

C-2007
チタン製

C-1007
ステンレス製

C-7
鉄製



キャッチクリップ
CATCH CLIPS

ファスナー・ラッチ錠・キャッチ
錠前装置・周辺機器

ファスナー

ロータリー
ロック

ラッチ錠

ドア
キャッチ

EV充電
サポート金具

フリーザー
周辺機器

特装車
金具

パイプ
関連金具

工業用
錠前

電磁波
対策

パッキン

窓枠・
ガードゲ

ゴム脚・
グロメット

ビス・ナット・
ワッシャー

ラッシング・
ベルト・パケル

その他の
C製品

特徴 Feature

- チタン製で耐食性に優れています。(C-2007)
- スプリングの作用で締付けできます。
- It's made of pure titanium so it's corrosion-resistant. (C-2007)
- It can be tightened with spring.

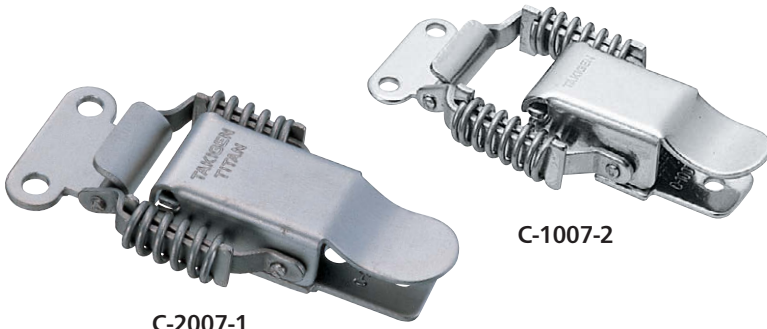
仕様 ●下記表による。

用途 ●計測機器・工作機械・船舶

納期 ●標準在庫品(チタン製はお問合せください)

Specifications ● See the table below.

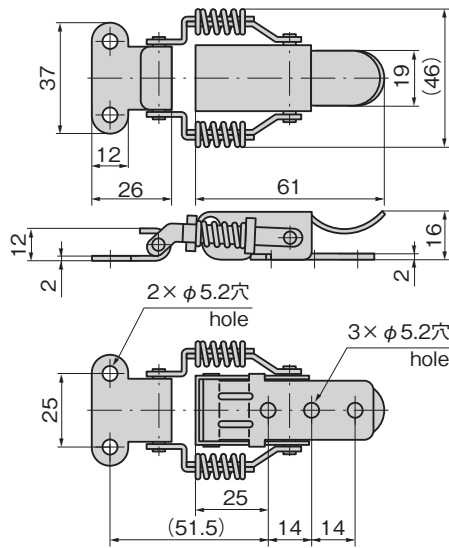
Specific use ● Measuring equipment, machine tools and ships



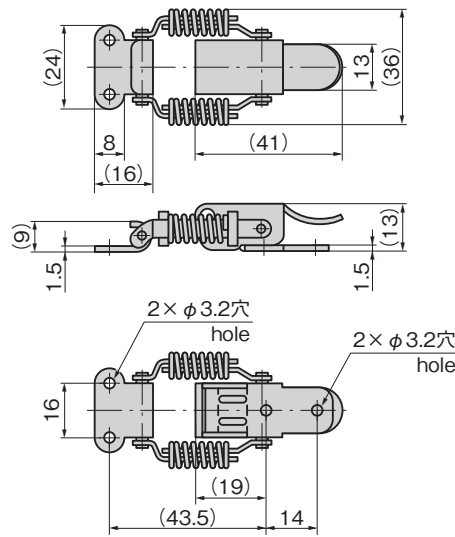
C-2007-1

C-1007-2

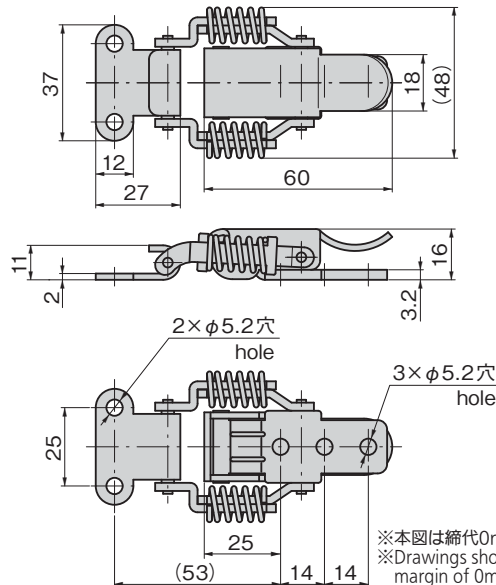
[C-2007-1]
[C-1007-1]



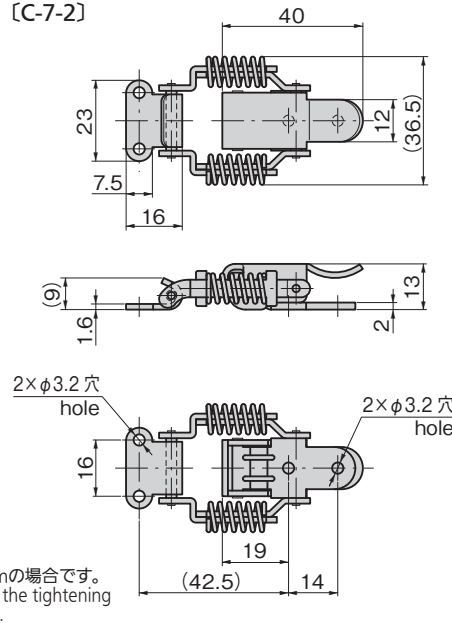
[C-2007-2]
[C-1007-2]



[C-7-1]



[C-7-2]



※本図は締代0mmの場合です。
※Drawings show the tightening margin of 0mm.

開発中の製品
Product in development

クリーンキャッチクリップ
CLEAN CATCH CLIPS

開発中 SUS ステンレス アンチパーティクル ML

●A コーティング Coating
●B 樹脂ブッシュ Plastic bushing

C-1007-ML

金属摺動部にコーティングし、樹脂ブッシュを採用。メタルタッチレス構造です。
Sliding metal parts are coated and use resin bushings. Metal touchless structure.

商品番号 Product No.	RoHS 10	引張荷重 N Tensile load			材質 Material	表面仕上 Finish	製品質量 (g) Mass	コード Code
		締代 Tightening margin (mm)						
		1	2	3				
C-2007-1	●	170	210	245	純チタン2種 Pure titanium grade 2	ビーズショット処理 Beading process	46	23099
C-2007-2	●	59	64	74			20	23100
C-1007-1	●	176	205	224	冷間圧延ステンレス鋼板 (SUS304) Cold rolled stainless steel plate	光沢バレル研磨 Gloss barrel polishing	78	20790
C-1007-2	●	68	83	103			36	20791
C-7-1	●	156	181	216	冷間圧延鋼板 (SPCC) Cold rolled steel plate	亜鉛めっきクロメート処理 (MFZn-C) Zinc plating chromate treatment	102	20015
C-7-2	●	58	70	90			38	20016

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。 ※締代は表記の範囲内で、ご使用ください。 ※Use tightening margins within the ranges given.

👉 価格はタキゲンHPまたはページ番号の上部にある2次元コードよりご確認ください

価格確認

