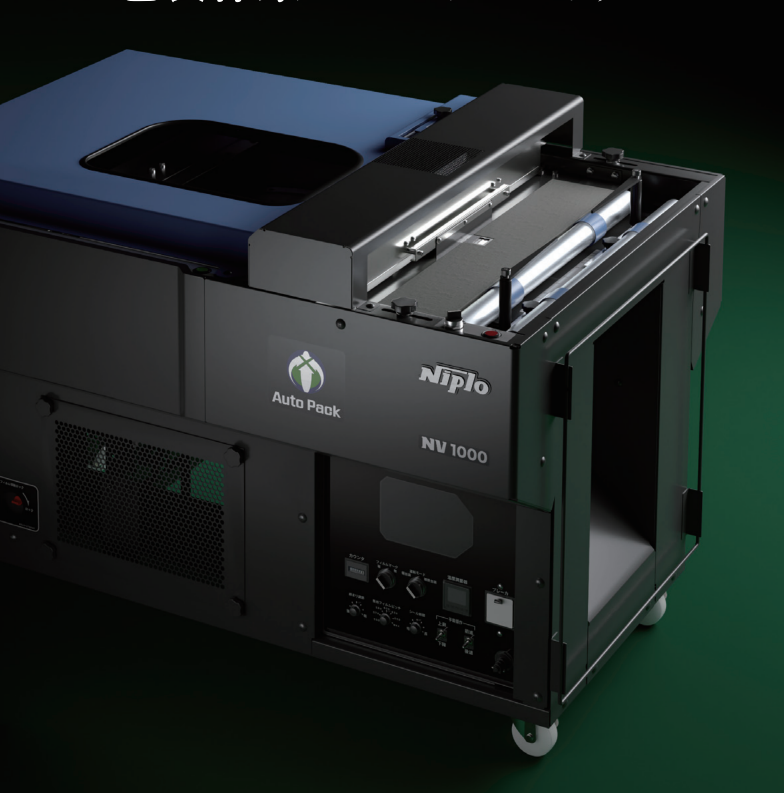




ニプロ オートパック

NV1000

包装作業のベストパートナー





高能率

最大1000個/時間

1時間あたり最大1000個の包装が可能。当社従来機NV852と比べ約1.2倍の高能率

高耐久

包装回数200万回可能 ※但し、定期交換部品の交換が必要です。

当社従来機比2.5倍の耐久性を実現

適応サイズ拡大 直径120mm~240mmまで対応

当社従来機では包装できなかった小形から大形の野菜の包装も可能に

包 装 可 能 野 菜 例

Eye Mark 適合する 光電管マーク 包装用印刷フィルム寸法 ■ 印刷基準寸法 (単位=mm) ・フィルム材質 = OPP В ·厚さ = 0.015

A (幅)	650	630	600	600	580	570	550
B (送り)	650	630	600	580	580	550	550
С	175	175	175	175	175	175	175
D	30~60	30~60	30~60	30~60	30~60	30~60	30~60
E	15	15	15	15	15	15	15

■ 主要諸元

型	式	NV1000			
商品		ニプロオートパック			
=+/		全長 mm	1366		
	機体寸法	全幅 mm	925		
		全高 mm	918		
	重量	kg	210		
	電源		AC 100 V		
	処理能力	個/時間	最大1000		
	消費電力	W	460		
	エア消費量(最大)	l/min	200		
	給紙方式		ロール巻紙自動狭持搬送		
	包装起動方式		投入口センサによる自動起動		
	封着方式		熱融着による自動封着		
	レタス供給方式		手動		
		幅 mm	400 · 550~650		
		送り mm	550~650		
	適応包装紙	材質	防曇剤の施されたOPP		
		ロール長さ m	1000以下		
適		厚さ mm	0.015		
応性	包装物		球状に近い固形野菜		
		直径 mm	120-240 *1		
	適応野菜サイズ	高さ mm	90-190 *1		
		重さ kg	0.2~2		
	使用環境湿度		25%~80%RH		
	使用環境温度		-5℃~25℃		
その他	別途必要機器		エアコンプレッサー 2.2kW・ 最高圧力0.8MPa以上 タンク70L以上		

包装物の大きさに合わせた包装紙を使用すること(包装紙の大きさが不足 している場合には適応サイズ内でも不可)

付属品:フィルムカス回収袋

※主要諸元及び外観は改良のため予告なく変更することがあります。

注意 安全のため、製品に添付の取扱説明書をよく読んでから作業しましょう。

協同サービス株式会社 販売元

長野県上田市塩川3122-2 〒386-0401 TEL 0268-36-2327 FAX 0268-35-0282 https://www.kyodo-service.co.jp

製造元 松山株式会社

長野県上田市塩川 5155 TEL 0268-42-7500 FAX 0268-42-7556 https://www.niplo.co.jp

お問合せ 製品についての詳しいお問い合わせは、下記までご相談下さい。

