

スタンド用支柱/パイプ支柱用キャップ

価格改訂

ステンレス・めっき品
脱脂洗浄サービス
対応商品詳細は下記URL
http://fa.misumi.jp

：新価格

CADデータフォルダ名：31_Posts

■特長：デバイス取付用スタンド、スタンドブラケット、支柱クランプと併用できます。

■スタンド用支柱

Type		材質	硬度	表面処理
棒状 STN	パイプ STA	S45C	58HRC~	—
棒状 STNM	パイプ STAM	表面高周波焼入(深度1.0~1.5)		無電解ニッケルメッキ
棒状 MSTNM	パイプ MSTAM	S45C		無電解ニッケルメッキ
棒状 GSTNM	パイプ GSTAM	S45C		四三酸化鉄皮膜
棒状 STNUG	パイプ SMSTAM	SUS304		—

①STNM・STAM・MSTNM・MSTAM・GSTNM・GSTAMの両端面及び溝部には表面処理はつきません。

Type	型式	Dg6	L 指定1mm単位	(D1)	ℓ	h	(d)
棒状 STN STNM MSTNM GSTNM STNUG	パイプ STA STAM MSTAM GSTAM SMSTAM	6	30~150	4.5	12	4	—
		8	30~200	6.5	15		
		10	35~250	8.5	18		
		12	35~300	10	18		
		15	40~350	13	20	5	10.0
		20	45~400	17	25		
		25	50~450	22	30	6	15.2
		30	60~450	27	30		
		35	70~500	32	40	8	20.1
		40	80~500	37	40		
50	100~600	46	50				

①パイプはD10から適用となります。STNはD8から適用となります。

Order 注文例
STNUG12 - 250

Delivery 出荷日
3 日目出荷

Alteration 追加加工
型式 - L - (MN・MTC)
STN8 - 100 - MN

Price 価格

数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P.127

数量区分	標準対応	個別対応
1~9	小口	大口
10~12	10%	20%
13~14	20%	30%
15~20	通常	お見積り
21~	通常	お見積り

Price 価格

数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P.127

D	L	¥基準単価									
		棒状					パイプ				
		STN	STNM	MSTNM	GSTNM	STNUG	STA	STAM	MSTAM	GSTAM	SMSTAM
6	30~100	—	910	790	—	860	—	—	—	—	—
	101~150	—	1,150	980	—	1,060	—	—	—	—	—
8	30~100	850	940	810	1,030	880	—	—	—	—	—
	101~200	1,070	1,180	1,020	1,280	1,100	—	—	—	—	—
10	35~150	940	1,040	900	1,130	960	1,190	1,300	1,110	1,420	1,250
	151~250	1,180	1,290	1,120	1,410	1,190	1,490	1,630	1,390	1,790	1,560
12	35~150	980	1,080	930	1,170	1,080	1,230	1,350	1,150	1,480	1,420
	151~300	1,210	1,340	1,160	1,460	1,370	1,530	1,690	1,440	1,840	1,780
15	40~200	1,060	1,170	1,010	1,270	1,340	1,290	1,410	1,200	1,540	1,750
	201~350	1,310	1,450	1,260	1,590	1,680	1,610	1,780	1,510	1,930	2,190
20	45~200	1,380	1,510	1,300	1,590	1,770	1,570	1,720	1,460	1,860	2,290
	201~400	1,710	1,890	1,630	2,060	2,210	1,940	2,140	1,820	2,330	2,870
25	50~200	1,670	1,830	1,590	2,000	2,370	1,890	2,080	1,770	2,270	3,090
	201~450	2,080	2,280	1,980	2,490	2,960	2,370	2,600	2,220	2,840	3,860
30	60~200	1,890	2,080	1,800	2,270	3,070	2,230	2,460	2,080	2,660	4,020
	201~450	2,370	2,600	2,260	2,840	3,840	2,780	3,050	2,600	3,330	5,030
35	70~300	2,300	2,530	2,190	2,750	4,240	2,720	3,000	2,540	3,260	5,500
	301~500	2,880	3,170	2,740	3,450	5,300	3,390	3,730	3,180	4,070	6,880
40	80~300	2,620	2,890	2,490	3,140	5,990	3,100	3,400	2,900	3,710	7,830
	301~500	3,270	3,600	3,120	3,920	7,490	3,880	4,260	3,620	4,650	9,800
50	100~300	3,460	3,800	3,280	4,130	8,570	4,570	5,030	4,280	5,480	11,140
	301~600	4,320	4,760	4,110	5,160	10,710	5,720	6,300	5,350	6,850	13,920

■特長：P.2207~P.2214のパイプ支柱の端面に取り付けられるキャップです。

■パイプ支柱用キャップ CAP

材質 天然ゴム (NR70)

Type	型式	No.	D	d	d1	T	¥基準単価 1~190	¥スライド単価 20~500
CAP	10	9	6.2	3	8	10	500	150
	12	11	10.2	6				
	15	14	12.0	9				
	20	18	15.5	10				
	25	23	20.5	13				
	30	28	23.0	15				
35	33	23.0	15					
40	38	23.0	15					
50	48	31.3	16					

Order 注文例
CAP25

Delivery 出荷日
3 日目出荷

Alteration 追加加工
型式 - L - (MN・MTC)
CAP25

スタンド用支柱

—目盛付/目盛付長さ指定—

CADデータフォルダ名：31_Posts

■特長：カメラ・センサなどの段取変えの位置調整の際に便利です。パイプの場合、中に配線を収納することもできます。

■目盛付

Type	棒状	パイプ	材質
GSSTN	GSSTN	GSSTA	SUS304

①揮発性のある油で拭くと印字が薄くなる可能性があります。
②目盛の数字はセンチメートル単位で表示します。
③目盛は目安としてご利用ください。
④目盛は(L-20)/10まで表示します。

Type	Drs	L 選択	(d)	¥基準単価										
				GSSTN					GSSTA					
				L100	L150	L200	L250	L300	L100	L150	L200	L250	L300	
GSSTN GSSTA	10	—0.013 —0.035	100 150 200	8	1,220	1,740	2,120	—	—	1,370	2,030	2,600	—	—
	12	—0.016 —0.043	100 150 200 250 300	10	1,260	1,770	2,240	2,840	3,290	1,410	2,090	2,690	3,410	4,040
	15	—0.020 —0.053	100 150 200 250 300	12.6	1,380	2,000	2,530	3,190	3,740	1,620	2,390	3,090	3,910	4,630
	20	—0.020 —0.053	100 150 200 250 300	16	1,690	2,510	3,220	4,110	4,780	2,120	3,150	4,100	5,170	6,120
	25	—0.020 —0.053	200 250 300	—	—	—	3,410	4,970	5,770	—	—	—	—	—

Order 注文例
型式 - L
GSSTN15 - 200
GSSTA20 - 300

Price 価格

数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P.127

数量区分	標準対応	個別対応
1~9	小口	大口
10~12	5%	10%
13~14	10%	18%
15~20	通常	お見積り
21~	通常	お見積り

Delivery 出荷日
3 日目出荷

Alteration 追加加工
型式 - L - (MN・MTC)
STN8 - 100 - MN

■目盛付長さ指定

Type	棒状	パイプ	材質
FGSTN	FGSTN	FGSTA	SUS304

①揮発性のある油で拭くと印字が薄くなる可能性があります。
②目盛に数字はつきません。
③目盛は目安としてご利用ください。

Type	Drs	L 指定1mm単位	(d)	¥基準単価						
				FGSTN			FGSTA			
				最短L~200	201~400	401~450	最短L~200	201~400	401~450	
FGSTN FGSTA	10	—0.013 —0.035	35~450	8	2,040	2,800	3,030	1,740	2,900	3,460
	12	—0.016 —0.043	35~450	10	2,230	3,180	3,480	1,740	2,900	3,460
	15	—0.020 —0.053	40~450	12.6	2,300	3,180	3,500	1,780	2,920	3,710
	20	—0.020 —0.053	45~450	16	2,950	4,180	4,650	2,710	4,310	5,450
	25	—0.020 —0.053	50~450	20	3,460	5,060	5,700	2,840	4,440	5,580

Order 注文例
型式 - L
FGSTN10 - 100
FGSTA20 - 200

Price 価格

数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P.127

数量区分	標準対応	個別対応
1~9	小口	大口
10~12	5%	10%
13~14	10%	18%
15~20	通常	お見積り
21~	通常	お見積り

Delivery 出荷日
3 日目出荷

Alteration 追加加工
型式 - L - (MN・MTC)
CAP25

31 各種規格対応

デバイス取付用スタンド

-コンパクト・通し穴タイプ-



□: 新価格

CADデータフォルダ名: 31_Posts

●特長: 省スペースで設置可能なデバイス取付用支柱とスタンドのセットです。

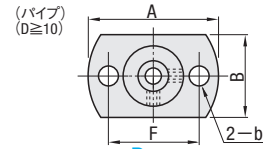
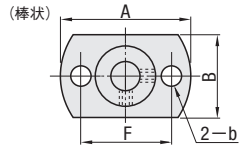
●セット品(支柱+ブラケット)

●セット品(支柱+ブラケット)

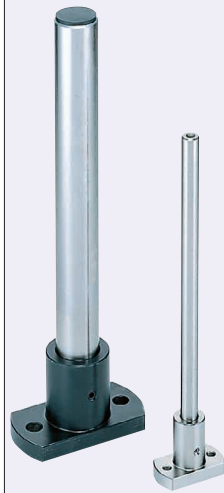
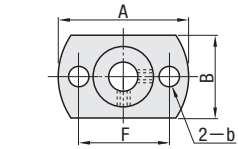
Type	支柱	ブラケット	付属品
棒状	パイプ	材質 硬度	表面処理
FBSBM	FBSBM	S45C 高周波焼入	無電解ニッケルメッキ
MFSBN	MFSBA	S45C	四三酸化鉄皮膜
KFSBN	KFSBA	SUS304	-
MSFSBN	MSFBB	SUS304	-
FSTNM	FSTAM	S45C 高周波焼入	無電解ニッケルメッキ
MFSTN	MFSTA	S45C	無電解ニッケルメッキ
MSFSTN	MSFSTB	SUS304	-
KBFSBN	KBFSBA	S45C	四三酸化鉄皮膜
MSFSS	MSFSSA	SUS304	-

*表面高周波焼入(支柱): 58HRC~、深度1.0~1.5
*スタンド用支柱のみ必要な場合はP2205・2206をご参照ください。
*支柱の無電解ニッケルメッキ・四三酸化鉄皮膜は両端面及び溝部には表面処理が付きません。

●セット品(支柱+ブラケット)



●ブラケット単品



●ブラケット単品



型式		Dg6	指定Lmm単位	A	B	F	D1	H	T	l	b	M	(d)
セット品	ブラケット単品	*6	50~150	33	18	23	14	20	6	12.5			
(棒状)	(パイプ)	8	50~200	38	20	26	16	30	8	15	4.5	M4	
FBSBM	FBSBM	10	50~250	40	22	28	18	35	8	18		M4	6.0
MFSBN	MFSBA	12	50~300	46	24	32	20	35	8	18	5.5	M4	6.0
KFSBN	KFSBA	15	75~350	56	29	40	25	40	8	20	6.6	M5	10.0
MSFSBN	MSFBB	20	75~400	63	34	46	30	45	8	25	6.6	M5	11.7
FSTNM	FSTAM	25	75~450	78	41	56	37	50	10	30		M6	15.2
MFSTN	MFSTA	30	100~450	82	46	62	42	60	10	30	9	M6	16.0
MSFSTN	MSFSTB												
KBFSBN	KBFSBA												
MSFSS	MSFSSA												

*1 D6はFSTNM、MFSBN、MFSTN、MSFSTN、MFSBF、MFSTFのみ適用となります。●パイプ支柱はD10以上の適用となります。●ブラケット単品の有無は価格表にてご確認ください。

Order 注文例
型式 - L
MFSTN15 - 250

Delivery 出荷日
●セット品
3 日日出荷
●ブラケット単品
在庫品 翌日出荷 P.127

Price 価格
数量スライド価格 (●1円未満切り捨て) P.127
数量区分 標準対応 個別対応
数量 1~9 10~14 15~19 20~30 31~
値引率 基準単価 5% 10% 18% お見積り

●セット品(支柱+ブラケット)

D	L	¥基準単価										
		棒状					パイプ					
		*2FBSBM	MFSBN	*2MFSBN	KBFSBN	MSFSS	FBSBM	MFSBA	KFSBA	MFSBB	KBFSBA	MSFSS
6	最小L~100	1,410	1,210	1,330	-	-	-	-	-	-	-	-
6	101~150	1,750	1,430	1,610	-	-	-	-	-	-	-	-
8	最小L~100	1,430	1,210	1,440	1,350	1,080	2,790	-	-	-	-	-
8	101~200	1,780	1,500	1,810	1,680	1,380	3,120	-	-	-	-	-
10	最小L~150	1,540	1,310	1,560	1,440	1,170	2,890	1,800	1,560	1,830	1,690	3,150
10	151~250	1,930	1,620	1,960	1,810	1,480	3,270	2,250	1,960	2,280	2,120	3,560
12	最小L~150	1,610	1,370	1,640	1,590	1,230	3,230	1,880	1,640	1,910	1,910	3,540
12	151~300	2,010	1,700	2,050	2,000	1,550	3,620	2,340	2,040	2,380	2,370	4,010
15	最小L~200	1,750	1,490	1,790	1,930	1,320	4,420	2,010	1,740	2,050	2,260	4,780
15	201~350	2,200	1,860	2,230	2,400	1,680	4,910	2,510	2,190	2,550	2,830	5,350
20	最小L~200	2,020	1,710	2,060	2,410	1,530	6,010	2,210	1,930	2,240	2,890	6,480
20	201~400	2,520	2,140	2,560	3,020	1,940	6,610	2,770	2,400	2,810	3,620	7,200
25	最小L~200	2,360	2,000	2,400	3,150	1,790	7,860	2,630	2,280	2,670	3,750	8,470
25	201~450	2,950	2,500	3,000	3,940	2,260	8,630	3,290	2,860	3,340	4,700	9,400
30	最小L~200	2,850	2,410	2,880	4,130	2,130	9,490	3,170	2,760	3,220	4,810	10,190
30	201~450	3,560	3,000	3,600	5,150	2,720	10,520	3,960	3,450	4,020	6,020	11,400

*2 FBSBM、MFSBNはD6はありません。

デバイス取付用スタンド

-コンパクト・長穴タイプ-

CADデータフォルダ名: 31_Posts

●特長: 省スペースでかつ微調整可能なデバイス取付用支柱とスタンドのセットです。

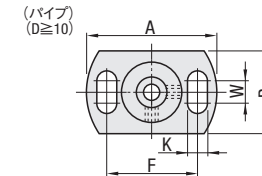
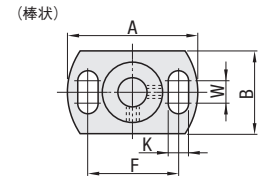
●セット品(支柱+ブラケット)

●セット品(支柱+ブラケット)

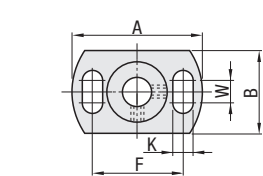
Type	支柱	ブラケット	付属品
棒状	パイプ	材質 硬度	表面処理
LFSBN	LFSBA	S45C	無電解ニッケルメッキ
LFSTSM	LFSTA	S45C 高周波焼入	無電解ニッケルメッキ
LFSTN	LFSTA	S45C	無電解ニッケルメッキ
LSFSS	LSFSSA	SUS304	-

*表面高周波焼入(支柱): 58HRC~、深度1.0~1.5
*スタンド用支柱のみ必要な場合はP2205・2206をご参照ください。
*支柱の無電解ニッケルメッキ・四三酸化鉄皮膜は両端面及び溝部には表面処理が付きません。
*ブラケットの長穴内側に表面処理は付きません。

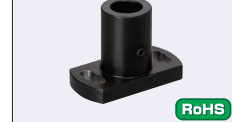
●セット品(支柱+ブラケット)



●ブラケット単品



●ブラケット単品



型式		Dg6	L	A	B	F	W	K	D1	H	T	l	M	(d)
セット品	ブラケット単品	6	50~150	33	18	23			14	20	6	12.5		
(棒状)	(パイプ)	8	50~200	38	20	26	6	4.5	16	30	8	15	M4	
LFSBN	LFSBA	10	50~250	40	22	28			18	35	8	18	M4	6.0
LFSTSM	LFSTA	12	50~300	46	24	32	6	5.5	20	35	8	18	M4	6.0
LFSTN	LFSTA	15	75~350	56	29	40	10	6.6	25	40	10	20	M5	10.0
LSFSS	LSFSSA	20	75~400	63	34	46		6.6	30	45	10	25	M5	11.7
		25	75~450	78	41	56	10	9	37	50	10	30	M6	15.2
		30	100~450	82	46	62		9	42	60	10	30	M6	16.0

●パイプ支柱はD10以上の適用となります。●ブラケット単品の有無は価格表にてご確認ください。

Order 注文例
型式 - L
LFSTN15 - 250

Delivery 出荷日
●セット品
3 日日出荷
●ブラケット単品
在庫品 翌日出荷 P.127

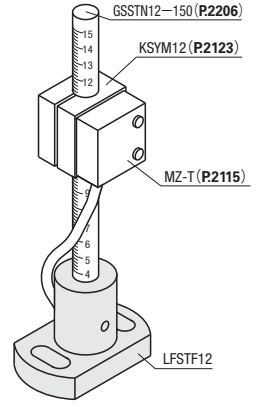
Price 価格
数量スライド価格 (●1円未満切り捨て) P.127
数量区分 標準対応 個別対応
数量 1~9 10~14 15~19 20~30 31~
値引率 基準単価 5% 10% 18% お見積り

●セット品(支柱+ブラケット)

D	L	¥基準単価				
		棒状		パイプ		
		LFSBN	LFSTSM	LSFSS	LFSBA	LFSTA
6	最小L~100	2,060	2,210	-	-	-
6	101~150	2,280	2,540	-	-	-
8	最小L~100	2,060	2,230	3,510	-	-
8	101~200	2,340	2,560	3,820	-	-
10	最小L~150	2,150	2,340	3,610	2,360	-
10	151~250	2,460	2,700	3,960	2,730	-
12	最小L~150	2,210	2,410	3,930	2,430	-
12	151~300	2,530	2,780	4,300	2,800	-
15	最小L~200	2,330	2,540	5,050	2,530	-
15	201~350	2,690	2,960	5,500	2,950	-
20	最小L~200	2,540	2,790	6,540	2,700	-
20	201~400	2,960	3,260	7,110	3,150	-
25	最小L~200	2,820	3,110	8,280	3,040	-
25	201~450	3,310	3,670	9,010	3,580	-
30	最小L~200	3,220	3,570	9,810	3,480	-
30	201~450	3,790	4,230	10,780	4,130	-



センサ取付用途(ブラケット単品を使用)



31 各種仕様書ダウンロード

超コンパクト支柱クランプ/樹脂コンパクト支柱クランプ

—同径直交/異径直交—

—同径直交—

□: 新価格

CADデータフォルダ名: 31_Posts

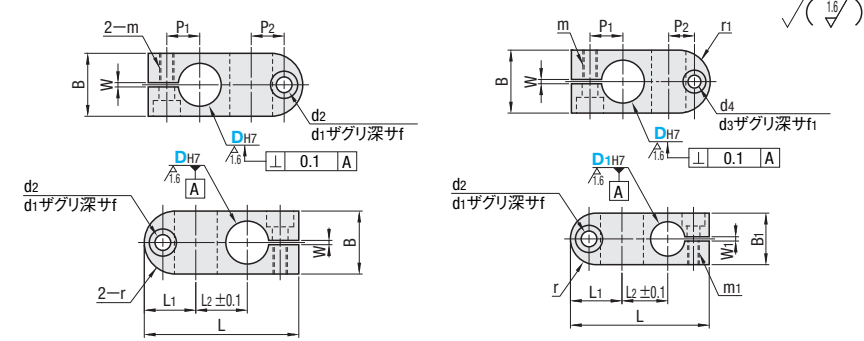
■特長: 安価でコンパクトな支柱クランプです。

■超コンパクト支柱クランプ 同径・異径直交

Type		材質	表面処理	付属品
同径	異径	アルミ合金	黒アルマイト	六角穴付ボルト
ALKC	ALNC			六角穴付ボルト(ステンレス)
ALKW	ALNW	白アルマイト		

同径直交 (ALKC・ALKW)

異径直交 (ALNC・ALNW)



■同径直交

Type	型式	DH7	B	L	L1	L2	r	P1	P2	m	ザグリ穴			W	¥基準単価
											d1	d2	f		
ALKC ALKW	6	+0.012 0	10	29	10.5	8	5	6.5	6.5	M3	6.5	3.5	3.5	1	830
	8	+0.015 0	12	32	11	10	6	7	7	M4	8	4.5	4.5	1.5	840
	10	+0.018 0	16	39	13.5	12	8	8.5	8.5						960
	12	+0.018 0	18	43	14	15	9	9	9						1,010
	15	+0.018 0	22	54	18	18	11	11.5	11.5	M5	9.5	5.5	5.5	1,100	

■異径直交

Type	型式	DH7	D1H7	B	B1	L	L1	L2	r	r1	P1	P2	m	ザグリ穴			W1	¥基準単価	
														d1	d2	f			
ALNC ALNW	8	+0.015 0	6	+0.012 0	12	10	31.5	11	10	5	6	7	6.5	M3	6.5	3.5	3.5	1	960
	10	+0.015 0	6	+0.012 0	16	12	37.0	12	13.5	6	8	8.5	7	M4	8	4.5	4.5	1.5	990
	10	+0.015 0	8	+0.015 0	16	12	36.5	12	13.5	6	8	8.5	7	M4	8	4.5	4.5	1.5	
	12	+0.018 0	8	+0.015 0	18	14	40.0	14	14	7	9	9	7.5	M4	8	4.5	4.5	1	1,130
	12	+0.018 0	10	+0.018 0	18	14	39.5	14	14	7	9	9	7.5	M4	8	4.5	4.5	1.5	
	15	+0.018 0	10	+0.015 0	22	18	49.0	18	16	9	11	11.5	9	M5	9.5	5.5	5.5	1.5	
15	+0.018 0	12	+0.018 0	22	18	48.5	18	16	9	11	11.5	9	M5	9.5	5.5	5.5	1.5	1,310	

① DH7・D1H7公差、直角度はスリット加工前の公差です。
② かん合する軸は、g6・f8をお奨めします。また締付にあたってはロングレンチのご使用をお奨めします。

Order 注文例: 型式 - D1
ALKC8 ALNC10 - 8

Delivery 出荷日: 在庫品 翌日出荷 P.127
③ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

Price 価格: 数量スライド価格 (①円未満切り捨て) P.127

数量区分	標準対応	個別対応
小口	1~9	10~12 13~14 15~20 21~
数量	1~9	10~12 13~14 15~20 21~
値引率	5%	10% 18%
出荷日	通常	お見積り

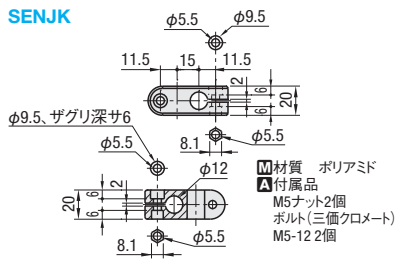
④表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■付属ボルト 同径直交		■付属ボルト 異径直交	
D	付属ボルト	D	付属ボルト
6	M3-6	6	M3-6・M3-8
8	M3-8	8	M4-6・M4-10
10	M4-10	10	M3-8・M4-10
12	M4-12	12	M4-8・M4-12
15	M5-15	12	M3-10・M4-12
		15	M5-12・M5-15
		15	M4-12・M5-15

各1本

■特長: 10個以上のご購入で安価になる支柱クランプです。コンベヤなど大量に使用する用途に適します。⑤センサ取付用のスタンドセット品はP.2121・2122

■樹脂コンパクト支柱クランプ 同径直交



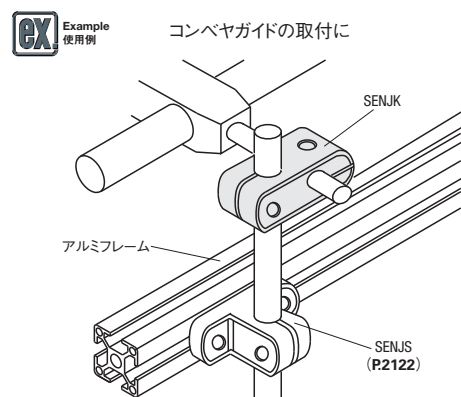
⑥樹脂製ですので、重いものを支えるのには適しません。

型式	¥基準単価	¥スライド単価
SENJK	890	620

Order 注文例: 型式 SENJK

Delivery 出荷日: 在庫品 翌日出荷 P.127
③ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

④表示数量超えはWOSにてご確認ください。



超コンパクト支柱クランプ/支柱クランプ

—同径・異径直交蝶ノブ付—

—同径直交クランプレバー付—

CADデータフォルダ名: 31_Posts

■特長: 安価でコンパクトな支柱クランプです。蝶ノブ付なので段取り替えも容易です。

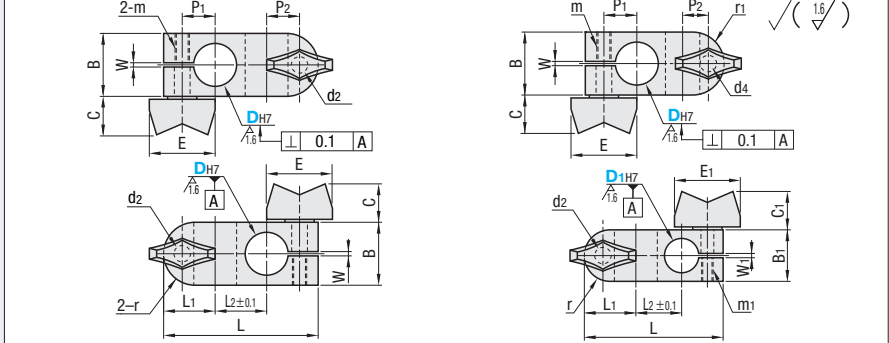
■同径・異径直交蝶ノブ付

Type		材質	表面処理	付属品
同径	異径	アルミ合金	黒アルマイト	蝶ノブ(黒)
ALKCC	ALNCC			蝶ノブ(白)
ALKWC	ALNWC	白アルマイト		

*蝶ノブ頭部: ナイロン66
ネジ部: SWRM-10
三価クロメート処理

●同径直交 (ALKCC・ALKWC)

●異径直交 (ALNCC・ALNWC)



■同径直交蝶ノブ付

Type	型式	DH7	B	L	L1	L2	r	P1	P2	d2	m	W	蝶ノブ		¥基準単価
													E	C	
ALKCC ALKWC	6	+0.012 0	10	29	10.5	8	5	6.5	6.5	3.5	M3	1	18	10.5	1,030
	8	+0.015 0	12	32	11	10	6	7	7	4.5	M4	1.5	28	15	1,040
	10	+0.018 0	16	39	13.5	12	8	8.5	8.5						1,190
	12	+0.018 0	18	43	14	15	9	9	9						1,240
	15	+0.018 0	22	54	18	18	11	11.5	11.5	M5	5.5	1,410			

■異径直交蝶ノブ付

Type	型式	DH7	D1H7	B	B1	L	L1	L2	r	r1	P1	P2	d4	m	W	蝶ノブ		¥基準単価	
																E	C		
ALNCC ALNWC	8	+0.015 0	6	+0.012 0	12	10	31.5	11	10	5	6	7	6.5	3.5	M3	1	18	10.5	1,070
	10	+0.015 0	6	+0.012 0	16	12	37	13.5	12	6	8	8.5	7	4.5	M4	1.5	18	10.5	1,200
	10	+0.015 0	8	+0.015 0	16	12	36.5	12	12	6	8	8.5	7	3.5	M4	1.5	18	10.5	
	12	+0.018 0	8	+0.015 0	18	14	40	14	14	7	9	9	7.5	4.5	M4	1.5	18	10.5	1,250
	12	+0.018 0	10	+0.015 0	18	14	39.5	14	14	7	9	9	7.5	3.5	M4	1.5	18	10.5	
	15	+0.018 0	10	+0.015 0	22	18	49	18	16	9	11	11.5	9	5.5	M5	1.5	28	15	1,520
15	+0.018 0	12	+0.018 0	22	18	48.5	18	16	9	11	11.5	9	4.5	M5	1.5	18	10.5		

① DH7・D1H7公差、直角度はスリット加工前の公差です。
② かん合する軸は、g6・f8公差のものをご使用ください。③ D部に軸を入れない状態で蝶ノブを締め込まないでください。

Order 注文例: 型式 - D1
ALKCC8 ALNC10 - 8

Delivery 出荷日: 在庫品 翌日出荷 P.127
③ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

Price 価格: 数量スライド価格 (①円未満切り捨て) P.127

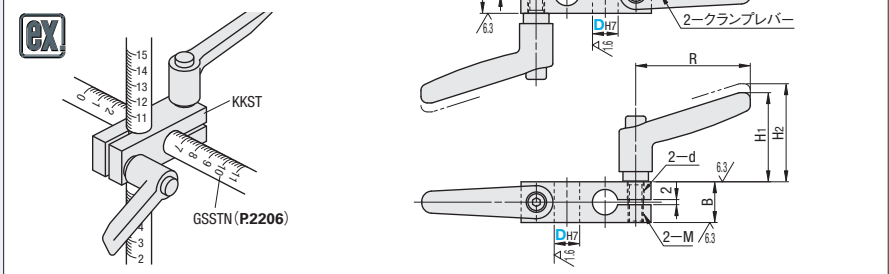
数量区分	標準対応	個別対応
小口	1~9	10~12 13~14 15~20 21~
数量	1~9	10~12 13~14 15~20 21~
値引率	5%	10% 18%
出荷日	通常	お見積り

④表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■特長: 段取り替えが容易にできるので、段取り替え頻度が高い場合に適します。

■同径直交クランプレバー付

Type	材質	表面処理	付属品
KKST	一般	四三酸化鉄皮膜	クランプレバー
MKST	構造用鋼	無電解ニッケルメッキ	
AKST	アルミ合金	黒アルマイト	
SKSTS	SUS304	-	



Type	型式	DH7	A	B	E	F	H	M	d	R	H1	H2	クランプレバー				¥基準単価
													KKST	MKST	AKST	SKSTS	
KKST MKST AKST (D≤30) SKSTS (D≤30)	10	+0.015 0	51	16	18	15	12	M6	6.6	45	35	38.5	CLDM 6-16-M	3,110	3,340	3,320	4,180
	12	+0.018 0	54	19	18	18	12	M8	9	63	45.5	49	CLDM 6-20-M	3,510	3,640	3,600	4,660
	15	+0.021 0	69	22	24	21	16						CLDM 8-20-M	3,930	4,210	4,290	5,390
	20	+0.021 0	78	26	26	19	19						CLDM 8-25-M	4,220	4,540	4,570	5,970
	25	+0.025 0	97	36	32	33	23	M10	11	78	55	59	CLDM 10-32-M	5,140	5,690	5,510	7,240
	30	+0.025 0	105	40	34	37	25	M12	13	92	67	71	CLDM 10-40-M	5,660	6,230	6,100	8,210
	35	+0.025 0	121	45	39	43	29						CLDM 12-40-M	6,690	7,430	-	-

① AKST・SKSTSはD寸法30までの規格です。② DH7公差、直角度はスリット加工前の公差です。③ かん合する軸公差は、g6・f8をお奨めします。

Order 注文例: 型式
KKST20 SKSTS15

Delivery 出荷日: 3 日 在庫品 翌日出荷 P.128
③3本以上で1明細行当たり一律1,350円

Price 価格: 数量スライド価格 (①円未満切り捨て) P.127

数量区分	標準対応	個別対応
小口	1~4	5~20 21~
数量	1~4	5~20 21~
値引率	5%	お見積り
出荷日	通常	お見積り

④表示数量超えはWOSにてご確認ください。

③1 各種支柱クランプ


支柱クランプ

—長穴/L型—

CADデータフォルダ名: 31_Posts

■特長: 取付部が長穴になっているため、取付時に微調整が可能です。

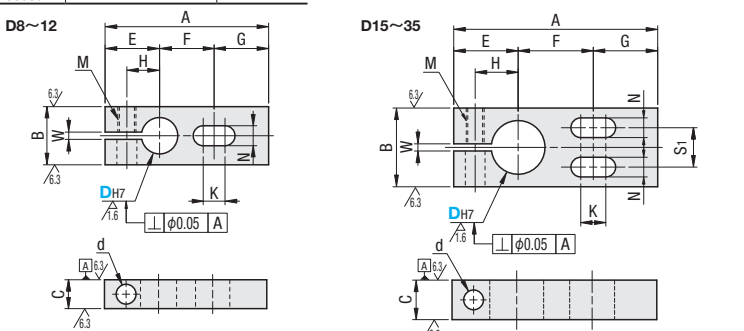
■長穴



RoHS

Type	M材質	S表面処理	A付属品
KMCU	一般	四三酸化鉄皮膜	六角穴付ボルト
MMCU	構造用鋼	無電解ニッケルメッキ	
AMCU	アルミ合金	黒アルマイト	
SMCU	SUS304	—	


6.3 / (6.3 / 1.6)



型式	Type	DH7	寸法										¥基準単価		¥基準単価		付属ボルト					
			A	B	C	E	F	G	H	K	M	N	S1	d	W	KMCU	AMCU	MMCU	SMCU	付属ボルト		
KMCU MMCU AMCU SMCU	8	+0.015 0	42	12	8	14	14	14	8	8.5	M5	5.5	—	5.5	910	1,130	CB5-10	1本	1,000	1,680	SCB5-10	1本
	10	0	45	16	9	15	15	15	9	9.5					940	1,160	CB5-15	1本	1,040	1,840	SCB5-15	1本
	12	+0.018 0	49	16	9	16	17	16	10	10.5	1,030	1,290	CB5-15	1本	1,140	2,450	SCB5-15	1本				
	15	0	57	22	12	18	21	18	12	12.5	1,150	1,540	CB5-20	1本	1,360	2,740	SCB5-20	1本				
	20	+0.021 0	69	28	16	22	25	22	15	15.5	1,310	1,700	CB6-25	1本	1,460	3,100	SCB6-25	1本				
	25	0	83	32	19	25	33	25	18	18.5	1,520	1,970	CB6-30	1本	1,700	3,610	SCB6-30	1本				
30	+0.025 0	95	40	19	29	37	29	21	20	2,120	2,390	CB8-35	1本	2,020	4,010	SCB8-35	1本					
35	0	104	45	22	32	40	32	24	23	2,240	2,850	CB8-40	1本	2,460	4,830	SCB8-40	1本					

①DH7公差はスリット加工前の公差です。②かん合する軸公差はg6・f8をお奨めします。また、締付にはロングレンチの使用をお奨めします。

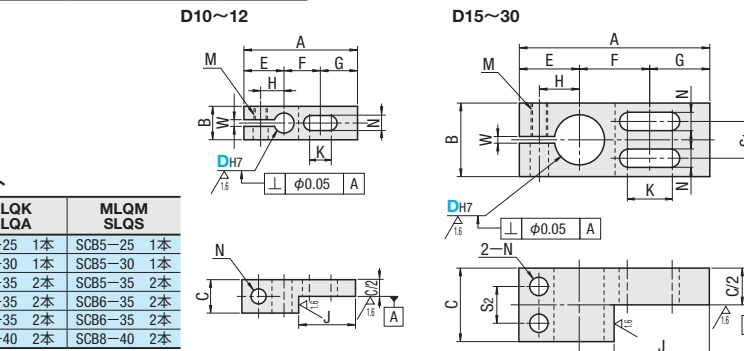
■L型



RoHS

Type	M材質	S表面処理	A付属品
KLQK	一般	四三酸化鉄皮膜	六角穴付ボルト
MLQM	構造用鋼	無電解ニッケルメッキ	
ALQA	アルミ合金	黒アルマイト	
SLQS	SUS304	—	

6.3 / (1.6 / 1.6)



型式	Type	DH7	寸法										¥基準単価						
			A	B	C	E	F	G	H	J	K	M	N	S1	S2	W	KLQK	MLQM	ALQA
KLQK MLQM ALQA SLQS	10	+0.015 0	45	16	16	15	15	15	9	22.5	9.5	M5	5.5	—	—	1,940	2,130	2,130	3,410
	12	+0.018 0	49	16	16	16	17	16	10	24.5	10.5					2,170	2,360	2,360	3,790
	15	0	57	22	22	18	21	18	12	28.5	12.5	2,470	2,680	2,680	4,300				
	20	+0.021 0	69	28	22	25	22	15	34.5	15.5	3,020	3,230	3,230	4,710					
	25	0	83	32	32	25	33	25	18	41.5	18.5	3,430	3,640	3,640	5,340				
	30	+0.021 0	95	40	40	29	37	29	21	47.5	20	3,880	4,080	4,080	5,890				

①DH7公差、直角度はスリット加工前の公差です。②かん合する軸公差は、g6・f8をお奨めします。また締付にあたってはロングレンチのご使用をお奨めします。

Order 注文例

型式: MMCU15
KLQK15

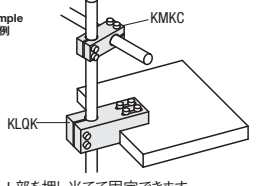
Delivery 出荷日: 3 日目出荷

Price 価格

数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P.127

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~4	5~12
値引率	5%	10%

Example 使用例



L部を押し当てて固定できます。

支柱クランプ/バークランプ

—アーム—

価格改訂

大口 対応 BIG ORDER


ステンレス・めっき品 脱脂洗浄サービス

http://fa.misumi.jp

CADデータフォルダ名: 31_Posts

■特長: 支柱クランプと組み合わせて使うことで、取付ける支柱を円周方向に調整可能です。

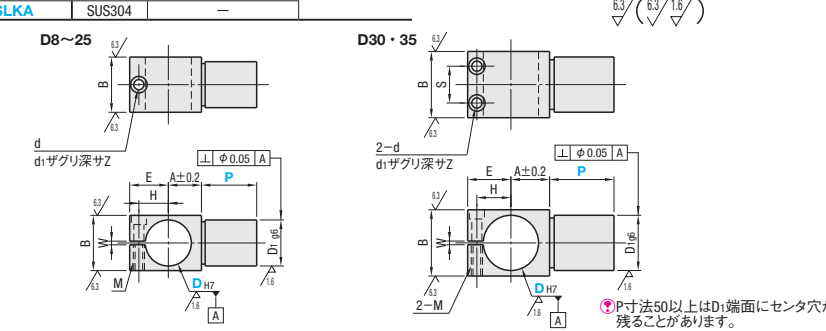
■支柱クランプ



RoHS

Type	M材質	S表面処理	A付属品
KLKA	一般	四三酸化鉄皮膜	六角穴付ボルト
MKA	構造用鋼	無電解ニッケルメッキ	
ALKA	アルミ合金	黒アルマイト	
SLKA	SUS304	—	

6.3 / (6.3 / 1.6)



型式	Type	DH7	P 選択		D19g6		A B		E H		M d		d1 Z		S W	付属ボルト	¥基準単価					
			8	10	12	15	20	25	30	35	8	12	13	15			18	20	24	KLKA	MKA	ALKA
KLKA MKA ALKA SLKA (D≤30)	8	+0.015 0	12	30	50	8	-0.005	7	12	10.5	7	M3	3.5	6	3	2	CB3-8	1本	1,460	1,610	970	2,190
	10	0	13	30	50	10	-0.014	9	13	13	9	M4	4.5	7.5	4		CB4-8	1本	1,710	1,890	1,120	2,580
	12	+0.018 0	19	30	50	12	-0.006	11	15	14.5	10	M4	4.5	7.5	4		CB4-10	1本	2,010	2,230	1,460	3,030
	15	0	25	50	70	15	-0.017	12	19	15	10.5	M4	4.5	7.5	4		CB4-15	1本	2,380	2,640	1,960	3,600
	20	+0.021 0	30	50	70	20	-0.007	15	25	17.5	13	M5	5.5	9	5		CB4-20	1本	2,860	3,170	2,020	4,320
	25	0	35	50	70	25	-0.020	18	30	21	16	M5	5.5	9	5		CB5-25	1本	3,470	3,840	3,730	6,260
	30	+0.025 0	40	70	90	30	-0.009	21	36	23.5	18.5	M5	5.5	9	5		CB5-30	2本	4,330	4,790	4,790	9,200
	35	0	47	70	90	35	-0.025	24	40	26.5	21	M5	5.5	9	5		CB5-35	2本	5,700	6,330	6,330	—

①SLKAはD寸法30までの規格です。②DH7公差はスリット加工前の公差です。③かん合する軸公差は、g6・f8をお奨めします。また、締付にあたってはロングレンチのご使用をお奨めします。

Order 注文例

型式: MKA10 - 30

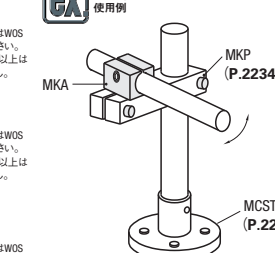
Delivery 出荷日: 3 日目出荷

Price 価格

数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P.127


数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~4	5~12
値引率	5%	10%

Example 使用例



■特長: 支柱クランプと組み合わせて使うことで、ガイドの持ち手として使用できます。

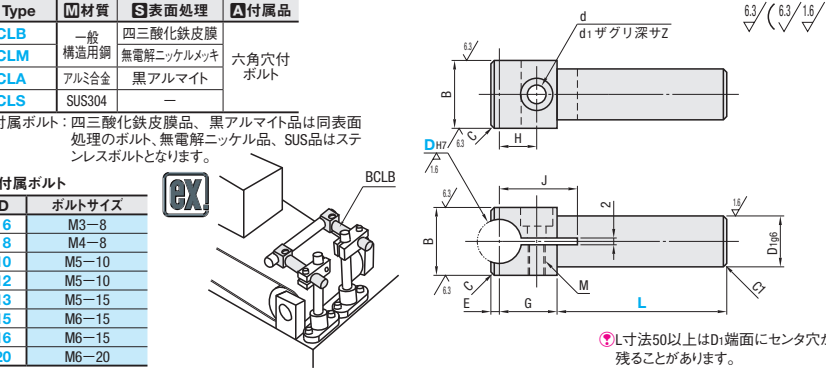
■バークランプ



RoHS

Type	M材質	S表面処理	A付属品
BCLK	一般	四三酸化鉄皮膜	六角穴付ボルト
BCLM	構造用鋼	無電解ニッケルメッキ	
BCLA	アルミ合金	黒アルマイト	
BCLS	SUS304	—	

6.3 / (6.3 / 1.6)



型式	Type	DH7	L 選択		B D19g6		G E		C H		M d		d1 Z		J	¥基準単価			
			6	8	12	14	14	14	14	14	14	14	14	14		14	14	BCLB	BCLM
BCLB BCLM BCLA BCLS	6	+0.012 0	25	40	12	8	-0.005	14	1	8	M3	3.4	6.5	3.5	17	1,950	2,080	—	2,910
	8	0	14	10	14	10	-0.014	15	1.5	9	M4	4.5	8	4.5	19	2,050	2,170	2,890	3,100
	10	+0.015 0	16	12	16	12	—	16	2	10	—	—	—	—	22	2,340	2,660	3,540	3,780
	12	0	18	12	18	12	-0.006	17	2.5	11	M5	5.5	9.5	5.5	24	2,790	2,950	3,870	4,000
	13	+0.018 0	20	15	20	15	-0.017	17	2.5	11	—	—	—	—	27	2,850	3,210	4,260	4,420
	15	0	23	16	23	16	—	19	2.5	12	—	—	—	—	31	3,440	3,630	—	4,920
	16	+0.021 0	25	20	25	20	-0.007	20	3	12	M6	6.6	11	6.5	34	3,540	3,950	—	5,450
	20	0	30	20	30	20	-0.020	21	3	14	—	—	—	—	35	4,320	4,820	6,420	6,650

①DH7公差はスリット加工前の公差です。

Order 注文例

型式: BCLB16 - 70

Delivery 出荷日: 3 日目出荷

Price 価格

数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P.127

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~9	10~14
値引率	10%	15%

Example 使用例

