

# 弹簧搭扣

## スプリングパチン錠



**C-1145**  
不锈钢制

**C-145**  
铁制

### 特点

- 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-1145)
- 使用強力弹簧, 适用于振动机械。
- 采用不锈钢材质, 耐腐蚀性优异。(C-1145)

仕様 ●材 質: 冷間圧延ステンレス鋼板(SUS304)  
●表面仕上: パレル研磨

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

備考 ●冷間圧延鋼板(SPCC)製・亜鉛めっきクロメート処理(MFZn-C)もあります。(C-145)

規格 ●材 質: 冷轧不锈钢板(SUS304)  
●表面处理: 滚筒研磨

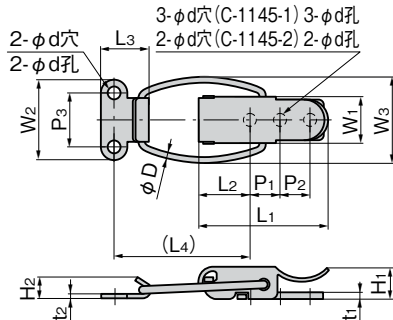
用途 ●车辆的发动机罩, 蓄电池盒, 工具箱

交货期 ●常规产品...敬请垂询

备注 ●备有冷轧钢板(SPCC)制, 也有镀锌锌(MFZn-C)处理的产品。(C-145)



C-1145-1



※本図は縮代0mmの場合です。  
※※本图表示紧固余量为0mm时的場合。

※表中の<>内寸法は鉄製を示します。 ※表中<>内的尺寸表示铁制品。

商品番号 商品编号		RoHS		CAD		L1	L2	L3	(L4)	W1	W2	W3	H1	H2	t1	t2	P1	P2	P3	φD	φd	※引張荷重 N 拉伸负荷 N	製品質量(g) 产品重量(g)	SUS コード 代 码	SPCC コード 代 码
SUS	SPCC	SUS	SPCC	SUS	SPCC																				
C-1145-1	C-145-1	●	●	2D	2D/3D	60	24	22	61 <63>	23	38	39	16	11	2 <3.2>	2	14	14	25	3	5.4	39	78	20848	20432
C-1145-2	C-145-2	●	●	2D	2D/3D	41 <40>	19 <20>	16	44.5 <46>	16	23	32	13.5 <12>	8.5	1.5 <2>	1.5 <1.6>	14	/	16	2	3.2	39	26	20849	20433

●: RoHS指令对应产品 ▲: RoHS指令可对应产品。

※引張荷重は縮代0.5mmのときを示します。  
※拉伸负荷是紧固余量为0.5mm时的值。

ファスターナー
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