

TOP-303B・304A・304AH

ミニソルダーバス

RoHS対応

鉛フリー
対応

TO
TECHNO

高性能温調付小型ハンダ槽

- ・耐熱、腐食に強いチタン槽 (304AHのみ)
- ・センサー内蔵型だから
- 安定したハンダ付けを保証



ハンダカス受け



304A、304AH用
オプションワイパー



ミニソルダーバス

TOP-303B・304A・304AH

- TOP-303B、TOP-304Aは槽材質SUS316を採用。鉛フリーハンダにも対応。
- TOP-304AHは、耐熱・腐食に強いチタン材を採用しているから、幅広い温度領域にて使用可能!
- ハンダ槽表面に発生するハンダ酸化膜も、ワイパーを使用することにより瞬時に除去、煩わしさを解消。(TOP-304A・304AHは御注文の際、“ワイパー付き”と御指定下さい。)
- ハンダ槽部とコントロール部が分離している為、従来では無理だったライン組み込み等にも御使用いただけます。(TOP-304AHのみ)

仕様

| | TOP-303B | TOP-304A | TOP-304AH |
|----------------------|-----------------------------|----------------|--------------------------------------|
| 電源 | AC100V50/60Hz (115/230V仕様有) | | |
| ヒーター電力 | 300W | 600W | 660W |
| ヒーター方式 | プレート型外付けヒーター | | |
| 温調方式 | センサーフィードバック・ゼロクロススイッチング回路 | | |
| 温度設定 | 200℃~450℃ | 200℃~350℃ | 200℃~450℃ |
| ハンダ槽寸法 ^{mm} | 60W×60D×46H | 100W×140D×50H | |
| ハンダ槽材質 | SUS316 (オプションにて窒化処理可) | | チタン |
| ハンダ量 | 約1.5kg | 約6.4kg | 約6.4kg |
| 外形寸法 ^{mm} | 120W×200D×70H | 170W×310D×100H | 槽部167W×223D×100H コントロール部167W×98D×90H |
| 溶解時間 | 約10~15分 | | |
| 付属品 | ワイパー付き | ヘラ付き | |
| オプション | ご注文の際、ワイパー有無をご指定下さい | | |