

弹簧搭扣

カフスラッチファスナー



C-1272
不锈钢制

特点

- 取付け部・機構部が外側から見えないスッキリ設計
- ステンレス製で耐食性に優れています。
- スプリングの作用で締付けができます。
- 从外側看不到安装部、构造部的简洁设计。
- 采用不锈钢材质，耐腐蚀性优异。
- 可通过弹簧作用进行紧固。

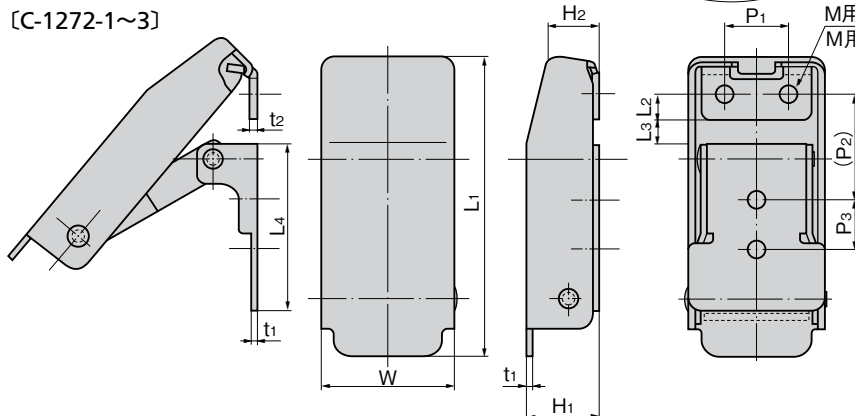
仕様 ●材質：ステンレス鋼板(SUS316)
●表面仕上：光沢パレル研磨
用途 ●分電盤・制御盤・計測機器
納期 ●標準在庫品

規格 ●材質：不锈钢板 (SUS316)
●表面处理：光澤滾筒研磨
用途 ●分电盘、控制盘、测量仪器
交货期 ●常规产品・・・敬请垂询

※本図は締代0mmの場合です。
※本図表示紧固余量为0mm时的場合。



[C-1272-1~3]

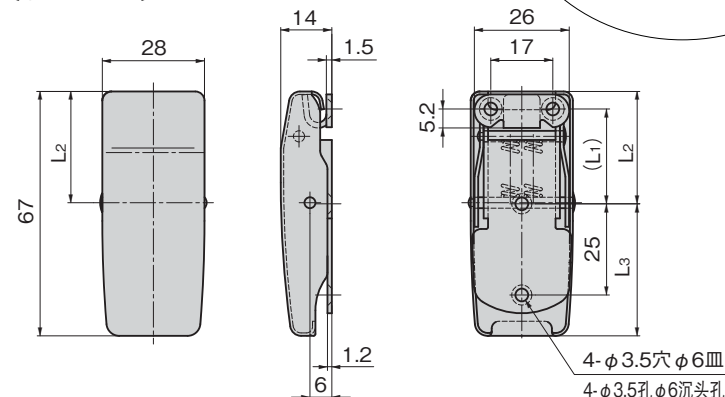


商品番号 商品编号	RoHS	CAD	L1	L2	L3	L4	W	H1	H2	t1	t2	P1	(P2)	P3	M	引張荷重 N 拉伸负荷 N			製品質量(g) 产品重量(g)	コード 代 码
																締代	紧固余量(mm)	3		
C-1272-1	●	2D/3D	82	5	8	42	36	18	12	1.5	2	16	28	15	M4	109	128	146	112	21662
C-1272-2	●	2D/3D	60	5	3	33.5	26	14	10	1.2	1.5	12	19	10	M3	61	85	100	53	21663
C-1272-3	●	2D/3D	45	3.5	0.5	26	20	12	8.5	1	1.2	8	13	8	M3	30	43	54	25	21664

●：RoHS指令対応产品 ▲：RoHS指令可对应产品。
※締代は表記の範囲内で、ご使用ください。※请在表中列出的紧固余量范围内使用。



[C-1272-A-2]



商品番号 商品编号	RoHS	CAD	備 考 注	(L1)	L2	L3	製品質量(g) 产品重量(g)	コード 代 码
C-1272-A-2	●	2D/3D	スプリング内蔵 内蔵弹簧	26	30.8	36.2	49	23825
C-1272-B-2	●	2D/3D	スプリング無し 没有弹簧	29.7	34.5	32.5	43	23827

●：RoHS指令対応产品 ▲：RoHS指令可对应产品。

C-1272-A-2



特点

- 丸みを帯びた外観ですっきりデザイン
- 取付け部・機構部が外側から見えないスッキリ設計
- ステンレス製で耐食性に優れています。
- スプリング内蔵仕様(Aタイプ)、スプリング無し仕様(Bタイプ)の2種類から用途に合せてお選びください。
- 外观圆滑，造型简洁。
- 从外側看不到安装部、构造部的简洁设计。
- 采用不锈钢材质，耐腐蚀性优异。
- 有弹簧内蔵(A规格)和没有弹簧(B规格)两种规格，请根据用途进行选择。

仕様 ●材質：ステンレス鋼板(SUS316)
●表面仕上：光沢パレル研磨
用途 ●分電盤・制御盤・計測機器
納期 ●標準在庫品

規格 ●材質：不锈钢板 (SUS316)
●表面处理：光澤滾筒研磨
用途 ●分电盘、控制盘、测量仪器
交货期 ●常规产品・・・敬请垂询

使用例
使用例



ファスナー
ラッチ錠・キャッチ
錠前装置・周辺機器



FASTENERS

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

太陽光
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