01J02 / T31-02J02 0.2RSB型 	T31-01JL02 / T31-02JL02 0.2RLB型 	T31-01JS02 / T31-02JS02 0.2RSSB型 
T31-01KU / T31-02KU KU型 	T31-01SBL / T31-02SBL SBL型 	T31-01WD08 / T31-02WD08 0.8WD型 

※写真のマウスキャップはオプション品です。