

PadPak® Junior

小さな設置スペースで
保護性能に優れた緩衝材



柔軟性に富んだ

パッドはどんな形や大きさの
製品にも使えます



コスト効果

より少ない材料で製品を保護
できます



簡単

コンバーターは操作も簡単で、ト
レーニングの必要もありません

どのような製品にも優れた緩衝力を発揮する柔軟なソリューション



移動可能なPadPak JRが、2層の専用紙から、輸送中のどんな形や大きさの製品も保護する優れた緩衝力を持つパッドを作り出します。パッドには驚くべき衝撃吸収能力があります。このパッドを使用すると、箱が床に落ちる時物体におよぶG値を他の緩衝材と比較して最高90%まで減らし、製品に損傷をあたえることはありません。コンバーターはスピードも速く、設置も簡単、動かすこともでき、特別なトレーニングを必要としません。

環境に優しい

RanpakはFSC(森林管理協議会)の認定会社から紙の供給を受けています。そのため、その紙は地球温暖化対策に基づいており、リサイクルも、再生利用も可能です。

仕様



コンバーター

- サイズ: 80x78x154 cm
- 重量: 47 kg
- 消費電力: 250 W
- 電圧: 230 Volt
- 電流: 50/60 Hz

専用紙

- 紙量: 70/70 gr/m²
- ロール紙 長さ: 160 m
- ロール紙 重量: 15.4 kg
- ロール紙 幅: 68 cm

付加価値



パッケージエンジニアリング

Ranpakはお客様の梱包状況を分析します。落下試験で、梱包状況によりどの程度の衝撃が製品に伝わるかがわかります。それを元に、どのように梱包すれば保護性を高めコストが下がるかを提案します。

アプリケーションの数々

Ranpakの付加価値部門では梱包作業を行ういかなる場所にもコンバーターを設置できるように、構成や形状等革新的なアイデアで設計を行っています。

梱包トレーニング

Ranpakの梱包のエキスパートからトレーニングを受けると、梱包の質を落とすことなく20%も梱包資材の使用量を削減することが可能となります。

成功している産業分野

機械装置	工具	電子機器	コンピューター	工業器械
医療機器	自動車	陶磁器・ガラス製品	産業部品	建設

近くの販売代理店

株式会社PALTEK

デザイナーサービスディビジョン Ranpakチーム

TEL : 045-477-2009

Mail : ranpak@paltek.co.jp

神奈川県横浜市港北区新横浜2-3-12 新横浜スクエアビル11F

<https://www.paltek.co.jp/products/ranpak/>



無料トライアルを
今すぐ開始する!