



# 鉛フリー対応 デジタル温調はんだこて **日本製** **PX-280/280E**

(PAT.P)

## プロユースからビギナーまで、はんだ付けを快適に! **Smart Iron®**



紹介動画  
Youtube

### 握りやすい新設計 **エルゴデザイン グリップ**

こて先先端 から握り部までの距離が  
短いショートタイプのグリップ。

### 暗証番号方式の **キーロック機能**

200℃から 500℃まで温度設定  
**1℃単位のデジタル表示**

### こて先寿命大幅アップ **スリープ・シャットダウン機能**

CAL 機能でこて先温度計  
(別売り) との温度校正も  
可能。

### デジタル温度表示

設定範囲 200 ~ 500℃を 1℃単位で  
設定可能



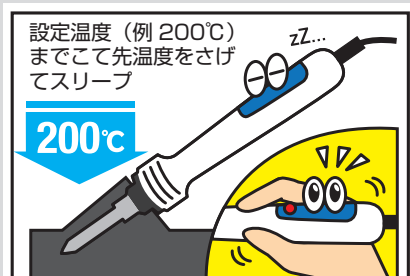
通電状態がひと目でわかる  
ヒーター通電 LED ランプ



3芯プラグ(アース付)仕様 PX-280E

## はんだ付けライフの安心・安全をサポートする賢い機能

### スリープ機能

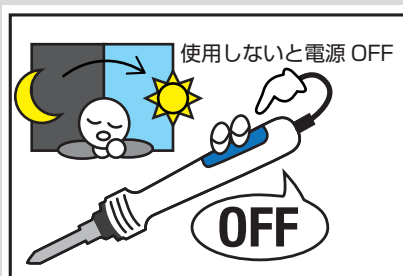


- 不使用時、自動的にこて先温度を低下(スリープ)させることで、こて先を酸化から守ります。

### らくらくスリープ解除

スリープ状態で、はんだこてに軽く触れるとスリープが解除され、はんだ付け温度まで復帰します。

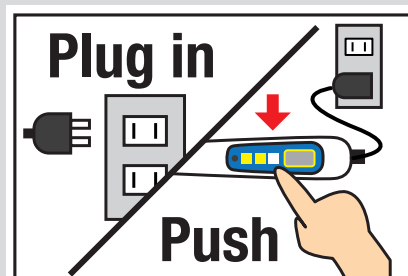
### シャットダウン機能



- 使用停止後、一定時間経過すると自動的に電源が切れます。
- 温度低下中は温度表示有。
- 電力の浪費や不意の火傷、外出時の電源切り忘れなどを防ぎます。

※ 再度使用時にはいずれかのボタンを押すか、電源コードを抜き差しが必要です。

### 起動モードの設定



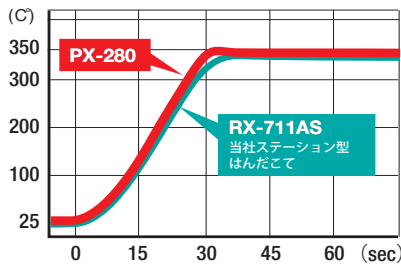
- コンセント挿入時の加熱設定を選べます。
- ON: コンセントを挿しても加熱せず、ボタンを押すと加熱します。
- OFF: コンセントを挿すと加熱します。

※ 標準設定では OFF。ON にすることで、不意の火傷の防止や、災害時の停電復旧時の火災や電力の浪費を防ぎます。

## 多彩な機能

- ・スリープ
- ・シャットダウン
- ・キーロック
- ・起動モードの設定
- ・CAL機能

当社上位機種との立ち上がり特性比較



ミドルクラスステーションはんだこてに匹敵する加熱性能。350℃まで約30秒の高速制御。  
ハイパワーセラミックヒーター 80W 搭載で、製造現場の連続作業にも対応。

## 仕様

型番	PX-280	PX-280E (3芯プラグ仕様)
JANコード	4975205031745	4975205031738
定格電圧/消費電力	100V AC 50/60Hz 80W	
温度設定範囲	200-500℃	
リップル温度	無負荷時±5℃	
アース抵抗	-	2Ω以下
リーク電圧	-	2mV未滿
絶縁抵抗	100MΩ以上(500V DC)	
ヒーター	セラミックヒーター	
電源コード/プラグ	1.5m	1.5m 3芯コード・アースプラグ付
全長/重量	219mm/70g	
付属品	こて先(PX-28RT-S2C)	
価格	¥7,920 (税込)	¥8,690 (税込)

※全長はコードアーマー、重量はコードを除く。

## 交換こて先

PX-28RT-S2C ¥700 (税込)	PX-28RT-S2CF ¥700 (税込)	PX-28RT-SB ¥770 (税込)	PX-28RT-B ¥700 (税込)	PX-28RT-1BC ¥770 (税込)	PX-28RT-2.3BC ¥770 (税込)	PX-28RT-3BC ¥700 (税込)
PX-28RT-3BCF ¥700 (税込)	PX-28RT-4BC ¥700 (税込)	PX-28RT-4BCF ¥700 (税込)	PX-28RT-1C ¥880 (税込)	PX-28RT-1CF ¥880 (税込)	PX-28RT-5C ¥700 (税込)	PX-28RT-1.6D ¥700 (税込)
PX-28RT-2.4D ¥700 (税込)	PX-28RT-3.2D ¥700 (税込)	PX-28RT-5D ¥770 (税込)	PX-28RT-3K ¥1,320 (税込)	PX-28RT-5K ¥1,320 (税込)	全体図 PX-28RT-S2C	

## インサートナット挿入用こて先

PX-28T-NS ¥1,100 (税込)	PX-28T-NL ¥1,100 (税込)
PX-28T-NM3 インサートナットM3用 ¥1,100 (税込)	PX-28T-NM4 インサートナットM4用 ¥1,100 (税込)



成形品や3Dプリンター造形物への挿入に。

対象の樹脂の種類や形状、インサートナットの大きさに合わせて設定温度を変更してください。対象の樹脂の融点から+100℃が設定温度の目安です。

近日発売予定

## 交換部品/オプション

PX-280 用ヒーター PX-28H ¥1,815 (税込)	PX-280 用ヒーターパイプ PX-60HP ¥132 (税込)	PX-280 用耐熱キャップ TQ-CAP ¥440 (税込)
PX-280 用スペーサー PX-28SS ¥121 (税込)	PX-280 用ナット TQ-77NUT ¥132 (税込)	推奨こて台 ST-27 ¥3,960 (税込)



使用後すぐに収納できる耐熱キャップ (別売オプション)



® はんだこて・はんだ付けロボット・SMT 関連製品

太洋電機産業株式会社

東京 03-3836-2811 大阪 06-6644-3505

新潟 0256-47-1715 広島 084-951-9010

HomePage : www.goot.co.jp E-mail : info@goot.co.jp

お問い合わせ先