

**規格追加**  
赤文字表示

**STRUT CLAMPS-TAP TYPE-**  
**支柱クランプ**  
—垂直タイプ—



CADデータフォルダ名: 31\_Posts

●特長: 支柱に対してデバイスを垂直に取付するタイプです。

**■垂直タイプ**

Pitch 固定		Pitch 選択		材質	S 表面処理	付属品
スタンダード	薄型	スタンダード	薄型			
KMN	KMNU	KML	KMLU	一般構造用鋼	四酸化鉄皮膜	六角穴付ボルト
MMN	MMNU	MML	MMLU			無電解ニッケルメッキ
AMN	AMNU	—	—	アルミ合金	黒アルマイト	六角穴付ボルト
WMN	WMNU	—	—			白アルマイト
SMN	SMNU	—	—	SUS304	—	六角穴付ボルト(ステンレス)

●四酸化鉄皮膜と黒アルマイト品にはCBボルト、その他にはSCBボルトが付きます。

RoHS10

・P寸公差: JIS B 0405 中級 (P2494参照)

**■ピッチ固定**

Type	型式	DH7	P	A	B	C	C1	E	G	H	S1	M1	S	W	M	d		
スタンダード	薄型	8	+0.015	10	29	12	12	—	14	—	8	6	M3	—	2	M5	5.5	
		10	0	11	31	16	16	9	15	5	9	8	M4	—				
		12	—	13	34	—	—	16	16	—	10	—	—	—				
		15	+0.018	—	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—				
		16	0	17	45	22	22	—	20	8	12	12	M5	12				
	KMN, MMN, AMN, WMN, SMN (D≤30)	KMNU, MMNU, AMNU, WMNU, SMNU (D≤30)	20	+0.021	20	52	28	28	16	22	—	15	16	M6	14	2	M6	6.6
			25	0	23	58	32	32	19	25	—	18	20	—	16			
			30	—	27	66	40	40	—	29	10	21	25	M8	20			
			35	+0.025	30	72	45	45	22	32	—	24	28	—	—			
			50	0	35	79	50	50	25	34	10	26	30	M8	20			
KMN, KMNU	50	0	45	103	65	65	32	43	15	33	38	M10	32	3	M10	11		

●サイズの有無は価格表にてご確認ください。●D=16はピッチ固定スタンダードのみです。●DH7公差はスリット加工前の公差です。  
●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。

**■ピッチ選択**

Type	型式	DH7	P 選択	A	B	C	C1	E	G	H	S1	M1	S	W	M	d	
スタンダード	薄型	10	+0.015	20 30	A=P+E+G	16	16	9	15	5	9	8	M4	—	2	M5	5.5
		12	0	25 30		22	22	12	20	8	12	12	M5	12			
		15	+0.018	—		28	28	16	22	—	15	16	M6	14			
		20	0	30 40		32	32	—	25	10	18	20	—	16			
		30	+0.021	—		40	40	19	29	—	21	25	M8	20			
KML, MML	KMLU, MMLU	40	+0.025	40 50	50	50	25	34	10	26	30	M8	20	2	M8	9	

●サイズの有無は価格表にてご確認ください。●DH7公差はスリット加工前の公差です。  
●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 **KMN10** **KMLU20** - **P 30**

Delivery 出荷日: **3** 日目出荷

注文締切: 当日出荷 1,000円/1本 正午迄  
翌日出荷 500円/1本 PM 6:00迄

●注文締切  
●ストックAは3本以上で1明細行当たり一律1,350円

Price 価格

●左記以外

●数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P133

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~4 5~12 13~19 20~29 30~80 81~	小口 大口
値引率	基準値 5% 10% 18% 21%	お見積り
出荷日	通常	+5日

●SMN

●数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P133

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~4 5~12 13~19 20~29 30~80 81~	小口 大口
値引率	基準値 5% 10% 18% 21%	お見積り
出荷日	通常	+5日

●付属ボルト

D	Pitch 固定								Pitch 選択					
	スタンダード				薄型				スタンダード		薄型			
8	KMN	MMN	AMN	WMN	SMN	KMNU	MMNU	AMNU	WMNU	SMNU	KML	MML	KMLU	MMLU
10	1,130	1,250	1,250	1,250	1,700	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	1,170	1,300	1,300	1,300	1,780	1,120	1,240	1,170	1,700	1,460	1,620	1,400	1,540	
15	1,290	1,440	1,440	1,440	1,960	1,230	1,360	1,360	1,350	1,870	1,620	1,800	1,710	
16	1,450	1,620	1,620	1,620	2,190	1,370	1,530	1,530	1,510	2,080	1,810	2,020	1,910	
20	1,650	1,840	1,840	1,840	2,500	1,570	1,740	1,740	1,720	2,370	2,070	2,300	2,180	
25	1,920	2,130	2,130	2,130	2,900	1,820	2,030	2,030	—	2,750	2,400	2,670	2,530	
30	2,280	2,530	2,530	2,530	3,450	2,170	2,410	2,410	2,480	3,270	2,860	3,160	3,020	
35	2,790	3,090	3,090	3,090	—	2,650	2,940	2,940	—	—	—	—	—	
40	3,400	—	—	—	—	3,240	—	—	—	—	4,250	—	4,050	
50	4,140	—	—	—	—	3,940	—	—	—	—	—	—	—	

**規格追加**  
赤文字表示

**STRUT CLAMPS-TAP PARALLEL TYPE-**  
**支柱クランプ**  
—平行タイプ—



CADデータフォルダ名: 31\_Posts

●特長: 支柱に対してデバイスを平行に取付するタイプです。

**■平行タイプ**

Pitch 固定		Pitch 選択		材質	S 表面処理	付属品
スタンダード	薄型	スタンダード	薄型			
KQM	KQMU	KQL	KQLU	一般構造用鋼	四酸化鉄皮膜	六角穴付ボルト
MQM	MQMU	MLQ	MLQU			無電解ニッケルメッキ
AQM	AQMU	AQL	—	アルミ合金	黒アルマイト	六角穴付ボルト
WQM	WQMU	WQL	—			白アルマイト
SQM	SQMU	SQL	SQLU	SUS304	—	六角穴付ボルト(ステンレス)

●四酸化鉄皮膜と黒アルマイト品にはCBボルト、その他にはSCBボルトが付きます。

RoHS10

・P寸公差: JIS B 0405 中級 (P2494参照)

**■ピッチ固定**

Type	型式	DH7	P	A	B	C	C1	E	H	S1	M1	S	W	M	d		
スタンダード	薄型	8	+0.015	15	29	12	12	—	14	8	6	M3	—	2	M5	5.5	
		10	0	16	31	16	16	9	15	5	9	8	M4				—
		12	—	18	34	—	—	16	10	—	—	—	—				
		15	+0.018	—	—	—	—	12	—	—	—	—	—				
		16	0	25	45	22	22	—	20	12	12	M5	12				
	KQM, MQM, AQM, WQM, SQM (D≤30)	KQMU, MQMU, AQMU, WQMU, SQMU (D≤30)	20	+0.021	30	52	28	28	16	22	15	16	M6	14	2	M6	6.6
			25	0	33	58	32	32	19	25	18	20	—	16			
			30	—	37	66	40	40	—	29	21	25	M8	20			
			35	+0.025	40	72	45	45	22	32	24	28	—	—			
			50	0	45	79	50	50	25	34	26	30	M8	20			
KQM, KQMU	50	0	60	103	65	65	32	43	33	38	M10	32	3	M10	11		

●サイズの有無は価格表にてご確認ください。●D=16は標準ピッチスタンダード(白アルマイト除く)のみです。●DH7公差はスリット加工前の公差です。  
●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。

**■ピッチ選択**

Type	型式	DH7	P 選択	A	B	C	C1	E	H	S1	M1	S	W	M	d					
スタンダード	薄型	10	+0.015	20 30	A=P+E	16	16	9	15	9	8	M4	—	2	M5	5.5				
		12	0	25 35		22	22	12	20	12	12	M5	12							
		15	+0.018	—		28	28	16	22	15	16	M6	14							
		20	0	30 40		32	32	—	25	18	20	—	16							
		25	+0.021	—		40	40	19	29	21	25	M8	20							
	KQL, MQL, AQL, WQL, SQL (D≤30)	KQLU, MQLU, AQLU, WQLU, SQLU (D≤20)	30	+0.021	—	40 50	40	40	—	29	21	25	—	2	M6	6.6				
			35	0	—	50 60	45	45	22	32	24	28	—							
			40	+0.025	—	50 60	50	50	25	34	26	30	M8				20	2	M8	9
			50	0	—	50 70	65	65	32	43	33	38	M10				32	3	M10	11

●サイズの有無は価格表にてご確認ください。●DH7公差はスリット加工前の公差です。●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 **MQM12** **KQLU25** - **P 40**

Delivery 出荷日: **3** 日目出荷

注文締切: 当日出荷 1,000円/1本 正午迄  
翌日出荷 500円/1本 PM 6:00迄

●注文締切  
●ストックAは3本以上で1明細行当たり一律1,350円

Price 価格

●左記以外

●数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P133

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~4 5~12 13~19 20~29 30~80 81~	小口 大口
値引率	基準値 5% 10% 18% 21%	お見積り
出荷日	通常	+5日

●SQM

●数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P133

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~4 5~12 13~19 20~29 30~80 81~	小口 大口
値引率	基準値 5% 10% 18% 21%	お見積り
出荷日	通常	+5日

●付属ボルト

D	Pitch 固定								Pitch 選択									
	スタンダード				薄型				スタンダード		薄型							
8	KQM	MQM	AQM	WQM	SQM	KQMU	MQMU	AQMU	WQMU	SQMU	KQL	MQL	AQL	WQL	SQL	KQLU	MQLU	SQLU
10	1,260	1,410	1,410	1,290	1,890	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	1,410	1,560	1,560	1,430	2,120	1,350	1,490	1,490	1,410	2,020	1,770	1,950	1,950	2,660	1,680	1,870	2,520	
15	1,540	1,710	1,710	1,650	2,340	1,470	1,630	1,630	1,610	2,220	1,940	2,150	2,150	2,920	1,840	2,050	2,780	
16	1,730	1,930	1,930	1,850	2,610	1,650	1,830	1,830	1,800	2,490	2,170	2,420	—	3,270	2,060	2,290	3,110	
20	1,980	2,190	2,190	2,110	2,990	1,880	2,080	2,080	2,050	2,840	2,470	2,750	2,750	3,730	2,350	2,610	3,550	
25	2,290	2,540	2,540	2,480	3,470	2,180	2,420	2,370	—	3,290	2,870	3,180	3,180	—	2,730	3,030	—	
30	2,730	3,030	3,030	3,030	4,130	2,590	2,880	2,880	2,960	3,920	3,410	3,790	3,790	5,150	3,240	3,600	—	
35	3,330	3,690	3,690	3,700	—	—	—	—	—	—	4,160	4,610	4,610	—	3,960	4,390	—	
40	4,060	—	—	—	—	3,870	—	—	—	—	5,090	—						