

スプレーフラクサー装置 TSFK-350PLUS



厳密なフラックス
塗布量管理により、
はんだ付け品質に
差が出ます

特徴

最高レベルの塗布量コントロール

ロータリー式スーパーギヤーポンプが 0.001ml 単位で吐出量を制御

データ管理

最大 299 機種登録可能

(基板長・コンベヤ幅設定・搬送コンベヤ速度設定・単位面積噴霧量設定・噴霧開始位置・噴霧終了位置)

抜群の操作性

▼使いやすい機構



▼ノズルはメンテナンス不要



▼タッチパネルで操作



MODEL: TSFK-350PLUS

標準仕様

MODEL: TSFK-350PLUS		
システム構成	1.本体部 2.搬送コンベヤ部 3.入口ストッパー部 4.自動噴霧ユニット部	5.爪洗浄部 6.フラックス供給部 7.排気・集塵部 8.電源・制御部
適応基板寸法	MIN: 幅 50×100mm 裏面リード長 : 40mm 以下 基板厚 : 1.6mm 以上 搬送しろ : 両端 3mm 以上 表面部品高さ : 110mm 以下	MAX: 幅 350×350mm
本体寸法	(L)1,810×(W)1,170×(H)1550mm	
本体重量	約 350kg	
電源	AC200V 3P 1.5 kW ±10%	
パスライン	入口部 900±20mm	
エア	0.5MPa	
排気	工場側排気は、15m ³ /min 以上	
基板流れ方向	左から右流れ 手前側基準固定レール、奥側移動レール	
塗装色	白系アイボリー	
各ユニット仕様		
自動噴霧ノズルユニット	ノズル 圧力 単位面積噴霧量 制御バルブ 供給エア圧力 塗布異常検知 定量ポンプ / モーター	特殊低圧ノズルを1個装着 0.05~0.1Mpa(基本設定) 0.003~0.025 ml / cm ² ノズルボディに内蔵 0.5Mpa センサーにて液状態監視 ロータリー式スーパーギヤポンプ/ AC200V 2P 30W
チェーン、ノズル洗浄	液タンク 洗浄ブラシ 洗浄ポンプ ドレインタンク	容量約 10 リットル、センサー付き、ノズル洗浄にも使用 ナイロン製固定ブラシ ダイアフラムポンプ 約 10 リットル
フラックス供給	供給方法 圧送エア圧力 リザーブタンク	加圧タンクレスフラックス 約 0.01~0.02MPa フラックス不足警報センサー付き
排気・集塵ユニット	ブロワー フィルター	内蔵
搬送コンベア	スピード 搬送	500~2000mm/分 縦型ピンチェーン搬送(キャリアレス)方式
操作パネル	タッチパネル、非常停止及び各運転スイッチ、その他	
警報	非常停止、コンベア異常、排気モーター異常、フラックス不足、フィルター詰まり	
オプション	ロールフィルター自動巻取り、登録データバックアップ機能、 バーコード機種切り替え	

製造元

セイテック株式会社

〒193-0836 東京都八王子市日吉町6-13

TEL:042-625-5161 FAX:042-622-3227

<http://www.seitec.biz/>