



## 3M™ Scotchpro™

再生樹脂含有率60%基材

OPP包装用粘着テープ

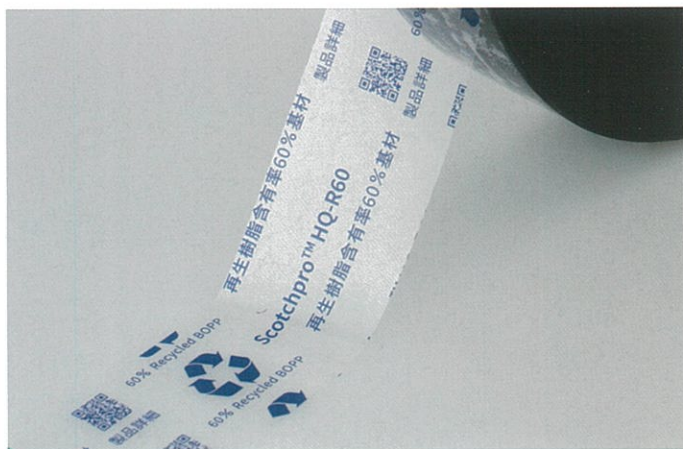
No. 372HQ-R60P STD



### 3M独自の技術と安全の国品質

- 再生樹脂含有率60%基材使用
- 3M標準印刷デザイン(色:紺色)
- 「再生樹脂含有率60%基材」「60% Recycled BOPP」「製品詳細二次元バーコード」印刷あり

段ボール貼り付け時にも、印刷がしっかりと確認出来る紺色のデザインを採用



372HQ-R60P STDにつきましては、デザインは一つの規格品(色:紺色)となります。

製品に印刷されている二次元バーコードより製品詳細サイトにアクセスできます。

企業PR等のメッセージや貴社独自の二次元バーコードの印刷が出来るカスタム印刷も別途承っています。

カスタム印刷品詳細  
二次元バーコード



#### 製品特性

品番	粘着剤	印刷	厚み(mm)	粘着力(N/cm)	引張強度(N/cm)	伸び(%)
No.372HQ-R60P STD	ゴム系	標準品(色:紺色)	0.062	4.7	58	170

※上記数値は測定値であり、保証値ではありません。

#### サイズ / 入り数

品番	幅(mm)	短尺品		長尺品	
		100m	1000m	8巻/梱包	6巻/梱包
No. 372HQ-R60P STD	36	60巻/梱包		8巻/梱包	
	48		50巻/梱包		6巻/梱包

※在庫の標準品/非標準品についてはお問合せください。

#### 試験方法

粘着力 : ステンレス板に貼り付け、2kgローラー 1往復圧着し、23°Cで20~40分放置後、180度方向剥離。引張速度300mm/分。

引張強さ : 100mm間隔のチャックに、25mm幅の試料をはさみ、300mm/分で引張り、破断時の強度を測定。

伸び : 次式から求めた。伸び(%) = (破断時のチャック間隔 - 最初のチャック間隔) / 初期のチャック間隔 × 100

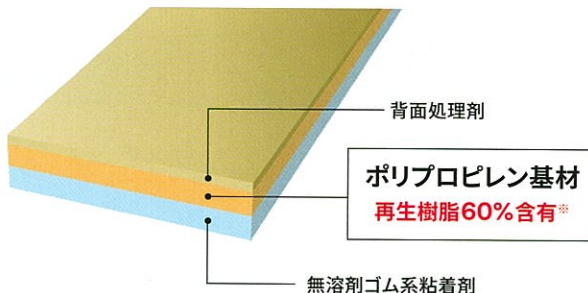
厚さ : シックネスゲージで測定した。

## 基材として使用するフィルムの概要

# 3M™ Scotchpro™ 再生樹脂含有率60% 基材 OPP包装用粘着テープ No.372HQ-R60P STD

### テープの構造

クラフトテープと同じ種類のゴム系粘着剤を使用しています。  
アクリル系粘着剤を使用しているテープと異なり刺激臭が  
少ないので、作業環境に配慮することができます。



テープ全体のリサイクル材料比率: 37%\*

※当社調べ

### CO<sub>2</sub>排出量の削減



※当社調べ  
再生樹脂60%含有のポリプロピレンフィルムを使用することで、この基材製造時のCO<sub>2</sub>排出量を46%削減しています。

※当社国産包装用テープ製品との比較の一例です。他社製品との比較はできません。

### 用途事例

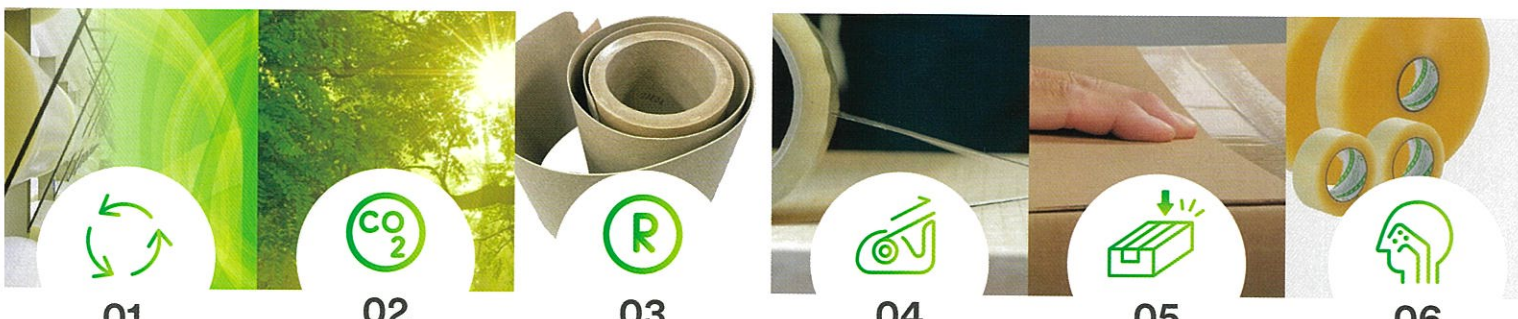


食品の梱包

医薬品の梱包

衣料品の梱包

電子機器の梱包



### 再生樹脂 60%含有基材

### CO<sub>2</sub>排出量の 削減

### 100%再生紙を 使用した紙芯

### 軽い 巻き出し力

### 保持力 耐衝撃性

### 低臭

再生樹脂60%含有の  
ポリプロピレンフィルム  
を使用し再生資源の活  
用に取り組んでいます。

再生樹脂60%含有の  
ポリプロピレンフィルムを  
使用することで、この基材  
製造時のCO<sub>2</sub>排出量を  
46%削減しています。  
(当社調べ)

本製品に使用しておりま  
すテープ紙管原紙には、  
100%再生紙を使用して  
おります。

巻き出しが軽く、作業者に  
労力を感じさせません。  
機械貼りでもスムーズな  
封緘が可能です。

安定性に優れた無溶剤ゴム系  
粘着剤は、高湿雰囲気下で保  
管、輸送されても高い保持力  
(封緘力)を示します。また、  
耐衝撃性に優れており、テー  
プの破断や剥がれが起きにく  
い製品です。再生樹脂含有基  
材を使用しても非再生基材使  
用時と比べ同等の耐衝撃性保  
持力を維持しています。

無溶剤ゴム系粘着剤を  
使用しているため、テー  
プ使用時の臭いがアクリ  
ル型粘着剤と比較する  
と軽減されます。



※各種数値は参考値であり、保証値ではありません。

仕様及び外観は、予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。本書に記載してある事項、技術上の資料並びに勧告はすべて、当社の信頼している実験に基づいていますが、その正確性若しくは完全性について絶対的な保証はしません。使用者は使用に先立て製品が自己的の用途に適合するか否かを判断し、それに伴う危険と責任もすべて負うものとします。売主及び製造者の義務は不良であることが証明された製品を取り替えることだけであり、それ以外の責任は、ご容赦ください。

本書に記載されていない事項若しくは勧告は、売主及び製造者の役員が署名した契約書によらない限り当社は責任を負いません。

3M、Scotchproは、3M社の商標です。



スリーエム ジャパン株式会社

インダストリアルレスペシャリティ製品事業部  
[http://go.3M.com/jp\\_cmsd\\_packaging](http://go.3M.com/jp_cmsd_packaging)

Please Recycle. Printed in Japan.  
© 3M 2024. All Rights Reserved.  
CSD-020-A(0724)

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

9:00～17:00／月～金（土日祝年末年始は除く）