

新環境配慮型 空気緩衝材

# air-WRAP

エアーラップ (特許取得製品 第6408298号)

## 1枚でしっかりとスペースを埋められる緩衝材

air-WRAP (エアーラップ) は、空気ので荷物をしっかりと固定します。  
これまでより、ダンボールや緩衝材の種類や量を減らすことができます。



## 『エアーラップ』の特長

### 1. 環境に配慮した空気緩衝材

- ・緩衝材が1枚だけなので、梱包材使用量が減り廃棄も簡単。
- ・ストロー等で空気を抜けば、サイズ調整やリユースも可能。
- ・植物由来のバイオマス25%含有素材を使用。

### 2. 箱の中でしっかりと固定

- ・専用のダンボールと組み合わせて使うと、緩衝材が梱包内で広がり、荷物の形にしっかりとフィット。(梱包構造に特許あり)
- ・先に空気を入れて大型ピロー緩衝材としても使用可能。

### 3. 誰でも簡単に梱包可能

- ・逆止弁を採用した大きな空気緩衝材で、隙間調整が簡単。
- ・1枚で済むので、ダンボールや緩衝材の種類や量の削減に貢献。



## ●『エアラップ』の使い方とメリット

### ■専用段ボール使用の場合



エアラップ1枚と穴あき段ボールで外から空気を入れて商品をしっかりと固定します。

### ■大型サイズ使用の場合



荷物の状態を見ながら空気を入れます。すき間の調整が楽になります。

### ■消費者の負担を軽減



エアラップなら、透明性の高い素材なので荷物開封後の見た目もキレイで、緩衝材の破棄もカンタンです。

### ■その他のメリット

- ・保管中は空気を入れないので省スペースですみます。
- ・使用後もストロー等で空気を抜けば再利用することもできます。

## ●『エアラップ』のご利用シーン

### 通販発送に



### BtoB配送に



### オリコン等のスパーサーに



## ●『エアラップ』の主な仕様

	内容
air-WRAP 外形サイズ	60サイズ(370×300mm) 80サイズ(450×360mm) 100サイズ(600×450mm)
厚さ	40μ(材質厚)
材質	LLDPE (低密度ポリエチレン、バイオマス25%品)
専用段ボール 標準サイズ	60サイズ(270×200×130mm) 80サイズ(360×260×160mm) 100サイズ(380×270×290mm)
段ボール特徴	専用穴あけ段ボール(段ボールはオプションです)
その他 オプション	エアコンプレッサーの販売・リース等のご相談承ります。
備考	実演、サンプルご希望は弊社までご連絡ください。



本製品のご利用の際には、事前の配送テストをお勧めしております。

### GPNエコ商品ねっと掲載

この商品は、グリーン購入ネットワーク(GPN)が運営する「エコ商品ねっと」に当社の判断で選んで掲載している商品です。同サイトは、GPN購入ガイドライン対応商品やグリーン購入法適合商品、多様な分野の製品やサービスの環境情報を掲載し、商品選択の際に比較可能な環境データを提供するものです。

製造・販売：

図書印刷株式会社

〒114-0001  
東京都北区東十条3-10-36  
TEL 03-5843-9769  
Mail: tokuhan@tosho.co.jp

お問い合わせ先はこちら

販売店：



ホームページの情報もご覧ください

<https://www.tosho.co.jp/service/air-wrap/>