

基板供給装置

チャッキングローダ NCL-250



We'll pursue the customer wants.

直積みされた基板を1枚ずつ掴んで分離し供給

特長

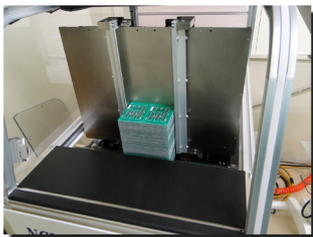
- コンベア幅を設定し基板をセットするだけで段取り替えが完了
- スルーホールに影響なく供給することが可能
- 基板表面を接触することなく供給可能
- 上面(高さ1000mm)から基板をセットするため作業性が向上
- 大量の直積基板をセットすることが可能
- マガジンローダと接続することにより、実装済みの基板をパススルーして搬送することが可能



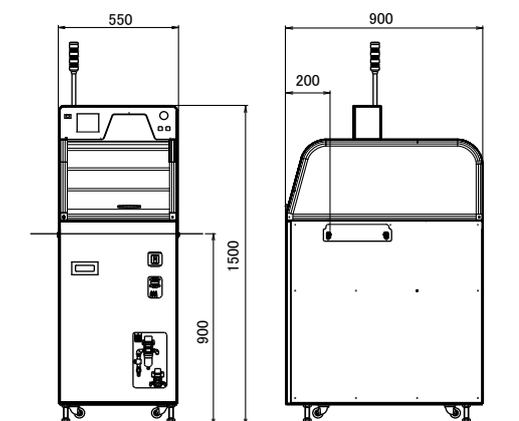
仕様

型式	NCL-250
外形寸法	W 550 × D 900 × H 1500mm
基板供給枚数	最大投入数 400枚 (t=1.6の場合) ・チャッキングステージ部 200枚 ・投入ステージ部 200枚
質量	270kg
適用基板サイズ	L 80mm × W 50mm ~ L 330mm × W 250mm
基板板厚	1.0mm ~ 3.0mm
基板質量	300g以下
基板供給タクト	9秒
基板入れ替えタクト	16秒
コンベア幅調整	自動幅調整 標準装備
安全カバー	安全及び防塵を目的としたカバーは標準装備
制御	プログラマブルコントローラによる
使用電源	AC100V±10% 3Pアース付電源コード5m付
使用空気源	空気消費量:2NL/min 圧力:0.5±0.1MPa
消費電力	0.4kVA
塗装色	ホワイト

■ 基板セット状態



外観図



株式会社 **ナガオカ製作所**

本社工場にて認証取得



http://www.nagaokass.co.jp
http://www.nagaokass.co.jp

■ 本社工場

:長野県北佐久郡立科町大字芦田1829
TEL:0267-56-1259 FAX:0267-56-3411

■ 関西営業所

:兵庫県神戸市中央区磯部通4丁目2番地8号田嶋ビル8F
TEL:078-241-7955 FAX:078-241-7966

■ 関連会社

:長岡電子装備(蘇州)有限公司
TEL:86-512-6808 FAX:86-512-6808-7063

http://www.nagaokass.co.jp