

基板供給・収納装置

ラインタクトを調整する装置です。

写真はNS0010TP2E



型式	NS0010TP2EH	NS1110TP2EH	NS1210TP2EH	NS2210TP2EH
外形寸法	W1005×D898×H1580	W1005×D1254×H1580	W1005×D1542×H1580	W1005×D1582×H1580
ラック搭載数	エレベータ内1基	上段1基 下段1基 エレベータ内1基	上段1基 下段2基 エレベータ内1基	上段2基 下段2基 エレベータ内1基
質量	180kg	200kg	210kg	220kg
適用基板サイズ	L 80mm×W 50mm ~ L 330mm×W 250mm			
対象マガジン寸法	L 355mm×W 320mm×H 563mm			
基板供給ピッチ	10・20・30・40mm 4段階切替式			
基板供給タクト	15秒以下			
ラック交換タクト	手動式	18秒以下		
制御	プログラマブルコントローラ			
使用電源	AC100V±10% 3Pアース付電源コード 5m付 消費電力:最大0.35kVA			
使用空気源	空気消費量:20NL/min 圧力:0.5±0.1MPa			
塗装色	ナガオカ標準色 ホワイト:マンセル N9.3艶有り			
プッシュコンベア	手動による幅可変 搬送速度:10m/min 定速			
オプション	<ul style="list-style-type: none"> ●コンベア幅 自動調整 ●コンベア上面 安全カバー ●昇降部 安全カバー ●タッチパネル仕様 		<ul style="list-style-type: none"> ●後工程への乗り継ぎレール ●3色表示灯 ●連結用プレート 	

基板供給・収納装置

検査後の合否別に収納する装置です。

写真はNS0010TP2EGH



型式	NS0010TP2EGH	NS1110TP2EGH	NS1210TP2EGH	NS2210TP2EGH
外形寸法	W1005×D898×H1580	W1005×D1254×H1580	W1005×D1542×H1580	W1005×D1582×H1580
ラック搭載数	エレベータ内1基	上段1基 下段1基 エレベータ内1基	上段1基 下段2基 エレベータ内1基	上段2基 下段2基 エレベータ内1基
質量	180kg	200kg	210kg	220kg
適用基板サイズ	L 80mm×W 50mm ~ L 330mm×W 250mm			
対象マガジン寸法	L 355mm×W 320mm×H 563mm			
基板供給ピッチ	10・20・30・40mm 4段階切替式			
基板供給タクト	15秒以下			
ラック交換タクト	手動式	18秒以下		
制御	プログラマブルコントローラ			
使用電源	AC100V±10% 3Pアース付電源コード 5m付 消費電力:最大0.35kVA			
使用空気源	空気消費量:20NL/min 圧力:0.5±0.1MPa			
塗装色	ナガオカ標準色 ホワイト:マンセル N9.3艶有り			
プッシュコンベア	手動による幅可変 搬送速度:10m/min 定速			
オプション	<ul style="list-style-type: none"> ●コンベア幅 自動調整 ●コンベア上面 安全カバー ●昇降部 安全カバー ●タッチパネル仕様 		<ul style="list-style-type: none"> ●後工程への乗り継ぎレール ●3色表示灯 ●連結用プレート 	