

省エネ

# ポリラッパー

長く使うからこそ使いやすく丈夫で長持ち



**U-45PN**  
オープンタイプ

フィルムが機械の外に出るタイプ。  
フィルムのセットが簡単。



**B-45PN**  
ボックスタイプ

フィルムが本体内に収納されるモデル。  
コンパクトでフィルムが汚れにくい設計。



**OPP兼用型**

塩化ビニールとポリエチレンフィルムに加え、  
OPPフィルムも使える兼用型。

機種名	対応フィルム	機械寸法	熱板寸法	最大フィルム幅	最大フィルム巻き数	電源	消費電力
U-45PN	ポリ・塩ビフィルム	504×600×131mm	375×122mm	450mm	1000M	100V	165W
B-45PN	ポリ・塩ビフィルム	504×450×200mm	375×122mm	450mm	750M	100V	165W
OPP 兼用型	ポリ・塩ビフィルム	504×600×131mm	375×122mm	450mm	1000M	100V	200W
	OPPフィルム			400mm	500M		250W

## 海外仕様

世界各国に輸出実績がある信頼の日本製

HAND WRAPPERS



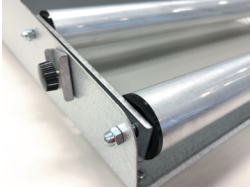
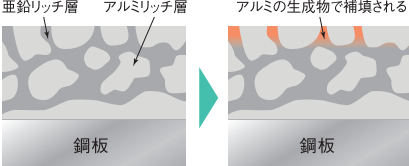
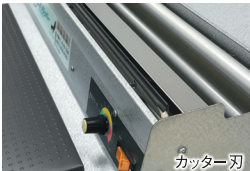



**U-450JP**  
オープンタイプ



**B-450JP**  
ボックスタイプ

機種名	対応フィルム	機械寸法	熱板寸法	最大フィルム幅	最大フィルム巻き数	電源	消費電力
U-450JP	ポリ・塩ビフィルム	504×600×131mm	375×122mm	450mm	1000M	220V	185W
B-450JP	ポリ・塩ビフィルム	504×450×200mm	375×122mm	450mm	750M	220V	185W

省エネ	電気代 CO <sub>2</sub> 削減	消費電力165W 従来機種より年間1,600円/台 電気代を削減(当社比)	
使いやすい	フィルムが 取り出しやすい	フィルムを引き出しやすいように フィルムを取りだす溝を広く取っています	
	静電気対策	ローラーの回転による静電気の発生を抑えるため、 ローラーブッシュにカーボン入り樹脂を採用。 作業への不快感を軽減。	
	漏電防止対策	本体にアースケーブルを取り付けすることで 漏電対策が可能。 ※本体にアース線は付属していません。お客様にてご用意ください。	
耐久性	防サビ	ボディにはサビに強い ガルバリウム鋼板を採用。 ガルバリウム鋼板は、亜鉛が持つ 犠牲防食作用とアルミ合金が持つ 耐食作用とがバランスよく機能し、錆びにくい。	 <p>亜鉛リッチ層 アルミリッチ層 アルミの生成物で補填される 鋼板 鋼板</p>
	高強度	頑丈なガルバリウム鋼板にシャーシを通すなどの 高強度設計。 重い物を置いたり、何かをぶつけても簡単に 屈曲しない頑丈な本体ボディを実現。	<p>【ガルバリウム鋼板 用途例】 屋根材、シャッター、ダクト、 ランドリー乾燥機、石油ストーブ、 コンロ、流し台、洗濯機、 立体駐車場、家庭用物置 ほか</p>
衛生的	汚れが 付きにくい	カッター刃と熱板に 特殊コーティングが施され、 汚れが取れやすく長寿命。	<p>特殊コーティング+エンボス加工 特殊コーティング</p>   <p>熱板 カッター刃</p>
メンテナンス が簡単	ドライバー1本 で主要部品の 交換が可能	部品接続部は差し込むだけのコネクター式を採用。 プラスドライバー1本で主要部品の交換が可能。	 <p>本体基盤にコネクターを 差し込むだけで部品交換可能。</p>

