

タンデムプレスライン用

アルミ材・鋼板兼用

ディスタックシートフィーダ



20000kNタンデムプレスライン用
アルミ材・鋼板兼用ディスタックシートフィーダ

特 徴

ビジョンセンタリング

- 従来のメカ式に替えてビジョンセンタリング方式を採用
- カメラでシート位置を検出し、ロボットがピックアップ

傷なし

- メカ式センタリング装置を廃止したためシートに傷が付かない

優れたシート分離

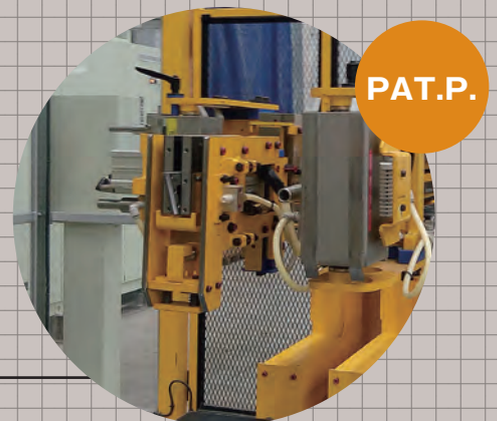
- アルミ材：メカセパレータ 鋼板：マグネットセパレータ

高い搬送自由度

- 6軸ロボットの採用で高い搬送自由度と容易なティーチングを実現
- 2枚流し(左右、前後)可能

安定搬送

- アルミ材：バキュームコンベア
- 鋼板：マグネットコンベア



PAT.P.

メカセパレータ

主仕様

		アルミ材	鋼板
ブランク板厚		0.5~3.0mm	
最大ブランク 寸法、質量	1枚送り	4500 × 2200mm、36kg/枚	
	2枚送り	4500 × 1000、2000 × 2200mm、18kg/枚	
ディスタックロボット		ローテートハンド	
ローディングロボット		サブアーム	
搬送コンベア		バキューム	電磁マグネット
洗浄装置		ドライ式	
塗油装置		ファインスプレー式	
センタリング装置		ビジョン式	

総合プレスメーカー



ホームページ <http://www.h-f.co.jp/>

本社・工場 〒919-0695 福井県あわら市自由ヶ丘一丁目8番28号 TEL (0776)73-1214 FAX (0776)73-3115
 熊坂工場 東京支社 中部支社 西日本支社 北関東営業所 広島営業所
 米国 英国 マレーシア タイ 中国 インド インドネシア メキシコ