

インライン式 スプレーフラクサー CF-SPFL-41PL

操作性

- ・ **タッチパネル操作盤の採用で簡単操作！**
- ・ 自動・手動運転の切替
- ・ フラックス流量表示
- ・ コンベア速度表示
- ・ 噴霧ノズルのスイング速度表示
- ・ 塗布タイミング調整画面

メンテナンス性

- ・ **本体カバーはフルオープン式でメンテナンスが容易！**
装置内部の洗浄が必要なカバー類はワンタッチ脱着式
- ・ **ノズル洗浄用“IPAタンク”内蔵でノズル洗浄が簡単！**
ノズルのフラックス噴霧とIPA洗浄はレバー切替式(オプション)


ローコスト

- ・ **優れたコストパフォーマンス性を発揮！**
- ・ フィルター付 集塵機内蔵！
- ・ コンパクト設計、フラックス加圧タンク（別置）も付属してコストダウンを実現しました。

スプレーフラクサー業界最安価！



製造・発売元

 セルファ長野 株式会社

主な内部構造

- 静音型集塵ブロアを装置背面に装備



三重フィルター構造でフラックス成分の外部流出を大幅に削減します。



一次フィルター

樹脂製を採用しておりますので、洗浄して繰り返し使用できます。

二次フィルター

ダンボール製



- ・低圧噴霧ノズルを採用、ソフトなフラックス塗布が可能です。
- ・フラックス供給は、加圧タンク式のため更に均一な塗布ができます。
- ・ノズルのスイング機構はエアシリンダー式、速度調整が簡単です。
- ・レバー切替でIPAを供給しノズルの内部洗浄が簡単にできます。



- ・コンペア巾は、ハンドル可変式、ノズルのスイング巾が連動します。
- ・搬送チェーンの洗浄BOXを装備しております。
BOXに洗浄剤を投入することにより、BOX内部の固定ブラシにて洗浄することができます。

概略仕様

項目	内容	項目	内容
型式	CF-SPFL-41PL	対応基板幅	MAX : w370 mm MIN : w90 mm
寸法	w1255×d1415×h1060 突起除く	実装部品高さ	基板上面 : 75 mm MAX 基板下面 : 30 mm MAX
電源	三相 200v 0.9Kva	塗布機構	低圧ノズル 1基 エアシリンダー スイング式
搬送方向	左 → 右 手前固定	フラックス供給	加圧タンク 1基
搬送高さ	750 mm ±20 mm	ノズル洗浄機構	1ℓポリタンク IPA自然落下式 (OP)
重量	約 200 kg	搬送機構	ステンレス製 ピンチェーン ハンドル巾可変 ノズルのスイング巾連動
集塵ブロア	41 m ³ /min (50Hz の場合 33 m ³)		
一次フィルター	樹脂製 排気Φ150 コンペア下部 2個所 上部 1個所		
二次フィルター	ダンボール製 ブロア連結		

各種オプション仕様

搬送方向変更 (固定側変更は不可)	オートリターン搬送	搬送チェーンピン長さ変更	指定塗装色
搬送高さ変更	搬送レール長さ変更	加圧タンク追加	自然落下ボトル供給器

製造・発売元 半田付周辺機器の明日を創る

 セルファ長野株式会社

TEL : 0263-54-7355

FAX : 0263-54-7377

〒399-0703 長野県塩尻市広丘高出 1563-1

販売代理店