



ストレッチフィルム パレットストレッチ包装機

ストレッチフィルムによる梱包作業は、
パレットストレッチ包装機で素早く・安全・確実に

パレットストレッチ包装機の特長

- ・ローラーの速度差を利用し、ストレッチフィルムを最大4倍まで伸ばすことによって資材のランニングコストに繋がります。資材のランニングコストに繋がります(プレストレッチ機能)
- ・耐久性を第一に設計された堅牢機構です。
- ・パレットを投入しやすい超低床型です。
- ・フィルム昇降スピード、およびターンテーブルの回転スピードは調節可能です。
- ・テーブルサイズØ1,800mmの大型パレット用(PW-1821A)もご用意しています。

パレットストレッチ包装機の製品仕様

形式	PW-1521Ri	
テーブルサイズ	Ø1,500mm	
包装可能高さ	2,100mm(パレット含)	
包装可能質量	最大2,000kg	
テーブル回転数	5~15RPM	
キャリッジ速度	MAX 2~5m/分	
テンション機構	プレストレッチタイプ	
適応フィルム	紙管内径	76mm
	最大外径	280mm以下
	幅	500mm
	フィルム厚	17~25 μ 以上推奨
電源	3相200V 50/60Hz 1.6kW	

- ・スロープ ※その他、ご希望の仕様に関しましては、ご相談ください。
- ・上押え板 ※機械寸法に装填したストレッチフィルムは含みません。

全自動パレットストレッチ包装 全自動タイプ(PW-1223ARD)



- ・ローラーの速度差を利用し、ストレッチフィルムを最大4倍まで伸ばすことによって資材のランニングコストにつながります。(プレストレッチ機能)
- ・コンベヤは別売りです。
- ・商品の高さを超えて包装する場合はキャリッジ速度によりフィルムの高さが変わります。
- ・システムラインに組み込める全自動型です。
幅広い特注仕様であらゆるニーズに対応します。