

C-1539

ステンレス製



スプリングキャッチ
SPRING CATCHES

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

ラッチ錠

ドア
キャッチ

スナッチ
ロック

コントロール
センター

パイプ
関連金具

グレーチング
ロック

工業用
錠前

電磁波
対策

パッキン

窓枠・カード
ホルダー

ゴム脚・
グロメット

周辺機器
(C)

充電器用
金具

フリーザー
金具

ラッシング
システム

PAT.



C-1539-2



C-1539-3-L



C-1539-2-AL



キーNo.488A
Key

特徴 Feature

- ステンレス製で耐食性に優れています。
- 南京錠で施錠できます。(C-1539-2-AL・C-1539-3-Lを除く)
- スプリング内蔵で振動機器に最適
- 特殊なアーム形状で強度アップ
- ステンレス製小型錠前を装備しました。(C-1539-2-AL)
- 自動的にレバーでロックされ、振動などで外れることがありません。(C-1539-3-L)
- 自動的に施錠され、キーで解錠します。(C-1539-2-AL)
- Corrosion-resistant stainless steel is used.
- Can be locked with padlock. (Without C-1539-2-AL and C-1539-3-L)
- Built-in springs are optimum for vibration equipment.
- Unique design shape for increased strength.
- Fitted with a miniature stainless steel lock. (C-1539-2-AL)
- Locking is performed automatically with the lever so it does not come off even if vibration occurs. (C-1539-3-L)
- Locks automatically and is unlocked with key.(C-1539-2-AL)

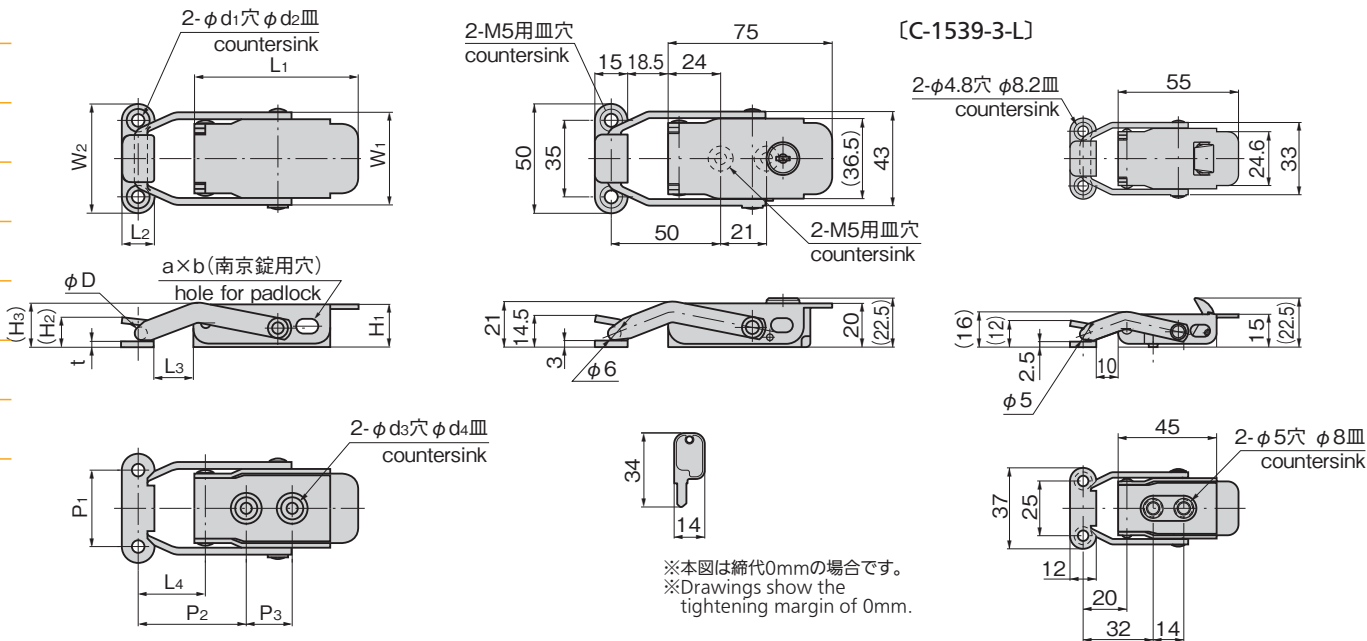
仕様	● 材質：冷間圧延ステンレス鋼板(SUS304) ● 表面仕上：光沢バレル研磨 ● 付属品：キー2本(C-1539-2-AL)
用途	● 船舶・工作機械・車両・計測機器
納期	● 標準在庫品
備考	● 南京錠はC-555(1255ページ)をご参照ください。

Specifications	● Material: Cold rolled stainless steel plate (SUS304) ● Finish: Gloss barrel polishing ● Accessories: Two keys (C-1539-2-AL)
Specific-use	● Ships, machine tools, vehicles and measuring equipment
Remarks	● For padlock C-555, see page 1255.

[C-1539]

[C-1539-2-AL]

[C-1539-3-L]



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

商品番号 Product No.	RoHS 10	コード Code	単価	量販価格	
				数量	単価
C-1539-2-AL	●	23027			
C-1539-3-L	●	23546			

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。
※大量のご注文は更にお安くなります。

商品番号 Product No.	参考引張荷重 N Reference tensile load						製品質量(g) Mass	コード Code	単価	量販価格	
	締代(mm) Tightening margin									数量	単価
	1	2	3	4	5	6					
C-1539-2	108	167	216	274	323	372	185	22041			
C-1539-3	69	108	137	176	206		80	22217			
C-1539-4	49	78.4	98	127			45	22218			

※締代は表記の範囲内で、ご使用ください。 ※Use tightening margins within the ranges given. ※大量のご注文は更にお安くなります。

商品番号 Product No.	RoHS 10	L1	L2	L3	L4	W1	W2	H1	(H2)	(H3)	t	P1	P2	P3	φD	φd1	φd2	φd3	φd4	a×b
C-1539-2	●	75	15	18.5	31	43	50	20	14.5	21	3	35	50	21	6	6	10.2	5.4	10	10×6.5
C-1539-3	●	55	12	10	20	33	37	15	12	16	2.5	25	32	14	5	4.8	8.2	5	8	9×5.5
C-1539-4	●	45	10	7	15	27	32	12	10	13	2	22	30	12	4	4.8	8.2	4.8	8.2	9×5.5

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。