



鉛フリー対応 デジタル温調はんだごて 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°Cから500°Cまで温度設定
1°C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。



通電状態がひと目でわかる
ヒーター通電 LED ランプ



デジタル温度表示

設定範囲 200 ~ 500°C を 1°C 単位で設
定可能

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

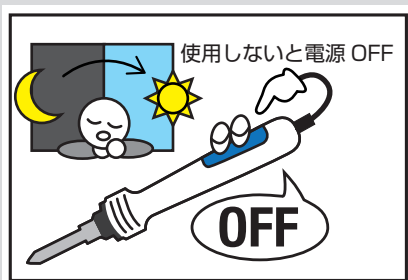


- 不使用時、自動的にこて先温度を低下(スリープ)させることで、こて先を酸化から守ります。

らくらくスリープ解除

スリープ状態で、はんだごてに軽く触
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。

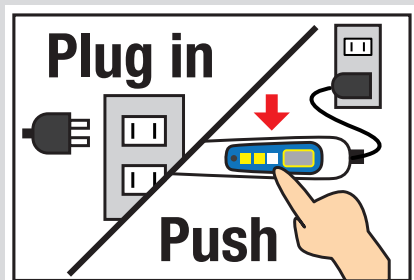
シャットダウン機能



- 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



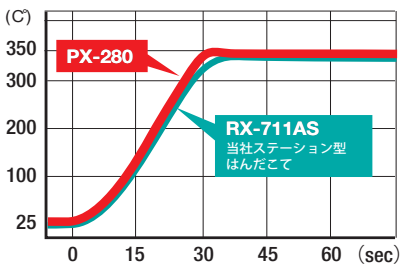
- コンセント挿入時の加熱設定を選べます。
- ON : コンセントを挿しても加熱せず、ボタンを押すと加熱します。
- OFF : コンセントを挿すと加熱します。

※ 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



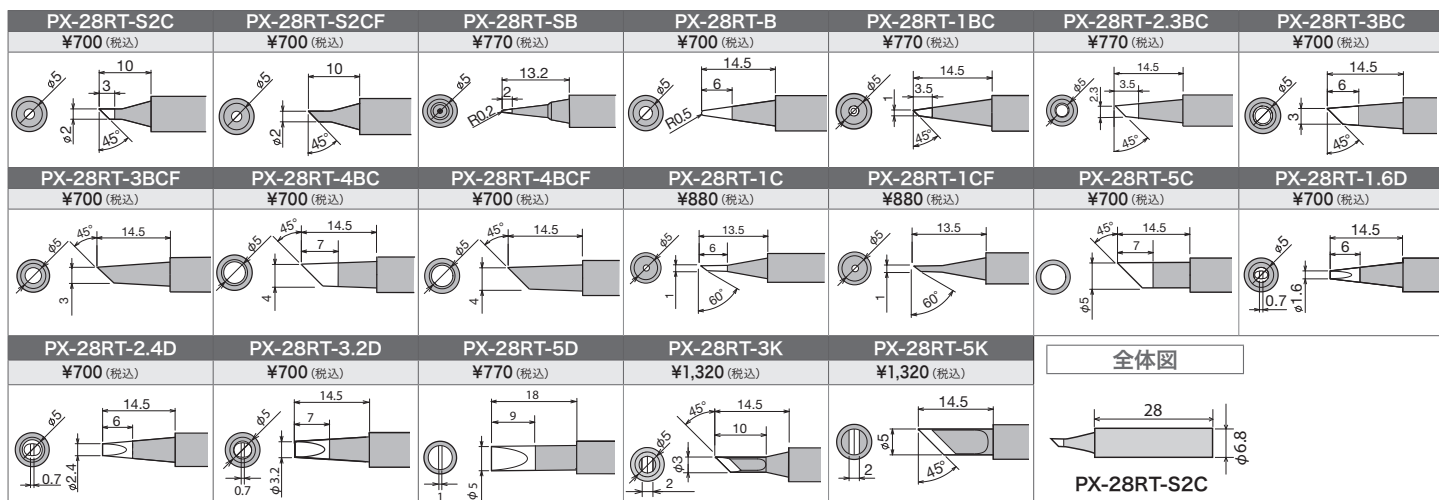
ミドルクラスステーションはんだこてに匹敵する加熱性能。350°Cまで約30秒の高速制御。
ハイパワーセラミックヒーター80W搭載で、製造現場の連続作業にも対応。

仕様

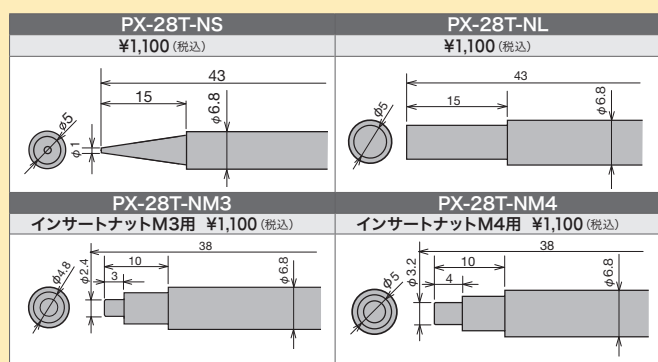
型番	PX-280	PX-280E(3芯プラグ仕様)
J A N コード	4975205031745	4975205031738
定格電圧 / 消費電力	100V AC 50/60Hz 80W	
温度設定範囲	200~500°C	
リップル温度	無負荷時±5°C	
アース抵抗	-	2Ω以下
リード電圧	-	2mV未満
絶縁抵抗	100MΩ以上(500V DC)	
ヒータ	セラミックヒーター	
電源コード / プラグ	1.5m 3芯コード・アースピンプラグ付	1.5m 1.5m
全長 / 重量	219mm / 70g	
付属品	こて先(PX-28RT-S2C)	
価格	¥7,920(税込)	¥8,690(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



インサートナット挿入用こて先



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°C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 用スペーサー

PX-28SS ¥121(税込)

PX-280 用ヒーターパイプ

PX-60HP ¥132(税込)

PX-280 用ナット

TQ-77NUT ¥132(税込)

PX-280 用耐熱キャップ

TQ-CAP ¥440(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
太平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