

# FillPak<sup>®</sup> M

簡単に設置できて  
すぐ使える



## 簡単

簡単に設置でき、電気もト  
レーニングも必要ありま  
せん



## 柔軟性に富んだ

様々な箱の中身を紙だけで  
守ります



## コンパクト

必要なのは設置して置くだけ  
の狭い場所だけ

## 梱包量の少ない作業環境のためのシンプルな解決策



シンプルなデザインのコンバーターで、誰でも輸送中の製品を守る詰め物を一層の紙で効果的に作ることができます。電気は不要で、マニュアルでしわを作って箱に入れる作業から解放されます。折りたたんだ紙のパックは扱いも簡単で載せ換え時間を最小限にし、保管に要するコストも少なくすみます。専用紙は18.6センチ毎にミシン目が入っており、オペレーターが必要な長さの紙を簡単に切り離すことができます。



## 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: 54x40x67-103 cm
- 重量: 4 kg
- 切断方法: 手動 18.6cm毎にミシン目入り



### 専用紙

- 紙量: 50 gr/m<sup>2</sup>, 70 gr/m<sup>2</sup>
- 用紙パック 長さ: 500 m, 360 m
- 用紙パック 幅: 38 cm
- 平均 用紙パック重量: 9.5 kg, 9.6 kg
- 平均 出力後体積: 1.5 m<sup>3</sup>

## 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。

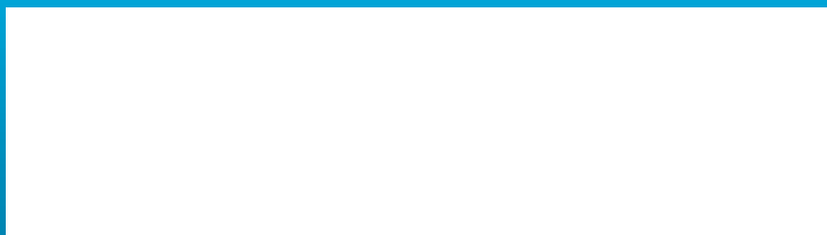
### 梱包トレーニング

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

照明器具	化粧品	出版物	玩具	医薬品
電子機器	物流	装飾品	Eコマース	陶磁器・ガラス製品

近くの販売代理店



無料トライアルを  
今すぐ開始する!