

FLEXIBLE CLAMPS HOLDER PIPES フレキシブルクランプ/ホルダーパイプ

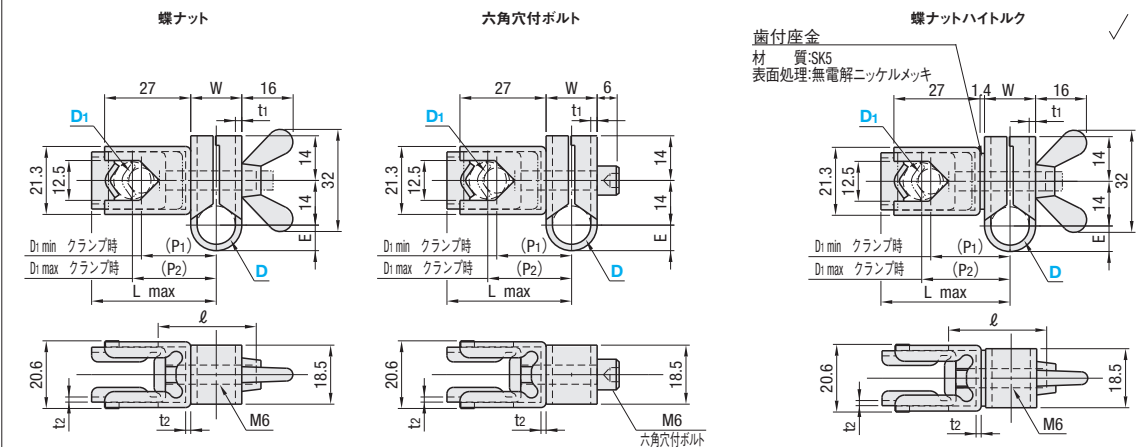
CADデータフォルダ名: 31_Posts

■特長: 円形支柱と六角支柱を同時に締結できるクランプです。

■フレキシブルクランプ



Type				材質	S表面処理
蝶ナット	六角穴付ボルト	蝶ナットハイトルク			
FLEC	FLEB	FLHC		SPHC	無電解ニッケルメッキ
FLES	FLEBS	—		SUS304	—



型式 Type	D	呼び	D1 クランプ範囲	W	E	P1(min)	P2(max)	Lmax	l	t1	¥基準単価						
											SPHC	SUS304	FLEC	FLES	FLEB	FLEBS	FLHC
蝶ナット 六角穴付ボルト FLEC FLEB FLES FLEBS	12	8	φ8~12	16	8	(23.5)	(26.3)	39.1	30	2	1.6	1.5	1,200	1,780	1,200	1,780	—
	15	8	φ8~12	19	9.5	(25.0)	(27.8)	40.6	35				1,300	1,880	1,300	1,880	—
蝶ナットハイトルク FLHC FLES	12	8	φ8~12	16	8	(24.9)	(27.7)	40.5	30	2	1.6	1.5	—	—	—	—	1,370
	15	8	φ8~12	19	9.5	(26.4)	(29.2)	42	35				—	—	—	—	1,470

①D部に軸を入れない状態で蝶ナット及び、六角穴付ボルトを締め込まないでください。また過大な締付けは変形の原因となります。
②取付ける支柱の径公差、蝶ナットは±0.05を六角穴付ボルトは±0.1をお奨めします。

Order 注文例
型式 — D1
FLEC12 — 8

Delivery 出荷日
在庫品 翌日出荷 P.133
①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 (①1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~9	10~14
値引率	標準単価	5%
	15~19	10%
	20~30	18%
	31~	お見積り

②表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■特長
1. 2軸のクランプを1ヶ所の蝶ナット締付により行えます。
2. 右図のように自由度の高いクランプができます。

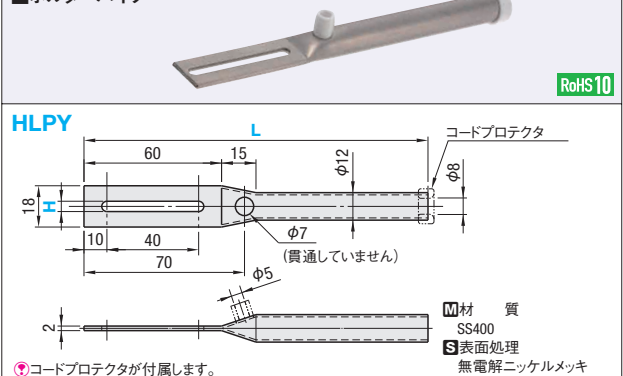
(参考) 保持モーメントデータ

データ	試料	スタンダード				ハイトルク	
		SPHC	SUS	SPHC	SPHC		
A (Ncm)	締付条件 1	102.9	235.2	132.3	161.7	232.3	313.1
	締付条件 2	220.5	470.4	249.9	294.0	429.2	502.7
B (Ncm)	締付条件 1	205.8	176.4	176.4	285.2	285.2	1176以上
	締付条件 2	294.0	1176以上	367.5	1176以上	352.8	1176以上

①上記データは実測値の一例であり、保証値ではありません。
②A・Bの符号は上図A、Bに対応します。
③本データは蝶ナットを六角ナットに替えて締付けた場合のデータです。いずれもボルトはS45C、ミガキ材です。
締付条件1: 締付トルク100Ncm
締付条件2: 締付トルク200Ncm

■特長: 光電センサや近接センサのホルダーとしてご利用頂けます。

■ホルダーパイプ



型式 Type	H	L	¥基準単価	
			L150	L250
HLPY	4.5	150	250	680
	5.5	150	250	840

Order 注文例
型式 — L
HLPY4.5 — 150

Delivery 出荷日
在庫品 翌日出荷 P.133
①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 (①1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~9	10~14
値引率	標準単価	5%
	15~19	10%
	20~30	18%
	31~	お見積り

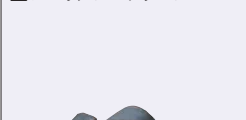
②表示数量超えはWOSにてご確認ください。

FLEXIBLE CLAMPS -COMPACT TYPE- フレキシブルクランプ -コンパクト-

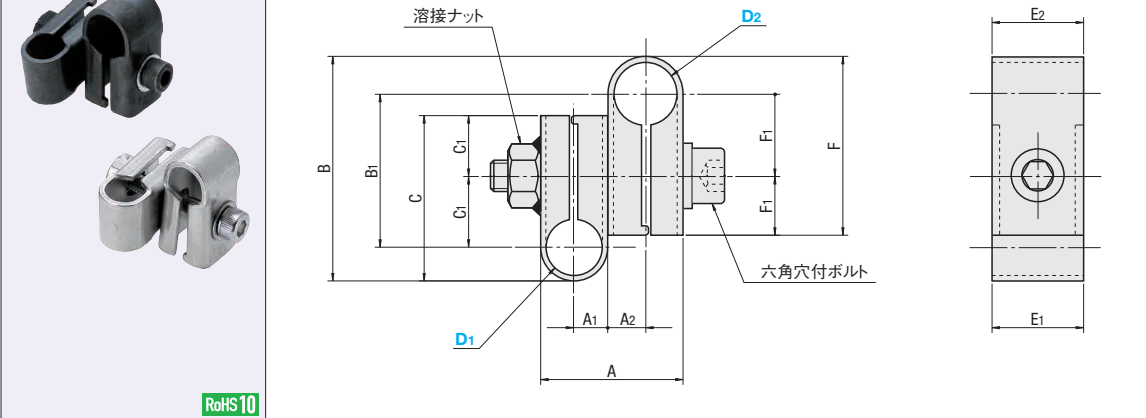
CADデータフォルダ名: 31_Posts

■特長: 1本のボルトで容易に固定できます。軽いワークの取付に適します。

■フレキシブルクランプ



Type	材質	S表面処理
FLYC	SPHC	四三酸化鉄皮膜
FLYM	SPHC	無電解ニッケルメッキ
FLYS	SUS304	—



型式 Type	D1	D2 選択	A	A1	A2	B	B1	C	C1	E1	E2	F	F1	溶接 ナット	六角穴付 ボルト
8	8	8	22.4	5.6	5.6	40.6	29.4	35	14.7	13	13	35	14.7	M6	M6×30
		10	24.4	5.6	6.6	41.1	28.9	35	14.7	13	15	35	14.2		M6×35
		12	26.4	6.6	6.6	41.6	28.4	35	14.2	15	15	35	14.2		M6×40
		15	29.2	6.6	8	42.8	28.2	35	14.2	15	18	36	14		M6×40
		20	32	8	8	44	28	36	14	18	18	36	14		M6×45
		25	35	8	9.5	45.3	27.7	36	14	18	18	37	13.7		M6×45
10	10	12	38	9.5	9.5	46.6	27.4	37	13.7	18	18	37	13.7	M8	M6×45
		15	43.6	9.5	12.3	57	35	37	13.7	18	23	55	21.3		M6×55
		20	49.2	12.3	12.3	67.4	42.6	55	21.3	23	23	55	21.3		M8×65
		25	54.2	12.3	14.8	72.6	45.4	55	21.3	23	25	63	24.1		M8×70
		30	59.2	14.8	14.8	77.8	48.2	63	24.1	25	25	63	24.1		M8×75
		35	64.2	14.8	17.3	83.0	51.0	63	24.1	25	25	63	24.1		M8×75

①取付ける支柱の径公差は+0.1~0.3をお奨めします。

Order 注文例
型式 — D2
FLYC10 — 12

Price 価格
数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~9	10~14
値引率	標準単価	5%
	15~19	10%
	20~30	18%
	31~	お見積り

②表示数量超えはWOSにてご確認ください。

D1	D2	¥基準単価		
		FLYC	FLYM	FLYS
8	8	860	880	1,190
	10	880	900	1,240
10	10	880	900	1,240
	12	950	970	1,260
12	12	950	970	1,260
	15	980	990	1,290
15	15	990	1,020	1,320
	20	1,510	1,530	2,450
20	20	1,510	1,530	2,450
	25	—	2,020	3,250
25	25	2,020	2,020	3,250

Delivery 出荷日
在庫品 翌日出荷 P.133
①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 (①1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~9	10~14
値引率	標準単価	5%
	15~19	10%
	20~30	18%
	31~	お見積り

②表示数量超えはWOSにてご確認ください。

