

エア緩衝材製造機

スマートパックSM-06

▼ウォームアップ時間0秒▼

待たずにすぐ作れます

フィルムはリサイクル可能



POINT 01

高性能

機械剛性を改善し長寿命・高耐久性・静音を実現

POINT 02

低価格

圧倒的な低価格！
操作もシンプル
すぐに製造スタート

POINT 03

SDGs
推進

再生可能なポリエチレンフィルムを採用
繰り返し使えるエアクッション



1. 軽量コンパクトで場所を選ばず収納
2. 空気ノズルにフィルムを通すだけ
3. 3.40cm幅フィルムまで全11種類製造可能

フィルムが
セットしやすい

Compact
Simple
Variation

製品仕様

本体 3.0kg



梱包時のお悩みは SM-06 におまかせ！



クッション性抜群！

精密機器から、割れ物、生活用品まで安心梱包！
巻いても、敷いても◎



見た目もスマート

紙や発泡スチロールの緩衝材より見栄えよくクリーンに梱包できます



ゴミ削減！環境に優しい

使用後は空気を抜けばこんなにコンパクト
環境にも配慮しています



機械本体仕様

外形寸法	W40cm × D22cm × H28cm
重量	3.0kg
電源	AC100V
消費電力	100W
製造スピード	4m/分
溶着方式	エンドレスシール式
ウォームアップ時間	0秒

malus. マールス株式会社

スマートパックSM-06 専用フィルム 寸法表

リサイクル可能な
素材を採用。
環境に配慮し、
CO2排出量削減へ



ピロー 20×10



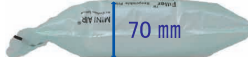
厚み



ピロー 20×15



ピロー 20×20



ピロー 20×25



梱包例



隙間埋めやあんことして

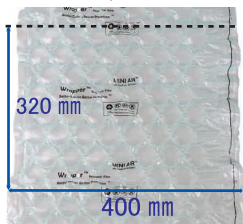


巻いたり敷いたり形状自由



巻いても敷いてもくるんでも

バブル



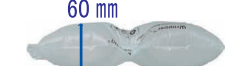
厚み



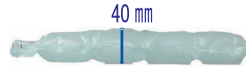
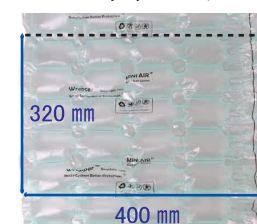
スモールバブル



ラージチューブ



マルチチューブ



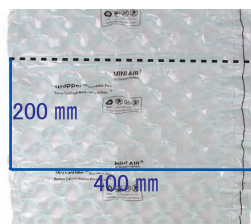
スモールチューブ



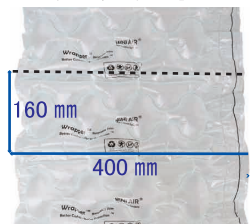
厚み



スモールキルト



ラージキルト



※上記寸法は空気注入前のサイズです

フィルム規格

材質：ポリエチレン (HDPE) / 厚み：20μ

品名	空気注入後サイズ(約)cm ミシン目でカットした1ブロック	巻m	ミシン目間隔	個数(約)
ピロー20×10	W18×L8×厚み4cm	280m	10cm	2800ヶ
ピロー20×15	W18×L13×厚み6cm	280m	15cm	1866ヶ
ピロー20×20	W18×L18×厚み7cm	280m	20cm	1400ヶ
ピロー20×25	W18×L23×厚み7cm	280m	25cm	1120ヶ
バブル	W32×L26×厚み2cm	280m	32cm	875ヶ
スモールバブル	W32×L15×厚み1cm	280m	21cm	1333ヶ
ラージチューブ	W32×L12×厚み6cm	280m	16cm	1750ヶ
マルチチューブ	W32×L25×厚み4cm	280m	32cm	875ヶ
スモールチューブ	W32×L12×厚み4cm	280m	16cm	1750ヶ
スモールキルト	W32×L16×厚さ2cm	280m	20cm	1400ヶ
ラージキルト	W32×L12×厚さ4cm	280m	16cm	1750ヶ



malus. マールス株式会社

〒181-0003 東京都三鷹市北野 1-2-4

TEL : 0422-40-6150 FAX : 0422-40-6152

<https://www.malus.co.jp/>