梱包•結束資材/機器

高度なプラスチック加工技術から生み出されるセキスイのPPバンド・ PETバンドは、使いやすく高品質な梱包用バンドとして高い評価を得てい ます。一般梱包用から重梱包用まで幅広く取り揃えているほか、結束・封緘 機器も豊富にご用意。安全・快適な梱包作業をサポートします。



セキスイでは、紙管に再利用可能な資材を使用した「リターナブルコア対応製品」や、再生原料を使用した「リサイクル製品」、 CO2削減や廃棄物削減など環境負荷低減に貢献する環境配慮型製品もラインアップしています。

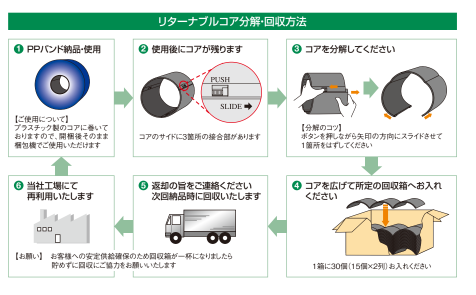
リターナブルコア

繰り返し使用できるプラスチック製コア



使用後のコアを再利用でき、環境負荷低減に貢献。 従来のバンドと同様に梱包機にセットが可能です。





リターナブルコア対応 リターナブルコア対応可能製品

※製品の種類によって対応範囲が異なりますので、別途お問い合わせください。

爲リサイクル製品)再生原料を使用した製品

カラーバリエーション

黄 黄 🔒 青 (ナ) ナチュラル(透明)

伯白

ベ ベージュ

赤

縁 緑

グ グレー

■ 黒

-般梱包用バンド

RXタイプ 自動梱包機用

リターナブルコア対応 Made in JAPAN

梱包機での送り性能にこだわった厚み0.58mmバンド



J-S1のセキスイ独自技術と製造方法を進化させ、 軽量化と梱包機適性を両立させた国内生産品です。

さまざまな商品の梱包に。

厚み: 0.58mm 破断伸び: 25%以下 内径: φ200mm

品 番	(mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
12RX	12	1,000N以上	3,000	2	黄青尹自赤縁
15RX	15	1,200N以上	2,500	2	黄骨伊伯べ赤縁

[リターナブルコアタイプ]

品番	(mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
12RX	12	1,000N以上	3,500	2	黄青伊
15RX	15	1,200N以上	3,000	2	黄骨伊

●リターナブルコアタイプの長さは3,500m(12mm巾)と3,000m(15mm巾)になります。

J-S1タイプ 自動梱包機用

リターナブルコア対応 Made in JAPAN

Japanese StandardとなったPPバンドの定番品



梱包機適性を追求した国内生産品。 品質安定性に優れた国産汎用バンドの定番製品です。

さまざまな商品の梱包に。

■規格 厚み: 0.58mm 破断伸び: 25%以下 内径: φ200mm

品番	rt) (mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
12J-S1	12	1,000N以上	3,000	2	黄貴伊自べ
15.5J-S1	15.5	1,300N以上	2,500	2	赤緑

Hタイプ 自動梱包機用

リターナブルコア対応 Made in JAPAN

ロングセラーを続けるハイグレード製品



強度、梱包機での送り性能が良く、多様な用途に ご使用いただけるハイグレードな汎用バンドです。

さまざまな商品の梱包に。

■規 格 厚み: 0.63mm 破断伸び: 25%以下 内径: φ200mm

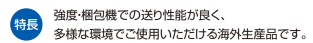
品番	(mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
12H	12	1,100N以上	3,000	2	黄青伊自べ縁
15.5H	15.5	1,400N以上	2,500	2	黄貴伊自べ命
19H	19	1,500N以上	2,000	2	緑

一般梱包用バンド

SPタイプ

セキスイ技術で生産した海外生産品





用途 さまざまな商品の梱包に。

■規格 厚み: 0.63mm 破断伸び: 25%以下 内径: φ200mm

品番	(mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
12SP	12	1,000N以上	3,000	2	黄青伊
15.5SP	15.5	1,300N以上	2,500	2	黄骨伊自

SSタイプ

コストパフォーマンスに優れた海外生産品



- 特長 J-S1で培った梱包機性能を追求した海外生産品です。
- 用途 さまざまな商品の梱包に。

■規格 厚み: 0.58mm 破断伸び: 25%以下 内径: φ200mm

品 番	(mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
12SS	12	1,000N以上	3,000	2	黄骨伊自
15.5SS	15.5	1,300N以上	2,500	2	黄骨伊自赤縁

SNタイプ

梱包機での直進性にこだわった海外生産品



- SSタイプをさらに進化させ、軽量化と梱包機性能を 両立させた海外生産品です。
- 用途 さまざまな商品の梱包に。

■規格 厚み: 0.58mm 破断伸び: 25%以下 内径: φ200mm

品番	(mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
12SN 売切廃番	12	1,000N以上	3,000	2	黄骨于
15.5SN	15.5	1,300N以上	2,500	2	黄青伊自赤緑

一般梱包用バンド

ドタイプ 一般手締め用

両端が平滑になった手に優しいバンド



- 特長 セキスイ独自の技術と製法を生かした製品。 両端が平滑のため、素手で扱っても痛くありません。
- 開途 融着機や金具シール止め用として、 さまざまな商品の梱包に。

■規格 破断伸び:25%以下

品番	(mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
12K	12	1,000N以上			黄青
15.5K	15.5	1,300N以上	1,000	5	黄骨伊甸ベ赤縁
19K	19	1,500N以上			黄骨牙自

ESSタイプ ストッパー用

ストッパー使用に適したソフトタイプ



- プラスチック製ストッパーのご使用に最適な 手に優しいソフトなバンドです。
- 用途 ストッパーを使用した、 さまざまな商品の梱包に。

■規 格

品番	(mm)	引張強さ	破断伸び	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
15ESS	15	900N以上	25%以下	1,000	5	黄
19ESS	19	1,500N以上	20%以下	1,000	5	**

DKタイプ 自動梱包機用

Made in **JAPAN**

梱包物を傷つけないソフトタイプ



- 特長 ソフトタッチの手ざわりで、 梱包物の表面やコーナーを傷つけません。
- 用途 食品関係・雑貨等の軽装梱包に。
- ■規格 破断伸び: 20%以下 内径: φ200mm

品番	(mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
12DK	12	700N以上	3,000	2	黄青自緑
15DK	15	900N以上	2,500	2	黄骨白べ赤縁

○推奨アーチサイズ:800×600mm以下

※梱包機のコンディションによっては対応できない場合があります。事前にテストされることをお薦めします。

軽梱包用バンド

スーパーテープ 自動梱包機用

リターナブルコア対応 Made in JAPAN

省資源型梱包資材テープ



長さが2倍で、交換回数1/2、保管スペース1/2*。 食品の包装にも使用可能です。

即席食品、練り製品、菓子類、青果物、雑貨、印刷物などの 軽量物の梱包に。

*[汎用バンド(15.5×2,500m巻)比]

■規格 破断伸び: 12±3% 内径: φ200mm

品 番	(mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
SPS-14	14	1,000N以上	5,000	1	黄骨伊伯ベ縁

※梱包機の調整が必要です。詳しくは梱包機メーカーにお問い合わせください。※専用梱包機のご使用をお薦めします。

Xタイプ 自動梱包機用

リターナブルコア対応 Made in JAPAN

軽梱包用のスタンダードタイプ



汎用バンドに比べ長尺巻きになっているため、 特長 取替え頻度を軽減できます。

出版・印刷物や、新聞の梱包に。果物や野菜の外箱梱包に。

■規格 破断伸び: 20%以下 内径: φ200mm

品 番	巾 (mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数(巻)	色
12X-YO	12	1,000N以上	4,500	2	黄青伊白赤緑黒萩藤
15.5X	15.5	1,200N以上	3,300	2	黄骨伊伯

※梱包機の調整が必要です。詳しくは梱包機メーカーにお問い合わせください。

Hタイプ・DKタイプ

自動梱包機用

Made in **JAPAN**

軽梱包用に最適な細幅バンド



梱包機適性に優れています。 ソフトなDKタイプもあります。

軽量な商品の梱包に。

■規格 内径: φ200mm

品番	(mm)	引張強さ	破断伸び	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
6T	6	700N以上	17%以上	4,000	2	黄骨尹自婦緣
9H	9	700N以上	25%以下	4,000	2	黄骨伊白赤绿
9П	9	700N以上		1,500	2	**
9EX	9	600N以上	25%以下	4,500	2	\bigcirc
9DK	9	500N以上	20%以下	2,000	2	

卓上梱包機用 内径: φ70mm

品番	(mm)	引張強さ	破断伸び	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
9H	9	700N以上	25%以下	500	12	\mathcal{D}
9DK	9	500N以上	20%以下	500	12	

タイトニーバンド

Made in **JAPAN**

柔軟性のある樹脂を使用





柔軟性があり、商品や手を傷つけません。 伸縮性もあり、梱包物にフィットします。



おみやげ品の結束に。 小束・丸物商品の結束に。

一况 恰							
名称	(mm)	引張強さ	破断伸び	長さ (m)	梱包数 (巻)	内径 (mm)	色
	9	392N以上	25%以上	500	6	φ70	(1) (2)
タイトニー バンド	12	490N以上	30%以上	2,100	1	φ200	曹
	14	637N以上	30%以上	1,800	1	φ200	#

機能性バンド

ゆうバンド

リターナブルコア対応 Made in JAPAN

やわらかく開梱後もかさばらない、手に優しいPPバンド





PPバンド特有の反発を抑えているため、 開梱後のかさばるバンドも結んで廃棄できます。



さまざまな商品の梱包に。





■規格 厚み: 0.58mm 破断伸び: 25%以下 内径: φ200mm

品番	(mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
12YU	12	900N以上	3,600	2	黄 🛈 🄝
15YU	15	1,200N以上	3,000	2	黄膏白赤緑

そうバンド

Made in **JAPAN**

包装物のコーナーに優しくフィット







- 梱包物のコーナーへの食い込みを軽減。 出版印刷業界・流通業界にお薦めです。
- 出版物・印刷物・商品などのダンボールの梱包に。

■規格 厚み: 0.55mm 破断伸び: 25%以下 内径: φ200mm

品番	(mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
9SOU	9	500N以上	4,500	2	黄鲁自赤
12SOU	12	850N以上	3,600	2	黄骨白べ赤緑紫

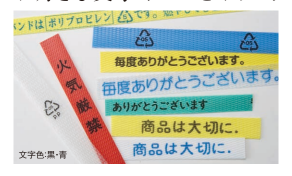
印刷バンド

受注生産品 リターナブルコア対応 Made in JAPAN



お好きな文字やロゴをオリジナルで印刷できるPPバンド

そうバンド(断面)



ご希望の社名・マーク・ブランド名・メッセージなどを バンドに印刷できます。



さまざまな商品の梱包の際、文字やロゴなどでアピール。 開封防止用としてもご使用いただけます。

●納期:初回のみ版下ご確認後、約1ヶ月。2回目以降はご注文から約2~3週間。 ※詳しくは弊社担当者にお問い合わせください。

リサイクルバンド

ブライテックス® (Brightex) 自動梱包機用 (リターナブルコア対応) ※ リサイクル製品 Made in JAPAN

再生ポリプロピレンを使用したカラータイプの環境配慮型PPバンド



エコリターンで培った再生PP利用技術を さらに進化させ、カラー化を実現。



さまざまな商品の 梱包に。

■規格

厚み: 0.63mm 破断伸び: 25%以下 内径: φ200mm

品 番	(mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
15.5BX	15.5	1,100N以上	2,500	2	青緑

※色調については、再生原料を使用しておりますので、ロットにより異なる場合があります。 ジン原料のバンドに比べて、ヒーターなどへの異物の付着が多い場合がありますので、定期的な

エコリターン®

自動梱包機用

リターナブルコア対応 🍪リサイクル製品 Made in JAPAN

再生ポリプロピレンを使用した環境配慮型PPバンドのスタンダード





セキスイの豊富な実績と高度な技術を結集した リサイクルPPバンドのスタンダードタイプ。



さまざまな商品の梱包や、仕掛り品の結束に。 また一次保管や横持ち運搬時にも便利です。

■規格

破断伸び: 25%以下 内径: φ200mm

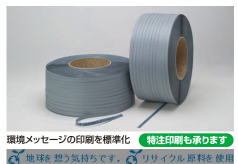
品番	(mm)	厚み (mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
12H-EC	12	0.63	850N以上	3,000		
15.5H-EC	155	0.63	1,300N以上	2.500	2	
NEW 15.5J-EC	15.5	0.58	1,200N以上	2,500		

ゆうグリーン

リターナブルコア対応 いりサイクル製品 Made in JAPAN

企業の社会貢献・イメージアップに役立つ環境配慮型バンド





セキスイ独自の混色再生原材料を使用した 環境配慮型のカラーリサイクルPPバンドです。

さまざまな商品の梱包に。

規格

厚み: 0.58mm 破断伸び: 25%以下 内径: φ200mm

梱包数 長さ 引張強さ 品番 色 (mm) (巻) 1,100N以上 15.5YU-EC 15.5 2,500

エコサイクル® 自動梱包機用

リターナブルコア対応 (Aリサイクル製品) Made in JAPAN

結束バンドで初めて、PETボトルリサイクル推奨マークを取得!!



使用済みPETボトルを原料にした梱包用バンド。



製缶、製ビン、ベール、製紙、家電製品、木材、 輸出梱包バンドとして。



■規格

厚み: 0.45mm 破断伸び: 12±3% 内径: φ200mm

品番	(mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
#1605E	15.5	2,450N以上	2,500	1	\mathcal{F}

梱包用バンド一覧

+ 11 ±1			ф.		E ≯	細与券					色					
掲載 ページ	品 名	品番	(mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	黄黄	青	ナチュラル (透明) ナ	白鱼	ベージュ	赤赤	緑緑	紫徽	グレー	黒
4	RXタイプ	12RX	12	1,000N以上	3,000	2	0	0	0	0		0	0			
		15RX	15	1,200N以上	2,500	2	•	•	•	0	0	0	0			
	J-S1タイプ	12J-S1	12	1,000N以上	3,000	2	•	•	•	•	•	•	•			
		15.5J-S1	15.5	1,300N以上	2,500	2	•	•	•	•	•	•	•			
	Hタイプ	12H	12	1,100N以上	3,000	2	0	•	0	0	0		0			
		15.5H	15.5	1,400N以上	2,500	2	•	•			0	0	0			
		19H	19	1,500N以上	2,000	2	0	0	0	0	0	0	0			
5	5 SPタイプ	12SP	12	1,000N以上	3,000	2	0	0	0							
		15.5SP	15.5	1,300N以上	2,500	2	0	0	0	0						
	SSタイプ	12SS	12	1,000N以上	3,000	2	0	0	0	0						
		15.5SS	15.5	1,300N以上	2,500	2	0	0	0	0		0	0			
	SNタイプ	12SN 売切廃番	12	1,000N以上	3,000	2	*0	*0	*0							
		15.5SN	15.5	1,300N以上	2,500	2	0	0	0	0		0	0			
6	Kタイプ	12K	12	1,000N以上	1,000	5	0	0								
		15.5K	15.5	1,300N以上	1,000	5	0	0	0	0	0	0	0			
		19K	19	1,500N以上	1,000	5	0	0	0	0						
	ESSタイプ	15ESS	15	900N以上	1,000	5	0	0								
		19ESS	19	1,500N以上	1,000	5		0								
	DKタイプ	12DK	12	700N以上	3,000	2	0	0		0			0			
		15DK	15	900N以上	2,500	2	0	0		0	0	0	0			
7	スーパーテープ	SPS-14	14	1,000N以上	5,000	1	0	0	0	0	0		0			
	Xタイプ	12X-YO	12	1,000N以上	4,500	2	0	0	0	0		0	0			* 0
		15.5X	15.5	1,200N以上	3,300	2	0	0	0							
	Hタイプ・DKタイプ	6T	6	700N以上	4,000	2	0	0	0	0		0	0			
		9H	9	700N以上	4,000	2	0	0	0	0		0	0			
		9H	9	700N以上	1,500	2		0	0							
		9EX	9	600N以上	4,500	2										
		9DK	9	500N以上	2,000	2		0		0						
		9H	9	700N以上	500	12			0							
		9DK	9	500N以上	500	12		0		0						
	タイトニーバンド	タイトニーバンド	9	392N以上	500	6		0	0							
		タイトニーバンド	12	490N以上	2,100	1		0								
		タイトニーバンド	14	637N以上	1,800	1		0	0				0			
8	ゆうバンド	12YU	12	900N以上	3,600	2	0	0		0		0				
		15YU	15	1,200N以上	3,000	2	0	0		0		0	0			
	そうバンド	9SOU	9	500N以上	4,500	2	0	0		0		0				
		12SOU	12	850N以上	3,600	2	0	0		0	0	0	0	0		
9	ブライテックス	15.5BX	15.5	1,100N以上	2,500	2		0					0			
	エコリターン	12H-EC	12	850N以上	3,000	2										0
		15.5H-EC	15.5	1,300N以上	2,500	2										•
		15.5J-EC	15.5	1,200N以上	2,500	2										•
	ゆうグリーン	15.5YU-EC	15.5	1,100N以上	2,500	2									•	
	エコサイクル	#1605E	15.5	2,450N以上	2,500	1			•							

〔表記について〕

[●]リターナブルコア対応 ◎リターナブルコアのみ(紙管タイプはございません) ※は製品改良、統合により売切廃番にいたします。発注時には在庫確認をお願いいたします。 15RXリターナブルコアタイプの長さは3,000mになります。

重梱包用バンド

QRコードで動画が見られます。 強度比較試験をご覧いただけます。

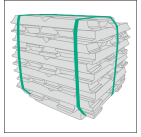


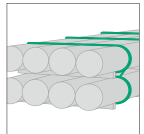
ポリエステルバンド HSテナックス 超高強度・強融着タイプ

Made in **JAPAN**

ポリエステル樹脂を使用した超高強度&強融着の結束材

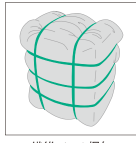


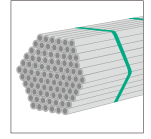




アルミのインゴット

アルミのビレット





繊維ベール梱包

鋼管六角梱包



●錆び移りがなく商品を傷つけにくい

プラスチック製なので錆びず、表面がソフト。 帯鉄に比べ商品が傷みにくい結束材です。

●取り扱いがラク

帯鉄と比較して軽いため、コイル交換作業などの 取り扱いがラクです。また、ハサミで切れますので 開梱作業がラクです。

●衝撃に強い

適度な伸びがあるため、落下などの際、衝撃を吸収し、 破断しづらい特長があります。

●幅広いバリエーション

バンド巾・強度など幅広く品揃えしており、 最適なグレードをお選びいただけます。 (引張強さ最大10,000Nまで)

●作業効率アップ

で使用に際しては作業効率アップを支援する 結束・引締め、融着が電動で行なえる ハンディタイプの結束機を取り揃えております。 ※詳しくはP15をご覧ください。



ベール、板紙、鋼板、線材など、帯鉄に替わる理想の重梱包資材として。

■規格 内径: φ406mm

品 番	(mm)	厚 み (mm)	引張強さ	破断伸び	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
HS2030	15.6	0.75	4,800N以上	12.5 ± 2.5%	1,400	1	
HS2040	15.6	0.89	5,800N以上	12.5 ± 2.5%	1,219	1	
HS2080	15.6	1.02	6,700N以上	12.5 ± 2.5%	1,066	1	緑
HS2280	19.1	1.02	7,750N以上	13 ± 3%	885	1	
HS2225	19.1	1.27	10,000N以上	13 ± 3%	731	1	

[※]引張強さ10,000N以上が必要な梱包物の場合は、特注対応となります。詳しくは弊社担当者にお問い合わせください。

重梱包用バンド

ポリエステルバンド

Made in **JAPAN**

輸出等の長期間輸送でも、長時間張力を維持



自動梱包機用·融着機用



手締用

- ●応力緩和が小さく長時間張力を維持。締めたバンドが ゆるまず、輸出等の長期間輸送に適しています。
- ●引張強さが大きく、縦割れの心配もありません。
- ●帯鉄に比べ錆が出ません。
- ●耐候性・耐薬品性に優れ、温度による影響も少なく、 あらゆる分野で使用できます。
- ●融着強度が優れており、重梱包に最適です。



パレット、パイプ、木材、ベール、輸出梱包などに。

■規格 自動梱包機用 破断伸び:12±3% 紙管内径:φ200mm

品番	(mm)	厚み (mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
#1205	12	0.48	2,450N以上	2,400	1	
#1604	15.5	0.44	2,950N以上	2,000	1	
#1605	15.5	0.51	3,450N以上	1,700	1	(
#1606	15.5	0.59	3,950N以上	1,500	1	赤
#1905	19	0.48	3,950N以上	1,500	1	
#1906	19	0.59	4,900N以上	1,200	1	

手締用/金具シールタイプ 破断伸び:12±3%

品 番	(mm)	厚み (mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
#1205M	12	0.48	2,350N以上	1,400	2	
#1604M	15.5	0.44	2,750N以上	1,400	2	
#1605M	15.5	0.51	3,250N以上	1,100	2	
#1606M	15.5	0.59	3,750N以上	900	2	#
#1904M	19	0.42	3,250N以上	1,100	2	
#1905M	19	0.48	3,750N以上	900	2	
#1906M	19	0.59	4,600N以上	750	2	

ハンドツール専用PETバンド E-DT

Made in **JAPAN**

表面の摩擦抵抗を低減する「シボデザイン」を採用





コードレス結束機 BXT3-16



- ●弱〜強引き締めまで、梱包物に合った引き締めが可能です。
- ●表面抵抗が少なく、バイブレーション融着に適しています。

ハンドツールの引き締め機構



下側バンド固定部品

下のバンドは固定され、重ねた 上のバンドだけを引き締めます。

表面の滑りが悪いバンドは…

摩擦抵抗の影響で所定の引き締めテンションに 達したと機械が判断し、誤動作につながります。



表面の滑りが良いED-Tなら…



表面のシボが摩擦抵抗を低減するため、 正常な引き締めテンションで結束できます。

■規格 ハンドツール用 破断伸び:12±3% 紙管内径: φ200mm

品番	ф (mm)	厚み (mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	色
1605E-DT	15.5	0.58	3,450N以上	1,800	1	

重梱包用バンド

Vバンド

自動梱包機/ハンドツール兼用

リターナブルコア対応 Made in JAPAN

扱いやすい一般重梱包向けバンド



- ●梱包物に傷や錆をつけず、しかも作業の安全化がはかれます。
- ●普通のハサミで切れるので梱包・開梱作業がとてもラクです。
- ●熱融着ができるので余分な止め金具が不要で、経済的です。

鋼板、パレット、建材・合板、陶器、レンガ類、 木材・製紙ロール、機械類、輸出向けの梱包に。

■規格

自動梱包機用 破断伸び: 20%以下

品 番	(mm)	厚み (mm)	引張強さ	長さ (m)	梱包数 (巻)	紙管内径 (mm)	製品外径 (mm)	色
V1225	12	0.75	2,450N以上	2,000	2	φ200	400±10	
NEW V1628	16	0.67	2,750N以上	2,000	2	φ200	440±10	
V1630	16	0.70	2.950N以上	1,500	2	φ250	430±10	
V 1030	10	0.70	2,95011以上	2,000	2	φ200	450±10	
V1645	16	0.95	4,450N以上	1,000	2	φ200	385±10	
NEW V1933	19	0.67	3,250N以上	1,800	2	φ200	440±10	Ø
V1935	19	0.68	3.450N以上	1,300	2	φ250	435±10	
V 1935	19	0.00	3,45011以上	1,800	2	φ200	450±10	
V1945	19	0.85	4,450N以上	1,500	1	φ200	470±10	
V/10E0	10	0.95	4.900N以上	1,300	2	φ250	475±10	
V1950 (*)	19	0.95	4,900N以上	1,500	1	φ200	480±10	

(*)V1950×1,500mは、ディスペンサー(P14参照)でのご使用はできません。

手締用

破断伸び: 20%以下 長さ・梱包数: 250m×8巻

品	番	(mm)	厚み (mm)	引張強さ	色
V10	630	16	0.70	2,950N以上	
V10	645	16	0.95	4,450N以上	
V19	935	19	0.68	3,450N以上	Ø
V19	940	19	0.78	3,950N以上	
V19	945	19	0.85	4,450N以上	
V19	950	19	0.95	4,900N以上	

プラスチール

Made in JAPAN

高強度で、しかも低伸度なプラスチック結束資材





- ●耐熱性にも優れ、シュリンク梱包にも最適です。
- ●帯鉄に比べ約1/7と軽く、梱包・開梱作業が容易です。
- ●梱包物に傷や錆をつけず、しかも安全化がはかれます。
- ●熱融着が可能なため、余分な止め金具が不要で、 梱包費を軽減します。



鋼管コイル·アルミインゴット·製紙板紙·木材、合板、 ブロック・パレットシュリンク梱包など一般重梱包に。

■規格 自動梱包機用 梱包数:1巻

品番	(mm)	厚み (mm)	引張強さ	破断伸び	長さ (m)	紙管内径 (mm)	色
PS1625	15	0.65	2,950N以上	9%以下	2,300		
PS1635	16	0.73	3,950N以上	9%以下	1,900	φ200	(7)
PS1960	19	0.81	5,900N以上	10%以下	1,200		

結束・封緘機材

ディスペンサー

梱包作業に便利







- ●キャスター付きで移動がラクです。
- ●作業に便利なツールボックス付きです。

※紙管の無いバンドは使用できません。
※発注時に紙管の内径をご確認ください。

(注)製品外径が480mmを超えるV1950×1500mはご使用になれません。

引締機



■仕 様

外径寸法(mm)	重量(kg)
長さ340	3.4

[梱包単位]1台

封緘機



■仕 様

外径寸法(mm)	重量(kg)
長さ415	1.5

[梱包単位]1台

■金具シール対応表

	シールサイズ				適応バンド				
品 番	(mm)	出荷単位	引締機	封緘機	Hタイプ Kタイプ	プラスチール	Vバンド	ポリエステル バンド	
KKシール16	18×30	10,000個(1,000×10)		KKパンチ16	0	_	_	_	
KKシール19	21×30	10,000個(1,000×10)	KK引締機	KKパンチ19	0	_	_	_	
Vシール19	21×60	2,000個		Vパンチ19	_	_	○ *1	_	
PETシール16	18×30	5,000個(1,000×5)	PET引締機	PETパンチ16	_	_	○ *2	○ *4	
PETシール19	21×30	5,000個(1,000×5)] ドローケ 柿が焼	PETパンチ19	_	_	○ *3	○ *5	

- 巾19mmにのみ対応しております。
- **2 V1630に対応。(厚み0.71 mmを超えるV1645は対応不可)
 **3 V1935に対応。(厚み0.71 mmを超えるV1940、V1945、V1950は対応不可)
- ※4 #1604M、#1605Mに対応。(厚み0.51mmを超える#1606Mは対応不可)※5 #1904M、#1905Mに対応。(厚み0.51mmを超える#1906Mは対応不可)

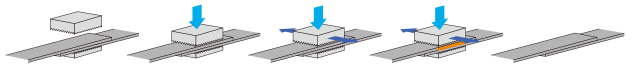
ハンドツール(結束機) バイブレーション融着

QRコードで動画が見られます。 作業比較をご覧いただけます。



バイブレーション融着とは…

バンドとバンドを重ね合わせ、圧力をかけながら摩擦させることにより、摩擦面に熱が発生し、この熱を利用してバンドを溶かし、接着させる方式です。熱練技術は不要で、確実に高い接着強度が得られます。



BXT3-16 / BXT3-19 コードレス

コードレスタイプで軽量ハンドツール 操作性を追求したデザイン



- ●引締め·融着が電動で行なえます。
- ●オート/マニュアルの切り替えが可能です。
- ●バンドの種類に応じて融着時間の調整ができます。
- ●引締力の調整ができます。
- ●リチウムイオンバッテリーの採用で長寿命です。









バッテリー充電器

NEW BXT3-13 コードレス

受注生産品

軽~中量梱包に最適なPPバンド専用結束機





バッテリー充電器

- 特長
- ●PPバンド結束に最適なテンション(引締め力)を実現。
- ●12mm、16mm(15mm、15.5mm)それぞれの専用機となります。
- ●バンドの種類に応じて溶着時間、引締め力の調整ができます。

BHC2300 コードレス

手動巻上げタイプの結束機





バッテリー充電器

VT-16-19HD

エアー駆動式の重梱包用結束機





- ●トルクリミッターにより、均一の引締力が保てます。
- ●バンドの種類に応じて融着時間の調整ができます。
- ●引締力の調整ができます。
- ●1回(12分)の高速充電で約250回の結束が可能です。
- ●約3,000回の充電が可能です。



- ●HSテナックス専用のエアー駆動式結束機です。
- ●バンドの種類に応じて融着時間の調整ができます。
- 引締力の調整ができます。
- ●軽量・コンパクト設計です。

※本製品は本体のみの販売となります。エアー源・エアーホースなどは別途お買い求めください。

■ハンドツール仕様

バンド材質・巾・厚みに関しては、下記のハンドツール対応表をご覧ください。

機 種	BXT3-13	BHC2300	BXT3-16	BXT3-19	VT-16·19HD	
バンド巾(mm)	12/16 (注2)	9~19	15~16	18~19	16/19 (注2)	
バンド厚み(mm)	0.5~0.8	0.6~1.0	0.5~1.0	0.8	~1.3	
バンド材質	PPバンド	Vバンド/プラス	Vバンド/プラスチール/ポリエステルバンド/HSテナックス			
寸法(mm)	長さ370×幅141× 高さ135	長さ400×幅130× 高さ200	長さ370×幅141× 高さ135	長さ370×幅143× 高さ135	長さ300×幅135× 高さ150	
重量(kg)	3.6	4.0	3.8	4.3	4.8	
結束回数(回)(注1)	400~800	約250	200~800	300~800	動力源:エア	
フル充電時間	15~30分	約12分	15~30分	25~35分	5.8~6.3kgf/cm ²	

【結束回数・バッテリーの充電時間などは、使用バンド・使用状況により異なり、保証値ではありません】

(注1) 1回のフル充電での結束回数です。

(注2) ご発注時に使用バンドのバンド巾のご指示をお願いします。

■ハンドツール対応表

	т.	ф	厚み	717570 1		/\	ンドツール対応範	囲	
nn nn	番	(mm)	(mm)	引張強さ	BXT3-13	BHC2300	BXT3-16	BXT3-19	VT-16∙19HD
	12H	12	0.63	1,100N	0	×	×	×	×
	12RX	12	0.58	1,000N	0	×	×	×	×
PPバンド	15.5H	15.5	0.63	1,400N	0	×	×	×	×
	15.5RX	15	0.58	1,200N	0	×	×	×	×
	15.5SP	15.5	0.63	1,300N	0	×	×	×	×
	V1628	16	0.67	2,750N	×	0	0	×	×
	V1630	16	0.70	2,950N	×	0	0	×	×
	V1645	16	0.95	4,450N	×	0	0	×	×
Vバンド	V1933	19	0.67	3,250N	×	0	×	×	×
	V1935	19	0.68	3,450N	×	0	×	×	×
	V1945	19	0.85	4,450N	×	0	×	0	×
	V1950	19	0.95	4,900N	×	0	×	0	×
	PS1625	16	0.65	2,950N	×	0	0	×	×
プラスチール	PS1635	16	0.73	3,950N	×	0	0	×	×
	PS1960	19	0.81	5,900N	×	0	×	0	×
	PET1205	12	0.48	2,450N	×	×	×	×	×
	PET1604	16	0.44	2,950N	×	×	×	×	×
	PET1605	16	0.51	3,450N	×	×	0	×	×
	PET1605E-DT	16	0.58	3,450N	×	×	0	×	×
ポリエステル	PET1606	16	0.59	3,950N	×	×	0	×	×
バンド	PET1906	19	0.59	4,900N	×	0	×	×	×
7.21	HS2030	15.6	0.75	4,800N	×	0	0	×	×
	HS2040	15.6	0.89	5,800N	×	0	0	×	0
	HS2080	15.6	1.02	6,700N	×	×	0	×	0
	HS2280	19.1	1.02	7,750N	×	×	×	0	0
	HS2225	19.1	1.27	10,000N	×	×	×	0	0

※VT-16·19HDは、HSテナックス用

運搬用資材

パレタイト

傷をつけずに安全にガード



- ●荷造運搬や収納時の荷崩れを防ぎ、積載物の安全を図ります。
- ●Sタイプには、脱着が容易な新タイプの金具付き。
- ●特注品も承ります。

Eタイプ 軽量物結束用

DCタイプ 軽量物結束用

Sタイプ 重量物結束用

CBタイプ 重量物結束用

(カムバックル)

RBタイプ 重量物結束用

■規 格

入数:12本

1kgf=9.8N







ステープラー

どこでも素早く確実に封函



[梱包単位]5台1ケース(1台1梱包×5)

特長

- ●ステープルの逃げを防ぐアテ板を使用。 ステープルの詰まりや片方クリンチも防ぎます。
 - ●ステープルの深度を自由に調整でき、商品を傷つけません。
 - ●ダンボールの上下・左右どこでも確実に封函できます。
 - ●軽量&コンパクト設計。組み立てが簡単で、移動もラクです。
 - ●細いステープルを使用することで、 ダンボールの文字を隠すことなく美しく仕上げます。



ダンボールの梱包に。

■仕 様

機種	シングルダンボール用	ダブルダンボール用	シングル・ダブル兼用		
1戌 1里	H-16	H-16 H-19			
適応ステープル	SB-16	SB-19	SB-16·19、SL-16·19		
ツメの喰い込み深さ調節	9段階				
ステープルクリンチ形状調節	1	周節ボルトにより任力			
		100			
外径寸法(mm)	長さ450×幅110×高さ280				
重量(kg)	2				

エアーステープラ

大量梱包に最適





- ●引金を引くだけの簡単操作。長時間の作業でも疲れません。
- ●金属針を使用するため、はずれず確実に封函できます。
- ●少量のエアー消費で、経済性・能率性に優れています。



ダンボールの梱包に。

■仕 様

機 種	シングルダ	ンボール用	ダブルダンボール用		
7及1里	AN-16	AN-L16	AN-19	AN-L19	
適応ステープル	SB-16	SL-16	SB-19	SL-19	
ツメの喰い込み深さ調節		5段	路		
ステープルクリンチ形状調節	エキセンピンにより任意				
ステープル装填数(本)	100				
使用可能空圧(標準仕様空圧)		4~7kg/cm	² (5kg/cm ²)		
接続に必要なコンプレッサー		0.2kV	V以上		
ゴムホース接続部ネジ寸法	PS1/4				
外径寸法(mm)	長さ440×幅110×高さ220				
重量(kg)	3				
接続に必要なコンプレッサー ゴムホース接続部ネジ寸法 外径寸法(mm)		0.2kV PS 長さ440×幅1	V以上 1/4 10×高さ220)	

[付属品]抜針器(1丁)、六角棒レンチ(2本)、ホース接手(1°)

ステープル

美しい仕上げの細い針





高品質なステープル。 細い針で美しい仕上がり。

[梱包単位] 1ケース20,000本 (2,000本×10)

■規格

品 種	SB-16	SL-16	SB-19	SL-19
寸法 H×W	W			
		10001	1000	
(111111)	15×35	16×34	18×35	19×34

ロールステープル

1.000本装填で能率アップ





作業能率がアップする ロール型封函針。

[梱包単位] 1ケース20,000本

■規格

品 種	15-1000	15-5000	18-1000	18-5000
線長さ(mm)	59		65	
- 線巾(mm)	1.92			

モリンバー 抜針器SM-10

安全・確実に抜針



色:シルバー 外径寸法(mm) 長さ118×幅50×高さ10 重量(g) 150

[梱包単位] 12台1ケース(1台1箱×12)

簡易抜針器



テコの原理で抜針 [梱包単位] 1台1ケース

梱包資材関連商品

花束用フィルム

鮮度を保持して商品価値をグレードアップ

●花弁を水滴から守ります。

●オリジナル印刷も承ります。

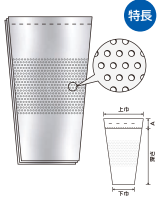
ノーマルタイプ



■規格 作業性の良いホルダー付きです。 OPホルダー用花袋 (厚み#30=30µm)

	厚み	サイズ[上巾/下巾×深さ+A] (mm)	入り数
1	#30	250/50×350+50	
2	#30	200/55×450+50	
3	#30	220/60×450+50	
4	#30	250/55×450+50	
5	#30	275/80×450+50	
6	#30	200/50×500+50	
7	#30	220/50×500+50	
8	#30	250/50×500+50	2 000##
9	#30	275/80×500+50	3,000枚
10	#30	300/50×500+50	
11	#30	380/60×500+50	
12	#30	200/50×550+50	
13	#30	250/50×550+50	
14	#30	270/80×550+50	
15	#30	300/50×550+50	
16	#30	400/70×550+50	

多孔タイプ



- ●フィルムに無数の孔を空けました。 OPP・CPPなどが花の理想的な 包装材に生まれ変わります。
- ●通気性が抜群で、汗をかきません。
- ●花弁を水滴から守ります。
- ●フィルムがくっつきません。
- ●オリジナル印刷も承ります。

OP部分多孔ホルダー用花袋 (厚み#30=30µm)

	厚み	サイズ[上巾/下巾×深さ+A](mm)	入り数	
1	#30	250/50×350+50	3,000枚	
2	#30	220/50×500+50		
3	#30	250/50×500+50	0 E00#/r	
4	#30	275/80×500+50	2,500枚	
5	#30	300/50×550+50		

●適度な通気性を持たせるための孔を部分的に空けています。

OP多孔ホルダー用花袋 (厚み#25=25μm)

	厚み	サイズ[上巾/下巾×深さ+A](mm)	入り数
1	#25	320/140×450+50	4,000枚
2	#25	370/150×450+50	4,00040
3	#25	400/170×450+50	
4	#25	400/200×450+50	2.000##
5	#25	450/250×450+50	3,000枚
6	#25	500/250×450+50	

●適度な通気性を持たせるための孔を全面に空けています。

※受注生産により規格以外のサイズも承ります。詳しくは弊社担当者にお問い合わせください。

花用スタンド



100枚綴りのフィルムをワンタッチでセット。 花束の袋入れ作業を能率的に行なえます。

※花束の大きさに応じて調整可能です。

フィルムセット手順



スタンドを開きます



フィルムをスタンドに セットします



フィルムセット部を

手前に倒します







切り花を入れます