

NUEVOPAKTM

ヌエボパック

紙 緩 衝 材 の 進 化 系

国内総販売元

PACWEL

環境に優しい紙緩衝材の進化形！ 「脱プラ」の世界的トレンドにも対応

世界的な環境問題の一環として「脱プラスチック」の取り組みが広がりを見せています。リサイクル可能な紙の緩衝材は環境に優しく、時代のニーズに沿った選択と言えます。「NUEVOPAK」は、高性能と信頼性を誇る、進化した紙緩衝材のトップブランドです。



X-Pad+TM

重量物梱包用

紙緩衝材自動製造機



製品説明動画は
こちら

- 緩衝性能の高いパッドタイプの紙緩衝材を自動で製造
- 業界最小の設置面積・最軽量のコンパクト設計です
- 毎分54mのスピードで立体的な紙パッドを生産します
- センターステッチ縫いで紙の広がりを防止しています
- 生産性を高める紙詰まり防止技術と簡単装着設計です
- 大型タッチパネルを搭載しているので操作は簡単です
- 床置きモデルとテーブルサイドモデルの2機種から選べます
- テーブルサイドモデルはスペースを最大限に活用できます



床置きスタンドモデル



テーブルサイドモデル

電源	100-120V 稼働時3A 待機時0.3A	
速度 (m / sec)	0.2~0.9	
寸法(cm)	床置きスタンドモデル	L65 × W63 × H155~170
	テーブルサイドモデル	L93 × W53 × H125
重量(kg)	床置きスタンドモデル	87
	テーブルサイドモデル	79
システム構成	床置きスタンドモデル	テーブルサイドモデル
排紙角度調整	4段階	
操作	フットペダル / 大型タッチパネル	
コントロールモード	自動モード / カット&ホールドモード 連続モード / 手動モード 作業スタイルに合わせて、4つのモードから選択可能	
用紙切断方法	自動カット	
特徴	パッドサイズ調整可能、紙詰まり防止機能付き 床置きスタンドモデルは用紙積載3パック可能	

専用用紙

資材コード	仕様	最小ロット (1パレット)
X-Pad用 2層		
X770200*	70/70g, 762mm × 200m	30
X570230*	50/70g, 762mm × 230m	30
X-Pad用 1層		
X900300C*	90g, 762mm × 300m	30

X-Fill™ A

軽量物などの隙間埋め用

紙緩衝材自動製造機



製品説明動画は
こちら

- 1層クラフト紙から3次元クッションを自動で製造します
- 毎分102mのスピードで紙緩衝材を生産可能です
- 紙詰まり防止技術と簡単装着で生産性を高めます
- フットペダルと自動切断装置採用でハンズフリー操作
- 紙送り長さが選択でき無駄を出さないのが経済的です
- 床置きまたは卓上モデルであらゆる倉庫環境に対応



床置きスタンドモデル

卓上スタンドモデル

電源	100-120V 稼働時1.5A 待機時0.2A	
速度 (m / sec)	1.7	
寸法 (cm)	床置きスタンドモデル	L93 × W88 × H171~205
	卓上スタンドモデル	L73 × W41 × H93~127
重量 (kg)	床置きスタンドモデル	52
	卓上スタンドモデル	39
システム構成	床置きスタンドモデル	卓上スタンドモデル
排紙角度調整	6段階	
操作	フットペダルまたは操作ボタン	
用紙切断方法	自動カット	
特徴	紙詰まり防止機能付き	

専用用紙

資材コード	仕様	最小ロット (1パレット)
X-Fill用 1層		
X700360B	70g, 381mm × 360m	60
X500500B	50g, 381mm × 500m	60
X400550B1※	45g, 385mm × 550m ホワイトグレー	60

※は FSC 認証紙を採用しています。

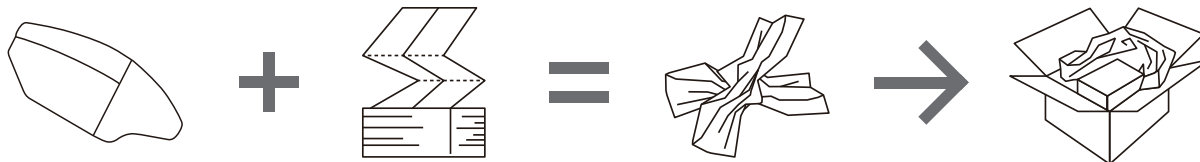


紙緩衝材の形状について

軽量物などの隙間埋めに

■ クラフト紙をクッション性のある紙緩衝材に加工。梱包作業に欠かせない隙間埋めに最適です。

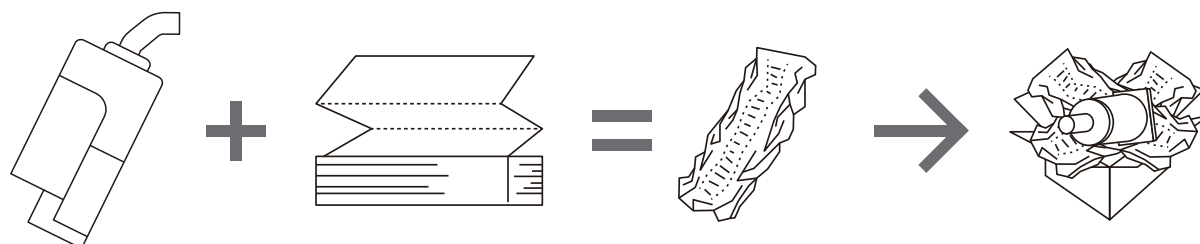
X-Fill™ シリーズ



重量物などの梱包用に

■ 立体的なパッドタイプの緩衝材は緩衝性能が高く、機械類などの重量物や突起のある製品に最適です。

X-Pad+™ シリーズ



X-Fill™ M シリーズ

軽量物などの隙間埋め用

紙緩衝材手動製造機

MMタイプ

手動繰出し・可動モデル

- 隙間を埋める紙緩衝材を手動で手軽に生産できます
- 排紙角度と高さが調整でき多様な環境に対応します
- MMタイプは持ち運びが簡単な可動モデルなのでどんな場所にも設置でき、卓上・床置きいずれでも使用可能です



寸法(cm)	L35 × W40 × H83~96
重量(kg)	23
機械の移動	簡単
排紙角度調整	迅速、簡単
紙緩衝材出力	手動
用紙切断方法	手動で切り離し

MTタイプ

手動繰出し・卓上モデル

- MTタイプは作業台に固定して使用（左右に回転可能）
- 手動で必要な分だけ緩衝材を生産でき無駄が出ません
- 軽量・コンパクトな設計で場所を取りません



寸法(cm)	L50 × W40 × H81~94
重量(kg)	20
排紙角度調整	迅速、簡単
左右回転	可能
紙緩衝材出力	手動
用紙切断方法	手動で切り離し

共通専用用紙

資材コード	仕様	最小ロット (1パレット)
	X-Fill用 1層	
X500500B	50g, 381mm × 500m	60

X-Fill™ Pro

軽量物などの隙間埋めを大量に使用するユーザー様に

紙緩衝材自動製造機



- 緩衝材を月間30パック以上使用するヘビーユーザー様にお薦めの、最上位機種です
- トレーには紙パックを6パック積載でき、毎秒2.1m(最大)の高速で作業の効率を高めます
- 緩衝材繰出し口の高さ、角度が細かく調整できます

電源	100-120V 稼働時3A 待機時0.2A
速度 (m / sec)	1.4~2.1
寸法(cm)	L93 X W95 X H182~220
重量(kg)	94

専用用紙

資材コード	仕様	最小ロット (1パレット)
	X-Fill用 1層	
X500500A	50g, 762mm × 500m	24束/パレット

詳細はお問い合わせください

パックウェルは NUEVOPAK の国内総販売元です



ソリューションプロバイダー

パックウェル株式会社 〒338-0835 埼玉県さいたま市桜区道場 1-11-17
TEL 048-711-3789 FAX 048-711-3797

本カタログに記載の仕様などは、改良・その他理由によりお断りなく変更する場合がございます。予めご了承ください。

代理店