



TOYOCON
GROUP

株式会社トヨコン



- ▶ 特許取得済みの
三角形の緩衝材が、
より少ない資材で
より大きな体積を作ります
- ▶ 梱包箱と製品の間
出来るすき間を
埋めるために使用します
- ▶ 5kg以下の貨物の
梱包に最適です

リサイクルが
極めて簡単な100%
紙の環境に優しい
紙緩衝材

レンタルのため
月々わずかな費用で
すぐ使用可能

アシスト付き
手動切断で
安全な紙切断



FillPak Trident Mini

フィルパック トライデント ミニ

機械基本仕様

機械寸法	W920 x H920 x L2000mm(高さ調節可能)
機械重量	36kg
送りスピード	高速:1.4 m/秒 低速:0.8 m/秒
電源	単相100V
モード種類	・定尺モード ・フットペダルモード

専用紙基本仕様

	専用ヴァージン紙	専用再生紙
材質	クラフト紙・1層	再生紙・1層
形状	折りたたみ用紙	折りたたみ用紙
厚さ	50gr/m ²	70gr/m ²
寸法	W380 × L192 mm	W380 × L192 mm
長さ	500m	360m
重量	10kg	10kg
1束当たりの体積	1.5m ³	1.5m ³

こんな業種にオススメです



医薬品



電子部品



陶器類



化粧品



E-コマース

梱包モデル



様々なお悩みを解決します

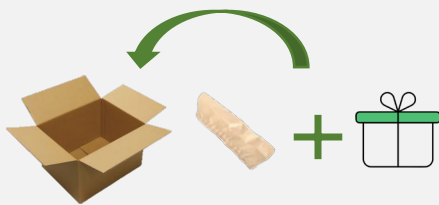
高い緩衝能力と柔軟性

・データで実証済の高い緩衝力

ご要望がございましたら
データ資料お渡します



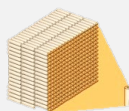
・単一のシステムと資材で
多様な製品の梱包に対応



コスト削減

・トータルコストの削減を実現

資材コスト



独自デザインにより、
全体を包み込まなくても
保護が可能であるため、
省資材・省コストを実現します

在庫コスト

特許技術により、
わずか0.02m³の紙から、
1.5m³の緩衝材を
現場で作ります



労務コスト



「自動化」によって作業を
迅速化・省力化し、
梱包作業要員の
労働コストを低減します

環境対策

・通常ゴミで処理でき、リサイクルが可能



ダンボールと一緒に
捨てるだけ！

・企業イメージ向上に貢献

・EU包装指令適合

・カーボンニュートラル

・SDGs

・FSC認証



株式会社トヨコン

〒442-0843 愛知県豊川市桜町2丁目2番地19
TEL.0533-84-5315
<https://www.toyocongroup.co.jp/>

■お問合せ