

TL-382 ロック付ファスナー

Tension Latch - Lockable



特長

不意な解除を防ぐロック機構付きのステンレス製アームキャッチです。内部のスプリングによる締付力もあります。

用途

計測機器・各種ケース等

仕様

推奨取付: M2.6 サラ小ねじ、又は呼び径 2.6 サラリベット (取付穴には、面取り加工を施してください)。

Characteristic

The locking mechanism prevents the latch opening from vibration. Springs help to insure tight latching.

Application

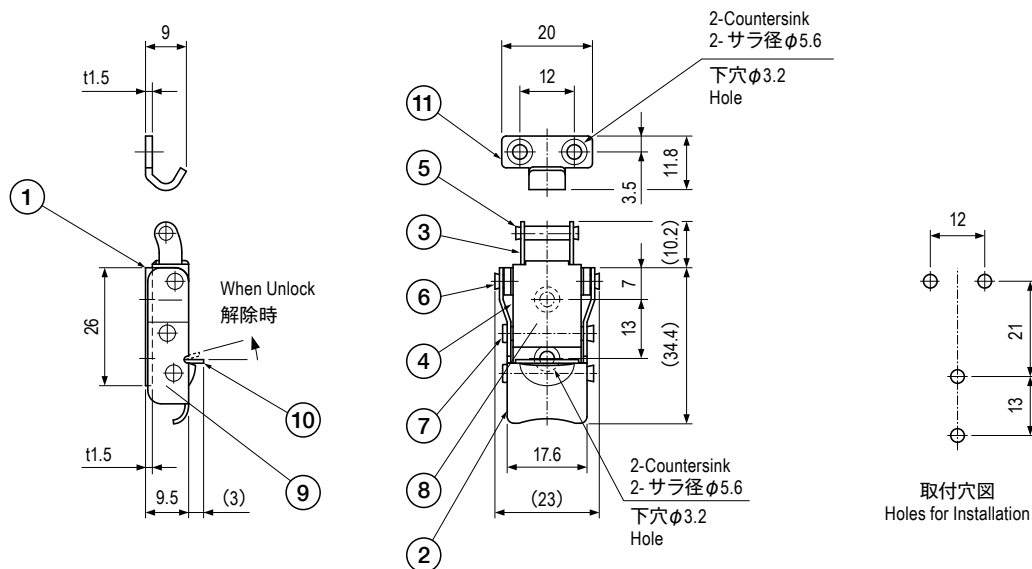
Measuring instruments / Various types of cases, etc.

Specification

Use M2.6 countersunk screw or nominal diameter 2.6 countersunk rivet for installation. Installation hole should be chamfering processed.

部品表 Parts List

部番 No.	部品名 Part Name	材質 Material	処理 Finish	数 Quantity
1・2	ベース・レバー Base・Lever	SUS304	バレル研磨 Barrel Polishing	各1 1each
3	アーム Arm			1
4	ケース Case			1
5	シャフト(A) Pin(A)	SUSXM7	—	1
6・7	シャフト(B)・(C) Pin(B)・(C)			各2 2each
8	スプリング(A) Spring(A)	SUS304	バレル研磨 Barrel Polishing	2
9	スプリング(B) Spring(B)			1
10	ストッパー Stopper			1
11	キーパー Keeper			1



仕様 Specification

型番 Model No.	締付力 N (kgf) Tightening Force N (kgf)	自重 (g) Net Weight (g)
TL-382	約 68.7 (7) approx. 68.7 (7)	24

特注品のご相談承ります Please contact us for custom-made.

1
ラッチ・ファスナー
Latch & Fastener

アームキャッチ
Arm Catches

キャッチ・ラッチ
Catches & Latches

ファスナー
Fasteners

錠前
Locks

キースイッチ・
ソレノイドラッチ・ロック
Key Switches & Solenoid Latch Lock

蓋止その他
Others