

Geami WrapPak[®] HV

迅速な梱包と 美しい見た目



美しい見た目

ラッピング資材として美しい見た目をご提供します



迅速な梱包

テープ止めが不要ですので、梱包作業の迅速化が可能です



コスト削減

通常の気泡緩衝材と比べ保管場所を減らし、トータルコストを削減します



美しい見た目で、大切な荷物をラッピング

Geami WrapPakは、特許を取得したダイカット（切り込み）入りクラフト紙と台紙の組み合わせでお客様の大切な商品を守ります。Geami WrapPak HVコンバーターがダイカット紙を網の目状に紙を引き延ばすことで、商品の保護と美しい見た目を両立します。

網の目を絡ませるように包むことでテープ止めせずに固定でき、作業時間の短縮と梱包資材の節約が可能です。

コンバーターはコンパクトで、梱包作業を行う個々のテーブルに設置できます。



環境対応

ランパックの紙包装資材はFSC（Forest Stewardship Council、国際的な森林管理認証を行う協議会）認証を取得した森林から作られており、再生可能性やリサイクルに留意した製品となっています。

システム仕様

コンバーター

- ・外形寸法: 712x508x432 mm
- ・重量: 55kg
- ・電源電圧: 100-240VAC
- ・消費電力: 320W
- ・紙送り速度: 0 - 0.75 m/s
- ・切断方法: 手による切断

ダイカット（切り込み）紙

- ・坪量: 80g/m²
- ・色: 茶色または白
- ・ロール紙長さ: 250m
- ・幅: 508mm

台紙

- ・坪量: 22g/m²
- ・色: 白
- ・ロール紙長さ: 840m
- ・幅: 305mm

Ranpakがご提供可能な付加価値



梱包エンジニアリング

ランパックでは、お客様から荷物をお預かりし、最適な梱包方法をご提案するとともに、現在の梱包と比較した場合の落下時衝撃の改善度を、数値でご呈示します。また、コスト削減のご提案も行っています。



統合アプリケーション

Ranpak社の専門技術者が、梱包現場へのコンバーターの設置方法について、架台や固定具などを個別に検討し、設計して、ご提案します。



梱包トレーニング

現場で実際に作業を行う作業員の方に、どのように梱包を行うかのトレーニングを実施し、梱包作業時間短縮、ひいては労働コストの削減を図ります。

これらの商品に最適です

化粧品	電子部品	サプリメント	磁器	台所用品
インテリア装飾品	高級食材	照明器具	医薬品	陶器・ガラス

お問い合わせは

お試しは
無料です*

* 詳細は代理店にお問い合わせください