

- ①図面にD寸追加
- ②規格表にD寸数値追加

RoHS

Type		ボディ・カバー		ジョイント			スプリング		座金	
めねじ	おねじ	材質	表面処理	材質	表面処理	硬度	材質	材質	表面処理	硬度
FJXL	FJMXL	S45C	四三酸化鉄皮膜	S45C	四三酸化鉄皮膜	35~45HRC	SUS304-WPB	SUS304	窒化処理	600HV~
FJXLS	FJMXLS	SUS304	-	SUS420J2	-	-	-	-	-	-

めねじ

おねじ

構造図

構造図

■フローティングコネクタ 一超短 フート(縦) 取付タイプ めねじ(おねじシリンダ用)

型式	Type	M-Pitch	L1	L2	L3	L4	A	B	C	D	E	d	許容偏心量 U	最大使用引張圧縮力 (N)	質量 (g)	¥基準単価												
																FJXL	FJXLS											
めねじタイプ FJXL FJXLS		5-0.8	9	22	5	4.1	7	17(19)	17	9	4	4.5	0.5	150	30(40)	2,540	4,600											
		6-1.0								2,640						4,700												
		8-1.25								11						28	6	5.2	10	22	22	11	5.5	5.5	1100	65	3,840	6,200
		10-1.25								13.5						32	7	6	12	26	25	14	6	6.6	2500	115	4,590	7,100
		14-1.5								18						40	8	7	17	35(36)	32	20	8	9	6000	260(280)	6,070	8,900
		18-1.5								20						50	9.5	8.5	22	44(45)	40.5	26	10	11	11000	520(555)	6,200	11,000

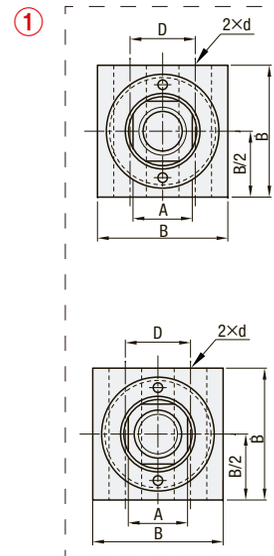
① SUSの場合、()の値となります。② エアシリンダ専用のフローティングコネクタです。

■フローティングコネクタ 一超短 フート(縦) 取付タイプ おねじ(めねじシリンダ用)

型式	Type	M-Pitch	L1	L2	L3	L4	A	B	C	D	E	d	許容偏心量 U	最大使用力 (N)		質量 (g)	¥基準単価											
														引張	圧縮		FJMXL	FJMXLS										
おねじタイプ FJMXL FJMXLS		5-0.8	6	22	5	4.1	7	17(19)	17	9	4	4.5	0.5	300	1100	35(45)	2,750	5,000										
		6-1.0								500				2500	2,900		5,500											
		8-1.25								8.5				28	6		5.2	10	22	22	11	5.5	5.5	1300	6000	70	3,550	7,000
		10-1.5								10				32	7		6	12	26	25	14	6	6.6	3100	11000	130	4,800	8,500

① SUSの場合、()の値となります。② エアシリンダ専用のフローティングコネクタです。

<訂正用>



■フローティングコネクタ 一超短 フート(縦) 取付タイプ めねじ(おねじシリンダ用)

型式	Type	M-Pitch	L1	L2	L3	L4	A	B	C	D	E	d	許容偏心量 U	最大使用引張圧縮力 (N)	質量 (g)	¥基準単価												
																FJXL	FJXLS											
めねじタイプ FJXL FJXLS		5-0.8	9	22	5	4.1	7	17(19)	17	9	4	4.5	0.5	150	30(40)	2,540	4,600											
		6-1.0								2,640						4,700												
		8-1.25								11						28	6	5.2	10	22	22	11	5.5	5.5	1100	65	3,840	6,200
		10-1.25								13.5						32	7	6	12	26	25	14	6	6.6	2500	115	4,590	7,100
		14-1.5								18						40	8	7	17	35(36)	32	20	8	9	6000	260(280)	6,070	8,900
		18-1.5								20						50	9.5	8.5	22	44(45)	40.5	26	10	11	11000	520(555)	6,200	11,000

① SUSの場合、()の値となります。② エアシリンダ専用のフローティングコネクタです。

■フローティングコネクタ 一超短 フート(縦) 取付タイプ おねじ(めねじシリンダ用)

型式	Type	M-Pitch	L1	L2	L3	L4	A	B	C	D	E	d	許容偏心量 U	最大使用力 (N)		質量 (g)	¥基準単価											
														引張	圧縮		FJMXL	FJMXLS										
おねじタイプ FJMXL FJMXLS		5-0.8	6	22	5	4.1	7	17(19)	17	9	4	4.5	0.5	300	1100	35(45)	2,750	5,000										
		6-1.0								500				2500	2,900		5,500											
		8-1.25								8.5				28	6		5.2	10	22	22	11	5.5	5.5	1300	6000	70	3,550	7,000
		10-1.5								10				32	7		6	12	26	25	14	6	6.6	3100	11000	130	4,800	8,500

① SUSの場合、()の値となります。② エアシリンダ専用のフローティングコネクタです。