

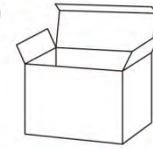
# 段ボール箱・紙器

## 段ボール箱の形式

標準品からお客様の様々なニーズにあわせた  
特注品まで対応します。

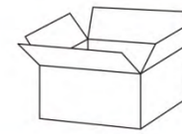
### B式 底組箱 (アメリカンロック)

特徴：ワンタッチ箱より安価  
底面を組み込むだけでテープ  
貼り不要で箱が組める



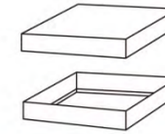
### A式

特徴：外装箱、輸送箱向き  
組立は容易。(テープを使用)  
基本形状の中で一番安価



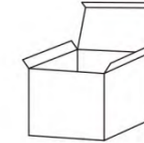
### C式 (ミ・フタ箱)

特徴：高級感のあるギフト箱向き  
多少、組む手間が必要



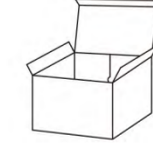
### ワンタッチ箱

特徴：のり付けされているため  
底面の組み立てが不要  
開くだけで製箱できる

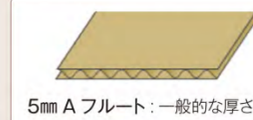


### N式 (組立式)

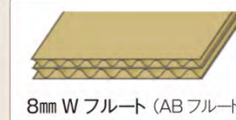
特徴：テープ不要の組立タイプ  
美観性にすぐれている



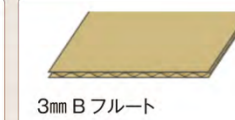
## 段ボールシートの種類



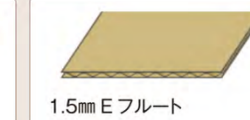
5mm A フルード：一般的な厚さ



8mm W フルード (AB フルード)



3mm B フルード



1.5mm E フルード

### A式



### N式



### 厚さ5mm (Aフルード) の通常タイプ

品名	内寸/長さ×幅×深さ(mm)	出荷ロット	3辺合計(cm)	適用
特大 (S)	640×360×360	5	140	
NO.1(S)	510×300×360	10	140	
NO.2(S)	440×300×300	10	120	A3サイズ
NO.3(S)	390×270×270	10	100	
NO.4(S)	330×240×240	10	100	
NO.5(S)	300×210×200	10	80	A4サイズ
NO.6(S)	270×180×150	20	80	B5サイズ
NO.7(S)	240×160×140	20	60	
NO.8(S)	210×150×120	20	60	

### 厚さ8mm (Wフルード) の重量物用

品名	内寸/長さ×幅×深さ(mm)	出荷ロット	3辺合計(cm)	適用
W 大	640×500×500	5		
特大 (W)	640×360×360	5	160	
NO.1(W)	510×300×360	5	140	
NO.2(W)	440×300×300	5	120	A3サイズ
NO.3(W)	390×270×270	5	120	
NO.4(W)	330×240×240	5	100	
NO.5(W)	300×210×200	10	80	A4サイズ
NO.6(W)	270×180×150	10	80	B5サイズ
NO.7(W)	240×160×140	10	80	
NO.8(W)	210×150×120	10	60	

### 厚さ3mm (Bフルード) の小物用抜型箱 (組立式)

品名	内寸/長さ×幅×深さ(mm)	出荷ロット	3辺合計(cm)	適用
K-1	104×104×54	50		
K-2	162×120×40	50		
K-3	180×180×45	50		
K-4	162×130×73	50		
K-5	215×165×53	50		
K-6	220×80×80	50		
K-7	255×165×42	50		
K-8	305×136×60	50		
K-9	140×100×100	50		
K-10	230×150×90	50		

### 文書保存箱

品名	内寸/長さ×幅×深さ(mm)	出荷ロット	3辺合計	適用
文書保存箱	475×310×240(mm)	10		A4サイズ

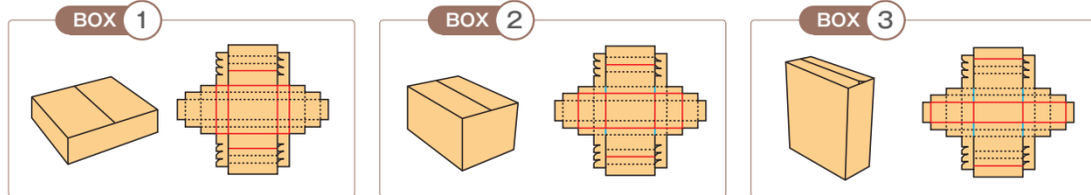
# 段ボール箱・紙器

## 機能性段ボール

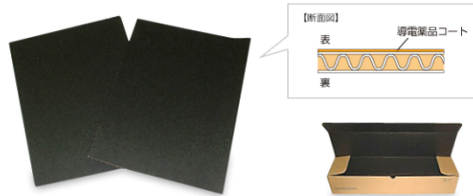
### 1 to 3 BOX



- 多様な商品の梱包に効率よく対応する3つのプロポーシオンに変形する段ボール箱です。
- 少量多品種を梱包する通販等において、3サイズそれぞれの箱を作るほどのロットを必要としない場合の利用に適しています。
- サイズ設定もある程度自由に行えます。  
※長さ是一定 ※幅と高さの合計は一定
- 各プロポーシオンで固定出来るツメがあり、梱包や組立が容易です。



### 導電性段ボール



静電気を嫌うコンピューター電子部品や精密機器の輸送箱

印刷品構成	導電性カーボンインキ
表面抵抗値 (Ω/cm)	2 × 10 <sup>3</sup>
減衰時間 (s)	< 1 放電圧 10KV × 2分直後で 0.8mv (通常の紙は 100 ~ 200mv)
耐摩擦性	100回 インキ落ち：かなりあるが紙の破壊はなし。
	20回 インキ落ち：わずかにあり。
	2回 インキ落ち：肉眼では分からない。

### 段ボール緩衝材



段ボールの素材特性を利用した発泡スチロール緩衝材に替わる製品です。段ボール製ですから、回収・再生が容易です。

### プレプリント + UV ニス印刷



印刷面を硬い保護膜で覆うため、汚れが付きにくい段ボールです。光沢が60%以上と高く、荷重をかけても印刷面が擦れず、美粧性を損ないません。

### パットイラース



従来の底封かん形式「アメリカン・ロック」では底抜けやフラップによる傷つきを防止するために別ピースのパットを底に1枚セットしていたが、パットが不要で底抜けしない新形状です。

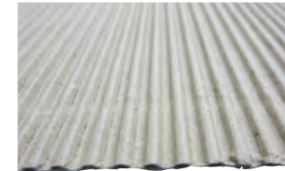
実用新案第 3182103 号

このページの商品資料提供：王子コンテナ株式会社



### 巻段ボール

- 家具などの重量物の梱包に最適です。



#### サイズ表

長さ(mm) × 幅(m)
1200×50
1000×50



### チューバック

- カレンダーやポスターを安全に輸送します。

#### サイズ表

直径×厚さ×長さ(mm)	適用サイズ
51×1×800	B1
51×1×430	B3
51×1×650	A1



### フリーバック

- 本やカタログの発送に最適です。

#### 規格表

サイズ	仕様	最大適応寸法 巾L1×L2×高さ(mm)	入数(枚)	用途
A-5	窓付	215×150×70	100	A-5サイズ書籍向け
B-5	窓付	270×190×70	100	B-5サイズ書籍向け
A-4	窓付	320×218×70	100	A-4サイズ書籍向け
B-4	窓付	375×270×110	50	B-4サイズ書籍向け





# 包装用テープ



■ 包装テープの粘着材に使用する樹脂は大きく分けてゴム・アクリルの2つに分ける事が出来ます。使用する樹脂の種類により、粘着材のおおよその特長が決まってきます。

### ■ 粘着材の種類と特長

種類	形態	特長
ゴム系	溶剤型 (例: OPP テープ)	比較的何にでもよくつく (被着体を選ばない)。低温でもつきやすい。光や熱に弱い (粘着剤が劣化しやすい)。
	ホットメルト型 (例: クラフトテープ)	平滑面には強力に貼りつく。特に熱に弱い (粘着剤が劣化する)。
	固形型 (例: 布テープ)	粗面にも比較的よくはりつく (のりが柔らかい)。熱に弱い (粘着剤が劣化する)。
アクリル系	溶剤型・エマルジョン型 (例: OPP テープ)	熱や光で粘着剤が劣化しにくい。低温条件下でつきにくい。プラスチックにつきにくい。



### ■ テープ各種特長

1 OPP テープ	薄くて丈夫で低コストの梱包テープです。
2 OPP 印刷テープ	商品の区分け、商品イメージアップやセキュリティアップ効果を上げます。
3 布テープ	中重量向け梱包テープです。手切れが可能です。
4 養生テープ	養生用テープ。のり残りがしにくく、引っ越し養生や仮止めに向いています。
5 両面テープ	汎用品から特殊用と、広いラインナップでとりそろえています。
6 セロテープ	植物性の天然素材。一般家庭からオフィスまで幅広く使われているテープです。
7 クラフトテープ	軽中量向け包装用テープです。
8 オートディスペンサー (電動テープカッター)	テープを自動で繰り出す便利な機械。カット寸法は1mm単位で設定が可能です。

### ■ 包装用テープの選び方

	布	OPP	クラフト	P-カット
耐荷重	重	中	軽	軽
強度	◎	○	△	○
耐水性	◎	◎	○	◎
作業性	手で切れる	カッター必要	カッター必要	手で切れる
重ね貼り 文字書き コスト (mあたり)	可	可	一部可	可

※段ボール箱を梱包した場合の実用的な強度は一般的に布 > OPP > クラフトの順になります。

段ボール箱・紙器

包装用テープ

紙袋・封筒

化成品・包装資材

梱包機・帯掛機

製かん機・封かん機

システムライン

物流機器

環境関連機器

レンタル・中古機

段ボール箱・紙器

包装用テープ

紙袋・封筒

化成品・包装資材

梱包機・帯掛機

製かん機・封かん機

システムライン

物流機器

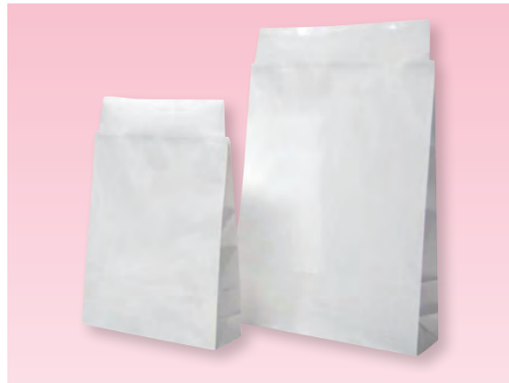
環境関連機器

レンタル・中古機

# 紙袋・封筒



## 宅配袋



宅配袋サイズ表

品名	サイズ (mm)
コーティング有り宅配袋 (大)	320×100×430+60
コーティング有り宅配袋 (小)	260×80×320+60
コーティング無し宅配袋 (大)	320×100×430+60
コーティング無し宅配袋 (小)	260×80×320+60

別注印刷出来ます

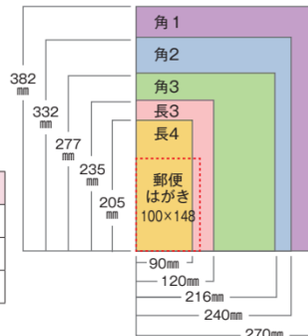
## 封筒



封筒のサイズ表 ■定形外封筒

規格 (mm)	対応サイズ
角形1号 (270×382)	B4判の用紙が入る大きさ
角形2号 (240×332)	A4判の用紙が入る大きさ
角形3号 (216×277)	B5判の用紙が入る大きさ

別注印刷出来ます



# 化粧品・包装資材

## クリスタルパック

■ 衣料品・アクセサリー・小物などに適した透明度の高い袋です。



## ポリエチレン袋

■ 最も一般的なポリ袋です。  
■ 幅広い用途にご利用いただけます。



## ソフトバック・ライトロール

■ 主に青果やパックの惣菜などの包装に用いられます。



## 用途別ポリエチレン袋

■ 衣料用途・食品用途・傘ポリなど、ニーズに適したポリ袋が多種揃っております (工業製品向け (帯電防止、防錆) もあります)。



## チャック付きポリ袋

■ 口の部分にチャックのついたポリ袋です。小物の分別・食品の保存に便利です。



## ゴミ袋

■ 一般的なゴミ袋に加え、レジ袋タイプ、透明・半透明・黒・青の各タイプなどの他、東京都推奨規格や学童工作にも適したイエロー・レッド・タイプも取りそろえております。



## ハンドハイパー

■ 一般的にレジ袋と呼ばれる、スーパーマーケットやコンビニエンスストアなどで使用される手提げのショッピングバッグです。



## ハンディバッグ

■ 主に衣料品店様向けに企画した手抜のショッピングバッグです。底ガゼット (底が広がる形状) タイプです。



## カラーポリ

■ サイズバリエーションに富んだ手抜の平袋です (一部手抜のないアイテムもあります)。



## シャンテバック

■ ポリ製の巾着装です。紐をキュッと引くと口がしまり、そのままギフトバッグとしても使える便利なアイテムです。



## ポリチャーム

■ 紙袋にかわって需要が増えている手提げポリ袋です。  
■ 平たい手紐を付けたタイプと手抜タイプがあります。



## ギフト向け化粧品

■ 化粧品の素材は袋の中に入れる物の形に比較的柔軟に対応します。



※ 別注品も承っております。ご相談ください。

段ボール箱・紙器

包装用テープ

紙袋・封筒

化粧品・包装資材

梱包機・帯掛機

製かん機 封かん機

システムライン

物流機器

環境関連機器

レンタル・中古機

段ボール箱・紙器

包装用テープ

紙袋・封筒

化粧品・包装資材

梱包機・帯掛機

製かん機 封かん機

システムライン

物流機器

環境関連機器

レンタル・中古機

段ボール箱・紙器

包装用テープ

紙袋・封筒

化成品・包装資材

梱包機・帯掛機

製かん機・封かん機

システムライン

物流機器

環境関連機器

レンタル・中古機

段ボール箱・紙器

包装用テープ

紙袋・封筒

化成品・包装資材

梱包機・帯掛機

製かん機・封かん機

システムライン

物流機器

環境関連機器

レンタル・中古機

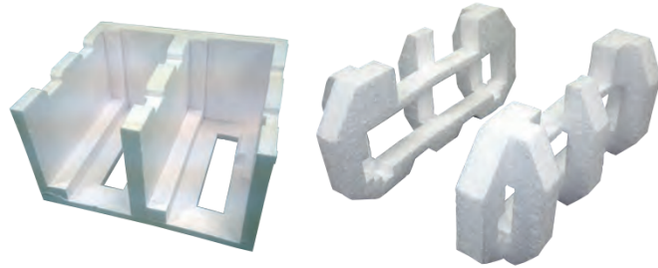
ストレッチフィルム

■ 荷崩れを防止し  
雨水や汚れから製品を  
ガードします。



成形緩衝材

■ 発泡スチロール、発泡ポリエチレン等、材質を選び、  
用途に応じた緩衝材設計ができます。



ボーガスペーパー

■ 緩衝材、隙間埋め



クラフト紙・防錆紙

■ 一般包装材・サビ止め



ポリシート

帯電・導電商品  
■ 建築及び塗装の養生、商品の防水、  
包装資材として手軽に使用出来ます。

厚み (mm)	幅 (mm)	長さ (m)
0.03	950	50・100
0.05	1350	
0.1	1800	



プラスチック段ボール

■ かよい箱として繰り返し使えます。  
■ 用途に合わせた加工ができます。

PEクロス紙

■ 重量物包装



ターポリン紙

■ 耐水、耐油包装



気泡緩衝材



■ 製品を衝撃から守る空気系緩衝材です。

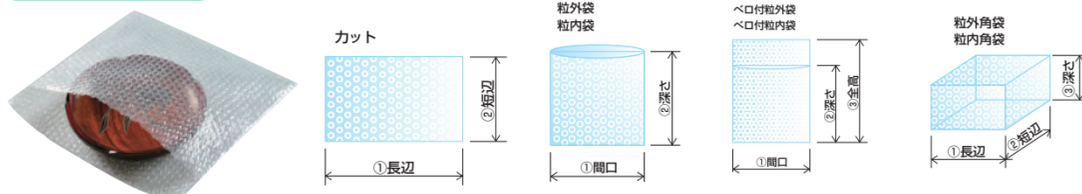
気泡緩衝材仕様

品番	原反サイズ(m)	粒径/粒高	性質
d35	1200x42	φ 10/3.5	軽量物から重量物まで、幅広い用途でお使いいただけます。
d36			
d37			
d40			
d42			
#20	1200x84	φ 7/2.5	軽量物やお菓子の保護材に最適です。
#60	1200x100	φ 20/8	粒形状がとても大きいので、かさ上げや充填材として最適です。
#78	1200x70	φ 32/13	
#80			



静電防止タイプ

気泡緩衝材加工例



ラベル

■ オリジナルデザインのラベルが出来ます。  
■ 開封防止用セキュリティーラベルで商品を守ります。



真空成形トレー

■ 多品種・小ロットに最適です。  
■ 単納期で安価な真空成形トレーです。



オリコン

■ 折りたたむことで、未使用時の保管スペース、返送時の輸送コスト削減等流通の合理化・効率化をサポートします。



オリコン 規格表

品番	内寸法/長辺×短辺×高さ(mm)	内容量(L)
O-30B	494×336×215	35.5
O-40B	494×336×266	43.9
O-50B	494×336×319	52.7
O-55B	600×406×242	58.8
O-75B	600×406×321	78
C-30B	494×336×207	34.1
C-40B	494×336×258	42.5
C-50B	494×336×311	51.3
C-55B	600×406×235	57.1
C-75B	600×406×306	74.4

※上記以外のサイズ・仕様はお問い合わせください。

プラスチックコンテナ

■ 耐久性、耐水性に優れていて、様々な業種において利用されています。  
■ 汎用タイプ、折りたたみ、ふた付き、メッシュタイプ、導電性等、使用環境や用途に対応した機能性プラスチックコンテナの品揃えが豊富です。



プラスチックコンテナ 規格表

品番	内寸法/長辺×短辺×高さ(mm)	内容量(L)
#3S	239×141×92	2.9
#6B	317×242×90	6.7
#9B	315×240×120	8.8
#14	421×321×108	14.3
#20	421×321×148	19.5
#28-2	421×321×196	25.8
#40	422×320×300	39.4
HL-1	184×94×70	1.1
HL-2	184×126×120	2.5
HL-5	379×119×133	5.4
HL-10	379×193×167	11.1
HL-20	410×379×167	24

※上記以外のサイズ・仕様はお問い合わせください。

ばんじゅう

■ 製菓・製パン用コンテナのスタンダード品です。



ばんじゅう 規格表

製品名	内寸法/長辺×短辺×高さ(mm)	内容量(L)
ばんじゅう A	534×348×90	16.6
ばんじゅう B	534×348×60	11.1
ばんじゅう E	534×348×160	29.2
超特大ばんじゅう A	610×400×148	35.2
特大ばんじゅう A	644×383×147	36.2
特大ばんじゅう B	644×383×87	21.4
特大ばんじゅう C	644×383×69	16.9
大型ばんじゅう A	603×377×145	32.7
大型ばんじゅう B	603×377×75	16.9
油脂箱	534×348×120	22

※上記以外のサイズ・仕様はお問い合わせください。

PPバンド・紐・帯掛機テープ

PPバンド



■ 最も一般的な機械用PPバンドです。

品名	幅(mm)	厚み(mm)	長さ(m)	引張強度(N/kg)	内径(φ)	入目(巻)	色
ALL15.5	15.5	0.59	2500	1176/120	200	2	青・黄・透明・白
ALL12	12.0	0.58	3000	980/100	200	2	青・黄・透明・他

重梱包用バンド



■ 軽量(帯鉄の1/10)で安全性・作業性に優れています。  
■ 自動梱包機の使用により省力化・ライン化がはかれます。

金具シール用

品名	幅(mm)	厚み(mm)	長さ(m)	引張強度(N/kg)	伸度(%)	内径(φ)	梱包(巻)
HV16	15.5	0.7	250	2450/250	25	150	10
HV16	15.5	0.75	250	3430/350	25	150	10
HV19	19	0.75	250	3430/350	25	150	10
HV19	19	0.8	250	4410/450	25	150	10

自動梱包機用

品名	幅(mm)	厚み(mm)	長さ(m)	引張強度(N/kg)	伸度(%)	内径(φ)	梱包(巻)
HV16	15.5	0.7	2000	2450/250	25	200	2
HV16	15.5	0.7	2000	2940/300	25	200	2
HV16	15.5	0.75	1700	3430/350	25	200	2
HV19	19	0.75	1300	3430/350	25	200	2
HV19	19	0.75	2000	3430/350	25	200	1
HV19	19	0.8	1500	4410/450	25	200	1

帯掛テープ

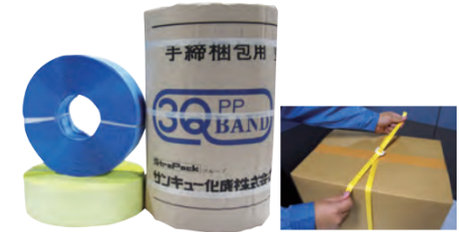


■ 帯掛機専用テープです。  
■ クラフト、フィルムがあります。

帯掛機 OB-260/360 用

テープ種類	幅(mm)×長さ(m)	厚さ(μ)	入数(巻)/箱	紙管(φ)
クラフト 茶	30×190	—	40	40
クラフト 白	30×190	—	40	〃
クラフト 茶	20×190	—	60	〃
クラフト 白	20×190	—	60	〃
フィルム	30×200	110	40	〃
フィルム	20×200	110	60	〃

PPバンド



■ プラスチック製ストッパーを使用して機械不要で手軽に梱包できます。

品名	幅(mm)	長さ(m)/入数(巻)	色
E-15	15	1000/5	青、黄、黒、オレンジ

ストッパー

フラットタイプ



爪立ちタイプ



■ プラスチック製の締具で、大切な荷物をPPバンドでしっかり手締めします。

品名	サイズ(mm)	入目(個)	シール強度
ストッパー (フラットタイプ)	16	10,000	687N(70kgf)
		(1,000×10袋)	
ストッパー (爪立ちタイプ)	16	10,000	589N(60kgf)
		(1,000×10袋)	
	19	5,000 (500×10袋)	1177N(120kgf)

結束紐



■ 自動結束機用紐は、省力化に威力を発揮します。  
■ 手締め用もあります。

品番	標準長さ(m)	標準重量(kg)	引張強度	梱包数(巻)
#28	3,830	2.0	127N(13kgf)	12
#35	3,100	2.0	156N(16kgf)	12
#50	2,250	2.0	215N(22kgf)	12
内取 #28	11,490	6.0	127N(13kgf)	2
外取 #50	5,625	5.0	215N(22kgf)	4
内取 #50	6,750	6.0	215N(22kgf)	2

※引張強度は目安数値です