

品番：EA304AR

品名：100V/135W コントローラ付半田ごて(温度表示)



販売価格	43,000円(税抜)／ 47,300円(税込)		
カタログ価格	43,000円(税抜)／47,300円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 （2026/02/01 03:42現在）		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0691ページ		



仕様

メーカー	白光 (HAKKO)	型番	FX889-81
電源	AC100V(50/60Hz)	消費電力	135W
プラグ	2極接地	設定温度	50～480℃
リップル温度	無負荷時±1℃(200～480℃の間で設定時)		
<ステーション部>			
出力	AC 26W	サイズ	157(W)×149(D)×121(H)mm
重量	2.1kg		
<こて部>			
こて先アース間抵抗	<2Ω	リーク電圧	<2mV
ヒーター	セラミックヒーター	コード長さ	1.2m
全長	こて先装着時: 222mm(コード除く)	重量	こて先装着時: 2.1kg(コード除く)
2本の半田ごてを1台のステーションでコントロールできます。			
熱伝導率を高めたこて先を標準採用、コストパフォーマンスに優れてます。			
設定温度がひと目でわかるデジタル表示			

パスワード機能付で、設定した数値はパスワードでロックすることができます。
プリセットモード搭載で、ワークや部品、こて先形状によってあらかじめ登録した設定温度（最大5コまで）から選択でき、操作の手間が省け、作業性も向上します。
アジャストモード搭載で、こて先形状やヒーター交換時、設定温度と実測のこて先温度の間に差が生じた場合、こて先温度が設定温度と同じになるように調整できます。
作業に応じて窒素ガス半田こて（EA304AR-101）（別売）をご使用ください。
こて先などを収納できる便利なポケット付こて台
こて台に付属のラバーリング、クリーニングワイヤー、スポンジはこて先クリーニングが可能、ベースを取り外して、内部に溜ったはんだ屑などの清掃が簡単に行えます。
鉛フリーはんだ対応
RoHS規制対応品
ESD SAFE 静電対策製品
※適用こて先は下記のその他関連商品をご覧ください。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226（代表）

© 2018 ESCO Co.,Ltd.