

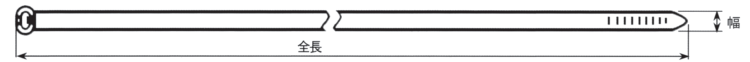
# 結束バンド・結束システム製品・ワイヤーコネクタ

## ●タイラップ（標準） TB-100～

- 耐摩耗性、耐油性、耐有機溶剤性に優れ、厳選した66ナイロンを採用したタイプです。
- 難燃性（酸素指数32、UL94V-2）です。
- 自動車、鉄道、航空機等各種機器内配線、屋内配線工事など幅広い用途に適します。



使用材料：66 ナイロン 色：乳白色  
使用温度：-40℃～85℃(結束後) UL 定格温度：85℃

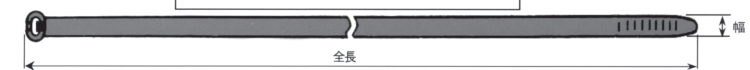


## ●タイラップ（耐候／耐候・耐熱タイプ） TB-100X～

- 特に耐紫外線特性に優れています。
- 難燃性（酸素指数22以上、UL94V-2）です。
- 各種屋外工事、通信／共聴工事などに適します。



使用材料：耐候性66 ナイロン 色：黒色  
使用温度：-40℃～85℃（結束後／耐候・耐熱タイプは最大105℃） UL 定格温度：85℃



品 番	グレード	全長 mm	最大 結束径 mm	バンド幅 mm	引張強度 N(kgf)	袋入数/ ケース入数	MIL規格	工具目盛	価 格 (@)
TB-100	標準	92	16	2.4	80 (8)	100/25,000	MS-3367-4	WT-193A/ERG50 1.5～4 (1～4kgf)	
TB-100X	耐候・耐熱								
TB-150	標準	140	32	3.6	133 (14)	100/15,000	MS-3367-5	WT-193A/ERG50 2.5～7 (2～7kgf)	
TB-150X	耐候・耐熱								
TB-200	標準	186	45			100/7,000	MS-3367-1	WT-193A/ERG50 4～8 (4～9kgf)	
TB-200X	耐候・耐熱								
TB-300	標準	293	75	4.8	222 (23)	100/5,000	MS-3367-7	WT-197A/ERG120 1～4 (4～11kgf)	
TB-300X	耐候・耐熱								
TB-350	標準	360	102			100/5,000	MS-3367-2		
TB-350X	耐候・耐熱								



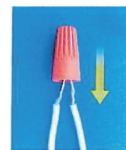
## ●スプリングワイヤーコネクタ

- コネクタをネジるだけで簡単にワイヤー接続が可能です。
- 工具が不要でスピーディーに接続でき、絶縁も行います。
- 様々なサイズのワイヤーを簡単に接続させることができます。
- カラーコードにより、ケーブルサイズを識別します。
- 329、330は300V、331、333、335、822は600Vで対応します。

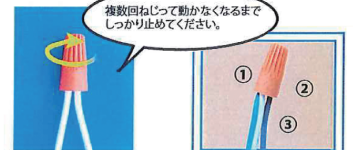
### ■使い方



①電線の被覆をおよそ15mm前後剥きます。



②線と線の先端を揃えてからコネクタをそのまま差し込みます※線と線は撚らないでください



③コネクタを複数回ねじって動かなくなるまで止めます



・複数本の接続も可能。

品 番	絶縁体色	適用導線サイズ								定格電圧	入数(個)	価 格 (@)
		より線 単線	0.3sq 0.65mm	0.5sq 0.9mm	0.75sq 1.0mm	0.9sq 1.20mm	1.25sq 1.6mm	2.0sq 2.0mm	3.5sq 2.6mm			
329-P	グレー								最低:0.3sq 1本+0.5sq 1本 最高:0.3sq 2本+0.5sq 3本	300V	100	
330-P	ブルー								最低:0.3sq 1本+0.5sq 1本 最高:1.25sq 3本	300V	100	
331-P	オレンジ								最低:0.75sq 2本 最高:2.0sq 3本	600V	100	
333-P	イエロー								最低:0.75sq 2本+2.0sq 1本 最高:2.0sq 2本+5.5sq 1本	600V	100	



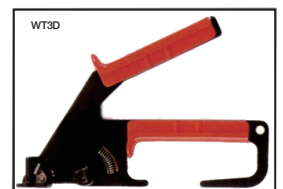
## ●2アクション・回転式締め付け切断工具 WT3D

バンドの締め付け後、レバーを軽く握りながら本体を90度ぐらい回転させてカットします。軽量・小型、頑丈で、強力な締め付けが可能。締め付け力はグリップ握力の約2.5～3倍となります。

太物、長尺用バンドに最適。

品 番	適用バンド幅 mm	主な適用バンド類	締め付け強度	価格 (@)
WT3D	4.7～13.0	TY25M、TY27M～29M、JT200～JT1000サイズ相当 Col-Ty、デルテック、ニュータイラップリール等	任意（握力の2.5～3倍）	
WT3D-STR		手動締め付け切断工具＋ツールストラップ		
STR		ツールストラップ（安全帯使用可）		

バンド切残し：約0～1mm  
本体：金属製  
重量：約240g



## LANケーブル

### Cat5e-

- 1000Mbps (1Gbps) までの通信速度 (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T) に対応するケーブルです。
- スタンダードLANケーブルです。伝送帯域100MHz

品 番	仕 様	色	重量(kg)	梱包(巻)	価 格 (@)
Cat5e-LBS	UTP (非シールド) 4対ツイストペア・ケーブル 導体：AWG24 (単線) シース外径：φ5.2mm インピーダンス：97～108Ω	ライトブルー	約3.1	100m	
Cat5e-LB	絶縁体材質：ポリエチレン (外被PVC) TIA/EIA/568B.2&ISO/IEC11801適合 ITL (インターテック認証)	ライトブルー	約9.5	305m	
Cat5e-W		ホワイト	約9.5	305m	

(注) 上記製品は標準在庫品です。高性能LANケーブル、他色(グリーン)も別途、対応できますのでお問い合わせください。

Cat5e-LBS

100m巻き



Cat5e-LB, W



外箱寸法：約35cm×22cm×35cm