

# エアパック

「エアパック」は、多層ポリフィルムを素材とする空気充填型の緩衝材です。逆止弁も従来型より簡素な機構で空気充填及び空気抜きも驚くほど簡単です。

## ユニークな特徴

「エアパック」は、空気充填型の緩衝材です。

作業はエアパックに空気を出し入れするだけなので、梱包・開梱の時間を短縮し、労務コストを大幅に削減できます。

何度も使えるリユース、リターナブルタイプでありながら、収納物のカタチにあわせて自由に設計できるため、汎用性も広がります。

目的に応じた9タイプの製品があり、パッドタイプには、ワンウェイ用も用意しています。



## タイプ別エアパック



### 1. パッドタイプ

軽量物の緩衝材として、また、荷物のスキマ埋めとして幅広くご使用いただけます。



### 2. マットタイプ

ダンボール箱の中敷きや、商品のスキマ保護としてご使用いただけます。



### 3. DNタイプ

トラックやコンテナ積載物のスキマ埋めや固定に… 繰り返し何度もご使用いただけます。

エア注入量を調節すれば、スキマの大小にかかわらずフレキシブルに対応します。



### 4. サポータータイプ

筒状のエア型緩衝材。緩衝性だけでなく、中身をしっかりとホルドします。



## 5. ポケットタイプ

サポータータイプの進化型。

内側に付いた上げ底ポケットで商品の脱落／落下時の底づきを防ぎます。



## 6. 封筒タイプ

封筒型のアパック

開口部の特殊形状により、エア注入時に入り口を塞いで中身の脱落を防ぎます。



## 7. PCキャリングケース

ノートPCや検査機等の精密機械を運ぶならコレ。

カード差し付きで、このまま宅配便もOKです。



## 8. ベルトタイプ

布ベルトやバックル、その他パーツを組み合わせることで、緩衝・固定・結束などにお使いいただけます。

収納物のサイズの大小にもワンサイズで対応可。エアの特長を最大限発揮する商品群です。



## 9. ロックル

エアパックとコンテナを一体化した収納ケース。

収納物を安全に運ぶのはもちろんのこと、リターンや保管時にはエアパックを付けたままコンパクトに折りたためます。



**ミヤモト樹脂株式会社**  
営業部 産業資材課