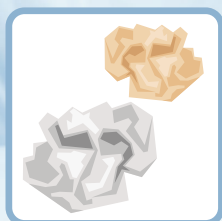


通販業界に **超** 朗報!

エアークッションで コスト削減が可能に!

製造機の
無料レンタルも
実施中

梱包作業のこんな悩みを一気に解決!



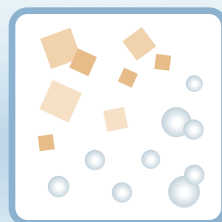
紙や新聞紙を使っているが、
見た目がわるい



かさばる緩衝材の
保管と在庫管理が面倒だ



新聞紙は丸めたり切ったりで、
時間がかかる



紙や発泡スチロールからは
欠け紛等が出て不衛生



紙の緩衝材では
商品形状によっては保護しにくい

新登場 レインボーエアークッション製造機



PACK AIR EASi (型番:AB2017N-10M)

- エントリーモデルのコンパクトボディ
 - 低コストでエアークッションを製造
 - 予熱なしで直ぐに稼働OK
 - 交換パーツは永年無料メンテナンス
 - 2種類のエアークッションを製造
- 本体サイズ: L405×W220×H195mm
重量: 4kg
生産スピード(最大): 8M/分



PACK AIR PRO (型番:AB2017N-30M)

- 大規模事業者向け高機能モデル
 - 高速で緩衝材を製造可能
 - 速度、温度、風量を調整OK
 - 交換パーツは永年無料メンテナンス
 - 1台で8種類のエアークッションを製造
- 本体サイズ: L375×W340×H390mm
重量: 10kg
生産スピード(最大): 30M/分

自前の緩衝材製造機を導入して、



資材コスト

保管コスト

時間コスト

を大幅カット!

コロナ禍の影響で通販事業が拡大を続けるなか、中小および個人事業主にとっては、既製品の緩衝材購入や保管コストの増大が大きな悩みとなっています。この問題を解決するため、レインボーは優れた機能と操作性を併せ持った高性能緩衝材製造機の導入で、梱包作業の大幅な効率化とコスト削減の両立をご提案します。

エア緩衝材フィルム

型番	filmA1580	filmB550	filmA400	filmB280	filmC550	filmC280
タイプ	ピロータイプ	ピロータイプ	ピロータイプ	ピロータイプ	パブルタイプ	パブルタイプ
サイズ	200mm×100mm 1580M	400mm×315mm 550M	200mm×100mm 400M	400mm×350mm 280M	400mm×320mm 550M	400mm×320mm 280M
対応機種	PACK AIR PRO	PACK AIR PRO	PACK AIR EASI, PACK AIR PRO	PACK AIR EASI, PACK AIR PRO	PACK AIR PRO	PACK AIR EASI, PACK AIR PRO
価格(税別)	¥10,500	¥9,000	¥4,500	¥4,800	¥9,000	¥4,800

※材質は、いずれも、HDPE(高密度ポリエチレン)です。

こんなにあります! 導入メリット

■必要な分だけ必要な時に、その場で素早くつくれる

→緩衝材の在庫管理の必要なし。素材用フィルムは超コンパクトで、保管コストも削減します。



PACK AIR EASI



PACK AIR PRO

■多彩な商品の保護にジャストフィット

→紙では不安なワインやフルーツ、化粧品等の梱包に威力を発揮します。



■省スペース設計で移動もラクラク

→手で運べ、梱包作業の現場に必要な緩衝材が即つくれます。



PACK AIR EASI
L405×W220×H195mm



PACK AIR PRO
L375×W340×H390mm

■電源は100Vで場所を選ばない

→電源は、家庭用の100V電源さえあれば稼働OK。エアコンプレッサーも不要です。

〔側面〕



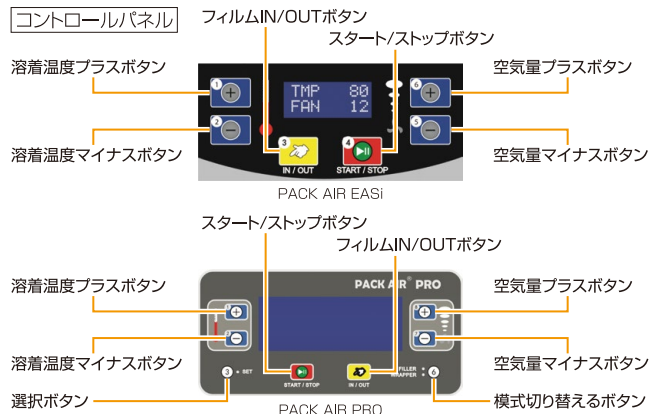
PACK AIR EASI



PACK AIR PRO

■簡単操作でフィルム交換も容易

→きわめて簡単な設定で、フィルム交換も容易にできます。



■導入後も安心のアフターサービス

→1年の無料保証に期間が過ぎても有償修理が可能です。

レインボーならランニングコストが安い!!

緩衝材1粒あたり
0.06円



PACK AIR PROで
filmA 1580を
使用した場合

\\ さらに! 今こそ導入チャンス //

「半額キャンペーン」「無料レンタル」絶賛実施中!

くわしくは右記まで
今すぐお問い合わせください。

TEL: 050-1339-1449
Mail: support@airbuffer.co.jp

「販売代理店」同時募集中! →お気軽にお問い合わせください。



〒173-0024
東京都板橋区大山金井町9-7 旭ビル 1階
TEL: 050-1339-1449
URL: http://www.airbuffer.co.jp/