

セリボルトタイプ PC

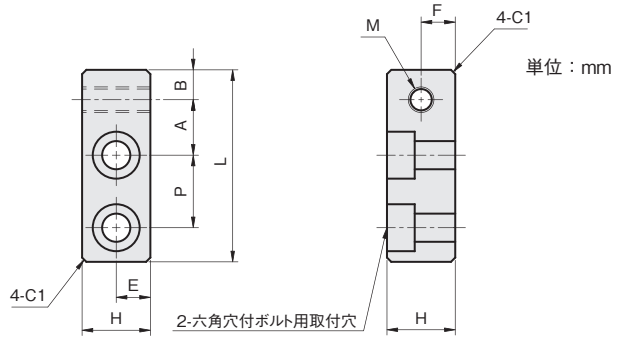
当日出荷
受付16時

RoHS
10物質

CAD
2D

CAD
3D

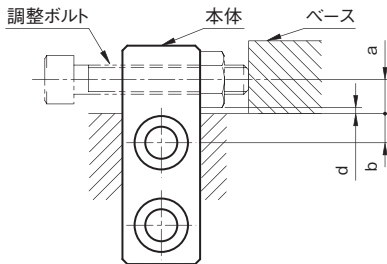
位置決めをするボルトを取り付けるためのブロックです。
テンショナーの部品としてもご使用いただけます。



材質／表面処理
鉄 SS400／黒染め
ステンレス SUS304

M	L	H	A	P	E	F	B	取付 ボルト サイズ	鉄(黒染め)		ステンレス	
									品番	価格(円)	品番	価格(円)
M4×P0.7	33	12	10	12	6	6	5	M4	BPC04N10Z	920	BPC04N10S	1,380
M5×P0.8	40	14	12	15	7	7	6	M5	BPC05N12Z	920	BPC05N12S	1,470
M6×P1.0	45	16	13	17	8	8	7	M6	BPC06N13Z	1,120	BPC06N13S	1,820
M8×P1.25	57	22	17	22	11	11	8	M8	BPC08N17Z	1,230	—	—
M10×P1.5	69	26	22	25	13	13	10	M10	BPC10N22Z	1,440	—	—

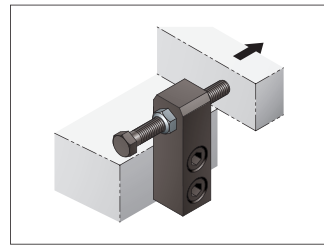
取付参考図



a：調整用ボルト中心と本体上面の寸法
b：セットベースと本体側の取付寸法
d：ロックナットと本体上面の最小隙間

調整 ボルト	寸法(mm)		
	a	b	d
M4	5	5	1
M5	6	6	1.4
M6	7	6	1.2
M8	9	8	1.5
M10	12	10	2.2

取付図



※ボルト、ナットは付属していません。

リニアストッパー

セットベース

セリボルト

押し引き

複合

ベースカラー

技術資料

PA

PB

PC

PD

PE

PF