

●主な仕様 YBH-010A

処理能力	約430枚/時(フィルム長さ980mm、材質 PE)
電源	AC200V 約1.0KVA
エア	0.6MPa(空気消費量 約75L/min)
フィルム	チューブフィルム
材質	PP、PE、HDPE
厚さ	材質により異なる
幅	800mm(許容範囲+5mm)
全周長さ	1000mm(外径φ350mm以下)
紙管内径	φ76.2mm
総重量	約350kg

●主な仕様 YBH-020H

処理能力	約630枚/時(フィルム長さ980mm、材質 PE)
電源	AC200V 約1.5KVA
エア	0.6MPa(空気消費量 約90L/min)
フィルム	チューブフィルム
材質	PP、PE、HDPE
厚さ	材質により異なる
幅	600~850mm(許容範囲+5mm)
全周長さ	1000mm(外径φ350mm以下)
紙管内径	φ76.2mm
総重量	約370kg

●立体包装機 取扱い上のご注意

1. 軽い品物(シルク等のブラウス、ドレス)の包装はご注意ください。風などの空気抵抗により品物が落下したり巻き込まれる恐れがあります。
2. 使用する包材は必ず自動機用の包材をご使用下さい。
3. 偏肉、巻きズレ、ブロッキングのある包材はご使用できません。
4. PP系包材は夏期、冬期グレードを変更し、長期在庫品は使用しないでください。保管は13℃以上の場所に保管して下さい。
5. 使用するハンガーによっては適合しない場合がありますので、あらかじめご相談下さい。



本製品のご利用の際には、取扱説明書をよく読んでご利用ください。

お問い合わせ先はこちら

ワイエイシイ株式会社

〒196-0021
東京都昭島市武蔵野3-10-6
TEL 042-546-1164 FAX 042-546-8776

インターネットの情報もご覧ください

<http://www.yac.co.jp/>



代理店はこちら

らくらく・ローハイトシリーズ



高速立体包装機
YBH-020H

快速立体包装機
YBH-010A

ワイエイシイが作る新たなスタンダード!

ベストセラーモデル YBH-001A・YBH-002H 発売から12年
その驚きの進化をご覧ください!

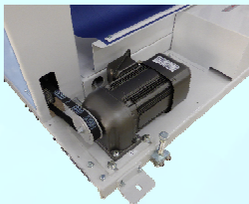


YBH-010A

YBH-020H

4大特長

①生産性を大幅アップ



高効率モーター※を採用。
従来機種に比べ回転制御性能
や効率を大幅に向上しました。
さらにパーツの高性能化、各
部をブラッシュアップするこ
とで時間当たり630着※を実現。
※YBH-020Hのみ
※YBH-010A 430着/時間

②フィルム交換らくらく



フィルム置き台の高さを
上げることでよりフィル
ム交換時の腰への負担を
軽減。

③丈夫で長持ち



フィルムクランプ部の昇降ユ
ニットにLMガイド (THK製)
を使用。
従来のスライドバックに比べ
寿命が飛躍的に向上しました。
さらに駆動用金属チェーンを
廃止。ゴム製ベルトを採用し
騒音を低減。

④厚物検知センサー搭載 ※YBH-020Hのみ



センサーにて厚手衣料、
フード付き衣料を検知。
包装を低速で行うことでフ
ィルム破れ、落下を防ぎます。

静電気除去、帯電防止

冬場の静電気を除去するこ
とで張り付きによる包装不良
を防止。



クランプ幅拡大 +3cm ※YBH-020Hのみ

クランプ幅を広げることで
フード付きコート、ダウン
ジャケット等の厚みのある衣
類が包装可能となりました。



らくらく操作

高性能タッチパネルを採用し
初めての方でも直感的な操作
が可能。
各種インフォメーションを表
示可能。



安心安全設計

カミ込み防止センサー装備し
安全性を向上。
事故、商品破損を防止。



フィルム幅変更可能 ※YBH-020Hのみ

YBH-020Hは使用フィルム幅が
600~650mmを使用可能です。
紳士コート、ダウンジャケッ
ト等を無理なく包装できます。



トラブル対応

タッチパネルにてトラブル
シューティング。
エラー内容の表示、
日別に履歴を保存、
入力ON、OFFの表示ができ
各可動部の強制作動が可能。

