

■ポリエチレン(PE)袋 (385)

※別寸法・印刷もすぐ出来ます。



0.02m/m

C	0.02 × 100 × 150
D	0.02 × 100 × 200
D	0.02 × 100 × 250
D	0.02 × 115 × 200
D	0.02 × 125 × 200
D	0.02 × 125 × 300
D	0.02 × 125 × 360
D	0.02 × 140 × 170
D	0.02 × 140 × 230
D	0.02 × 150 × 250
D	0.02 × 150 × 350
D	0.02 × 165 × 250
D	0.02 × 180 × 250
D	0.02 × 180 × 300
D	0.02 × 180 × 350
D	0.02 × 190 × 310
D	0.02 × 205 × 270
D	0.02 × 205 × 315
E	0.02 × 230 × 300
E	0.02 × 230 × 320
E	0.02 × 230 × 360
E	0.02 × 230 × 410
E	0.02 × 255 × 330
E	0.02 × 255 × 360
E	0.02 × 280 × 400
E	0.02 × 280 × 430
E	0.02 × 280 × 500
E	0.02 × 305 × 410
E	0.02 × 305 × 460
E	0.02 × 320 × 430
E	0.02 × 355 × 500
E	0.02 × 400 × 550
E	0.02 × 450 × 500
F	0.02 × 450 × 650
F	0.02 × 540 × 770
F	0.02 × 620 × 860

0.03m/m

A	0.03 × 50 × 60
B	0.03 × 50 × 90
B	0.03 × 50 × 150
B	0.03 × 50 × 220
C	0.03 × 65 × 125
C	0.03 × 75 × 100
D	0.03 × 75 × 150
D	0.03 × 90 × 150
D	0.03 × 90 × 180
E	0.03 × 90 × 200
F	0.03 × 100 × 800
D	0.03 × 100 × 170
E	0.03 × 100 × 200
E	0.03 × 100 × 250
E	0.03 × 115 × 200
E	0.03 × 115 × 230
E	0.03 × 115 × 250
E	0.03 × 130 × 200
E	0.03 × 130 × 250
E	0.03 × 130 × 280
E	0.03 × 140 × 200
E	0.03 × 140 × 300

E	0.03 × 150 × 250
E	0.03 × 150 × 300
E	0.03 × 165 × 250
E	0.03 × 165 × 280
E	0.03 × 180 × 260
E	0.03 × 180 × 280
E	0.03 × 190 × 260
E	0.03 × 190 × 310
E	0.03 × 200 × 230
E	0.03 × 200 × 325
E	0.03 × 230 × 320
E	0.03 × 230 × 350
E	0.03 × 260 × 330
E	0.03 × 260 × 370
E	0.03 × 260 × 400
E	0.03 × 280 × 390
F	0.03 × 300 × 450
F	0.03 × 330 × 380
F	0.03 × 355 × 450
F	0.03 × 450 × 670
F	0.03 × 520 × 630
F	0.03 × 650 × 700
F	0.03 × 760 × 900
G	0.03 × 1,000 × 1,050

0.04m/m

D	0.04 × 65 × 135
D	0.04 × 75 × 110
D	0.04 × 75 × 150
D	0.04 × 90 × 170
E	0.04 × 100 × 170
E	0.04 × 100 × 200
E	0.04 × 100 × 250
E	0.04 × 125 × 200
E	0.04 × 125 × 250
E	0.04 × 140 × 200
E	0.04 × 140 × 260
E	0.04 × 150 × 220
E	0.04 × 150 × 250
E	0.04 × 165 × 250
E	0.04 × 165 × 280
E	0.04 × 180 × 240
E	0.04 × 180 × 260
E	0.04 × 180 × 280
E	0.04 × 180 × 300
E	0.04 × 205 × 300
E	0.04 × 205 × 330
E	0.04 × 215 × 330
E	0.04 × 215 × 350
E	0.04 × 230 × 320
E	0.04 × 230 × 360
E	0.04 × 240 × 360
E	0.04 × 255 × 360
E	0.04 × 255 × 400
E	0.04 × 280 × 390
F	0.04 × 305 × 450
F	0.04 × 440 × 660
F	0.04 × 470 × 670
G	0.04 × 600 × 850
G	0.04 × 900 × 1,000

0.05m/m

D	0.05 × 65 × 150
D	0.05 × 75 × 90
D	0.05 × 90 × 170
D	0.05 × 100 × 150
E	0.05 × 100 × 200
E	0.05 × 115 × 200
E	0.05 × 115 × 250
E	0.05 × 125 × 200
E	0.05 × 125 × 250
E	0.05 × 140 × 250
E	0.05 × 150 × 200
E	0.05 × 150 × 250
E	0.05 × 150 × 280
E	0.05 × 150 × 310
E	0.05 × 165 × 280
E	0.05 × 180 × 280
E	0.05 × 180 × 320
E	0.05 × 205 × 270
E	0.05 × 205 × 310
F	0.05 × 215 × 330
F	0.05 × 230 × 350
F	0.05 × 255 × 350
F	0.05 × 280 × 370
F	0.05 × 330 × 450
F	0.05 × 355 × 450
F	0.05 × 380 × 500
G	0.05 × 760 × 900
G	0.05 × 850 × 1,000

0.06m/m

D	0.06 × 80 × 120
D	0.06 × 90 × 160
D	0.06 × 100 × 160
D	0.06 × 100 × 175
E	0.06 × 100 × 200
E	0.06 × 125 × 200
E	0.06 × 125 × 250
E	0.06 × 140 × 230
E	0.06 × 150 × 280
E	0.06 × 150 × 310
E	0.06 × 165 × 250
E	0.06 × 180 × 300
E	0.06 × 205 × 270
E	0.06 × 205 × 310
F	0.06 × 230 × 300
F	0.06 × 255 × 400
F	0.06 × 280 × 400
F	0.06 × 305 × 450
F	0.06 × 400 × 500
G	0.06 × 470 × 670
G	0.06 × 500 × 900
G	0.06 × 650 × 800
H	0.06 × 1,000 × 1,200

0.08m/m

D	0.08 × 75 × 150
D	0.08 × 90 × 150
E	0.08 × 100 × 200
E	0.08 × 115 × 250
E	0.08 × 125 × 200
E	0.08 × 125 × 250
E	0.08 × 140 × 200
E	0.08 × 150 × 250
F	0.08 × 180 × 280
F	0.08 × 180 × 320
F	0.08 × 190 × 330
F	0.08 × 230 × 350
F	0.08 × 255 × 350
F	0.08 × 305 × 460
F	0.08 × 355 × 500
G	0.08 × 500 × 800
H	0.08 × 800 × 900

0.1m/m

E	0.1 × 75 × 130
E	0.1 × 90 × 170
E	0.1 × 100 × 200
E	0.1 × 125 × 200
E	0.1 × 150 × 200
E	0.1 × 150 × 250
E	0.1 × 150 × 300
F	0.1 × 165 × 280
F	0.1 × 180 × 300
F	0.1 × 205 × 300
F	0.1 × 215 × 350
F	0.1 × 230 × 350
F	0.1 × 255 × 350
F	0.1 × 255 × 400
F	0.1 × 280 × 410
F	0.1 × 300 × 400
F	0.1 × 300 × 460
F	0.1 × 320 × 450
G	0.1 × 380 × 500
G	0.1 × 400 × 600
G	0.1 × 470 × 670
G	0.1 × 500 × 800
H	0.1 × 550 × 900
H	0.1 × 650 × 850
H	0.1 × 760 × 950
H	0.1 × 900 × 1,000
H	0.1 × 950 × 1,600
H	0.1 × 1,000 × 1,300

0.2m/m

H	0.2 × 450 × 700
H	0.2 × 550 × 900

着色ブルー

F	0.03 × 650 × 800
F	0.03 × 760 × 900

※アルファベットは梱包数を示す。A.10,000枚 B.5,000枚 C.4,000枚 D.2,000枚 E.1,000枚 F.500枚 G.200枚 H.100枚

■パレットカバー（角底袋）（40）

■軽量タイプ：材質/PE

特長

- 軽くてベタつかず
作業性が良い
- ワンウェイタイプ
- 大型袋として利用可能

用途

- パレット用

規格

品番	サイズ	枚数
PK- 1	900×1,200×1,000H	30枚
PK- 2	900×1,200×1,300H	30枚
PK- 3	900×1,200×1,500H	30枚
PK- 4	1,200×1,200×1,300H	30枚
PK- 5	1,200×1,300×1,000H	30枚
PK- 6	1,200×1,300×1,300H	20枚
PK- 7	1,200×1,300×1,500H	20枚
PK- 8	1,200×2,000×1,500H	20枚
PK- 9	1,200×2,500×1,500H	20枚
PK-10	1,200×3,000×1,500H	20枚

材質／PE



■クロスタイプ：材質/PE

特長

- 軽くて作業性が良い
- 簡易保管用に適している

用途

- 野積み用

規格

品番	サイズ	枚数
KK-1	900×1,150×1,300H	20枚
KK-2	1,150×1,150×1,300H	20枚
KK-3	1,350×1,350×1,450H	15枚

材質／PE



■UVタイプ：材質/PE

特長

- 耐候性に優れ
長期保管に適している
- 紫外線を遮断する

用途

- 長期野積み用

規格

品番	サイズ	枚数
UK-1	900×1,150×1,300H	15枚
UK-2	1,150×1,150×1,300H	15枚
UK-3	1,350×1,350×1,450H	10枚

材質／PE



■糸入りタイプ：材質/軟質PVC

特長

- 強くて、くり返し使用できる
- 耐寒、耐候性、静電防止を
兼ね備えた高性能タイプ

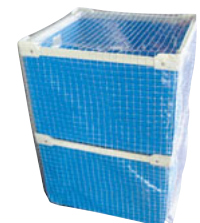
用途

- パレテーナ用

規格

品番	サイズ	枚数
TTK-1	550× 850×400H	10枚
TTK-2	850×1,050×700H	5枚
TTK-3	1,050×1,250×750H	5枚

材質／軟質PVC



■透明タイプ：材質/軟質PVC

特長

- 透明度が良く
中身が見える
- ホコリが付きにくい

用途

- ラック・機械部品
一時保管用

規格

品番	サイズ	枚数
VK-1	900×1,150×1,300H	10枚
VK-2	1,150×1,150×1,300H	10枚
VK-3	1,350×1,350×1,450H	5枚

材質／軟質PVC



※#以降の数値が小さいほどやわらかく、しなやかで、数値が大きいほどコシがあり、丈夫です。

2層品



3層品



■プチプチ® (706)

みなさまに広い用途でご愛用いただいております川上産業の定番商品です。

品名	銘柄	構造	原反幅 (mm)	原反巻長 (m)	粒径/粒高 (mm)	性質
ダイエットプチ®	d35	2層	1,200 2,400*	42 100 200	φ10/3.5	環境に配慮した新タイプの一般的なプチプチ®です。軽量包材から重量物まで幅広い用途でお使いいただけます。新聞紙よりも軽く、しなやかで使いやすい銘柄です。保管スペース、輸送コストの削減にも貢献し、ヒトにも環境にもやさしいプチプチ®です。緩衝性を維持したまま、余分な部分をカットしました。
	d36					
	d37					
	d38					
	d40	3層				
	d42					
	d37L					
	d38L					
プチプチ®	#20	2層	1,200 2,400*	84/350	φ7/2.5	粒形状が小さく、非常にしなやかです。軽量物や、お菓子の保護材に最適です。
	#36					
	#37					
	#38	2層	1,200 2,400*	42 100 200	φ10/3.5	一般的なプチプチ®です。ダイエットプチ®よりコシがあり、袋にしたときの自立性が必要な場合に適しています。
	#60					
	#78					
	#80					
d42L黒ツヤ	3層	1,200	100	φ20/8 φ32/13	粒形状がとても大きいので、かさ上げや重充填材として最適です。	
				φ10/3.5	プチプチ®の黒、ロールで新登場です。プライバシーを護る用途に。	

*原反幅2,400mmの生産可能巻長さは100mまでとさせていただきますので、ご注意ください。

■ピーフォー® (706)

重量物の梱包に最適な、高い耐久性・引裂強度をもったポリプロピレン製プチプチです。

品名	銘柄	構造	原反幅 (mm)	原反巻長 (m)	粒径/粒高 (mm)	性質
ピーフォー®	ピーフォー40	2層	1,200 2,400	42 100	φ10/4	より安心できる梱包緩衝材として、プチプチ®から置き換えての利用にも。あらゆる重量物の梱包に広くご利用いただけます。繰返しの利用にも最適。段ボールと置き換えての使用に効果的です。作業時間の短縮や、安全な緩衝梱包材として。
	ピーフォー40L	3層				
	ピーフォーP-40L					
	ピーフォー415L					
	ピーフォー417L					
ピーフォーWプチ040B	5層					

■環境プチシリーズ (706)

様々な性能で積極的に環境に貢献する環境対応包材を揃えました。

品名	銘柄	構造	原反幅 (mm)	原反巻長 (m)	粒径/粒高 (mm)	性質	
エコポカプチ®	#20L/耐候性	3層	1,800他	50/100	φ7/2.5	耐候剤が入った農業向けのプチプチ®です。燃料費の削減効果があります。ビニールハウス取り付け用のミミ付きで、抜群の耐熱性能があります。	
	φ10/3.5						
オレンジプチ®	O-#20 オレンジ	2層	1,200 2,400	84/350	φ7/2.5	ダイオキシン発生の源と言われている、塩化水素の発生を抑制する環境にやさしいプチプチ®です。抗菌性にも優れています。※食品に直接触れる用途での使用はご遠慮ください。	
	O-d37L オレンジ	3層			42/100		φ10/3.5
	O-d40L オレンジ						
	O-#60 オレンジ	2層			100		φ20/8
	O-#80 オレンジ				70		φ32/13
オレンジピンク	OP-d37L	3層	1,200/2,400	42/100	φ10/3.5	ダイオキシン発生の源と言われている、塩化水素の発生を抑制する環境にやさしいプチプチ®です。静電防止効果もあります。	
グリーンプチ®	G-37N	2層	1,200*	42	φ10/3.5	完全生分解性なので、不燃ごみとして埋め立てた後、数ヶ月で減容化し、水と炭酸ガスに分解されます。	
エコハーモニー®	H37 クリア(透明)	2層	1,200 2,400	42	φ10/3.5	再生原料を使用したエコマーク認定のプチプチ®です。透明と半透明の2種類のタイプがあります。新たに、3層品もできました!	
	H37L クリア(透明)	3層					
	H37 ミルキー(半透明)	2層					
	H37L ミルキー(半透明)	3層					

*原反幅2,400mmの生産可能巻長さは100mまでとさせていただきますので、ご注意ください。



ダイエットプチ



プチプチ



ピーフォー



エコポカ



オレンジプチ



オレンジピンク



グリーンプチ



エコハーモニー

■複合プチシリーズ (706)

緩衝材 + a の機能を持たせた機能性プチです。

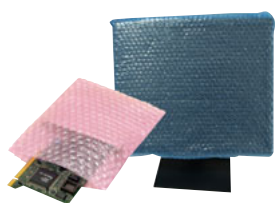
品名	銘柄	構造	原反幅 (mm)	原反巻長 (m)	粒径/粒高 (mm)	性質
静防プチ	P-d37L	3層	1,200 2,400*	42 100 200	φ10/3.5	非帯電性に優れ、静電気障害を防ぐ3層タイプのプチプチです。静電気やホコリを嫌う商品の包装に最適です。 非帯電性に優れ、静電気障害を防ぐ3層タイプのプチプチです。
	P-d40L					
	B-d37L					
導電プチ®	導電プチブラック	2層	1,200	100	φ10/3.5	導電性に優れたプチプチです。プリント基盤や電子部品の包装など、特に静電気を嫌う商品の包装に最適です。
	導電プチセミブラック	3層				
	導電プチハーフトリック					
防錆プチ	d40防錆 2F	2層	1,200	42	φ10/3.5	プチプチに防錆加工を施しました。切削加工した金属、特に鉄の包装に最適です。
アルミプチ®	#20L アルミ 1F	3層	1,200	100	φ7/2.5	軽量で、加工性が高いアルミプチです。袋等に加工することで、高い機能性を有します。
	d40L アルミ 1F				φ10/3.5	
	d42L アルミ 1F					
建材アルミプチ®	#60L アルミ箔 両面 OPナシ	3層	1,200	42	φ20/7	断熱性に非常に優れ、「不燃材料」「準不燃材料」認定商品です。
	W040L アルミ箔 両面 OPナシ	5層			φ10/7	
	W プチ 242L アルミ箔 B					
片段プチ	カタプチ 37+0	2層	1,200	30	φ10/3.5	片面段ボールをプチプチにラミネート。強粘着タイプは繰り返し利用でも剥がれの心配がありません。弱粘着タイプは使用後もベリッと簡単に剥がすことができるので、分別収集が容易です。
	カタプチ 40+4					
タックプチ®	d38L/TF1	3層	600 1,200	42	φ10/3.5	定番のプチプチが、そのまま貼って剥がせるタイプになりました。梱包や窓貼りに最適な、のり残りの少ない強粘着タイプと、デリケートな商品の梱包に最適な弱粘着タイプがあります。
	d38L/TF2					
シュリンクプチ®	d40 シュリンク 2F	2層	600/1,200	42/100	φ10/3.5	熱収縮性のあるプチプチです。特に不定形な品物の梱包に最適です。

*原反幅2,400mmの生産可能巻長さは100mまでとさせていただきますので、ご注意ください。

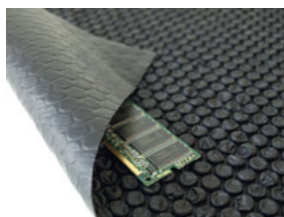
■くうきりょくシリーズ (706)

くうきの力をめいっぱい利用した商品です。緩衝材の少量化にも効果があります。

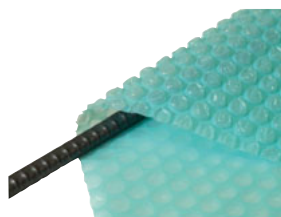
品名	銘柄	構造	大きさ (mm)	重量	性質
エアピロ®	ASV3	2層	60× 90	25±2 (g/3列×13行)	枕のようなくうきの緩衝材です。非常に軽く潰すとかさばりません。特殊フィルムを利用しているので、フィルムがキズつきにくく、突き刺し強度も通常のフィルムに比べ、高いので安心です。
	AMX2		80×125	44±2 (g/2列×14行)	
オレンジエアピロ®	O-ASV3	2層	60× 90	25±2 (g/3列×13行)	枕のようなくうきの緩衝材です。焼却時にダイオキシンを抑制します。



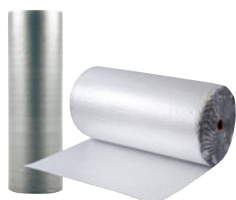
静防プチ



導電プチ



防錆プチ



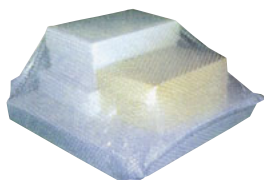
アルミプチ



片段プチ



タックプチ



シュリンクプチ



エアピロ



オレンジエアピロ

■ プラパール® (706)

特長

真空形成された「キャップ」とよばれる円柱成形シートを上下からシートで挟んだ、軽量で剛性にも優れたプラスチックボードです。

燃やしても、ダイオキシンや塩化水素などの有害ガスを発生させないポリオレフィン製で、環境にやさしく、リサイクル性にも優れています。

3層品

最もスタンダードな構造の製品です。

円柱状に真空成形したシートと上下2枚のシートを熱溶着させ、空気を密封した3層構造中空積層板です。


非常に軽く加工性に優れた3mm厚から、標準色で鮮やかな色が楽しめる5mm厚、様々な場面で扱いやすい6mm厚、剛性が高く強度に優れた9mm、10mm厚と5種類の厚みを取り揃えています。また、製品の強度に関する目付重量を選ぶことができるので、お客様の用途に合った製品をご提案させていただくことが可能です。3層構造で一枚ずつ成形しているため、それぞれのシートの色を変え、より機能性を高めることが可能です。



銘柄	特長	標準色	呼び高さ (mm)	高さの目安 (mm)	目付重量 (g/m ²)	最大幅 (mm)	最大長 (mm)
P小PPZ	加工性が高く、もともと軽量です。		3	3.2~ 3.5	500	1,500	2,400
			4	3.5~ 3.9	850		
				3.6~ 4.0	1,000		
PDPPZ	優れた圧縮強度と曲げ剛性を持ち、多くの分野で採用しています。		5	4.7~ 5.2	800	1,580	
				4.8~ 5.3	850		
				4.9~ 5.5	1,000		
				5.2~ 5.8	1,300		
				6	1,500	1,600	
PGPPZ	圧縮強度と曲げ剛性が非常に高く、とても丈夫です。		9	9.0~ 9.9	2,000		
			10	9.8~ 10.8	3,000		

●高さ公差 ±7% ●目付公差 ±7% ●呼び高さ 11mm, 12mm のプラパールもごさいますのでご相談ください。
 ●標準外サイズ・仕様についても別途承りますので、お気軽に弊社担当者にご相談ください。
 ●低温特性に優れたポリエチレン製 (PE) もごさいます。
 ※数値によっては標準値であり、規格値ではありません。 ※目付重量 (g/m²) によっては、在庫のない場合もありますのでご了承ください。

カラーバリエーション



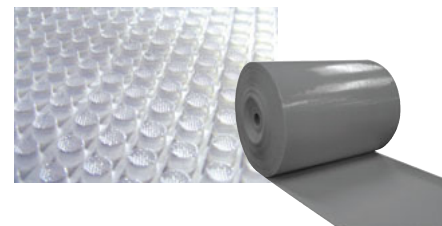
ナチュラル 白 黒 白・黒・白 ディープブルー ピュアイエロー スーパーグレー グレー・黒・グレー

2層 Aタイプ

裏面層のシートのみを熱溶着させたタイプです。密封された空気はそのまま、ロール状になっているので、必要な量だけ切り離してお使いいただけます。粒を押しつぶしても、復元します。

銘柄	標準色	呼び高さ (mm)	生産可能目付重量 (g/m ²)	最大幅 (mm)	最大長 (M巻き)
P小PPA		3	350/450	1,450	160
PDPPA		5	450/550		100

●高さ公差 ±7% ●目付公差 ±7%
 ※標準外サイズ・仕様についても別途承りますので、お気軽に弊社担当者にご相談ください。
 ※低温特性に優れたポリエチレン製 (PE) もごさいます。
 ※数値によっては標準値であり、規格値ではありません。
 ※目付重量 (g/m²) によっては、在庫のない場合もありますのでご了承ください。

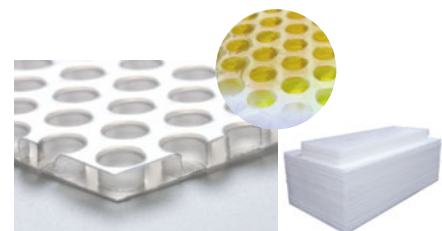


2層 Bタイプ

表面層のシートのみを熱溶着させたタイプです。凹面が現れるので、床面保護材として使用すると、油や水を受け止め、汚れが広がるのを防ぎ、衛生的に保つことができます。

銘柄	標準色	呼び高さ (mm)	生産可能目付重量 (g/m ²)	最大幅 (mm)	最大長 (M巻き)
P小PPA		3	350/450	1,450	160
PDPPA		5	450/550		100

●高さ公差 ±7% ●目付公差 ±7%
 ※標準外サイズ・仕様についても別途承りますので、お気軽に弊社担当者にご相談ください。
 ※低温特性に優れたポリエチレン製 (PE) もごさいます。
 ※数値によっては標準値であり、規格値ではありません。
 ※目付重量 (g/m²) によっては、在庫のない場合もありますのでご了承ください。



カット、曲げ、接着などの加工が簡単なので、箱、コンテナ、内装、看板、パーティション、什器、靴…と、使い道は様々です。

また、「組み立て簡単・軽量・コンパクトに保管できる」をテーマに、災害時や非常時に使用できる製品も提案し、多くの方に使って頂いています。

■DECABO (706) 高機能 段積み可能 組立簡単

特長

「G型プラパール」を標準とした軽量大型コンテナです。ロック機構・段積み可能などの機能を備え、搬送物を外力から保護します。コンテナ輸送、トラック輸送に適した寸法で積載効率UP！折り畳み可能でムダな輸送費をカット！



※折り畳んで、収納可能です。

■スタンダードDECABO

Yタイプ

売れ筋No.1。積載・輸送効率UPに最適。



Y-710Hタイプ

ロック機構

	外寸(mm)			トラック・コンテナ 段積み可能数
	幅	奥行	高さ	
Y-710H	1,118 (1,050)	1,150 (1,075)	710 (474)	3段
Y-1050H			1,050 (814)	

※()内は有効寸法です

Kタイプ

標準タイプの中では、最大のL寸を誇るKタイプ。こちらも売れ筋です。



K-710Hタイプ

ロック機構

	外寸(mm)			トラック・コンテナ 段積み可能数
	幅	奥行	高さ	
K-710H	1,016 (940)	1,220 (1,145)	710 (499)	3段
K-1050H			1,050 (839)	

※()内は有効寸法です

スキッドボックスタイプ

国内需要の高い1,100mm角パレットタイプ。唯一のロック無しタイプ。



スキッドBOX-1050Hタイプ

	外寸(mm)			トラック・コンテナ 段積み可能数
	幅	奥行	高さ	
スキッドBOX 710H	1,100 (1,050)	1,100 (1,055)	710 (549)	3段
スキッドBOX 1050H			1,050 (889)	

※()内は有効寸法です

■オーダーDECABO

	外寸(mm)			Free Size 最大値 1,300	有効内寸(mm)		
	幅	奥行	高さ		幅	奥行	高さ
オーダーAタイプ※	1,118	1,372	Free Size 最大値 1,300	1,050	1,300	1,055	
オーダーKタイプ	1,016	1,220		940	1,145	1,089	
オーダーQタイプ	914	1,320		845	1,245	1,094	
オーダーUタイプ	1,150	1,470		1,090	1,390	1,094	
オーダーYタイプ	1,118	1,150		1,050	1,075	1,064	
オーダーミニボ	590	740		540	680	1,154	
オーダースキッドBOX	1,100	1,110	1,050	1,055	1,139		

※オーダーAタイプはハンドフォークができません。ご注意ください。
●各種設計承ります。高さ・プラパール目付け・材質・色・構造など、お気軽にご相談ください。



■DECABO CAPATCH (706) 高機能 段積み可能 組立簡単

特長

お手持ちのパレットがコンテナになる、パレットカバー型スリーブコンテナです。使いやすさと機能性を追及、ポリプロピレンを用いることで、優れた耐衝撃性や耐久性を実現しました。あまったパレットをリサイクルでき、大幅なコストダウンが可能なか、環境にも貢献します。

	外寸(mm)			内寸(mm)			総重量:約 (kg)
	幅	奥行	高さ	幅	奥行	高さ	
デカボカパッチ 1111タイプ [スタンダード/PP バンド]	1,118	1,118	710	1,015 (975)	1,015 (975)	525	33
			1,050			865	37
デカボカパッチ1210 タイプ [スタンダード/PPパ ンド]	1,218	1,018	710	1,115 (1,075)	915 (875)	525	32
			1,050			865	36

※高さ150mm、重さ19kg平パレットを使用した場合。※()内は有効寸法です。



スタンダードタイプ

PPバンドタイプ

カパッチカバー



<標準仕様>
カパッチカバー×2
スリーブ ×1

※パレットは含まれません



<標準仕様>
ホルダー付カパッチカバー×2
スリーブ ×1
PPベルト(バックル付)×4

※パレットは含まれません



カパッチカバー単体で重ねることができます。

スリーブバリエーション



※ご指定のない場合は、スタンダードになります。

「スタンダード」



「コの字型」



「L字型」



「ドロップ型」



「観音開き型」



■オーバンド(輪ゴム) (39)



番手	内径 (mm)	折径 (mm)	幅 (mm)	厚さ (mm)	100g当りの平均本数
# 7	11	17.5	1.1	1.05	2,320
# 8	16	25			1,640
#10	22.2	35	1.1	1.1	1,160
#12	25.4	40			1,030
#14	32	50			820
#16	38	60			680
#18	44.5	70			585

番手	内径 (mm)	折径 (mm)	幅 (mm)	厚さ (mm)	1kg当りの平均本数
#170	38	60	3	1.1	2,600
#175			4.5		1,730
#180			6		1,290
# 18	44.5	70	1.1	1.1	5,850
#190			3		2,220
#195			4.5		1,480
#200			6		1,100
# 20	51	80	12	1.1	480
#210			3		1,950
#215			4.5		1,290
#220			6		970

■大径バンド (39)



番手	内径 (mm)	折径 (mm)	幅 (mm)	厚さ (mm)	1kg当りの平均本数
# 25	63.5	100	15	1.1	300
#260			3		1,500
#265			4.5		1,040
#270			6		780
# 30	76	120	18	1.1	210
#310			3		1,300
#315			4.5		860
#320			6		650
# 35	89	140	21	1.1	150
#360			3		1,100
#365			4.5		730
#370			6		550
# 40	101.5	160	21	1.1	130
#410			3		970
#415			4.5		650
#420			6		480
# 45	114.5	180	21	1.1	120
#460			3		850
#465			4.5		570
#470			6		420
# 50	127	200	21	1.1	110
#510			3		790
#515			4.5		520
#520			6		390
# 55	140	220	21	1.1	100
#560			3		710
#565			4.5		480
#570			6		360
# 60	152	240	21	1.1	90
#610			3		660
#615			4.5		440
#620			6		330

■大径バンド(別注)

番手	内径 (mm)	折径 (mm)	幅 (mm)	厚さ (mm)	1kg当りの平均本数
# 65	165	260	21	1.1	80
#660			3		610
#665			4.5		470
#670			6		310
# 70	178	280	21	1.1	80
#710			3		560
#715			4.5		370
#720			6		280
# 75	191	300	21	1.1	70
#760			3		520
#765			4.5		350
#770			6		260
# 80	203	320	21	1.1	70
#810			3		480
#815			4.5		320
#820			6		240
# 100	254	400	21	1.1	50
#1010			3		370
#1015			4.5		250
#1020			6		190
# 120	305	480	21	1.1	40
#1210			3		280
#1215			4.5		190
#1220			6		140

- 100g 当りの本数は平均値で表示されていますので、ご了承ください。
- 上記表以外の別注ゴムバンド(色もの、特殊厚)については、最低受注量60kgからご要望にお応えします。

■たばね (39)

ゴムバンドをまきつけて、かけるだけワンタッチでOK。誰にでも素早く、結束できます。



番手	色	内径 (mm)	折径 (mm)	幅 (mm)	厚さ (mm)	品名コード	JAN (4971620)	内装	外装	500g当りの平均本数
#14×3	アメ	32	50	3	1.1	GFT-103T	212226	5袋/ポリ袋	20袋(5×4)	895
#16×3		38	60			GGT-103T	212233			690
#18×3		44.5	70			GHT-103T	213216			570
#20×3		51	80			GJT-103T	213223			550
#25×3		63.5	100			GKT-103T	214213			460

番手	色	内径 (mm)	折径 (mm)	幅 (mm)	厚さ (mm)	品名コード	JAN (4971620)	内装	外装	500g当りの平均本数
#14×5	黒	32	50	5	1.1	GFS-105TBK	212240	5袋/ポリ袋	20袋(5×4)	400
#16×5		38	60			GGs-105TBK	212257			345
#18×5		44.5	70			GHS-105TBK	213230			295
#20×5		51	80			GJS-105TBK	213247			255
#25×5		63.5	100			GKS-105TBK	214220			200



■バンドチューブ サイズ表 (39)

サイズ	内径 (mm)	折径 (mm)	厚み (mm)	長さ (mm)	平均重量/1本当たり (kg)
7	11	17.5	1.1	約1,800	約0.09
8	16	25	1.1	約1,800	約0.12
10	22.2	35	1.1	約1,800	約0.17
12	25.4	40	1.1	約1,800	約0.19
14	32	50	1.1	約1,800	約0.24
16	38	60	1.1	約1,800	約0.28
18	44.5	70	1.1	約1,800	約0.32
20	51	80	1.1	約1,800	約0.38
25	63.5	100	1.1	約1,800	約0.46
30	76	120	1.1	約1,800	約0.55
35	89	140	1.1	約1,800	約0.64
40	101.5	160	1.1	約1,800	約0.73
45	114.5	180	1.1	約1,800	約0.83
50	127	200	1.1	約1,800	約0.92
55	140	220	1.1	約1,800	約1
60	152	240	1.1	約1,800	約1.1
65	165	260	1.1	約1,800	約1.18
70	178	280	1.1	約1,800	約1.27
75	191	300	1.1	約1,800	約1.36
80	203	320	1.1	約1,800	約1.45
100	254	400	1.1	約1,800	約1.82
120	305	480	1.1	約1,800	約2.2



※ 1 本当たりの重量は平均値で表示されています。(円周・肉厚・幅の公差により変わります)

※ 御希望サイズに裁断できます。ロット・納期等はご確認ください。

■スタンダードタイ (39)

特長

- 独自のノウハウによる設計機構により軽快な勘合作業性と強い結束力を持たせたケーブルタイです。
- ハイグレードナイロン6・6を素材とした一体成型製品ですので、安心してご使用ください。



SG-80・SG-80W・SG-100・SG-100W・SG-100WUは100本入と1,000本入がございます。
ご注文の際には100本入と1,000本入のどちらかをご指定ください。

品番		着色	寸法(mm)						ループ引張強度 N (kgf)	結束径 Min~Max Φmm	梱包単位
標準	※耐候・耐熱		L	T	W	E	F	G			
SG-80	SG-80W		80	1.0	1.9	4.6	3.4	3.6	100 (10.0)	1.0~17	1,000本× 50袋 100本×400袋
SG-100	SG-100W SG-100WU	◎	100	1.15	2.6	5.3	4.1	4.4	105 (10.5)	1.5~22	1,000本× 25袋 100本×250袋
SG-150	SG-150W SG-150WU	◎	150	1.2	3.4	6.0	4.6	6.0	180 (18.0)	1.5~38	100本×100袋
SG-200	SG-200W SG-200WU	◎	200	1.25	4.4	7.0	5.0	7.5	230 (23.0)	2.0~54	100本×100袋
SG-250	SG-250W SG-250WU		250	1.45	4.4	8.0	5.0	8.6	320 (32.0)	2.0~60	100本× 75袋
SG-300	SG-300W SG-300WU		300	1.45	4.5	8.0	5.0	8.6	350 (35.0)	3.0~85	100本× 50袋

※ W (黒色)、WU (アイボリー色) です。 ◎の着色は、赤、青、黄、緑となっています。

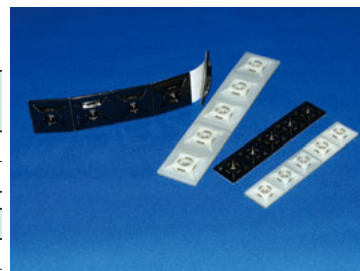
■タイベース (39)

特長

- ケーブルタイを使用して、束線をパネル等の任意の位置に、固定できるケーブルタイ用固定具です。
- 5連タイプにより剥離時間が短縮され作業効率の良い結束作業が出来ます。

品番		寸法(mm)				ビス使用の場合	梱包単位
ナチュラル	黒	W	H	S	D		
BS-Q20	BS-Q20B	19	3.9	1.6	4.6	M3皿ビス	100個×10袋
BS-Q30	BS-Q30B	28.5	4.4	1.6	6	M3皿ビス	100個× 5袋

タイプ	標準	黒
プラスチック素材	ナイロン6・6	
テープ素材	コニシボンド・WF750K・アクリル系	



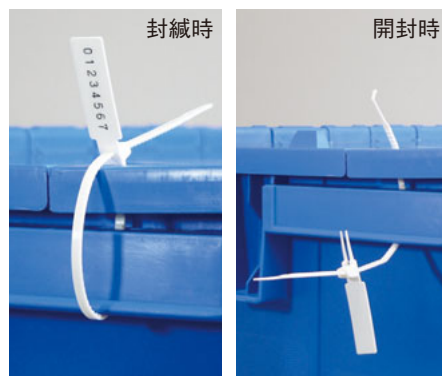
■プルトップタイ(封緘・表示タイプ) (39)

特長

- 樹脂性の封緘専用タイプです。
- 一度ロックしますと逆戻りしない改ざん防止機構になっております。
- 表示プレートに印字加工(ロゴ・シリアルナンバー等)することで、セキュリティー機能がアップします。

用途

- 輸送時の扉の封印
- プラスチックコンテナの封印。



品番	寸法(mm)						ループ引張強度 N (kgf)	結束径 Min~Max Φmm	梱包単位
	L	T	W	E	F	H			
SG-PML200-1	238	2	3.6	12	35	8	180 (18.0)	12~45	100本× 40袋

標準色は黄色・緑色・白色です。

■結束機 しめしめ60Ⅱ (346)

特長

- ベルト幅6.0mm・破断強度40kg(目安)。
- 増締めレバーでしっかり結束。
- ベルト、クリップは白(N)黒(B)があります。

型番	内容
60IISKY-50N.B	ツールキット 本体、ベルト50m、クリップ100ヶ、替刃1枚
60IIBT-50N.B	ベルト 50m
60IICB-100N.B	クリップ 100ヶ
60IIBD-A	替刃 1枚



■結束機 しめしめ45Ⅱ (346)

特長

- ベルト幅4.5mm
- 増締めレバーでしっかり結束。
- ベルト、クリップは白(N)黒(B)があります。

型番	内容
45IIBKO-15N.B	ツールキット 本体、ベルト15m×2巻、クリップ200ヶ、替刃1シート
NT45BT-15N.B	ベルト 15m×2巻
NT45BTC-100N.B	ベルト 100m
NT45CB-200N.B	クリップ 200ヶ
NT45CB-1000N.B	クリップ 1,000ヶ
45IIBD-A	替刃 1シート 5枚



■ふしぎテープ (346)

特長

- テープ同士のみ接着の自着性テープです。
- 結束物を傷めずに結束が出来ます。
- 水に強い、筆記が出来る等の特徴があります。
- 30mm幅×100m、色調：白
- 材質 テープ：OPP ディスペンサー：ABS
- ほかに、18mm幅、40mm幅もあります。

型番	内容
MC30W-100R	ディスペンサー付 100m
MC30W-100	替えテープ 100m

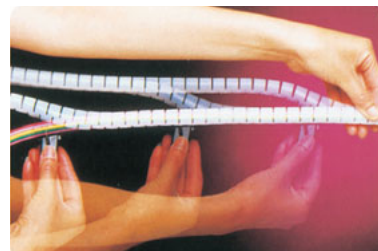


■スリットチューブ (346)

特長

- 電線類の束ね、保護ホース等のプロテクターチューブです。
- 専用装着工具とチューブの縦スリットにより非常に簡単、迅速に作業が出来ます。
- 材質：6ナイロン
- 熱変形温度：155℃/4.6kg/cm²
- ポリエチレン製もあります。

型番	内容
NST-08W.B	内径 8mm×100m×1本
NST-15W.B	内径15mm× 50m×2本
NST-20W.B	内径20mm× 30m×2本
NST-25W.B	内径25mm× 20m×2本
PST-08	NST-08用 装着工具
PST-15	NST-15用 装着工具
PST-20	NST-20用 装着工具
PST-25	NST-25用 装着工具



■ミリオンホロタイト(自転車・バイク用) (39)

特長

- 丈夫で耐久性のすぐれた、使いやすい全天候性の、自転車、バイク用のゴムベルト。

包装内容

品名	サイズ (幅×厚み×長さ)	色	品名コード	個装	
				入り数	JAN
自転車用	20mm×2mm×2m	黒	ED-BA002	1本/ポリ袋	180211
バイク用	25mm×2mm×3m	黒	ED-BB003	1本/ポリ袋	180273



■ミリオンホロタイト(定尺タイプ) (39)

特長

- トラックの幌張りや、大きな荷物、商品の固定に、ロープとバンドの2つの役割り。

包装内容

品名	サイズ (幅×厚み×長さ)	色	品名コード	個装	
				入り数	JAN
定尺タイプ	20mm×2mm×15m	黒	ED-CA015-1	1本/ポリ袋	
リール巻	20mm×2mm×100m	黒	ED-RA100-1	1巻	181010
	17mm×1.5mm×150m	黒	ED-RE150	1巻	181157
	25mm×2.0mm×80m	黒	ED-RB080	1巻	
	30mm×2.5mm×60m	黒	ED-RC060	1巻	



■ミリオンホロタイト(リングタイプ) (39)

特長

- 梱包、結束はもちろん、段ボール箱の固定や保管にも便利な、用途の広いリングタイプ。

包装内容

品名	サイズ (幅×厚み×長さ)	色	品名コード	個装	
				入り数	JAN
リングタイプS	20mm×2mm×500mm	黒	ED-AA500-1	5本/ポリ袋	180129
リングタイプM	20mm×2mm×700mm	黒	ED-AA700-1	5本/ポリ袋	180136
リングタイプL	20mm×2mm×900mm	黒	ED-AA900-1	5本/ポリ袋	180143
リングタイプ小	17mm×1.5mm×500mm	黒	ED-AE500	5本/ポリ袋	180150
リングタイプ中	17mm×1.5mm×700mm	黒	ED-AE700	5本/ポリ袋	180174
リングタイプ大	17mm×1.5mm×900mm	黒	ED-AE900	5本/ポリ袋	180198



■ミリオンホロタイト用金具 (39)

特長

- 梱包、結束、固定に最適で、自由な長さで切り、多目的に展開が可能な必需品。

包装内容

品名	サイズ (長さ)	色	品名コード	個装	
				入り数	JAN
ホロタイト用フック20mm用	24mm		ED-024A	400個/箱	
ホロタイト用遊動 20mm用	24mm		ED-024B	1,000個/箱	
ホロタイト用フック30mm用	30mm		ED-030A	200個/箱	
ホロタイト用遊動 30mm用	30mm		ED-030B	500個/箱	
BOXタイト用フック	5×32		ED-032B	50個/袋	
BOXタイト用遊動	4×30		ED-035B	200個/箱	

