

QRコードで動画が見られます。  
作業比較をご覧ください。



## 結束手順

\*アルミ型材用ビレット [6インチ×6m×4本] を結束

### ■ハンドツール(電動式)使用 (テナックスによる結束)



### ■手締め (帯鉄による結束)



ポリエステルバンドによる結束はハンドツールひとつでOK! 作業時間は帯鉄の約半分です。

## ■ハンドツール仕様

機種	BHC2300	BXT2	BXT2-19	BXT2-32 (注6)	VT-16・19・25HD	VT-32HD (注6)
バンド巾(mm)	9~19	9~16	15~19	25/32	16~25 (注5)	32
バンド厚み(mm)	0.6~1.0	0.5~1.0	0.8~1.3	0.9~1.3	0.8~1.3	1.0~1.3
バンド材質	PPバンド/Vバンド/プラスチック/ポリエステルバンド/HSテナックス			ポリエステルバンド	ポリエステルバンド/HSテナックス	
寸法(mm)	長さ400×幅130×高さ200	長さ370×幅138×高さ148		長さ403×幅151×高さ162	長さ300×幅135×高さ150	
重量(kg)	4.0	3.9	4.2	6.5	4.8	5.2
結束回数(回)	約250 (注1)	200~400 (注1)	180~300 (注1)	~150 (注3)	動力源:エア	
充電時間(分)	約12 (注2)	20~45 (注2)	20~40 (注2)	約50 (注4)	5.8~6.3kg/cm <sup>2</sup>	

(注1) 結束回数は保証値ではありません。  
(注2) 1回の充電での結束回数、バッテリーの充電時間、充電可能回数は、使用バンドにより異なります。  
(注3) 1回のフル充電あたり。使用バンド・張力・梱包物により異なります。  
(注4) 25分後の充電容量は約75%です。  
(注5) 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。  
(注6) 本製品は、お見積りに際し、梱包物の事前情報(サイズ、重量、材質等)が必要です。

## ■ハンドツール対応表

品番	巾(mm)	厚み(mm)	引張強さ	ハンドツール対応範囲						
				BHC2300	BXT2	BXT2-19	BXT2-32	VT-16・19・25HD	VT-32HD	
Vバンド	V1628	16	0.67	2,750N	○	○	×	×	×	×
	V1630	16	0.70	2,950N	○	○	×	×	×	×
	V1645	16	0.95	4,450N	○	○	×	×	×	×
	V1933	19	0.67	3,250N	○	×	○	×	×	×
	V1935	19	0.68	3,450N	○	×	○	×	×	×
	V1945	19	0.85	4,450N	○	×	○	×	×	×
プラスチック	PS1625	16	0.65	2,950N	○	○	×	×	×	×
	PS1635	16	0.73	3,950N	○	○	×	×	×	×
	PS1960	19	0.81	5,900N	○	×	○	×	×	×
ポリエステルバンド	PET1205	12	0.48	2,450N	○	○	×	×	×	×
	PET1604	16	0.44	2,950N	○	×	×	×	×	×
	PET1605	16	0.51	3,450N	○	○	×	×	×	×
	PET1606	16	0.59	3,950N	○	○	×	×	×	×
	PET1905	19	0.48	3,950N	○	×	×	×	×	×
	PET1906	19	0.59	4,900N	○	×	×	×	×	×
	HS2030	15.6	0.75	4,800N	○	○	×	×	×	×
	HS2040	15.6	0.89	5,800N	○	○	○	×	○	×
	HS2080	15.6	1.02	6,700N	○	○	○	×	○	×
	HS2280	19.1	1.02	7,750N	○	×	○	×	○	×
	HS2225	19.1	1.27	10,000N	×	×	○	×	○	×
	HS2480	24.3	1.02	10,500N	×	×	×	○	○	×
	HS2425	24.3	1.27	13,500N	×	×	×	○	○	×
HS2625	31.0	1.25	16,500N	×	×	×	○	×	○	

※VT-16・19・25HD、VT-32HD、BXT2-32は、HSテナックス用

### ■販売店

**積水樹脂株式会社**

Sekisuijushi Home Page <http://www.sekisuijushi.co.jp/>

営業所	TEL FAX	〒	所在地
関東支店 / 総合物流資材営業所	03(5400)1827 03(5400)1838	105-0022	東京都港区海岸1丁目11番1号(ニューピア竹芝ノースタワー12階)
近畿・北陸支店 / 総合物流資材営業所	06(6442)2406 06(6442)2380	530-0001	大阪市北区梅田2丁目6番20号(パシフィックマークス西梅田8階)

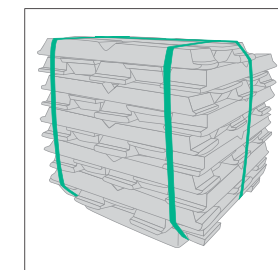
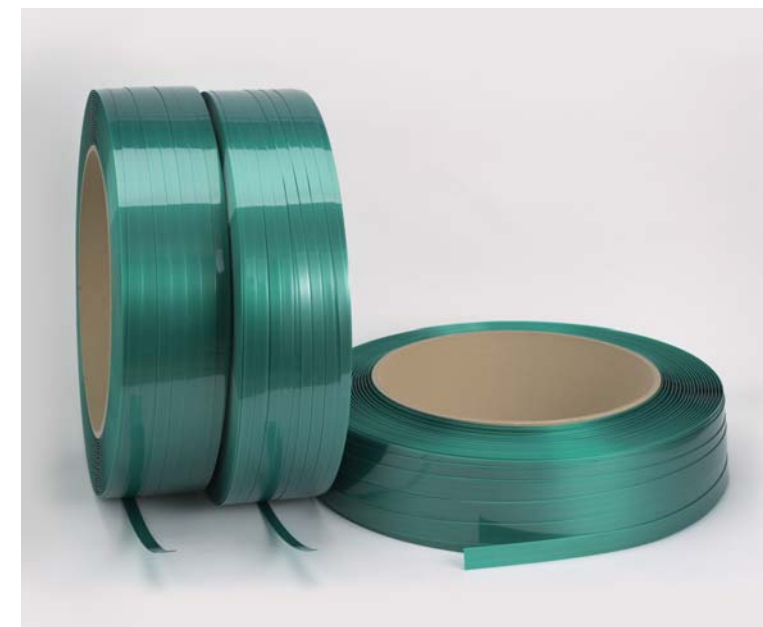
カタログ NO.5 0128

# セキスイ ポリエステルバンド

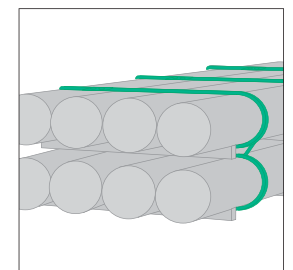


## ポリエステルバンド HSテナックス 超高強度・強融着タイプ Made in JAPAN

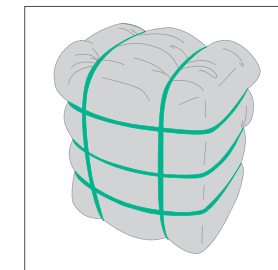
ポリエステル樹脂を使用した超高強度&強融着の結束材



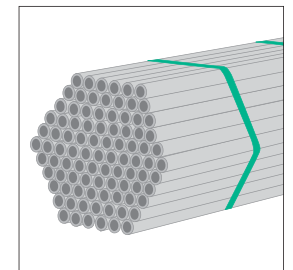
アルミのインゴット



アルミのビレット



繊維ボール梱包



鋼管六角梱包

### 特長

#### ●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。

### 用途

ボール、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。

#### ●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16,500Nまで)

#### ●作業効率アップ

ご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。  
※詳しくは中面をご覧ください。

品番	巾(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	緑
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	
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	
HS2480*	24.3	1.02	10,500N以上	13 ± 3%	680	1	
HS2425*	24.3	1.27	13,500N以上	13 ± 3%	550	1	
HS2625*	31.0	1.25	16,500N以上	13 ± 3%	457	1	

※本製品は、お見積りに際し、梱包物の事前情報(サイズ、重量、材質等)が必要です。

QRコードで動画が見られます。  
強度比較試験をご覧ください。



