

# 世界最速!!

## 隙間埋め緩衝システム

# フィルパック TTC

## FillPakTTC®

### 環境にやさしい

リサイクルが極めて簡単な100%紙の[紙製緩衝材]

### 保管場所の節約

必要な時に製作するため、従来のような保管スペースは不要

### 世界最速スピード

瞬時に隙間埋め緩衝材が製造できる  
オートカット機能により、お好みの長さにカットできます

### 初期投資不要

レンタルのため、月々わずかな費用ですぐ使用可能

**簡単操作!**  
フットコントローラーで  
ラクラク操作





# フィルパック シリーズ

## FillPak®

### 自動タイプ



	TTC	TT
機械寸法	幅430mm×奥450mm×高460mm(ヘッド部分のみ)	幅430mm×奥450mm×高460mm(ヘッド部分のみ)
機械重量	10kg(ヘッド部分のみ)	8kg(ヘッド部分のみ)
送りスピード	1.4m/秒	1.4m/秒
オートカット機能	有	無
電源	単相100V	単相100V
消費電力	0.15kw	0.15kw

### マニュアルタイプ



**ミシン目で切れる!**

手で簡単に破れます

### 用紙仕様

フィルパック TTC、フィルパック TT、マニュアル TT 共通用紙

用紙材質・形状	クラフト紙・1層 折りたたみ用紙 50gr/m <sup>2</sup>
用紙寸法・重量	380mm×192mm/500m/10kg
1本あたりの体積	1.5m <sup>3</sup>



**フィルパック  
専用紙**



**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