

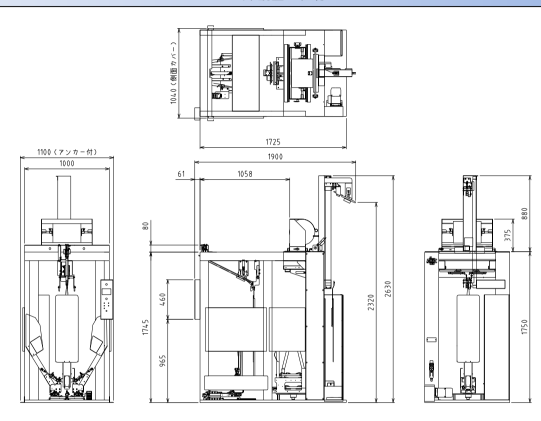
— ハーフワイシャツ立体包装機 — YBH‐003A



特徴

- ・ワイシャツを半分のサイスに自動で折りたたみながら立体包装します。
- ・ワイシャツのたたみジワが少なくファッション性に優れています。
- ・ハーフワイシャツは生産性と省力化を図る事が出来ます。
- ・立体自動分配機との接続で無人化分配システムを構築出来ます。

外観図・仕様



		VDII 000A
		YBH-003A
処理能力		最大250着/時
電源電圧		AC200V 約1.5kVA
所要エア		O.6Mpa(6kgf/cm) (空気消費量 約100L/min)
使用フィルム	形状	チューブフィルム
	材質	PP,PE,PPラミネート
	厚さ	18~20µm
	幅	330mm (許容範囲0~+5mm)
	外形	300mm (全周長さ1000m)
	紙管内径	φ76.2mm、又はφ32mm
製品質量		約400kg
据付寸法		1240x1979x2630(巾x奥行x高さ)
入口高さ		1753mm
出口高さ		2320mm

ご意見・ご感想は右記アドレスまで www.yac.co.jp 詳細は当社ホームページをご覧下さいps@yac.co.jp ※仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。 しなかか先端技術企業



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