

**C-2136**

チタン製

C-1136

ステンレス製

特徴 Feature

- 筐体のコーナーに取付けができます。
- チタン製で耐食性に優れています。(C-2136)
- Can be installed on the corner of a case.
- Corrosion-resistant titanium is used. (C-2136)

仕様

材質:

C-2136/純チタン2種
スプリングはチタン合金 (Ti-22V-4Al)
C-1136/冷間圧延ステンレス鋼板 (SUS304)

表面仕上:

C-2136/ビーズショット処理
C-1136/光沢バーレル研磨

用途

計測機器・屋外用分電盤・船舶ME機器

納期

標準在庫品(チタン製はお問合せください)

備考

A・Bの呼称は付属受金の形状の違いを表しています。

Specifications

Material:

C-2136: Main body: Pure titanium grade 2
Spring: Titanium alloy (Ti-22V-4Al)
C-1136: Cold rolled stainless steel plate (SUS304)

Finish: C-2136: Beading process

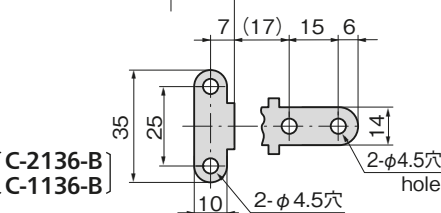
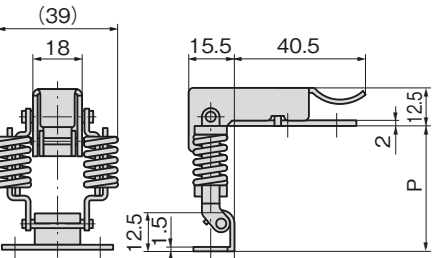
C-1136: Gloss barrel polishing

Specific-use

Measuring equipment, outdoor distribution boards and ME equipment for ships

Remarks

Calls for A and B show the shape of the attached catch plate.

C-2136-A
C-1136-A

※P寸法と締代荷重について
※P dimension and tightening margin tensile load

P寸法(mm±0.5)	締代荷重(N±14)Tightening tensile load	
P dimension	C-2136	C-1136
39.5	0	0
40.5	44	63
41.5	78	93
42.5	122	117
43.5	156	142

寸法は43.5を超えないようにしてください。
P dimension must not exceed 43.5.

商品番号 Product No.	RoHS 10 CAD	材質 Material	製品質量(g) Mass	コード Code	単価 Price	量販価格 Bulk Price 数量 Quantity	単価 Price
C-2136-A		Ti	30	23103			
C-2136-B		Ti	30	23104			価格はお問合せください
C-1136-A	● 2D/3D	SUS	52	20840	¥580	20個~	¥557
C-1136-B	● 2D/3D	SUS	52	20841	¥580	20個~	¥557

●: RoHS10指令対応品
※大量のご注文は更にお安くなります。

▲: RoHS10指令に対応可能です。

コーナー キャッチクリップ
CORNER CATCH CLIPSC-2136-A
(平行取付けタイプ)
(Parallel installation type)C-1136-B
(直角取付けタイプ)
(Right-angle installation type)

※本図は締代0mmの場合です。

※Drawings show the tightening margin of 0mm.

ラッチ
チタン
スチール
錆前
装置
周辺
機器



ファスナー
ラッチ
ドア
キャッチ

