

# OPPテープを誤解していませんか？

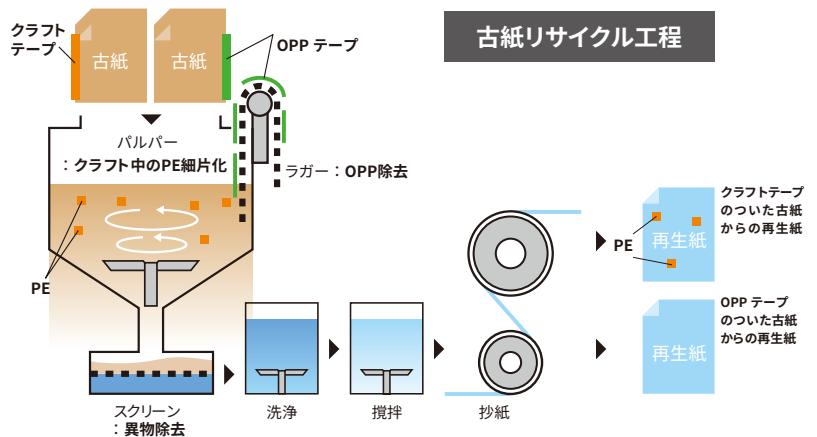
**1** 使用済みの段ボールをリサイクルに出す時、  
OPPテープはきれいにはがして分別しなくてはいけないのでは？

**いいえ！** 貼ったままリサイクルに出せます。

段ボールのリサイクル時にも  
適しています。

リサイクル時、段ボールについてのOPPテープ、クラフトテープは共に禁忌品とされません※1  
これはOPPがリサイクルの工程中で分解・溶出せず、異物として完全な除去が可能で、再生紙の品質を下げることがないとされているためです。しかし、クラフト紙の場合、含有するポリエチレンが細分化され、再生紙の中にまぎれ、表面に出てしまう可能性もあるとされています※2

※1(財)古紙再生促進センター「'09古紙標準品質規格」より  
※2ドイツ RESY 社、米国ウエストミシガン大学にて確認



**2** スーパー、量販店にOPPテープは嫌がられませんか？

**いいえ！** 問題ありません。

- 78%量販店が、はじめからカッターで段ボールを開封しています。
- 94%の量販店が、OPPの開封に問題を感じていません。

(当社調査結果より N=18)

「スーパー・量販店での段ボール開梱状況調査」～最も多かった開梱方法～

1. カッターで両端をカットしてから、段ボール上部ハジの下フラップがあるところに片方切れ目を入れてテープを裂く方法。
2. カッターを使用するが、内容を損傷することもなく比較的早く開梱出来る。
3. テープは段ボールに付いているため、テープゴミが発生しない。
4. この方法で開梱されている方の多くはOPPテープの方が一気に破ける（裂ける）ため開けやすいとの評価。

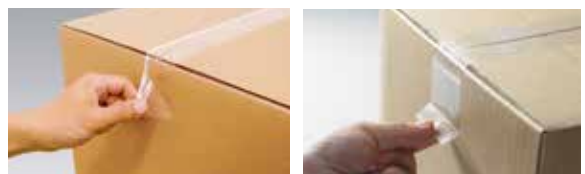


**3** OPPテープは、開封しにくいのでは？

**いいえ！** タブシステムで開封性をアップすることができます。

段ボールの開封性アップには3M™ タブシステム

3M™ タブシステムは、テープにタブ(つまみ)をつけながら製封できる画期的なシステムです。開封作業ではカッター等を使わずに済み、作業性が高まります。



3M™ 3M-Matic™ サイドタブシステム

3M™ 3M-Matic™ 折り込みタブシステム

3Mは、3M社の商標です。

スリーエム ジャパン株式会社  
テープ・接着剤製品事業部  
<http://www.3mcompany.jp/tape-adh>

Please Recycle. Printed in Japan.  
© 3M 2018. All Rights Reserved.

PSD-266-A(0818)

カスタマーコールセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで

**0570-011-511**

8:45~17:15 / 月~金 (土日祝年末年始は除く)  
全国どこからでも市内料金でご利用いただけます