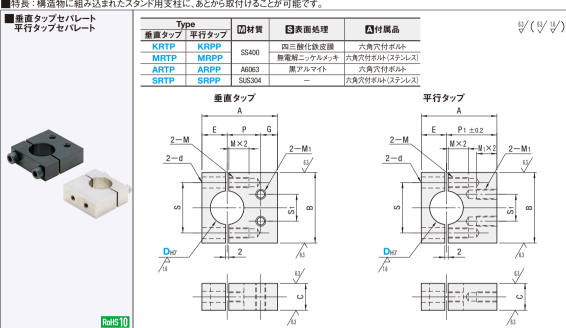
31 支柱・支柱スタンド

-垂直タップセパレート/平行タップセパレート-

● CADデータフォルダ名:31 Posts

■特長:構造物に組み込まれたスタンド用支柱に、あとから取付けることが可能です。



型글	式		Α	В	С	Е	Р	P ₁	G	s	al	М	S ₁	M ₁
Туре	ı	D н7		В			P	P1	G	3	d	(並目)	1) 31	(並目)
	10	+0.015 0	24	25	9	8	11	16	5	18	4.5	M4	8	M4
	12	+0.018 0	28	28	9	10	13	18	J	20	4.0	IVI4	1014 0	IVI4
垂直タップ 平行タップ KRTP KRPP	15		37	35	12	12	17	25	8	24	5.5	M5	12	M5
MRTP MRPP	20	+0.021	45	45	16	15	20	30		30	6.6	MG	16	M6
ARTP ARPP SRTP SRPP	25		51	50	10	18	23	33	10	35	6.6 M6	IVIO	20	
	30		60	60	19	23	27	37	10	44		140	25	140
	35	+0.025 0	66	65	22	26	30	40		50	9	M8	28	M8

Example 使用例

♠DH7公差はスリット加工前の公差です。 ♠ARTP 35は規格がありません。



型式 KRTP15 MRPP20







■数重人フ1ト 価格(♥1円木満切り捨()P.133							
数量区分		個別対応					
数里区ガ		大口					
数量	1~4	5~12	13~19	20~30	31~		
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。							

						■付	属ボルト	
		Ī						
D	KRTP KRPP	ARTP	ARPP	MRTP MRPP	SRTP SRPP	D	付属ボ	レト
10	3,410	3,750	3,750	3,750	4,680	10	M4-15	
12	3,730	4,140	4,140	4,140	5,160	12	M4-18	
15	4,290	4,760	4,760	4,760	5,930	15	M5-20	
20	4,940	5,450	5,450	5,450	6,800	20	M6-25	2本
25	5,680	6,300	6,300	6,300	7,850	25	M6-30	
30	6,540	7,260	7,260	7,260	8,710	30	M8-35	

35 7,510 - 8,360 8,360 10,430 **35** M8-40



Alteration 追加工

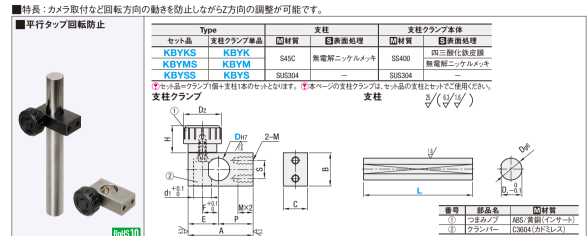




ステンレス・めっき品

対応商品詳細は下記URLへ

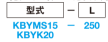
http://fa.misumi.jp



7	型式			D ₁		В	_	s	М	D	Е	_	dı	н	D ₂
Туре		D	_	וט	Α	В	٥	3	IVI	F		Г	d1	-	D2
セット品 支柱	クランプ単品	10	100 (D≦20)	9	35	19	12	10		20	15	7.5	10		
KBYKS F	KBYK	12	150 (D≦20)	11	36	19	12	10	M5	20	16	8.5	10		25
	(BYM	15	200	14	45	*22(25)		12		25	20	10.5		18	
	KBYS	20	250 (12≦D)	19	47	25	16	12	M6	25	22	13	12		22
		25	300 (12≦D)	23.5	55	32		16	IVIO	30	25	15			32

*KBYS(=SUS304)のD寸法が15の時、B=25となります。







Delivery 3 日目出荷 ストーク A 翌日出荷 500円/1本 PM 6:00迄 🍑 P.134

●3本以上で1明細行当たり一律1,350円



Price	■数量ス	ライド価格	(1円未満切り捨て)	P.133
- I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			煙準対応	

数量区分		標準対応							
数里区刀		大口							
数量	1~9	10~12	13~14	15~20	21~				
値引率	基準単価	ī 20% 25%		33%	お見積り				
出荷日		わ兄假り							
	●表示数量超えはWOSにてご確認ください。								

■セット品

<u> </u>	71'm														
							4	基準単位	6						
D			KBYKS				KBYMS				KBYSS				
	L100	L150	L200	L250	L300	L100	L150	L200	L250	L300	L100	L150	L200	L250	L300
10	3,600	3,740	3,880	_	_	3,650	3,790	3,930	_	_	5,320	5,520	5,730	_	_
12	3,700	3,860	4,020	4,190	4,360	3,760	3,920	4,080	4,250	4,420	5,460	5,700	5,950	6,200	6,440
15	4,240	4,450	4,660	4,870	5,090	4,320	4,530	4,740	4,950	5,170	6,900	7,210	7,520	7,840	8,150
20	4,730	5,040	5,360	5,670	5,990	4,840	5,150	5,470	5,780	6,100	7,250	7,700	8,150	8,610	9,060
25	_	_	6,320	6,770	7,210	_	_	6,480	6,930	7,370	_	_	9,960	10,590	11,210

■支柱クランプ単品

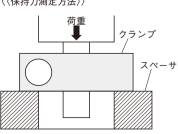
D	¥基準単価							
U	KBYK	KBYM	KBYS					
10	3,210	3,260	4,720					
12	3,240	3,300	4,780					
15	3,680	3,760	6,080					
20	3,960	4,070	6,140					
25	4.360	4.520	7.240					

■保持力参考データ 下記測定方法でのD=15の測定値 SS400の場合=580N

*上記数値は試験値であり、 保証値ではありません。

〈〈保持力測定方法〉〉

SUS304の場合=530N



*標準締付トルク	0.5系列(N・m)
D10・12・15の‡	易合=1.5
D20・25の場合	=2.6

