

AF シリーズ仕様一覧

AF iN4050 Z3 / AF iN2535 Z3		インラインタイプ				
型式	消費電力	電源	窒素ガス(必要量)	対応基板サイズ	外形寸法 W×D×H	
					プリフラックス / プリヒート	はんだ付け
AF iN4050 Z3	25 kW	AC200 ~ 240V 50/60Hz 3相	0.2 ~ 0.4MPa 99.99% 20±5ℓ / min	500 × 400mm	2000x1640x1527 mm	1850x1490x1527 mm
AF iN2535 Z3				350 × 250mm	1300x1640x1527 mm	1150x1490x1527 mm

AF iN4050A / AF iN2535A		インライン/オールインワンタイプ				
型式	消費電力	電源	窒素ガス(必要量)	対応基板サイズ	外形寸法 W×D×H	
AF iN4050A	11 kW	AC200 ~ 240V 50/60Hz 3相	0.2 ~ 0.4MPa 99.99% 20±5ℓ / min	500 × 400mm	1300x1640x1527mm	
AF iN2535A				350 × 250mm	1150x1490x1527mm	

F-CAT iN350 A / iN500 A		セル生産/オールインワンタイプ				
型式	消費電力	電源	窒素ガス(必要量)	対応基板サイズ	外形寸法 W×D×H	
AF 4050A	11 kW	AC200 ~ 240V 50/60Hz 3相	0.2 ~ 0.4MPa 99.99% 20±5ℓ / min	500 × 400mm	1200x1930x1527mm	
AF 2535A				350 × 250mm	1050x1780x1527mm	

AFシリーズの仕様・機能一覧

標準搭載機能

- モニタリングカメラ
- はんだ送りフィーダー
- ドットフラクサー
- カメラスキャンティーチング
- ノズルクリーナー
- ワーク位置検出カメラ
- フロー高さ自動管理
- フロー温度管理
- プリヒート

共通仕様

- 対応ノズル φ4 ~ 20mm
- はんだ槽容量 6.5KG

オプション機能

- フラックス検出
- N2濃度表示機能
- 噴流高さ自動管理機能(ビジョンカメラ仕様)
- QR / バーコードリーダー
- MESデータ保存
- ローダー / アンローダー / 各種コンベア

↳ のオプションは仕様検討が必要です