

JSP

ポリエチレン気泡緩衝材

キャプロンシリーズ

電子機器に最適

製品・部品の保護

スタンダード品はもちろん
用途に合わせて多彩なバリエーション

ホコリ・静電気防止

運送に最適

株式会社 JSP

キャブロンシリーズ

大切な製品をやさしく包み、長期間の輸送梱包に耐えられる緩衝材の定番《キャブロン》。多彩な付加機能のシリーズを開発。さまざまな緩衝包装に、安心してお使いいただけます。

一般品

長年ご愛好いただいている定番品

キャブロン

ポリエチレン気泡緩衝シート

工業用品、家電品、生鮮食品などさまざまな包装緩衝材として、また養生や保温材として幅広い分野で活用されている、まさに定番品です。

軽量物から重量物まで
豊富なバリエーション!!



品番	高さ	気泡径	幅	巻き	特性など
#051	2.5mm	5mm	1,200mm	42m、200m	●小粒タイプ ●軽量物、菓子等の表面保護材として ●粒高さ低く包装の減容効果あり ●粒間隔が狭くしっかり包装できる ●透明性アップ ●PPも製造可能
#070	3mm	7mm	1,200mm	350m	●小粒タイプ ●軽量物、菓子等の表面保護材として
#100	4mm	10mm	1,200mm	42m、100m 200m	●一般包装・保護材として ●軽量物から重量物まで強度のバリエーションが6種類あり
#101	4mm	10mm	1,200mm	42m、100m 200m	
#103	4mm	10mm	1,200mm	42m、200m	
#105	4mm	10mm	1,200mm	42m、200m	
#107	4mm	10mm	1,200mm	42m、200m	
#109	4mm	10mm	1,200mm	42m、200m	
#205	8mm	20mm	1,200mm	84m	●中粒タイプ ●重量物の本格緩衝材として
#305	10mm	30mm	1,200mm	84m	●大粒タイプ ●重量物の本格緩衝材として

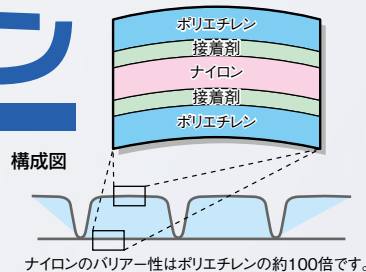
長期間
保護

ナイロンバリアー層を追加。エアー抜けせず、長期間緩衝性を維持。

キャブロン

ナイロンバリアー性気泡緩衝材

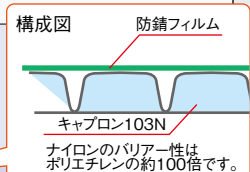
ポリエチレン層の間にナイロン層を挟み込みました。エアー抜けしにくく緩衝性を維持しますので、長期間の保護や輸出梱包に最適です。防錆機能を付加した#103Nも好評!!



長期間の保護、
輸送に最適!!



品番	高さ	気泡径	幅	巻き	備考	特性など
#020N	2mm	3×8mm	1,200mm	200m	楕円型	●ナイロンバリアー ●マイクロキャブロン ●緩衝効果が長く持続 ●軽量物、菓子等の表面保護材として
#1000NL	4mm	10mm	1,200mm	42m	3層	●ナイロンバリアー ●緩衝効果が長く持続
#1001N	4mm	10mm	1,200mm	42m		
#103N	3mm	10mm	1,200mm	50m、240m	防錆3層	



防錆効果あり
●金属製品をサビから守り緩衝効果も持続

高い
クッション性

高い
柔軟性

優れた
耐油性、耐薬品性、
耐溶剤性

優れた
耐水性、防湿性

優れた
加工性

緩衝性の
持続

輸送コストの
削減

リサイクル
可能

電子機器
に最適

電子部品の梱包に最適

キャブロンA <エース>

永久帯電防止品

PE気泡緩衝シート「キャブロン」の永久帯電防止タイプで優れた抵抗値 ($10^9\text{-}10^{\Omega}$) を有し、製袋も容易な多機能シート。ホコリや静電気を嫌う商品や、電子部品の梱包などにご使用いただけます。

高い帯電防止を
長期間持続



品番	高さ	気泡径	幅	巻き	備考	特性など
#105A 	4mm	10mm	1,200mm	42m、200m	クリアブルー	●永久帯電防止ポリマー配合 ●優れた抵抗値 ($10^9\text{-}10^{\Omega}$) を有します。

静電気・
ホコリ付着
防止

静電気を防止し、汚れ・埃から製品をまもります。

キャブロン

帯電防止品

PE気泡緩衝シート「キャブロン」の帯電防止タイプ。静電気を防止しホコリを嫌う商品や、電子部品の梱包などにご使用いただけます。

静電気から
部品を保護



品番	高さ	気泡径	幅	巻き	備考	特性など
#070LH 	3mm	7mm	1,200mm	84m	透明3層	●小粒タイプ ●帯電防止配合 ●緩衝材・仕切り材として
#101PTN 	4mm	10mm	1,200mm	42m、200m	ピンク	●帯電防止剤配合
#101BTN 	4mm	10mm	1,200mm	42m	ブルー	●静電気によるホコリ・ゴミの付着を抑える
#305PTN 	10mm	30mm	1,200mm	84m	ピンク	●大粒タイプ ●帯電防止剤配合

運送に
最適

キャブロンの積層タイプ。扱いやすく経済的です。

エアープランク

エアークッションに比べ、折り・曲げが可能です。

また超軽量なので扱いやすく運送の緩衝材に最適です。

超軽量なので
物流コスト削減!!



	厚さ	サイズ	入り数	備考
 高さ10mmのキャブロンが2層	20mm	1,100×1,200mm	15枚/ポリ袋	●その他 サイズあり 最大2,400mmまで
 高さ10mmのキャブロンが4層	40mm	1,100×1,200mm	7枚/ポリ袋	
 高さ10mmのキャブロンが6層	60mm	1,100×1,200mm	5枚/ポリ袋	



キャプロンの物性

品名	引張強度 N		引張伸度 %		引裂強度 N		圧縮強度 (85%圧縮)
	タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	Mpa
#051	39	24	201	403	23	17	0.23
#070	36	23	205	273	19	13	0.24
#100	37	21	255	301	19	12	0.21
#101	39	22	237	332	20	13	0.22
#103	42	29	222	357	23	16	0.23
#105	44	32	261	263	25	20	0.26
#107	48	35	278	305	27	21	0.26
#109	50	42	230	274	31	24	0.26
#205	50	35	184	191	28	24	—
#305	47	44	188	391	27	25	—
#070LH	97	82	104	208	60	55	0.40
#105A	50	28	179	173	30	16	0.25
#020N	46	29	187	113	29	16	0.32
#1000NL	29	19	146	129	14	10	0.25
#1001N	27	17	137	123	13	9	0.24
#103N	70	61	87	70	46	42	0.32

※上記のデータは実測値であり、規格値ではございません。

(試験規格)

引張強度・伸度 : 自社規格(引張速度 500mm/min)

引裂き強度 : 自社規格(引裂速度 500mm/min)

圧縮強度 : JIS Z0234準拠

株式会社 JSP 第一事業本部 産業資材事業部 ホームページ <https://www.co-jsp.co.jp>

産業資材部 〒100-0005 東京都千代田区丸の内3-4-2(新日石ビル) TEL 03-6212-6343 FAX 03-6212-6349
 札幌営業所 〒060-0003 札幌市中央区北3条西1-1(サンメモリアルビル) TEL 011-231-2681(代) FAX 011-231-7850
 仙台営業所 〒984-0811 仙台市青葉区一番町2-4-1(読売仙台一番町ビル) TEL 022-262-3271(代) FAX 022-266-9583
 名古屋営業所 〒460-0003 名古屋市中区錦3-4-6(桜通大津第一生命ビル) TEL 052-962-3225(代) FAX 052-962-3252
 大阪営業所 〒541-0053 大阪市中央区本町1-6-16(いちご塚筋本町ビル) TEL 06-6264-7902 FAX 06-6264-7912
 福岡営業所 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東1-12-17(五幸ビル) TEL 092-411-6854(代) FAX 092-474-1796
 工場 北海道江別、栃木県鹿沼、茨城県鹿島、三重県四日市、兵庫県新宮、熊本県植木

●ご用命は下記特約店まで