B-1046-1

スプリング/

●標準品・・・納期お問合せください

Spring:Titanium alloy (Ti-22V-4Al)

仕様	材 質:ステンレス鋼板(SUS304)表面仕上:光沢バレル研磨
納期	●標準在庫品
備考	● 穴あき(B-1046-4・5は穴なし)
	耐久が要求される場合は、ばね耐久性に優
	わたり 10.4くこれし ブナブは四ください

• Material: Stainless steel plate (SUS304) Finish: Gloss barrel polishing • With hole (B-1046-4/5 is without hole) For applications demanding durability, durability.

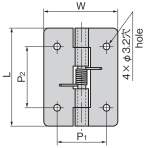
B-1046-5

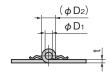
	仕様	●材 質:冷間圧延鋼板(SPCC)●表面仕上:亜鉛めっきクロメート処理 (MFZn-C)
	納期	●標準在庫品
ĺ	備考	

	Material: Cold rolled steel plate (SPCC)
Specifi- cations	• Finish: Zinc plating chromate treatment
Cations	(MFZn-C)

Remarks • Without hole

B-46-3







商品番号	参考負荷トルグ(cN·m) Torque tolerance								
Product No.	90° 🖳	180° -∽							
B-2046-2	3.9								
B-2046-3	2.9								
B-1046-1	11	6.7							
B-1046-2	14	8.1							
B-1046-3	6	3.8							
B-1046-4	2.2	1.4							
B-1046-5	0.55	0.35							
B-46-1	13	8.2							
B-46-2	15	10.4							
B-46-3	7	4							
B-46-4	2.6	1.6							

%Tolerance for torque value: $\pm 20\%$

商品番号 Product No.			RoHS 10			10/		t		D	_	45	(45)	縦2ヶ使用扉質量 (kg)	製品質量(g) Mass			コード Code			
Ti	SUS	SPCC・穴なし Without hole	Ti	SUS	SPCC	L	W	Ti	SUS	SPCC	P ₁	P ₂	φD1	(φD ₂)	Door mass when using two pcs vertically (reference)	Ti	SUS	SPCC	Ti	SUS	SPCC
	B-1046-1	B-46-1			•	51	38		1.5	1.6	25	32	3	6.5	6		30	35		10638	10134
B-2046-2	B-1046-2	B-46-2			•	38	32	1.5	1.5	1.6	20	26	3	6.5	4	11	19	20	12893	10639	10135
B-2046-3	B-1046-3	B-46-3			•	25	32	1.2	1.2	1.2	20	14	3	5.8	2	6	10	10	12894	10640	10136
	B-1046-4	B-46-4	\overline{Z}		•	20	14		0.5	0.5			1	2.2	1		1.5	1.5		10641	10137
	B-1046-5			•	/	30	14		0.5				1	2	1		1.5			13524	

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

蝶番・ステー・周辺機器

長蝶番

平幉番

裏蝶番

抜差し

フリーザー

特装車 蝶番 クリーン ヒンジ 特殊 蝶番

トルク ヒンジ

ステー

その他の B製品

材 質:本体/純チタン2種 仕様 チタン合金(Ti-22V-4AI) ●表面仕上:ビーズショット処理 ● B-2046-1は中止品になりました。 Material: Main body: Pure titanium grade 2 Finish: Beading process

(B-1046)

れたB-1246シリーズをご使用ください。

use B-1246 series with their favorable spring

(B-46)

※トルク値の公差:±20%