

# FX-600 / FX-601

RoHS  
対応

鉛フリー  
オスム

修理  
○

デモ機

## ステーションタイプの性能を グリップに凝縮



### FX-600

最高温度 500℃  
付属こて先 T18-B  
T18シリーズ こて先一覧  
▶P.51

### 高熱容量タイプ FX-601

最高温度 540℃  
付属こて先  
FX601-01の時 T19-C65  
FX601-03の時 T19-B2  
T19シリーズ こて先一覧  
▶P.51

LED で設定温度に  
達したことをお知らせ

点灯	温度上昇中
点滅	設定温度に到達
消灯	温度降下中

CALで  
温度補正

ダイヤル式の簡単温度設定  
目もり以外でも温度制御可能

適用こて台は ▶▶P.57

## 仕 様

品 番	FX600-01	FX600-02
価 格	¥6,600	¥5,800
電 源	AC 100V 50/60Hz	
消 費 電 力	50W	
設 定 温 度 範 囲	200~500℃	
リ ッ プ ル 温 度	無負荷時±1℃	
付 属 こ て 先	B型(品番 T18-B)	
プ ラ グ 形 状	2極接地型プラグ	平型プラグ
全 長	233mm(こて先B型を付けた場合)	
重 量	61g(こて先B型を付けた場合)	

※全長と重量はコードを除きます。

品 番	FX601-01	FX601-03
価 格	¥6,600	¥7,400
電 源	AC 100V 50/60Hz	
消 費 電 力	47W	
設 定 温 度 範 囲	240~540℃	
リ ッ プ ル 温 度	無負荷時±1℃	
付 属 こ て 先	6.5C型(品番 T19-C65)	2B型(品番 T19-B2)
プ ラ グ 形 状	平型プラグ	2極接地型プラグ
全 長	233mm (こて先6.5C型を付けた場合)	237mm (こて先2B型を付けた場合)
重 量	68g (こて先6.5C型を付けた場合)	68g (こて先2B型を付けた場合)

※全長と重量はコードを除きます。

## 交換部品

品 名	ヒーター	保護パイプ	袋ナット	保護パイプ(袋ナット付き)
品 番	A1600	B3469	B1785	B3720
価 格	¥1,800	¥150	¥100	¥500
適 用 製 品	FX-600 / FX-601	FX-600		FX-601

## ダイヤルを外して設定温度をロック



付属のロックキー

ダイヤルを外すと設定温度をロックできます。この機構により、はんだ付け作業者が無断で温度変更できなくなり、確実な温度管理が可能です。設定温度を変更したい時は付属のロックキーで変更します。

## オプション

### 部品交換で標準タイプ・高熱容量タイプ相互に変更可能

どちらを購入するか買い迷ってもOK。部品交換で相互に変更可能です。

※パーツを別途ご購入ください。

※ダイヤルに表示されている温度表記自体は変更することができません。

FX-600で高熱容量 T19シリーズこて先を使いたい場合

・T19シリーズのこて先 ▶▶P.51

・保護パイプ(袋ナット付き) 品番 B3720 ¥500

FX-601で標準タイプ T18シリーズこて先を使いたい場合

・T18シリーズのこて先 ▶▶P.51

・袋ナット、保護パイプセット 品番 B3730 ¥250

## こてカバー



防災・耐熱素材を使用しているため、作業後すぐに工具箱へ収納できます。

品番 605M  
¥500