- 卓上型:局所フラックス塗布装置-

セルポイントスプレーフラクサー

-CPSF-2533-



- ◆操作性・メンテナンス性を考慮し且つ高機能でローコストを実現
- ◆AC100V・卓上タイプですので工場内での移動も容易です
- ◆基板は勿論フローパレット治具での塗布も可能でフラックス消費量削減に貢献
- ◆標準仕様でMサイズオーバーの340mm×300mmの有効塗布範囲
- ◆治具搭載を想定しワークセット範囲は400mm×330mmまで可能
- ◆フラックス供給加圧タンクは途中補充可能な10%ステンレス製でエア一混入なし
- ◆20機種分のデータが登録可能でプログラムはダイレクトティーチングor数値入力
- ◆局所ポイント塗布効果によりスルーホール半田上がり向上!

発売元

園 株式会社セルテック

設備主要仕様

1	設備寸法	W720mm×D750×H555(突起物は除く)
2	電源	AC100V アース付き 250VA
3	エアー	クリーンドライエアー 0.5MPa 20ポノmin以上
4	セット基準	手前固定 奥可変ネジ固定式 原点:手前左端
5	塗布範囲	最大X340mm×Y300mm 最小X60mm×Y60mm
6	ワークセット	最大X400mm×Y330mm 最小X60mm×Y60mm 外形保持式
7	駆動軸	X-Y2軸ステッピングモーター タイミングベルト 繰返精度±0.5mm
8	ノズル	丸形細吹ノズル 1基 ネジ式上下機構
9	加圧タンク	ステンレス製10ポエアー加圧圧送タンク 1基
10	操作盤	電源・塗布圧調整・タッチパネル 手元操作:スタート/非常停止
11	プログラム	タッチパネルにてJOG入力/数値入力設定 全面塗布機能付き
12	登録機種数	50ステップMAX 20機種MAX
13	排気接続口	背面にΦ75用ダクト接続ロ ※集塵は別途必要です

各機構部



- 基板セット部・スプレー部-

通常のポイント塗布の他に基板サイズを 入力し全面塗布可能な機能も搭載! 駆動部へのフラックス汚れ防止のラビリン ス機構&ノズル汚れ防止カバー



ー**フラックス加圧タンク**ー タンク用レギュレータ付き レベルゲージ付き

ーメイン操作盤ー

タッチパネルにて各種設定・機種 名称などを管理できます



その他オプション: フィルターユニット ブロア付集塵ユニット 流量計(アラーム・積算流量表示) フラックス残量予備警報 シグナルタワー 上部カバー(インターロック可能) その他要望仕様

販売元

販売代理店

園 株式会社 セルテック

〒399-0702 長野県塩尻市広丘野村1376-16

TEL:0263-54-7355 FAX:0263-54-7377