

各位

積水化学工業株式会社

## 「クラフトテープ(無包装)No. 500」の発売について

積水化学工業株式会社（代表取締役社長：加藤敬太、以下「当社」）の高機能プラスチックカンパニー（プレジデント：清水郁輔）は、機能テープ事業の主力製品であるクラフトテープにおいて、大量の梱包を手作業で行う顧客層向けに「クラフトテープ(無包装)No. 500」を、2024年8月から販売開始します。当社は、クラフトテープのトップメーカーとしてCO<sub>2</sub>排出量の低減に加え、業務効率化、廃棄物削減に貢献する製品を提供していきます。



クラフトテープ(無包装)No.500

### 1. 背景・狙い

クラフトテープは、段ボールなどの梱包用途として最も多く使用される、クラフト紙を基材とした粘着テープです。同じく梱包用途として広く使用されている、OPP（Oriented Polypropylene/延伸ポリプロピレン）基材のテープと比較して、紙基材のクラフトテープは、プラスチック使用率を抑制し、CO<sub>2</sub>排出量も低減できるため、環境負荷低減に意欲の高い企業などに採用されています。

また、クラフトテープは手で切れて開梱性にも優れるため、物流業・引っ越し業・事務作業など手作業で多くの梱包を行う業種で数多く採用されています。今般、「プラスチックの個包装からテープを取り出す手間や、その際の廃棄物を削減したい」というお客様からの要望を受け、クラフトテープ(無包装)No. 500を新たにラインアップすることにしました。

### 2. クラフトテープ No. 500(無包装)の特長

#### ① バイオ（紙）ベース基材の使用と無包装によりCO<sub>2</sub>量を削減

クラフト紙を基材としているクラフトテープは、バイオベース率<sup>※1</sup>が54%と、OPPテープと比較してプラスチック使用量の削減、そしてそれに伴うCO<sub>2</sub>排出量の大幅な削減に貢献しています。さらに個包装のパッケージを無くすことで当社従来品と比較して、年間約660kg<sup>※2</sup>のCO<sub>2</sub>削減に貢献できます。

※1 バイオベース率は、製品の重量における生物由来の原料の使用率

※2 通常の当社クラフトテープ(個包装)No. 500 50cm x 50mを100箱/月で1年使用した場合

図1：当社、汎用 OPP テープとクラフトテープ比

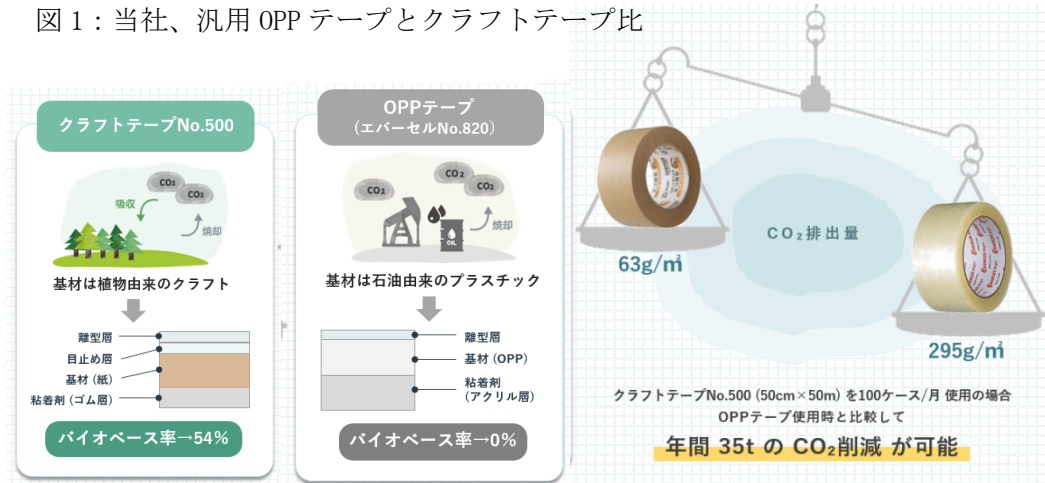


図2：無包装による CO<sub>2</sub>削減効果（当社調べ）



ピロー包装品(当社)比、年間約 660 kg の CO<sub>2</sub>削減に貢献できます。

※ 当社クラフトテープ(個包装)No.500 50 cm×50M を 100 箱/月で 1 年使用した場合

## ②エコ紙芯を採用

当社で販売している全てのクラフトテープに紙芯を手で簡単につぶせる「エコ紙芯」を採用しています。手つぶして廃棄することでゴミの体積を大幅に削減できます。また、紙芯は 100% 古紙を使用しています。

**セキスイクラフトテープはエコ紙芯です (サステナビリティ貢献製品)**

廃棄物の重さも容量も減らせる

簡単につぶせる！ ゴミを減らせる！  
 今までそのまま廃棄していた紙芯を簡単につぶせることで、  
 ゴミの容量を今までの半分以下に減少できます。

以前の紙芯  
 エコ紙芯  
 廃棄容量が  
 半分以下に

エコ紙芯 (50m巻)  
 エコ紙芯 (長尺巻)

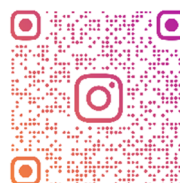
※ 短尺巻と長尺巻では紙芯の厚みが異なります

### ③ 「セキツムリ」オリジナルキャラクターつき

当社は、創業初期からテープの製造を開始し、クラフトテープにおいては60年以上の歴史を誇ります。クラフトテープのトップメーカーとして、確かな品質を維持するため、製造は国内工場で行っています。また、外箱には、今春より登場した当社テープ事業の公式キャラクター“セキツムリ”をあしらっており、本キャラクターはSNSなどを通じ環境貢献の取り組みをより多くの方に知っていただくための活動も行っています。



公式キャラクターの“セキツムリ”



SEKISUI\_TAPE

Instagram

### 3. 製品概要

製品名：セキスイ「クラフトテープ(無包装)No. 500」

品番	色	サイズ (mm x m)	構成		入数	JANコード	ITFコード
			基材	粘着剤			
K50X63	段ボール色	50×50	クラフト紙	ゴム系	50巻	4901860283694	14901860283691

ご購入については、当社グループ会社 積水マテリアルソリューションズ(株)へお問い合わせをお願いいたします。

URL:[https://anet.sekisui.co.jp/contact/packe/ja/form/index.html?utm\\_source=sss&utm\\_medium=nopackaging](https://anet.sekisui.co.jp/contact/packe/ja/form/index.html?utm_source=sss&utm_medium=nopackaging)

### 4. 今後の事業展開

当社は、クラフトテープの販売を通して、環境価値の認知拡大を図ります。植物由来の原料を使用することによるCO<sub>2</sub>の排出量削減と、利便性を兼ね備えたクラフトテープの国内および海外市場での拡販を進めることで“梱包から環境貢献”を実現します。また、機能テープ事業において、環境負荷がさらに少ない製品の開発を進め、未来につづく安心を創造しつづけていきます。

<本件についてのお問い合わせ先>

#### ■報道関係の皆様

コーポレートコミュニケーション部 広報グループ Email:[kouhou@sekisui.com](mailto:kouhou@sekisui.com)

#### ■報道関係以外のお客様

高機能プラスチックカンパニー 機能テープ事業部 TEL:03-6748-6447

<https://www.tutuminet.com/index.html>

#### ■ご購入検討のお客様

積水マテリアルソリューションズ(株) デジタルセールス推進部 TEL:03-6744-5803

URL:[https://anet.sekisui.co.jp/contact/packe/ja/form/index.html?utm\\_source=sss&utm\\_medium=nopackaging](https://anet.sekisui.co.jp/contact/packe/ja/form/index.html?utm_source=sss&utm_medium=nopackaging)