

POSTS-GUIDE-

支柱(六角・四角・円形)

—概要—

ミスミ丸棒ラインナップ

支柱はこちら

商品名	支柱(支柱用途)
使用例	
頁	P2315
軸径公差	0 -0.1
材質/硬度	SS400・一般構造用鋼 SUS304

材料が必要な場合

商品名	丸棒(素材)
使用例	
軸径公差	0 -0.1 0 -0.2 ±0.1~0.4
材質/硬度	SUS304/316L/316Ti/316L クロモリ/ステン/銅/鋁

回転用途が必要な場合

商品名	回転軸(回転用)
使用例	
軸径公差	H7 / g6 / H9
材質/硬度	S45C SUS304

直動用途が必要な場合

商品名	シャフト(直動用途)
使用例	
軸径公差	g6 / f8 / h5
材質/硬度	SUJ2相違 SHRC~ S45C/1514/SUS304 SUS400相違 SHRC~

形状・材質別選択表

形状名 タイプ	形状	六角支柱						円形支柱									
		鉄 (SS400・一般構造用鋼*) 表面処理 なし	四三酸化 鉄皮膜	無電解 ニッケルメッキ	三価 クロメート	ステンレス (SUS303・304) 表面処理 なし	アルミ (A2011) 白アルマイト	ページ	鉄 (SS400・一般構造用鋼) 表面処理 なし	四三酸化 鉄皮膜	無電解 ニッケルメッキ	三価 クロメート	ステンレス (SUS304) 表面処理 なし	アルミ (A2017) 白アルマイト	樹脂 (別アセナル)	ページ	
両端めねじ	スタンダード	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	P2316
	スリット	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	P2317
	インロー	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	P2336
片端めねじ	スタンダード	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	P2316
	スリット	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	P2319 P2321
両端おねじ	スタンダード	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	P2321
	スリット	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	P2331
片端おねじ	スタンダード	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	P2323
	スリット	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	P2333
両端めねじ	スタンダード	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	P2325
	スリット	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	P2335
片端めねじ	スタンダード	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	P2325
	スリット	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	P2335

*小径六角支柱のみ一部SUS43となります。

支柱 おねじ逃げ部寸法(参考値)

	M	MC	g
	2	1.5	0.8
	2.6	2.1	
	3	2.4	1.0
	4	3.2	
	5	4.1	1.5
	6	4.4	
	8	6	3.0
	10	7.7	
	12	9.4	4.0
	16	13	
	20	16.4	5.0
24	19.6		
27	23		
30	25		

形状名 タイプ	形状	四角支柱				ページ
		鉄 (SS400・一般構造用鋼) 表面処理 なし	四三酸化 鉄皮膜	無電解 ニッケルメッキ	ステンレス (SUS304)	
四角支柱	両端めねじ	●	●	●	●	P2337
	片端めねじ	●	●	●	●	P2337

*支柱スタンド・支柱クランプと併用する外径g6公差の支柱は、P2343をご参照ください。

SMALL HEXAGONAL POSTS -BOTH SIDES FEMALE THREAE TYPE / ONE SIDE MALE THREAD TYPE-

小径六角支柱

—両端めねじ/片端おねじ片端めねじ—



CADデータフォルダ名: 31_Posts

■特長: 狭い場合や省スペース化したい箇所に使用いただけます。

■小径六角支柱

Type	材質	表面処理
両端めねじ BSLCB	一般構造用鋼 又はSUM材	四三酸化鉄皮膜
片端おねじ片端めねじ BSLCG		無電解ニッケルメッキ
片端めねじ SLCB		—

RoHS 10

型式	Type	B	L 選択																M	ℓ	(C)
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20			
両端めねじ BSLCB PSLCB SLCB	片端おねじ片端めねじ BSLCG PSLCG SLCG	*4	5	6	7	8	9	10									15	20	M2	5	4.6
		*5	5	6	7	8	9	10									15	20	M2.6	5	5.8
		5.5	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	M3	6	6.3	

*B寸4・5はSLCB・SLCGのみ適用となります。④四三酸化鉄皮膜品、無電解ニッケルメッキ品には防錆油が付きま。
 ⑤両端めねじL≤M×6の場合、下穴が貫通になることがあります。
 ⑥片端おねじ片端めねじはL寸5の場合めねじ寸が3、L寸6の場合めねじ寸は4になります。

Order 注文例: 型式 BSLCB 5.5 L 12 Delivery 出荷日 在庫品 翌日出荷 P.133

Price 価格: 数量別出荷日 (①1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~100	101~
出荷日	通常	お見積り

⑦ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

両端めねじ

型式	Type	B	L	数量		
				¥標準単価	¥スライド単価	
				1~29	30~49	50~100
一般構造用鋼またはSUM材 四三酸化鉄皮膜 BSLCB	5.5	5.5	5~12	240	140	30
			13~20	250	150	40
一般構造用鋼またはSUM材 無電解ニッケルメッキ PSLCB	5.5	5.5	5~12	250	140	30
			13~20	260	150	40
SUS303 SLCB	4	4	5~10	270	170	60
			15・20	300	180	70
	5	5	5~10	290	170	60
			15・20	320	190	70
	5.5	5.5	5~12	300	180	70
			13~20	350	210	80

⑦表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

片端おねじ片端めねじ

型式	Type	B	L	数量		
				¥標準単価	¥スライド単価	
				1~29	30~49	50~100
一般構造用鋼またはSUM材 四三酸化鉄皮膜 BSLCG	5.5	5.5	5~12	250	150	30
			13~20	260	160	40
一般構造用鋼またはSUM材 無電解ニッケルメッキ PSLCG	5.5	5.5	5~12	270	150	30
			13~20	280	160	40
SUS303 SLCG	4	4	5~10	290	170	60
			15・20	320	190	70
	5	5	5~10	320	190	70
			15・20	330	200	70
	5.5	5.5	5~12	330	200	70
			13~20	360	210	80

⑦表示数量超えはWOSIにてご確認ください。