

C-1147
ステンレス製

C-147
鉄製



スプリングパチン錠
SNAP FASTENERS

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)

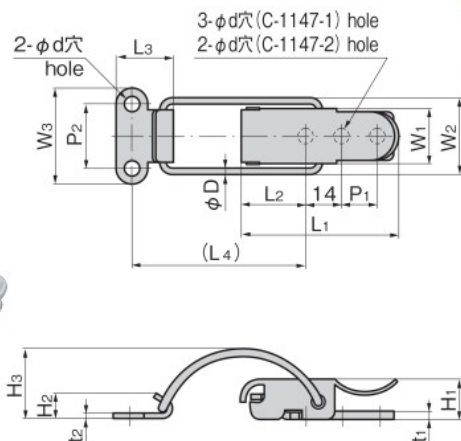
充電器用
金具

フリーザー
金具

ラッシング
システム



C-1147-1



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

特徴 Feature

- ばねが強力で振動機器に最適
- ステンレス製で耐食性に優れています。(C-1147)
- Suitable for vibration equipment because a powerful spring is built in.
- Corrosion-resistant stainless steel is used. (C-1147)

仕様

[C-1147]	●材質: 冷間圧延ステンレス鋼板 (SUS304)
[C-1147]	●表面仕上: 光沢バレル研磨
[C-147]	●材質: 冷間圧延鋼板 (SPCC)
[C-147]	●表面仕上: 亜鉛めっきクロメート処理 (MFZn-C)
用途	●車両関係のボンネット・バッテリーケース・工具箱
納期	●標準在庫品

Specifications

[C-1147]	●Material: Cold rolled stainless steel plate (SUS304)
[C-1147]	●Finish: Gloss barrel polishing
[C-147]	●Material: Cold rolled steel plate (SPCC)
[C-147]	●Finish: Zinc plating chromate treatment (MFZn-C)
Specific use	●Bonnets, battery cases and tool boxes

※引張荷重は締代0.5mmのときを示します。 ※Tensile load is based on the tightening margin of 0.5mm.

商品番号 Product No.	RoHS 10	備考 Remarks	L ₁	L ₂	L ₃	(L ₄)	W ₁	W ₂	W ₃	H ₁	H ₂	H ₃	t ₁	t ₂	P ₁	P ₂	φD	φd	引張荷重 N Tensile load	製品質量 (g) Mass	コード Code	量販価格	
																						数量	単価
C-1147-1	●	SUS	61	23	22	63	23	30	37	16	11	26	2	2	14	25	3	5.2	29	67	20852		
C-1147-2	●		41	19	16	46	16	22	24	13	8.5	19	1.5	1.5		16	2	3.2		26	20853		
C-147-1	●	SPCC	61	24	22	63	22	30	37	16	11	27	3.2	2	14	25	3	5.2	29	79	20436		
C-147-2	●		40	19	16	46	16	22	23	12	8	20	2	1.6		16	2	3.2		27	20437		

●: 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。

C-1148
ステンレス製

C-148
鉄製



スプリングパチン錠
SNAP FASTENERS

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)

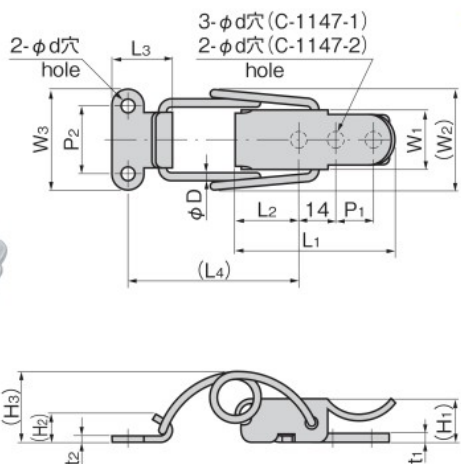
充電器用
金具

フリーザー
金具

ラッシング
システム



C-1148-1



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

特徴 Feature

- ばねが強力で振動機器に最適
- ステンレス製で耐食性に優れています。(C-1148)
- Suitable for vibration equipment because a powerful spring is built in.
- Corrosion-resistant stainless steel is used. (C-1148)

仕様

[C-1148]	●材質: 冷間圧延ステンレス鋼板 (SUS304)
[C-1148]	●表面仕上: 光沢バレル研磨
[C-148]	●材質: 冷間圧延鋼板 (SPCC)
[C-148]	●表面仕上: 亜鉛めっきクロメート処理 (MFZn-C)
用途	●車両関係のボンネット・バッテリーケース・工具箱
納期	●標準在庫品

Specifications

[C-1148]	●Material: Cold rolled stainless steel plate (SUS304)
[C-1148]	●Finish: Gloss barrel polishing
[C-148]	●Material: Cold rolled steel plate (SPCC)
[C-148]	●Finish: Zinc plating chromate treatment (MFZn-C)
Specific use	●Bonnets, battery cases and tool boxes

※引張荷重は締代0.5mmのときを示します。 ※Tensile load is based on the tightening margin of 0.5mm.

商品番号 Product No.	RoHS 10	備考 Remarks	L ₁	L ₂	L ₃	(L ₄)	W ₁	(W ₂)	W ₃	(H ₁)	(H ₂)	(H ₃)	t ₁	t ₂	P ₁	P ₂	φD	φd	引張荷重 N Tensile load	製品質量 (g) Mass	コード Code	量販価格	
																						数量	単価
C-1148-1	●	SUS	61	23	22	55	23	36	37	16	11	27	2	2	14	25	3	5.2	29	72	20854		
C-1148-2	●		41	19	16	42	16	26	24	13	8.5	18	1.5	1.5		16	2	3.2		19	28	20855	
C-148-1	●	SPCC	61	24	22	63	22	38	37	16	11	25	3.2	2	14	25	3	5.2	29	85	20438		
C-148-2	●		40	19	16	46	16	26	23	12	8	18	2	1.6		16	2	3.2		19	29	20439	

●: 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。