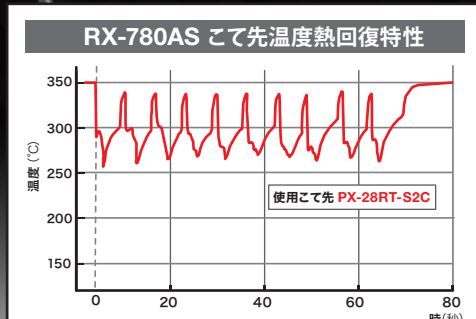


ランニングコスト追求の **日本製**
ステーション型温調はんだこて

RX-780AS **NEW**

Smart Iron® シリーズの最新機種



*WES 2810:2012 第2ページ 4はんだこて熱回復試験法より

型 番		RX-780AS
定 格 電 壓	100V AC 50/60Hz	
消 費 電 力	80W	
こて部 電 壓 / 電 力	24V AC/70W	
温 度 設 定 範 囲	200 – 480°C	
サイズ		
こて部 本体	全長183mm (コードアーマー除く)	
こて部 本体	149(L) × 96(W) × 114(H) mm	
重 量		
こて部 本体	約 48 g (コード除く)	
こて部 本体	約 1.8kg (コード除く)	
ア ー ス 抵 抗	2 Ω以下	
リ ー ク 電 壓	2mV 未満	
こて部 – 温度制御部間コード長	1.2 m	
電 源 コ ー ド 長	1.5 m	
付 属 品	こて台 ST-27	
	標準こて先 PX-28RT-S2C	
価 格	¥28,600 (税込)	

RX-780ASPH **近日発売**

RX-780AS本体と窒素ガス対応こて部のセット



注意:RX-780ASPHだけではプリヒート効果を利用できません。

流量調節機能付き窒素ガス発生器として、N2ステーションNC-100Rをおすすめします。

窒素ガス発生器NC-100R (別売)
との組み合わせで、
ヌレ性・切れ性が向上します。

豊富なこて先を使用可能

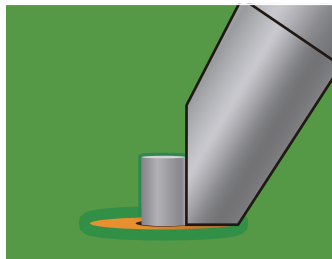
●PX-28RTシリーズこて先対応

当社PX-280,PX-580,RX-780AS対応のこて先PX-28RTシリーズをご使用いただけます。

RX-780AS用 こて先／交換部品

PX-28RTシリーズに直角こて先が新登場！

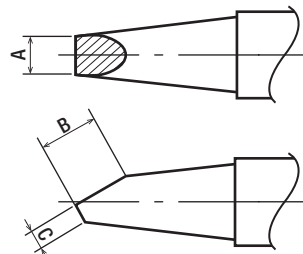
適合機種：
RX-780AS, RX-780ASPH
PX-580, PX-280



PX-28RTシリーズ直角こて先情報



No.	型番	A(mm)	B(mm)	C(mm)
1	PX-28RT-2.4RA	2.4	3.3	1.2
2	PX-28RT-3.2RA	3.2	4.2	1.6
3	PX-28RT-4.7RA	4.7	5.4	2.4



PX-28RTシリーズこて先は
PX-280のこて先一覧でご確認いただけます。



RX-780AS交換部品／オプション

RX-780AS用ヒーター

RX-78H ¥1,650(税込)

スペーサー

¥121(税込)

RX-780AS用ヒーターパイプ

RX-78HP ¥770(税込)

ナット

¥132(税込)

こて台

ST-27 ¥3,960(税込)



N2発生器とコントローラーを一体化した
コンパクトなN2ステーション

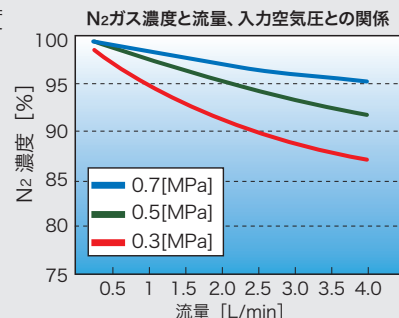
N2ステーション NC-100R



コンプレッサーなどからの圧縮空気のN2ガスを特殊な分解膜で分離します。

N2ガス発生濃度

(当社測定方法に基づく)



(測定結果の一例で、保証値ではありません)

仕様

型番	NC-100R
JANコード	450157
入力空気圧	0.3-0.7MPa
入力空気温度	5-50°C
N2ガス発生濃度	99.5%以上 (0.7MPa, 0.5リットル/min)
推奨N2ガス発生流量	1.0リットル/min
フローメーター	0.5-4.0リットル/min
サイズ	118(W) x 112(H) x 185(D) mm (突起部含まず)
重量	約2kg
適合チューブ径	インプット側: 外径φ6mm アウトプット側: 外径φ4mm



® はんだこて・はんだ付けロボット・SMT関連製品

大洋電機産業株式会社

広島 084-951-9010

お問い合わせ先

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