

下記赤枠内 表記・内容を変更

精度等級	Catalog No.		指定1mm単位		指定1mm単位											選択													
	Type	左形状支持側 右形状固定側	なし 外 リ ード	L	F	P	S	U	C	KC	SC	X	Z	V	E(並目)	G	K	J	JC	H	Y	R	W	Q	N(並目)				
C10	FBSSR FBSSZ FBSSR L≦1000	A B C D E F G H	A J K M N P R S	08 02	100~ 400																								
				10 04	150~ 600																								
				12 10	150~ 800	5≦F≦P×3																						68	
				14 05	150~ 600	5≦S≦V×4																						4 5	
				15 05	150~1200	V≦U≦V×2																						8 8 10	
				15 10	200~1200	b1<C≦60																						5 6 8	
				15 20	200~1200	F-C-KC≧2																						5 6 8 10	
				20 05		KC=0 or KC≧2																						5 6 8 10	
				20 10	250~2000	5≦SC≦P×3 SC≦F-1																							5 6 8 10
				20 20	250~2000	5≦X≦20																							5 6 8 10
				25 05	200~2000	P≧4 P≦V/2																							5 6 8 10
				25 10	300~2000	V=6のとき、P=4																							5 6 8 10
				25 25	200~2000	V≧8のとき、P≦V-2																							5 6 8 10
				28 06	200~2000																								5 6 8 10
32 10	300~2000																								5 6 8 10				
32 32	300~2000																								5 6 8 10				

①FBSSR1405、2806、3210、3232、及びFBSSR0802、1004のサイズはありません。 ②E≦P/2 ③N≦Q/2

Catalog No.	L	F	P	S	V	U	C	KC	E	SC	X	Z	G	Q	K	N	J	JC	H	Y	R	W	Q	N	
FBSSRAA1004-450																									
FBSSZJ2010-1200-F36-P12-S60-V15-U15																									

Delivery 出荷日 5 日発送 FBSRR 10 日発送

Price 価格 ①価格は素材単価に軸端加工単価を加算してください。
ex) FBSSZJ2010-1200-F36 → 25,000+3,000+3,000=31,000円

Catalog No.	Type	ねじ径	リード	左側軸加工単価1~4コ											右側軸加工単価1~4コ													
				B	C	D	E	F	G	H	J	K	M	N	P	R	S											
FBSSR	A	10	04	08 02	19,760	20,230	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
				10 04	20,170	21,180	21,870	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
				12 10	22,820	23,640	24,460	26,210	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
				15 05	23,320	23,910	24,690	26,440	26,740	27,190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				15 10	24,950	25,700	25,450	26,970	28,020	28,520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				15 20	28,840	29,240	30,180	31,730	32,580	32,880	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				20 05	25,500	26,020	26,570	28,750	29,790	30,210	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				20 10	—	28,740	29,600	30,970	32,010	32,540	35,060	37,160	690	800	1,530	1,640	1,490	2,290	770	1,230	2,270	2,060	1,630	2,030	2,830	3,660	—	—
				20 20	—	29,920	30,970	31,490	32,010	32,540	35,060	37,160	690	800	1,530	1,640	1,490	2,290	770	1,230	2,270	2,060	1,630	2,030	2,830	3,660	—	—
				25 05	31,050	31,050	32,090	32,620	33,750	36,070	37,320	39,560	930	1,060	1,760	1,890	1,930	2,940	1,060	1,670	2,990	2,510	2,170	2,690	3,690	4,510	—	—
				25 10	—	34,290	35,350	36,080	38,180	39,730	40,980	43,180	930	1,060	1,760	1,890	1,930	2,940	1,060	1,670	2,990	2,510	2,170	2,690	3,690	4,510	—	—
				25 25	—	35,700	36,780	37,850	41,790	42,000	43,140	45,270	930	1,060	1,760	1,890	1,930	2,940	1,060	1,670	2,990	2,510	2,170	2,690	3,690	4,510	—	—
				28 02	15,100	16,300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				10 04	15,630	17,050	18,440	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 10	16,550	17,410	18,830	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
14 10	18,280	18,870	20,100	22,490	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
14 05	18,380	18,970	20,260	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
15 05	18,660	19,360	20,260	22,130	22,480	23,530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
15 10	20,130	20,510	20,840	22,500	23,600	24,700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
15 20	23,860	24,370	24,960	26,630	27,530	28,430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
20 05	20,840	21,470	22,140	24,440	25,530	26,430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
20 10	—	22,840	23,970	25,950	27,280	28,410	31,350	33,870	690	800	1,530	1,640	1,490	2,290	770	1,230	2,270	2,060	1,630	2,030	2,830	3,660	—	—				
20 20	—	23,700	25,020	26,150	27,280	28,410	31,350	33,870	690	800	1,530	1,640	1,490	2,290	770	1,230	2,270	2,060	1,630	2,030	2,830	3,660	—	—				
25 05	25,160	25,160	26,540	27,720	28,900	31,820	33,490	36,150	930	1,060	1,760	1,890	1,930	2,940	1,060	1,670	2,990	2,510	2,170	2,690	3,690	4,510	—	—				
25 10	—	28,390	29,770	31,150	33,300	35,450	37,120	39,780	930	1,060	1,760	1,890	1,930	2,940	1,060	1,670	2,990	2,510	2,170	2,690	3,690	4,510	—	—				
25 25	—	29,790	31,170	32,550	36,540	38,520	41,180	43,840	930	1,060	1,760	1,890	1,930	2,940	1,060	1,670	2,990	2,510	2,170	2,690	3,690	4,510	—	—				
28 06	29,900	32,450	34,990	39,620	42,170	45,980	52,340	58,700	1,140	1,270	1,970	2,100	2,140	3,140	1,270	2,110	3,410	2,940	2,610	3,110	4,110	4,960	—	—				
32 10	—	34,910	37,780	40,640	45,320	48,180	52,470	59,630	1,530	1,710	2,360	2,540	3,010	4,500	1,710	2,670	4,510	3,500	3,410	4,160	5,640	6,470	—	—				
32 32	—	36,540	39,570	42,610	47,450	50,480	55,030	60,710	1,530	1,710	2,360	2,540	3,010	4,500	1,710	2,670	4,510	3,500	3,410	4,160	5,640	6,470	—	—				
12 04	27,550	29,410	30,830	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
12 10	29,280	30,870	32,100	34,490	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
14 05	30,380	31,970	33,260	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
15 05	30,660	32,360	33,260	36,130	36,480	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
15 10	32,130	33,510	33,840	36,500	37,600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
15 20	35,860	37,370	37,960	40,630	41,530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
20 05	34,840	35,470	37,140	40,440	41,530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
20 10	—	36,840	38,970	41,950	43,280	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
20 20	—	37,700	40,020	42,150	43,280	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
25 10	40,160	40,160	41,540	43,720	46,900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
25 05	—	43,390	45,770	49,150	51,300																							