

配管や太径ケーブルの固定

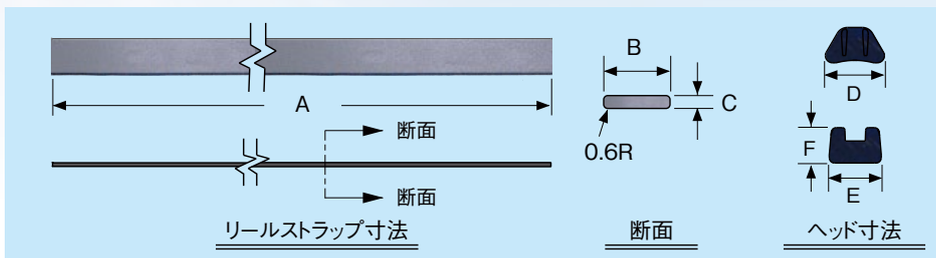
▶ スーパーリールバンド《標準タイプ》《スリムタイプ》

- ケーブルになじみやすく、横ズレを
防いで電線とラックをしっかりと結束
- 耐候性・耐久性が必要な給電線の
ほう縛を始め、屋外工事に最適



横ズレしない

高い耐久性と
強度



《標準タイプ》

	部品番号	ストラップ長さ (mm)			ヘッド寸法 (mm)			ループ引張強度 N (kg)	推奨工具	発注単位	
		長さA (m)	幅B	高さC	長さD	幅E	高さF			最少	小箱
リールストラップ	DTREH-LRO	15.2m	12.7	1.5	—	—	—	1112(113.5)	GS4EH-E ST3EH	1巻	20巻
ヘッド	DTHEH-QO	—	—	—	20.6	18.2	12.4	—	—	25個	500個

《スリムタイプ》

	部品番号	ストラップ長さ (mm)			ヘッド寸法 (mm)			ループ引張強度 N (kg)	推奨工具	発注単位
		長さA (m)	幅B	高さC	長さD	幅E	高さF			
リールストラップ	DTRH-LRO	15.2m	8.4	1.6	—	—	—	890 (90.8)	GS4EH-E ST3EH	1巻
ヘッド	DTHH-QO	—	—	—	20.9	14.1	10.0	—	—	25個

注) 方形ダクトやケーブルラックに結束する場合は、締め過ぎにご注意下さい。過度な締め付けは、ストラップ部分の破断原因となる可能性があります。

▶ 結束工具ST3EH《手動タイプ》



- ① ケーブルの結束箇所にスーパーリールバンドを巻き付け、軽く手で締め付けます。
 - ② 図のように、工具をスーパーリールバンドのヘッド近くに横から挿入します。
 - ③ 必要な締め付け強度が加わるまで、数回ハンドルを握り、締め付けます。*
 - ④ 十分に締め付けたら、締め付けたまま工具を横に回して切断します。
 - ⑤ 切断面が面取りされた状態で、余分な部分が切断されます。
- * 破断が発生する可能性があるため、締め付け過ぎに注意してください。

部品番号	明細	梱包数 (台)
ST3EH	● スーパーリールバンド及びPLT450～PLT550の幅の結束バンドに使用します。 ● 重量：255g	1

▶ 結束工具GS4EH-E《締め付け強度設定タイプ》



- ① 締め付け強度設定ノブを回してセットします。標準タイプ=EH、スリムタイプ=H
- ② 電線とラックの周りにスーパーリールバンドを巻きつけ、手で軽く締め付けます。
- ③ スーパーリールバンドの先端部分を挿入し、ノブをスーパーリールバンドに押し当てます。ハンドルグリップを引くと設定した強度で自動的にカッターが上がり、余った部分をカットします。

部品番号	明細	梱包数 (台)
GS4EH-E	● スーパーリールバンド及びPLT450～PLT550の幅の結束バンドに使用します。 ● 握り部分の識別用の色は、青です。 ● 重量：435g	1

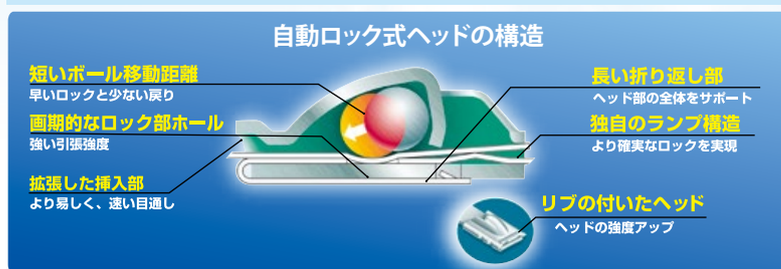
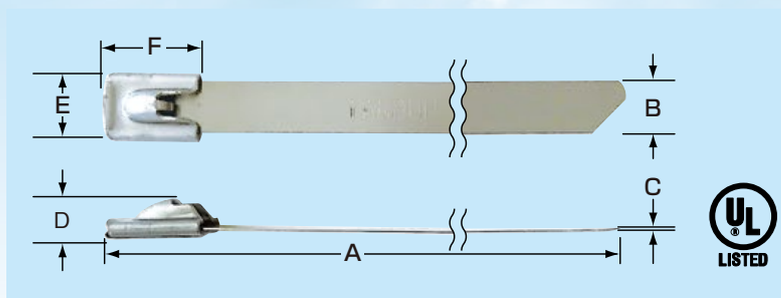
自動ロック式ヘッド構造により迅速、確実に固定

ステンレススチールバンド

●自動ロック式ヘッド構造により迅速、確実に固定

●耐久性、強度に優れ長期間固定

●専用工具により鋭利な切り口が発生せず安全性を確保



	商品型番		最大束線径 (φmm)	寸法 (mm)						ループ引張強度 N (kg)	推奨工具
	SUS304	SUS316		A	B	C	D	E	F		

スタンダードタイプ：最小束線径12.7mm

	100本入	100本入									
MLT1S	-CP	-CP316	25	127	4.6	0.25	4.3	6.1	10.9	890(90.8)	GS4MT ST2MT HTMT
MLT2S	-CP	-CP316	51	201							
MLT2.7S	-CP	-CP316	69	259							
MLT4S	-CP	-CP316	102	363							
MLT6S	-CP	-CP316	152	521							
MLT8S	-CP	-CP316	203	681							
MLT10S	-CP	-CP316	254	838							
25本入			—								
MLT12S	-Q	—	305	998	4.6	0.25	4.3	6.1	10.9	890(90.8)	GS4MT ST2MT HTMT PPTMT
MLT14S	-Q	—	356	1156							
MLT15S	-Q	—	381	1250							

ライトヘビータイプ：最小束線径12.7mm

	50本入	50本入									
MLT2LH	-LP	-LP316	51	201	6.4	0.25	4.3	8.5	10.9	1112(113.5)	GS4MT ST2MT HTMT PPTMT
MLT4LH	-LP	-LP316	102	363							
MLT6LH	-LP	-LP316	152	521							
MLT8LH	-LP	-LP316	203	681							

ヘビータイプ：最小束線径12.7mm

	50本入	50本入									
MLT2H	-LP	-LP316	51	201	7.9	0.25	5.6	10.0	13.5	2002(204.3)	GS4MT ST2MT HTMT
MLT2.7H	-LP	-LP316	69	259							
MLT4H	-LP	-LP316	102	362							
MLT6H	-LP	-LP316	152	521							
MLT8H	-LP	-LP316	203	681							
MLT10H	-LP	-LP316	254	838							
25本入			—								
MLT12H	-Q	—	305	998	7.9	0.25	5.6	10.0	13.5	2002(204.3)	GS4MT ST2MT HTMT PPTMT
MLT14H	-Q	—	356	1156							

ステンレススチールバンド

▶ ステンレススチールバンド

商品型番		最大束線径 (φmm)	寸法 (mm)						ループ引張強度 N (kg)	推奨工具
SUS304	SUS316		A	B	C	D	E	F		

エクストラヘビータイプ：最小束線径25.4mm

	50本入	50本入									
MLT2EH	-LP	-LP316	51	300	12.7	0.25	6.4	15.7	15.2	2670(272.4)	RT2HT ST2MT
MLT4EH	-LP	-LP316	102	434							
MLT6EH	-LP	-LP316	152	594							
MLT8EH	-LP	-LP316	203	754							
MLT10EH	-LP	—	254	912							
	25本入	25本入									
MLT12EH	-Q	—	305	1072	12.7	0.25	6.4	15.7	15.2	2670(272.4)	RT2HT ST2MT
	50本入	50本入									
MLT4EH15	-LP	-LP316	102	434	12.7	0.38	6.9	16.1	15.2	3114(317.8)	RT2HT ST2MT
MLT6EH15	-LP	-LP316	152	594							
MLT8EH15	-LP	-LP316	203	754							
MLT10EH15	-LP	-LP316	254	912							
	25本入	25本入									
MLT12EH15	-Q	-Q316	305	1072	12.7	0.38	6.9	16.1	15.2	3114(317.8)	RT2HT ST2MT

スーパーヘビータイプ：最小束線径25.4mm

	50本入	50本入									
MLT4SH	-LP	-LP316	102	434	15.9	0.38	8.4	19.3	22.4	4004(408.6)	RT2HT
MLT6SH	-LP	-LP316	152	594							
MLT8SH	-LP	-LP316	203	754							
MLT10SH	-LP	-LP316	254	912							
	25本入	25本入									
MLT12SH	-Q	-Q316	305	1072	15.9	0.38	8.4	19.3	22.4	4004(408.6)	RT2HT

▶ 長尺ステンレススチールバンド

● 必要な長さにカットして使用できるので、在庫及び管理業務の低減に貢献します

● 業界で最も小さなデザインの専用ヘッドとともに使用安全性及び美観が向上します



	部品番号		タイプ	寸法 (mm)			推奨工具	
	AISI304	AISI316		長さ (m)	幅	厚さ		
	1巻入	1巻入						
MBS	-TLR	-TLR316	スタンダード	76.2	4.3	0.25	GS4MT ST2MT HTMT PPTMT	
MBS	-MR	-MR316		304.8				
MBH	-TLR	-TLR316	ヘビー	76.2	7.9	0.25		
MBH	-MR	-MR316		304.8				
MBEH	-TLR	-TLR316	エクストラヘビー	76.2	12.7	0.25		RT2HT ST2MT
MBSH	-TR	-TR316	スーパーヘビー	61.0	15.9	0.38		RT2HT

▶ 長尺ステンレススチールバンド用ヘッド

	部品番号		タイプ
	AISI304	AISI316	
	100個入	100個入	
MTHS	-C	-C316	スタンダードタイプ用ヘッド
MTHH	-C	-C316	ヘビータイプ用ヘッド
MTHEH	-C	-C316	エクストラヘビータイプ用ヘッド
MTHSH	-C	-C316	スーパーヘビータイプ用ヘッド



フルコーティング長尺ステンレススチールバンド

●必要な長さにカットして使用できるので、在庫及び管理業務の低減に貢献します

●ストラップ全体がポリエステルでコーティングされているため、束線の被覆を傷つけません

●専用ヘッドとともに使用します

●ハロゲンフリーで発生煙量が少なく、耐候性に優れています



部品番号	AISI316	タイプ	寸法 (mm)			推奨工具
	1巻入		長さ (m)	幅	厚さ	
MBCH	-QR316	ヘビー	25.1	7.9	0.43	GS4MT、HTMT PPTMT、ST2MT
MBCEH	-QR316	エクストラヘビー		12.7		
MBCSH	-QR316	スーパーヘビー		15.9	0.56	RT2HT

フルコーティング長尺ステンレススチールバンド用ヘッド

部品番号	AISI316	タイプ
	100個入	
MTHCH	-C316	ヘビータイプ用ヘッド
MTHCEH	-C316	エクストラヘビータイプ用ヘッド
MTHCSH	-C316	スーパーヘビータイプ用ヘッド



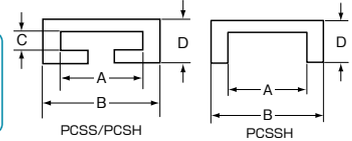
※上記の長尺以外にも定尺の製品も取り揃えております。お問い合わせ下さい。

クッションスリーブ

●ステンレススチールバンドをクッションスリーブに通して使用すると人や物の損傷防止になります

●ケーブルなどの絶縁材の保護にもなり、より確実に結束できます

●ネオプレン合成ゴムは、耐紫外線性、耐油性などに優れ、屋内外で使用できます



部品番号	25m入	使用バンド幅	寸法 (mm)			
			A	B	C	D
PCSS-B	-25M	4.3	5.0	7.5	1.3	3.7
PCSH-B	-25M	6.4, 7.9	8.5	11.0		
PCSSH-B	-CR	12.7, 15.9	16.8	23.1	—	9.7

手動式結束工具



HTMT



ST2MT



RT2HT



GS4MT

部品番号	明細	梱包数 (台)
HTMT	<ul style="list-style-type: none"> ・スクレュードライバータイプで安全に結束できます。 ・経済的です。 ・ステンレススチールバンドを締め付けた後に、バンドの端末を切断せずにそのまま内側に巻き込むので使用上安全です。 	1
ST2MT	<ul style="list-style-type: none"> ・締め付け強度は、作業によってそのつど調整できます。工具をひねるだけできれいに切断されます。 ・プライヤータイプですから、堅牢、軽量で取り扱いは簡単です。 	1
RT2HT	<ul style="list-style-type: none"> ・エクストラヘビー、スーパーヘビータイプのMLTステンレススチールバンドの締め付け切断ができます。 ・ラチェット式で締め付けトルクの調整ができます。 	1
GS4MT	<ul style="list-style-type: none"> ・引き金を引くと、予めセットされたテンションで自動的に締め付け、切断されます。 ・締め付け強度は一定で信頼性があります。 ・軽量、堅牢で、特別な保守は必要ありません。 ・交換用の替え刃キット (K4M-BLD)があります。 	1

MLT専用バッテリー結束工具 (PBTMT)

●マンドレルによる締め付けによって、より強い強度での結束を可能にしました

●電動駆動により、従来工具より45%作業時間を短縮できます (当社 RT2HT との比較)

●自動カッターにより、設定したテンションで均一の締め付け力による結束を実現します



PBTMT

部品番号	明細	梱包数 (台)
PBTMT	<ul style="list-style-type: none"> ・MLT専用電動結束工具 (H、EH、SH幅専用) ・12Vリチウムイオンバッテリー 2個 ・専用充電器 1個付き 	1