

# BRACKET FOR STANDS

## スタンドブラケット

### -エコノミータイプ/スタンダードタイプ-

CADデータフォルダ名: 31\_Posts

■特長: 精密鋳造品のため安価なスタンドブラケットです。

■エコノミータイプ

RoHS10

Type	材質	表面処理	付属品
二面フランジ <b>TLSB</b> <b>TLSM</b> <b>TLSS</b>	角フランジ <b>KLSB</b> <b>KLSM</b> <b>KLSS</b>	S45C 無電解ニッケルメッキ	四酸化鉄皮膜 六角穴付ボルト
	SUS304	-	六角穴付ボルト (ステンレス)

\*付属の六角穴付ボルトは  
D10~15は1本、D20~50は2本となります。

(6.3 / 1.6 /)

● D寸10~15

● D寸20~50

二面フランジ

角フランジ

型式	Type	DH7	寸法													付属ボルト								
			A	B	L	T	D1	F	G	b	C	S	H	Y	d	d1	MA	h	f	e	W	K	P	
二面フランジ <b>TLSB</b> <b>TLSM</b> <b>TLSS</b>	角フランジ <b>KLSB</b> <b>KLSM</b> <b>KLSS</b>	10	45	28	35	10	26	30	18	4.5	29	-	9.5	3	4.5	8	M4	22	15	14	35	36	M4-10	1本
		12	50	32	35	10	30	34	22	4.5	29	-	10.5	3.5	4.5	8	M4	22	15	16	38	40	M4-10	1本
		15	58	38	39	12	35	38	26	5.5	32	-	12.5	4	5.5	9.5	M5	24	17	19	44	46	M5-12	1本
		20	64	42	50	12	40	42	30	6.6	33.8	10.5	14	6.5	5.5	9.5	M5	27	25	24	50	52	M5-15	2本
		25	80	50	60	12	48	54	35	9	41.5	12	17	8	6.6	11	M6	34	28	29	62	64	M6-20	2本
		30	90	60	70	15	58	58	45	9	47	15	21	8	9	14	M8	38	34	34	68	74	M8-20	2本
		35	100	66	80	15	64	66	48	11	55	16	23	11.5	9	14	M8	44	39	41	76	82	M8-25	2本
		40	106	72	90	15	64	70	54	11	64	17	26	11.5	9	14	M8	44	40	46	80	88	M8-25	2本
		50	125	88	110	18	85	80	68	14	77.5	21.0	32	12	11	17.5	M10	65	48	58	94	105	M10-30	2本

サイズの有無は価格表にてご確認ください。  
DH7公差、直角度はスリット加工前の公差です。  
かん合する軸の公差はg6、f8をお奨めします。スタンド用支柱はP2343・2344をご参照ください。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 **TLSB20**

Delivery 出荷日

在庫品 翌日出荷 ☑ P.133

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.133

数量区分	標準対応	個別対応			
数量	1~9	10~12	13~14	15~20	21~
値引率	基準単価	5%	10%	18%	お見積り

※表示数量超えはWOSにてご確認ください。

数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応	個別対応			
数量	1~9	10~12	13~14	15~20	21~
値引率	基準単価	5%	10%	18%	お見積り

※表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■スタンダードタイプ

RoHS10

Type	材質	表面処理	付属品
<b>CLSB</b> <b>CLSM</b> <b>CLSAM</b> <b>CLSS</b>	S45C A6061 SUS304	四酸化鉄皮膜 無電解ニッケルメッキ 白アルマイト	六角穴付ボルト 六角穴付ボルト (ステンレス)

\*付属の六角穴付ボルトはD10~16は1本、D20~50は2本となります。

25 / (6.3 / 3.2 / 1.6 /)

● D寸10~16

● D寸20~50

二面フランジ

角フランジ

型式	Type	DH7	寸法													付属ボルト								
			A	B	L	T	D1	F	G	b	C	S	H	Y	d	d1	MA	h	f	e	W			
二面フランジ <b>CLSB</b> <b>CLSM</b> <b>CLSAM</b> <b>CLSS</b>	角フランジ <b>KLSB</b> <b>KLSM</b> <b>KLSS</b>	10	50	33	35	10	30	35	18	4.5	29	-	11	5	4.5	8	M4	22	15	20	35	36	M4-15	1本
		12	52	35	35	10	32	37	20	4.5	29	-	11	5	4.5	8	M4	22	15	22	38	40	M4-15	1本
		15	58	40	39	12	35	40	24	5.5	32	-	12.5	6	5.5	10	M5	24	17	25	44	46	M5-20	1本
		20	73	45	50	12	40	50	28	6.6	33.8	10.5	14	7	5.5	9.5	M5	27	25	30	50	52	M5-25	2本
		25	93	55	60	12	50	62	36	9	41.5	12	18	10	6.6	11	M6	34	28	35	62	64	M6-25	2本
		30	103	65	70	15	60	72	42	9	47	15	21	10	9	14	M8	38	34	45	68	74	M8-25	2本
		35	108	70	80	15	65	75	45	11	55	16	24	10	9	14	M8	44	39	50	76	82	M8-30	2本
		40	118	75	90	15	70	78	55	11	64	17	26	10	9	14	M8	44	40	60	80	88	M8-30	2本
		50	138	90	110	18	85	95	60	14	77.5	21	32	16	11	17.5	M10	65	48	70	94	105	M10-35	2本

DH7公差、直角度はスリット加工前の公差です。D=16はCLSB・CLSMのみになります。  
かん合する軸の公差はg6、f8をお奨めします。スタンド用支柱はP2343・2344をご参照ください。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 **CLSB20**

Delivery 出荷日

在庫品 翌日出荷 ☑ P.133

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.133

数量区分	標準対応	個別対応			
数量	1~9	10~12	13~14	15~20	21~
値引率	基準単価	5%	10%	18%	お見積り

※表示数量超えはWOSにてご確認ください。

数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応	個別対応			
数量	1~9	10~12	13~14	15~20	21~
値引率	基準単価	5%	10%	18%	お見積り

※表示数量超えはWOSにてご確認ください。

# BRACKET FOR STANDS

## スタンドブラケット

### -シリンドリカルタイプ/裏締めタイプ-

CADデータフォルダ名: 31\_Posts

■特長: フランジがないためコンパクトなスタンドブラケットです。スタンダードタイプに対して設置面積が30~40%減となります。

■シリンドリカルタイプ

RoHS10

Type	材質	表面処理	付属品	
通し穴 <b>SAYB</b> <b>SAYM</b> <b>SAYA</b> <b>SAYW</b> <b>SAYS</b>	タップ穴 <b>SBYB</b> <b>SBYM</b> <b>SBYA</b> <b>SBYW</b> <b>SBYS</b>	ザグリ穴 <b>SCYB</b> <b>SCYM</b> <b>SCYA</b> <b>SCYW</b> <b>SCYS</b>	SS400 A5056 SUS304	四酸化鉄皮膜 無電解ニッケルメッキ 黒アルマイト 白アルマイト
			六角穴付ボルト 六角穴付ボルト(ステンレス) 六角穴付ボルト 六角穴付ボルト(ステンレス)	

\*付属の六角穴付ボルトは  
D10~15は1本、D20~50は2本となります。

25 / (6.3 / 3.2 / 1.6 /)

通し穴

タップ穴

ザグリ穴

型式	Type	DH7	寸法													付属ボルト										
			A	C	F	I	H	b	m(並目)	b1	b2	Z	MA	X	S	d	d1	Y	W							
通し穴 <b>SAYB</b> <b>SAYM</b> <b>SAYA</b> <b>SAYW</b> <b>SAYS</b>	タップ穴 <b>SBYB</b> <b>SBYM</b> <b>SBYA</b> <b>SBYW</b> <b>SBYS</b>	ザグリ穴 <b>SCYB</b> <b>SCYM</b> <b>SCYA</b> <b>SCYW</b> <b>SCYS</b>	10	32	19	20	22.5	10.5	5	M5	5	8	4.6	M4	5	9	5	8	5	2	35	36	M4-10	2本		
			12	40	21	28	16	13	7	M6	6	9.5	5.5	M5	5.5	10	6	9.5	6	7	2	38	40	M5-15	2本	
			15	45	29	34	18.5	14	7	M6	6	9.5	5.5	M5	5.5	10	6	9.5	7	15	6	7	44	46	M5-20	2本
			20	55	34	40	24	18	9	M8	7	11	6.5	M6	7.5	20	7	11	10	2	2	2	62	64	M6-25	2本
			25	60	44	45	27	21	9	M8	7	11	6.5	M6	9.5	25	7	11	10	2	2	2	68	74	M6-20	2本
			30	70	49	54	31	24	11	M10	9	14	9	M8	9.5	30	9	14	12	3	3	3	76	82	M8-25	2本
			35	75	59	58	33	26	11	M10	9	14	9	M8	12	35	9	14	12	3	3	3	80	88	M8-30	2本
			40	80	69	70	40	33	14	M12	11	17.5	11	M10	14.5	40	11	17.5	14	3	3	3	94	105	M10-30	2本
			50	90	75	80	40	33	14	M12	11	17.5	11	M10	14.5	40	11	17.5	14	3	3	3	105	110	M10-35	2本

DH7公差、直角度はスリット加工前の公差です。  
かん合する軸の公差は、g6・f8をお奨めします。スタンド用支柱はP2343・2344をご参照ください。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 **SAYB20**

Delivery 出荷日

3 日日出荷

在庫品 翌日出荷 ☑ P.133

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.133

数量区分	標準対応	個別対応			
数量	1~9	10~12	13~14	15~20	21~
値引率	基準単価	5%	10%	18%	お見積り

※表示数量超えはWOSにてご確認ください。

One Point

スリット加工による割り締めを応用した部品は、スリット加工前に軸穴を加工します。軸穴精度はスリット加工により縮まる場合があります。この場合、図のように締付タップを利用して押しボルトにより軸穴を若干広げた状態で組立出来ます。

D	通し穴										タップ穴					ザグリ穴				
	SAYB	SAYM	SAYA	SAYW	SAYS	SBYB	SBYM	SBYA	SBYW	SBYS	SCYB	SCYM	SCYA	SCYW	SCYS					
10	2,060	2,300	2,300	2,300	3,810	2,060	2,300	2,300	3,810	2,080	2,290	2,600	2,600	4,110						
12	2,120	2,360	2,360	2,360	3,910	2,120	2,360	2,360	3,910	2,130	2,340	2,660	2,660	4,210						
15	2,350	2,620	2,620	2,620	4,020	2,350	2,620	2,620	4,020	2,180	2,390	2,950	2,950	4,320						
20	2,670	2,970	2,970	2,970	4,720	2,670	2,970	2,970	4,720	2,440	2,680	3,290	3,290	5,020						
25	3,100	3,440	3,440	3,440	5,620	3,100	3,440	3,440	5,620	2,790	3,130	3,760	3,760	5,920						
30	3,700	4,160	4,160	4,160	7,160	3,700	4,160	4,160	7,160	3,270	3,640	4,480	4,480	7,450						
35	4,510	5,060	5,060	5,060	8,820	4,510	5,060	5,060	8,820	3,930	4,370	5,370	5,370	9,110						
40	5,510	6,180	6,180	6,180	11,600	5,510	6,180	6,180	11,600	4,740	5,280	6,490	6,490	11,880						
50	6,540	7,320	7,320	7,320	14,750	6,540	7,320	7,320	14,750	6,190	6,200	7,620	7,620	15,050						

■裏締めタイプ

RoHS10

Type	材質	表面処理	
フランジ <b>PFPB</b> <b>PFFM</b> <b>PFPSS</b>	インローフランジ <b>KFPB</b> <b>KFFM</b>	S45C SUS304	四酸化鉄皮膜 無電解ニッケルメッキ

\*付属の六角穴付ボルトはD10~16は1本、D20~50は2本となります。

25 / (6.3 / 3.2 / 1.6 /)

フランジ

インローフランジ

型式	Type	DH7	寸法													付属ボルト					
			A	B	H	D1	T	E	d1	d2	h	F	W	b	Ph7	S					
二面フランジ <b>PFPB</b> <b>PFFM</b> <b>PFPSS</b>	角フランジ <b>KFPB</b> <b>KFFM</b>	6	28	12	16	12	5	9	3.5	6.5	3.5	20	-	3.5	12	M3	870	960	1,980		