

結束・封緘機材 / 運搬用資材

OR-4000 16mm重梱包バンド用

1台で引締めと封緘



特長

- 1台で引締めと封緘ができるコンビネーションツール
- 巻き上げ方式のため、強力で引締めができます。
- 金具シールは内面にキザ加工をしており、強力で接続します。

仕様

外径寸法 (mm)	重量 (kg)	[梱包単位] 1台
長さ340×幅70×高さ100	3.4	[専用シール] ORP-2300-16(16mm)

ディスペンサー

梱包作業に便利



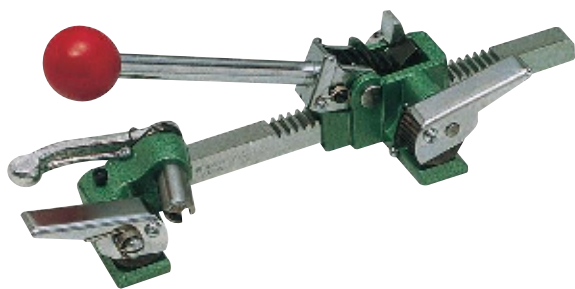
特長

- 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V1950×1500はご使用になれません。

引締機



仕様

外径寸法 (mm)	重量 (kg)	[梱包単位] 1台
長さ340	3.4	

封緘機



仕様

外径寸法 (mm)	重量 (kg)	[梱包単位] 1台
長さ415	1.5	

金具シール対応表

品番	シールサイズ (mm)	出荷単位	引締機	封緘機	適応バンド			
					Hタイプ Kタイプ	プラスチック	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引締機	KKパンチ16	○	—	—	—
KKシール19	21×30	10,000個(1,000×10)		KKパンチ19	○	—	—	—
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)		PETパンチ19	—	—	○※3	○※5
ORP-2300-16	18×30	1,000個	OR-4000		○	○	○	○

※1 巾19mmにのみ対応しております。

※2 V1630に対応。(厚み0.71mmを超えるV1645は対応不可)

※3 V1935に対応。(厚み0.71mm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)

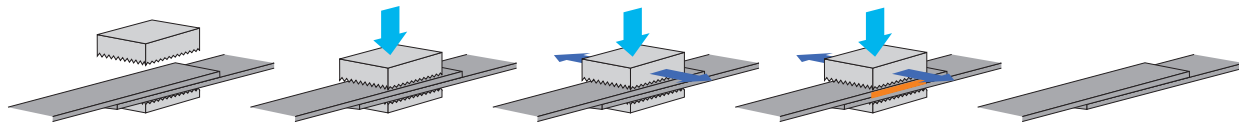
※5 #1904M、#1905Mに対応。(厚み0.51mmを超える#1906Mは対応不可)

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。熟練技術は不要で、確実に高い接着強度が得られます。



BXT3-16 / BXT3-19 / BXT2-32 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

特長

- 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



バッテリー充電器



バッテリー充電器



NEW BXT3-16



NEW BXT3-19



BXT2-32*

*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。

BHC2300 コードレス

手動巻上げタイプの結束機



特長

- 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。

VT-16・19・25HD / VT-32HD

エア駆動式の重梱包用結束機



HSテナックス専用

特長

- HSテナックス専用のエア駆動式結束機です。
- 引締力が最大3,550Nの高張力タイプ。
- 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。

■ハンドツール仕様

バンド材質・巾・厚みに関しては、P16のハンドツール対応表をご覧ください。

機種	BHC2300	BXT3-16	BXT3-19	BXT2-32 (注3)	VT-16・19・25HD (注2)	VT-32HD (注3)
バンド巾(mm)	9~19	9~16	16~19	25/32	16~25	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141×高さ135		長さ403×幅151×高さ162	長さ300×幅135×高さ150	
重量(kg)	4.0	3.8	4.3	6.5	4.8	5.2
結束回数(回)(注1)	約250	200~800	300~800	~150	動力源:エア 5.8~6.3kg/cm ²	
フル充電時間	約12分	15~30分	25~35分	フル充電約50分(25分で75%充電)		

【結束回数・バッテリーの充電時間・充電可能回数などは、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。

(注3) 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	BXT3-16	BXT3-19	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

運搬用資材

パレタイト

傷をつけずに安全にガード

特長

- 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



Sタイプ 重量物結束用



RBタイプ 重量物結束用

NEW

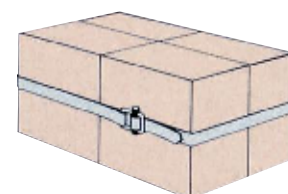


DCタイプ 軽量物結束用

NEW



CB(カムバックル)タイプ 重量物結束用



■規格

入数：12本

1kgf=9.8N

タイプ	全長(m)	ベルト素材	ベルト巾(mm)	製品破断強度	使用目安(安全率=3)	色
E	5	PP	20	6.9kN(704kgf)	2.3kN(234kgf)	グレー
DC				5.5kN(561kgf)	1.8kN(183kgf)	
S			25	5.7kN(581kgf)	1.9kN(193kgf)	
CB				9.6kN(979kgf)	3.2kN(326kgf)	
RB		PET		16.2kN(1,653kgf)	5.4kN(551kgf)	黒

