

### 特長 Features

- 耐摩耗・耐放射線・耐候性・耐食性・耐熱性に優れ、厳しい環境下での使用が可能です。
- 束線の固定をサポートする豊富なアクセサリを揃えています。
- Suitable for use in severe environments with excellent abrasion, radiation, weather, corrosion and heat resistance.
- Many accessories for securing wire bundles are available.

### 本シリーズは

- ・長尺タイプ：必要な長さにカットして使用可能
- ・コーティングタイプ：束線を傷つけないナイロン11コーティング付、など掲載製品以外にも豊富に製品を取り揃えております。

This series has numerous variations available

in addition to the products in this catalog such as,

- Long type, which can be cut to required length and
- Coated type, Nylon 11 coated for cable damage protection etc.

▶ 詳細は営業までお問い合わせください。  
Please contact our sales department for details.

### ステンレスバンド Stainless steel ties

- ロック部の改良により、引張強度の向上とバラツキの解消、作業性の向上を実現しました。
- Superior and stable locking strength and easier operation by improved Self-Locking Head.

### 材 料 Material

- ステンレス
- Stainless steel

### 自動ロック式ヘッド採用 / Self-Locking Head

早いロックと少ない戻り / ポール可動距離短縮 (PAT)  
Quicker locking with small rebound / Shortened ball movable area

強い引張り強度 / 画期的なホール付ロック部  
Superior locking strength / Innovative displacement lock

目通しの作業性UP / 挿入部拡張 (PAT)  
Wider entrance for easier threading / Lead in design

ヘッド部全体をサポート / 折り返し部を延長  
Supports head to increase tie strength / Extended retaining tab

確実なロックを実現 / 独自のランプ構造  
Assures locking in any position / Unique locking ramp

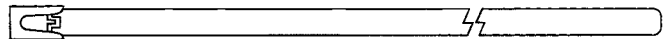
ヘッド部の強度UP / 強度アップリブの追加  
Strengthened locking head / Added rib to increase strength

### ナイロン11コーティングステンレスバンド Nylon 11 coated stainless steel ties

- ナイロン11が表面にコーティングされているので、束線を傷つけません。
- Coated with Nylon 11 for protection against cable damage.

### 材 料 Material

- ステンレス
- Stainless steel



品番 Part No.	最大束線径 Max bundle diameter (mm)	寸法 (mm) Dimension		最小引張強度 Min. Tensile strength N (kg)	専用工具 Tools	包装単位 Std. Package			
		長さ Length	幅 Width						
MLT1S-CP	25	127	4.3	889.9 (90.8)	GS4MT PPTMT	100 本/pcs.			
MLT2S-CP	51	201							
MLT2.7S-CP	69	259							
MLT4S-CP	102	363							
MLT6S-CP	152	521							
MLT8S-CP	203	681				25 本/pcs.			
MLT10S-CP	254	838							
MLT12S-Q	305	998							
MLT14S-Q	356	1156							
MLT15S-Q	381	1250							
MLT16S-Q	406	1318	6.4	1112.0 (113.5)	GS4MT PPTMT	50 本/pcs.			
MLT2LH-LP	51	201							
MLT4LH-LP	102	363							
MLT6LH-LP	152	521							
MLT8LH-LP	203	681							
MLT2H-LP	51	201				7.9	2002.1 (204.3)	GS4MT PPTMT	50 本/pcs.
MLT2.7H-LP	69	259							
MLT4H-LP	102	363							
MLT6H-LP	152	521							
MLT8H-LP	203	681							
MLT10H-LP	254	838	12.7	2670 (272.4)	RT1HT	50 本/pcs.			
MLT12H-Q	305	998							
MLT14H-Q	356	1156							
MLT4EH-LP	102	434							
MLT6EH-LP	152	594							
MLT8EH-LP	203	754	15.9	4004 (408.6)	RT1HT	50 本/pcs.			
MLT10EH-LP	254	912							
MLT12EH-LP	305	1072							
MLT4SH-LP	102	434							
MLT6SH-LP	152	594							
MLT8SH-LP	203	754	25 本/pcs.						
MLT10SH-LP	254	912							
MLT12SH-Q	305	1072							

(単位/Unit : mm)

品番 Part No.	最大束線径 Max bundle diameter (mm)	寸法 (mm) Dimension		最小引張強度 Min. Tensile strength N (kg)	専用工具 Tools	包装単位 Std. Package
		長さ Length	幅 Width			
MLTC2H-LP316	51	201	7.9	1112 (113.5)	GS4MT ST2MT HTMT PPTMT	50 本/pcs.
MLTC4H-LP316	102	363				
MLTC6H-LP316	152	521				
MLTC8H-LP316	203	681				
MLTC10H-LP316	254	838				

(単位/Unit : mm)

**ダブルロックタイ**  
Double Wrapped metal locking ties

- ストラップを二重に巻くダブルロックタイプで、弾力性のない硬い物でも緩まずしっかり締め付けができます。
- Double wrapped strap fastens and locks hard, inelastic materials tightly.

**材料 Material**

- ステンレス
- Stainless steel



品番 Part No.	最大束線径 Max bundle diameter (mm)	最小引張強度 Min. Tensile strength N (kg)	専用工具 Tools	包装単位 Std. Package
MLT2DH-L	51	2669.5 (272.4)	GS4MT ST2MT HTMT PPTMT	50 本/pcs.
MLT4DH-L	102			
MLT5DH-L	127			
MLT6DH-L	152			
MLT4DEH-Q	102	3559.4 (363.2)	RT1HT ST2MT	25 本/pcs.
MLT6DEH-Q	152			
MLT8DEH-Q	203			
MLT4DSH-Q	102	5339.0 (544.8)	RT1HT	25 本/pcs.
MLT6DSH-Q	152			
MLT8DSH-Q	203			

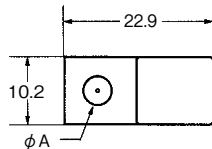
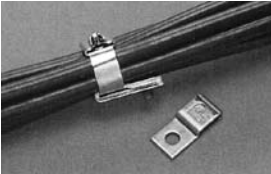
(単位/Unit : mm)

**固定具**  
Cable tie mounts

**材料 Material**

- ステンレス
- Stainless steel

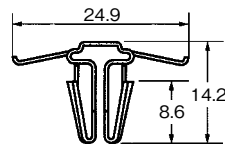
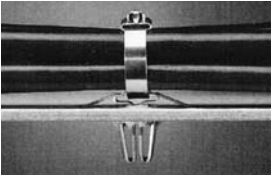
● マウントタイプ(ねじ止めタイプ) / Screw mounting type



品番 Part No.	適合バンド幅 Applicable tie width	取付ねじ Screw	φA	包装単位 Std. Package
MTM1H-C	4.3-6.4-7.9	M4	4.5	100 個/pcs.
MTM1H10-C		M5	5.4	
MTM1H25-C		M6	7.1	

(単位/Unit : mm)

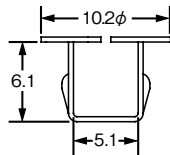
● プッシュタイプ(スナップ取付タイプ) / Push mounting type (Snap)



品番 Part No.	適合バンド幅 Applicable tie width	取付孔 Mounting hole size	取付板厚 Panel thickness	包装単位 Std. Package
MPWM-H56Q	4.4-7.9	φ7.9	0.8~2.4	25 個/pcs.

(単位/Unit : mm)

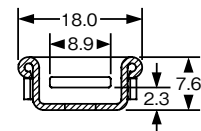
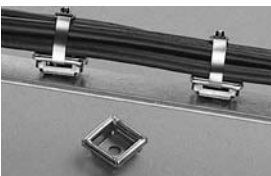
● プッシュタイプ(ボタンマウント) / Push mounting type (Button)



品番 Part No.	適合バンド幅 Applicable tie width	取付孔 Mounting hole size	取付板厚 Panel thickness	包装単位 Std. Package
MBM-H25-Q	4.3	φ6.4	0.8~3.0	25 個/pcs.

(単位/Unit : mm)

● 2方向挿入タイプ / 2 way-tie entry type



品番 Part No.	適合バンド幅 Applicable tie width	取付ねじ Screw	A	包装単位 Std. Package
MTM2H-Q	4.3-6.4-7.9	M4	18.0	25 個/pcs.

(単位/Unit : mm)

**結束工具**  
Installation tools

- 手動タイプ・エアタイプから選べます。
- Manual and pneumatic types are available.



手動タイプ / Manual type



エアタイプ / Pneumatic type

品番 Part No.	形式 Type	適合バンド幅 Applicable tie width	包装単位 Std. Package
GS4MT	手動タイプ Manual type	4.3-6.4-7.9	1 台/pcs.
RT1HT	手動タイプ Manual type	12.7-15.9	
PPTMT	エアタイプ Pneumatic type	4.3-6.4-7.9	

(単位/Unit : mm)