

正誤表

本カタログにおきまして記載に一部誤りがございましたので、以下の通り訂正させていただきます。

ご迷惑をお掛け致しまして申し訳ございません。

記

■ P.42 スタンダードスリットカラー

付属品の材質に誤り

誤	材質記号	材質 / 表面処理	付属品
	L	ステンレス SUS316L	六角穴付ボルト(SUSXM7)1本



正	材質記号	材質 / 表面処理	付属品
	L	ステンレス SUS316L	六角穴付ボルト(SUS316L)1本

■ P.44 スタンダードセパレートカラー

付属品の材質に誤り

誤	材質記号	材質 / 表面処理	付属品
	L	ステンレス SUS316L	六角穴付ボルト(SUSXM7)2本



正	材質記号	材質 / 表面処理	付属品
	L	ステンレス SUS316L	六角穴付ボルト(SUS316L)2本

■ P.109 スタンダードセットカラー キー溝追加工

t寸法の公差に誤り

誤	本体品番	内径	キー寸法	t		
				寸法	寸法	公差
SC□C (黒染め)	10		3×3	0.125	1.4	+1.0 0
	12		4×4		1.8	
	12.7, 13, 14, 15, 16, 17		5×5	0.150	2.3	
	18, 20		6×6		2.8	
	22, 25, 25.4, 28, 30		8×7	0.180	3.3	
	32, 35, 38		10×8	0.180	3.3	
	40		12×8	0.125	3.3	
	45, 50		14×9	0.14	3.8	
	55		16×10	0.16	4.3	
	60, 65		18×11	0.17	4.4	
SC□S (SUS304)	70, 75		20×12	0.260	4.9	+2.0 0
	80		22×14	0.260	5.4	



正	本体品番	内径	キー寸法	t		
				寸法	寸法	公差
SC□C (黒染め)	10		3×3	0.125	1.4	+0.1 0
	12		4×4		1.8	
	12.7, 13, 14, 15, 16, 17		5×5	0.150	2.3	
	18, 20		6×6		2.8	
	22, 25, 25.4, 28, 30		8×7	0.180	3.3	
	32, 35, 38		10×8	0.180	3.3	
	40		12×8	0.125	3.3	
	45, 50		14×9	0.14	3.8	
	55		16×10	0.16	4.3	
	60, 65		18×11	0.17	4.4	
SC□S (SUS304)	70, 75		20×12	0.260	4.9	+0.2 0
	80		22×14	0.260	5.4	

■ P.110 スタンダードスリットカラー キー溝追加加工

t 寸法の公差に誤り

誤

本体品番	内径	キー寸法	t		
			寸法	寸法	公差
SCSS□C (黒染め)	10	3×3	0.125	1.4	+1.0 0
	12	4×4	1.8		
	13, 15, 16, 17	5×5	0.0150	2.3	
	18, 20	6×6	2.8		
	25, 28, 30	8×7	0.0180	3.3	
	32, 35, 38	10×8	3.3		
	40	12×8	1.1	3.3	
	45, 50	14×9	1.5	3.8	
	55	16×10	1.6	4.3	
	60, 65	18×11	1.8	4.4	
SCSS□S (SUS304)	70, 75	20×12	2.0	4.9	+2.0 0
	80, 85	22×14	2.2	5.4	
	90	25×14	2.7	5.4	
	100, 110	28×16	7.0	6.4	
	120	32×18	0.0310	7.4	

正

本体品番	内径	キー寸法	t		
			寸法	寸法	公差
SCSS□C (黒染め)	10	3×3	0.125	1.4	+0.1 0
	12	4×4	1.8		
	13, 15, 16, 17	5×5	0.0150	2.3	
	18, 20	6×6	2.8		
	25, 28, 30	8×7	0.0180	3.3	
	32, 35, 38	10×8	3.3		
	40	12×8	1.1	3.3	
	45, 50	14×9	1.5	3.8	
	55	16×10	1.6	4.3	
	60, 65	18×11	1.8	4.4	
SCSS□S (SUS304)	70, 75	20×12	2.0	4.9	+0.2 0
	80, 85	22×14	2.2	5.4	
	90	25×14	2.7	5.4	
	100, 110	28×16	7.0	6.4	
	120	32×18	0.0310	7.4	

■ P.111 スタンダードセパレートカラー キー溝追加加工

t 寸法の公差に誤り

誤

本体品番	内径	キー寸法	t		
			寸法	寸法	公差
SCSS□C (黒染め)	10	3×3	0.125	1.4	+1.0 0
	12	4×4	1.8		
	12.7, 13, 15, 16, 17	5×5	0.0150	2.3	
	18, 20	6×6	2.8		
	25, 25.4, 28, 30	8×7	0.0180	3.3	
	32, 35, 38	10×8	3.3		
	40	12×8	1.1	3.3	
	45, 50	14×9	1.5	3.8	
	55	16×10	1.6	4.3	
	60, 65	18×11	1.8	4.4	
SCSS□S (SUS304)	70, 75	20×12	2.0	4.9	+2.0 0
	80, 85	22×14	2.2	5.4	
	90	25×14	2.7	5.4	
	100, 110	28×16	7.0	6.4	
	120	32×18	0.0310	7.4	

正

本体品番	内径	キー寸法	t		
			寸法	寸法	公差
SCSS□C (黒染め)	10	3×3	0.125	1.4	+0.1 0
	12	4×4	1.8		
	12.7, 13, 15, 16, 17	5×5	0.0150	2.3	
	18, 20	6×6	2.8		
	25, 25.4, 28, 30	8×7	0.0180	3.3	
	32, 35, 38	10×8	3.3		
	40	12×8	1.1	3.3	
	45, 50	14×9	1.5	3.8	
	55	16×10	1.6	4.3	
	60, 65	18×11	1.8	4.4	
SCSS□S (SUS304)	70, 75	20×12	2.0	4.9	+0.2 0
	80, 85	22×14	2.2	5.4	
	90	25×14	2.7	5.4	
	100, 110	28×16	7.0	6.4	
	120	32×18	0.0310	7.4	

■ P.139 シムスペーサー シムリング

内径φ 13、外径φ 19、板厚 t 1.0、10枚入、ステンレス RS013019100 の価格に誤り

誤

内径 φd	外径 φD	板厚 t	10枚入			
			品番		価格(円)	
			鉄 R[F]	ステンレス R[S]	真鍮 R[B]	
13	19	0.01	R□013019001	940	940	—
		0.05	R□013019010	340	940	940
		0.15	R□013019015	340	940	1,000
		0.2	R□013019020	340	940	1,000
		0.3	R□013019030	340	940	1,000
		0.5	R□013019050	450	1,160	1,240
1.0	R□013019100	570	1,310	1,470		

正

内径 φd	外径 φD	板厚 t	10枚入			
			品番		価格(円)	
			鉄 R[F]	ステンレス R[S]	真鍮 R[B]	
13	19	0.01	R□013019001	940	940	—
		0.05	R□013019010	340	940	940
		0.15	R□013019015	340	940	1,000
		0.2	R□013019020	340	940	1,000
		0.3	R□013019030	340	940	1,000
		0.5	R□013019050	450	1,160	1,240
1.0	R□013019100	570	1,380	1,470		

■ P.144 シムスペーサー シムリング

内径φ 62、外径φ 72、板厚 t 0.05、10 枚入、ステンレス RS062072005 の価格に誤り

誤

内径 φd	外径 φD	板厚 t	10枚入						
			品番		価格(円)				
			鉄 FR	ステンレス RS	真鍮 R	鉄 FR	ステンレス RS	真鍮 R	
62	72	0.05	R□052062005	—	42,350	12,360	—	—	—
		0.05	R□062072005	1,850	4,410	12,360	—	—	—
		0.1	R□062072010	950	3,310	3,350	—	—	—
		0.15	R□062072015	950	3,310	3,350	—	—	—
		0.2	R□062072020	950	3,310	3,350	—	—	—
		0.3	R□062072030	950	3,310	3,350	—	—	—

正

内径 φd	外径 φD	板厚 t	10枚入						
			品番		価格(円)				
			鉄 FR	ステンレス RS	真鍮 R	鉄 FR	ステンレス RS	真鍮 R	
62	72	0.05	R□052062005	—	42,350	12,360	—	—	—
		0.05	R□062072005	1,850	4,410	12,350	4,460	—	—
		0.1	R□062072010	950	3,310	3,350	—	—	—
		0.15	R□062072015	950	3,310	3,350	—	—	—
		0.2	R□062072020	950	3,310	3,350	—	—	—
		0.3	R□062072030	950	3,310	3,350	—	—	—

■ P.149 シムスペーサー シムリング セミオーダー

内径φ d の寸法範囲に誤り

誤

指定0.1mm単位 内径 φd	外径 φD	板厚 t	価格(円)			
			鉄 FR		ステンレス RS	
			1~20枚	21~100枚	1~20枚	21~100枚
0 (穴無し)	4 20	0.05	—	—	480	340
		0.1~0.5	400	280	480	340
		0.6~1.0	420	300	530	380
		1.2~2.3	480	340	690	490
		2.5~3.2	530	380	—	680
		4.0~4.5	580	410	—	730
	5.0~6.0	630	450	—	840	
	21 50	0.05	—	—	550	390
		0.1~0.5	450	320	630	450
		0.6~1.0	480	340	740	520
		1.2~2.3	530	380	950	670
		2.5~3.2	630	450	—	780
4.0~4.5		740	520	—	890	
5.0~6.0	840	590	—	1,040		
51 100	0.05	—	—	580	410	
	0.1~0.5	480	340	840	590	
	0.6~1.0	510	360	950	670	
	1.2~2.3	630	450	1,160	820	
	2.5~3.2	840	590	—	1,000	
	4.0~4.5	1,050	740	—	1,260	
5.0~6.0	1,260	890	—	1,790		
101 150	0.05	—	—	690	560	
	0.1~0.5	530	430	—	640	
	0.6~1.0	640	520	—	750	
	1.2~2.3	850	680	—	1,170	
	2.5~3.2	1,060	850	—	1,490	
	4.0~4.5	1,590	1,280	—	1,910	
5.0~6.0	1,910	1,530	—	2,650		
151 200	0.05	—	—	850	680	
	0.1~0.5	640	520	—	750	
	0.6~1.0	750	600	—	1,060	
	1.2~2.3	1,170	940	—	1,590	
	2.5~3.2	1,380	1,110	—	2,120	
	4.0~4.5	2,120	1,700	—	2,970	
5.0~6.0	2,650	2,120	—	4,460		
201 250	0.05	—	—	1,280	1,030	
	0.1~0.5	850	680	—	1,170	
	0.6~1.0	1,060	850	—	1,700	
	1.2~2.3	1,590	1,280	—	2,120	
	2.5~3.2	1,910	1,530	—	3,180	
	4.0~4.5	2,760	2,210	—	4,240	
5.0~6.0	3,710	2,970	—	6,360		

正

指定0.1mm単位 内径 φd	外径 φD	板厚 t	価格(円)			
			鉄 FR		ステンレス RS	
			1~20枚	21~100枚	1~20枚	21~100枚
0 (穴無し)	4 20	0.05	—	—	480	340
		0.1~0.5	400	280	480	340
		0.6~1.0	420	300	530	380
		1.2~2.3	480	340	690	490
		2.5~3.2	530	380	—	680
		4.0~4.5	580	410	—	730
	5.0~6.0	630	450	—	840	
	21 50	0.05	—	—	550	390
		0.1~0.5	450	320	630	450
		0.6~1.0	480	340	740	520
		1.2~2.3	530	380	950	670
		2.5~3.2	630	450	—	780
4.0~4.5		740	520	—	890	
5.0~6.0	840	590	—	1,040		
51 100	0.05	—	—	580	410	
	0.1~0.5	480	340	840	590	
	0.6~1.0	510	360	950	670	
	1.2~2.3	630	450	1,160	820	
	2.5~3.2	840	590	—	1,000	
	4.0~4.5	1,050	740	—	1,260	
5.0~6.0	1,260	890	—	1,790		
101 150	0.05	—	—	690	560	
	0.1~0.5	530	430	—	640	
	0.6~1.0	640	520	—	750	
	1.2~2.3	850	680	—	1,170	
	2.5~3.2	1,060	850	—	1,490	
	4.0~4.5	1,590	1,280	—	1,910	
5.0~6.0	1,910	1,530	—	2,650		
151 200	0.05	—	—	850	680	
	0.1~0.5	640	520	—	750	
	0.6~1.0	750	600	—	1,060	
	1.2~2.3	1,170	940	—	1,590	
	2.5~3.2	1,380	1,110	—	2,120	
	4.0~4.5	2,120	1,700	—	2,970	
5.0~6.0	2,650	2,120	—	4,460		
201 250	0.05	—	—	1,280	1,030	
	0.1~0.5	850	680	—	1,170	
	0.6~1.0	1,060	850	—	1,700	
	1.2~2.3	1,590	1,280	—	2,120	
	2.5~3.2	1,910	1,530	—	3,180	
	4.0~4.5	2,760	2,210	—	4,240	
5.0~6.0	3,710	2,970	—	6,360		

■ P.151 シムスペーサー シムリング/ラミネートタイプ

セミオーダー

内径φ d の寸法範囲に誤り

誤

指定1mm単位		板厚 t	価格(円)/枚					
内径 φd	外径 φD		ステンレス FRL S		真鍮 FRL B		アルミ FRL A	
			1~20枚	21~100枚	1~20枚	21~100枚	1~20枚	21~100枚
3 φ	7~25	0.5	1,070	970	1,010	910	820	750
		1.0	1,290	1,160	1,100	1,000	880	790
	26~50	0.5	1,500	1,350	1,240	1,110	990	890
		1.0	2,040	1,830	1,400	1,270	1,090	990
	51~75	0.5	2,040	1,830	1,460	1,320	1,200	1,080
		1.0	3,210	2,890	1,850	1,670	1,480	1,330
	76~100	0.5	2,680	2,410	1,800	1,620	1,420	1,280
		1.0	4,820	4,340	2,470	2,220	1,970	1,770



正

指定1mm単位		板厚 t	価格(円)/枚					
内径 φd	外径 φD		ステンレス FRL S		真鍮 FRL B		アルミ FRL A	
			1~20枚	21~100枚	1~20枚	21~100枚	1~20枚	21~100枚
3 φ	7~25	0.5	1,070	970	1,010	910	820	750
		1.0	1,290	1,160	1,100	1,000	880	790
	26~50	0.5	1,500	1,350	1,240	1,110	990	890
		1.0	2,040	1,830	1,400	1,270	1,090	990
	51~75	0.5	2,040	1,830	1,460	1,320	1,200	1,080
		1.0	3,210	2,890	1,850	1,670	1,480	1,330
	76~100	0.5	2,680	2,410	1,800	1,620	1,420	1,280
		1.0	4,820	4,340	2,470	2,220	1,970	1,770

■ P.155 シムスペーサー シムCタイプ セミオーダー

溝幅 G、外径φ D の寸法範囲に誤り

誤

指定0.1mm単位		板厚 t	価格(円)/枚						
溝幅 G	外径 φD		鉄 FC F		焼入鋼 FC Y		ステンレス FC S		
			1~20枚	21~100枚	1~20枚	21~100枚	1~20枚	21~100枚	
2 φ	20	0.05	—	—	—	—	520	370	
		0.1~0.5	420	300	510	360	480	340	
		0.6~1.0	450	320	570	400	500	350	
		1.2~2.3	510	360	740	520	670	470	
		2.5~3.2	560	400	—	—	730	520	
		4.0~4.5	610	430	—	—	780	550	
	21 φ	50	0.05	—	—	—	—	580	410
			0.1~0.5	480	340	670	470	540	380
			0.6~1.0	510	360	790	560	560	400
			1.2~2.3	560	400	1,010	710	730	520
			2.5~3.2	670	470	—	—	830	590
			4.0~4.5	780	550	—	—	950	670
51 φ	100	0.05	—	—	—	—	1,110	780	
		0.1~0.5	510	360	900	630	560	400	
		0.6~1.0	540	380	1,010	710	610	430	
		1.2~2.3	670	470	1,230	870	890	630	
		2.5~3.2	890	630	—	—	1,050	740	
		4.0~4.5	1,110	780	—	—	1,330	940	
101 φ	150	0.05	—	—	—	—	730	590	
		0.1~0.5	560	450	—	—	670	540	
		0.6~1.0	670	540	—	—	780	630	
		1.2~2.3	890	720	—	—	1,220	980	
		2.5~3.2	1,110	890	—	—	1,550	1,240	
		4.0~4.5	1,660	1,330	—	—	1,990	1,600	
151 φ	200	0.05	—	—	—	—	2,770	2,220	
		0.1~0.5	1,990	1,600	—	—	2,770	2,220	
		0.05	—	—	—	—	890	720	
		0.1~0.5	670	540	—	—	780	630	
		0.6~1.0	780	630	—	—	1,110	890	
		1.2~2.3	1,220	980	—	—	1,660	1,330	
201 φ	250	2.5~3.2	1,440	1,160	—	—	2,210	1,770	
		4.0~4.5	2,210	1,770	—	—	3,090	2,480	
		5.0~6.0	2,770	2,220	—	—	4,640	3,720	
		0.05	—	—	—	—	1,330	1,070	
		0.1~0.5	890	720	—	—	1,220	980	
		0.6~1.0	1,110	890	—	—	1,770	1,420	
201 φ	250	1.2~2.3	1,660	1,330	—	—	2,210	1,770	
		2.5~3.2	1,990	1,600	—	—	3,310	2,650	
		4.0~4.5	2,870	2,300	—	—	4,410	3,530	
		5.0~6.0	3,870	3,100	—	—	6,620	5,300	



正

指定0.1mm単位		板厚 t	価格(円)/枚						
溝幅 G	外径 φD		鉄 FC F		焼入鋼 FC Y		ステンレス FC S		
			1~20枚	21~100枚	1~20枚	21~100枚	1~20枚	21~100枚	
3 φ	20	0.05	—	—	—	—	520	370	
		0.1~0.5	420	300	510	360	480	340	
		0.6~1.0	450	320	570	400	500	350	
		1.2~2.3	510	360	740	520	670	470	
		2.5~3.2	560	400	—	—	730	520	
		4.0~4.5	610	430	—	—	780	550	
	21 φ	50	0.05	—	—	—	—	580	410
			0.1~0.5	480	340	670	470	540	380
			0.6~1.0	510	360	790	560	560	400
			1.2~2.3	560	400	1,010	710	730	520
			2.5~3.2	670	470	—	—	830	590
			4.0~4.5	780	550	—	—	950	670
51 φ	100	0.05	—	—	—	—	1,110	780	
		0.1~0.5	510	360	900	630	560	400	
		0.6~1.0	540	380	1,010	710	610	430	
		1.2~2.3	670	470	1,230	870	890	630	
		2.5~3.2	890	630	—	—	1,050	740	
		4.0~4.5	1,110	780	—	—	1,330	940	
101 φ	150	0.05	—	—	—	—	730	590	
		0.1~0.5	560	450	—	—	670	540	
		0.6~1.0	670	540	—	—	780	630	
		1.2~2.3	890	720	—	—	1,220	980	
		2.5~3.2	1,110	890	—	—	1,550	1,240	
		4.0~4.5	1,660	1,330	—	—	1,990	1,600	
151 φ	200	0.05	—	—	—	—	2,770	2,220	
		0.1~0.5	1,990	1,600	—	—	2,770	2,220	
		0.05	—	—	—	—	890	720	
		0.1~0.5	670	540	—	—	780	630	
		0.6~1.0	780	630	—	—	1,110	890	
		1.2~2.3	1,220	980	—	—	1,660	1,330	
201 φ	250	2.5~3.2	1,440	1,160	—	—	2,210	1,770	
		4.0~4.5	2,210	1,770	—	—	3,090	2,480	
		5.0~6.0	2,770	2,220	—	—	4,640	3,720	
		0.05	—	—	—	—	1,330	1,070	
		0.1~0.5	890	720	—	—	1,220	980	
		0.6~1.0	1,110	890	—	—	1,770	1,420	
201 φ	250	1.2~2.3	1,660	1,330	—	—	2,210	1,770	
		2.5~3.2	1,990	1,600	—	—	3,310	2,650	
		4.0~4.5	2,870	2,300	—	—	4,410	3,530	
		5.0~6.0	3,870	3,100	—	—	6,620	5,300	

■ P.157 シムスペーサー フランジ用シムリング セミオーダー

内径φ d、外径φ D の寸法範囲に誤り

誤

指定0.1mm単位				穴数 n	板厚 t	鉄 FF [F]		焼入鋼 FF [Y]	
内径 φd	外径 φD	P.C.D.	穴サイズ φS			1~20枚	21~100枚	1~20枚	21~100枚
						0.05	—	—	—
16 ∩ 50	16 ∩ 50	16	2	1 ∩ 8	0.1~0.5	840	590	1,170	820
					0.6~1.0	900	630	1,280	900
					1.2~2.3	1,000	700	1,490	1,050
					2.5~3.2	1,050	740	—	—
					4.0~4.5	1,260	890	—	—
					5.0~6.0	1,470	1,030	—	—
					0.05	—	—	—	—
					0.1~0.5	900	630	1,490	1,050
					0.6~1.0	950	670	1,590	1,120
					1.2~2.3	1,160	820	1,910	1,340
51 ∩ 100	51 ∩ 100	16	2	1 ∩ 8	2.5~3.2	1,370	960	—	—
					4.0~4.5	1,680	1,180	—	—
					5.0~6.0	2,000	1,400	—	—
					0.05	—	—	—	—
					0.1~0.5	950	760	—	—
					0.6~1.0	1,050	840	—	—
					1.2~2.3	1,370	1,100	—	—
					2.5~3.2	1,680	1,350	—	—
					4.0~4.5	2,000	1,600	—	—
					5.0~6.0	2,520	2,020	—	—
101 ∩ 150	101 ∩ 150	16	2	1 ∩ 8	0.05	—	—	—	—
					0.1~0.5	1,000	800	—	—
					0.6~1.0	1,210	970	—	—
					1.2~2.3	1,680	1,350	—	—
					2.5~3.2	2,100	1,680	—	—
					4.0~4.5	2,840	2,280	—	—
					5.0~6.0	3,470	2,780	—	—
					0.05	—	—	—	—
					0.1~0.5	1,210	970	—	—
					0.6~1.0	1,630	1,310	—	—
101 ∩ 240	101 ∩ 240	16	2	1 ∩ 8	1.2~2.3	2,210	1,770	—	—
					2.5~3.2	2,730	2,190	—	—
					4.0~4.5	3,680	2,950	—	—
					5.0~6.0	4,410	3,530	—	—
					0.05	—	—	—	—
					0.1~0.5	1,210	970	—	—
					0.6~1.0	1,630	1,310	—	—
					1.2~2.3	2,210	1,770	—	—
					2.5~3.2	2,730	2,190	—	—
					4.0~4.5	3,680	2,950	—	—
151 ∩ 200	151 ∩ 200	16	2	1 ∩ 8	0.05	—	—	—	—
					0.1~0.5	1,210	970	—	—
					0.6~1.0	1,630	1,310	—	—
					1.2~2.3	2,210	1,770	—	—
					2.5~3.2	2,730	2,190	—	—
					4.0~4.5	3,680	2,950	—	—
					5.0~6.0	4,410	3,530	—	—
					0.05	—	—	—	—
					0.1~0.5	1,210	970	—	—
					0.6~1.0	1,630	1,310	—	—
201 ∩ 250	201 ∩ 250	16	2	1 ∩ 8	1.2~2.3	2,210	1,770	—	—
					2.5~3.2	2,730	2,190	—	—
					4.0~4.5	3,680	2,950	—	—
					5.0~6.0	4,410	3,530	—	—
					0.05	—	—	—	—
					0.1~0.5	1,210	970	—	—
					0.6~1.0	1,630	1,310	—	—
					1.2~2.3	2,210	1,770	—	—
					2.5~3.2	2,730	2,190	—	—
					4.0~4.5	3,680	2,950	—	—



正

指定0.1mm単位				穴数 n	板厚 t	鉄 FF [F]		焼入鋼 FF [Y]	
内径 φd	外径 φD	P.C.D.	穴サイズ φS			1~20枚	21~100枚	1~20枚	21~100枚
						0.05	—	—	—
16 ∩ 50	16 ∩ 50	16	2	1 ∩ 8	0.1~0.5	840	590	1,170	820
					0.6~1.0	900	630	1,280	900
					1.2~2.3	1,000	700	1,490	1,050
					2.5~3.2	1,050	740	—	—
					4.0~4.5	1,260	890	—	—
					5.0~6.0	1,470	1,030	—	—
					0.05	—	—	—	—
					0.1~0.5	900	630	1,490	1,050
					0.6~1.0	950	670	1,590	1,120
					1.2~2.3	1,160	820	1,910	1,340
51 ∩ 100	51 ∩ 100	16	2	1 ∩ 8	2.5~3.2	1,370	960	—	—
					4.0~4.5	1,680	1,180	—	—
					5.0~6.0	2,000	1,400	—	—
					0.05	—	—	—	—
					0.1~0.5	950	760	—	—
					0.6~1.0	1,050	840	—	—
					1.2~2.3	1,370	1,100	—	—
					2.5~3.2	1,680	1,350	—	—
					4.0~4.5	2,000	1,600	—	—
					5.0~6.0	2,520	2,020	—	—
101 ∩ 150	101 ∩ 150	16	2	1 ∩ 8	0.05	—	—	—	—
					0.1~0.5	1,000	800	—	—
					0.6~1.0	1,210	970	—	—
					1.2~2.3	1,680	1,350	—	—
					2.5~3.2	2,100	1,680	—	—
					4.0~4.5	2,840	2,280	—	—
					5.0~6.0	3,470	2,780	—	—
					0.05	—	—	—	—
					0.1~0.5	1,210	970	—	—
					0.6~1.0	1,630	1,310	—	—
101 ∩ 240	101 ∩ 240	16	2	1 ∩ 8	1.2~2.3	2,210	1,770	—	—
					2.5~3.2	2,730	2,190	—	—
					4.0~4.5	3,680	2,950	—	—
					5.0~6.0	4,410	3,530	—	—
					0.05	—	—	—	—
					0.1~0.5	1,210	970	—	—
					0.6~1.0	1,630	1,310	—	—
					1.2~2.3	2,210	1,770	—	—
					2.5~3.2	2,730	2,190	—	—
					4.0~4.5	3,680	2,950	—	—
151 ∩ 200	151 ∩ 200	16	2	1 ∩ 8	0.05	—	—	—	—
					0.1~0.5	1,210	970	—	—
					0.6~1.0	1,630	1,310	—	—
					1.2~2.3	2,210	1,770	—	—
					2.5~3.2	2,730	2,190	—	—
					4.0~4.5	3,680	2,950	—	—
					5.0~6.0	4,410	3,530	—	—
					0.05	—	—	—	—
					0.1~0.5	1,210	970	—	—
					0.6~1.0	1,630	1,310	—	—
201 ∩ 250	201 ∩ 250	16	2	1 ∩ 8	1.2~2.3	2,210	1,770	—	—
					2.5~3.2	2,730	2,190	—	—
					4.0~4.5	3,680	2,950	—	—
					5.0~6.0	4,410	3,530	—	—
					0.05	—	—	—	—
					0.1~0.5	1,210	970	—	—
					0.6~1.0	1,630	1,310	—	—
					1.2~2.3	2,210	1,770	—	—
					2.5~3.2	2,730	2,190	—	—
					4.0~4.5	3,680	2,950	—	—

■ P.159 シムスペーサー キー逃がし溝付きシムリング

セミアオーダー

内径φ d、外径φ D の寸法範囲に誤り

誤

指定0.1mm単位				板厚 t	鉄 FK [円]		焼入鋼 FK [円]	
内径 φd	外径 φD	キー幅 b	キー高さ h		1~20枚	21~100枚	1~20枚	21~100枚
					4 20	21 50	0.05	—
0.1~0.5	420	300	510	360	—		—	
0.6~1.0	450	320	570	400	—		—	
1.2~2.3	510	360	740	520	—		—	
2.5~3.2	560	400	—	—	—		—	
4.0~4.5	610	430	—	—	—		—	
5.0~6.0	670	470	—	—	—		—	
0.05	—	—	—	—	—		—	
0.1~0.5	480	340	670	470	—		—	
0.6~1.0	510	360	790	560	—		—	
1.2~2.3	560	400	1,010	710	—	—		
2.5~3.2	670	470	—	—	—	—		
4.0~4.5	780	550	—	—	—	—		
5.0~6.0	890	630	—	—	—	—		
0.05	—	—	—	—	—	—		
0.1~0.5	510	360	900	630	—	—		
0.6~1.0	540	380	1,010	710	—	—		
1.2~2.3	670	470	1,230	870	—	—		
2.5~3.2	890	630	—	—	—	—		
4.0~4.5	1,110	780	—	—	—	—		
5.0~6.0	1,330	940	—	—	—	—		
0.05	—	—	—	—	—	—		
0.1~0.5	560	450	—	—	—	—		
0.6~1.0	670	540	—	—	—	—		
1.2~2.3	890	720	—	—	—	—		
2.5~3.2	1,110	890	—	—	—	—		
4.0~4.5	1,660	1,330	—	—	—	—		
5.0~6.0	1,990	1,600	—	—	—	—		
0.05	—	—	—	—	—	—		
0.1~0.5	670	540	—	—	—	—		
0.6~1.0	780	630	—	—	—	—		
1.2~2.3	1,220	980	—	—	—	—		
2.5~3.2	1,440	1,160	—	—	—	—		
4.0~4.5	2,210	1,770	—	—	—	—		
5.0~6.0	2,770	2,220	—	—	—	—		
0.05	—	—	—	—	—	—		
0.1~0.5	890	720	—	—	—	—		
0.6~1.0	1,110	890	—	—	—	—		
1.2~2.3	1,660	1,330	—	—	—	—		
2.5~3.2	1,990	1,600	—	—	—	—		
4.0~4.5	2,870	2,300	—	—	—	—		
5.0~6.0	3,870	3,100	—	—	—	—		



正

指定0.1mm単位				板厚 t	鉄 FK [円]		焼入鋼 FK [円]	
内径 φd	外径 φD	キー幅 b	キー高さ h		1~20枚	21~100枚	1~20枚	21~100枚
					13 20	21 50	0.05	—
0.1~0.5	420	300	510	360	—		—	
0.6~1.0	450	320	570	400	—		—	
1.2~2.3	510	360	740	520	—		—	
2.5~3.2	560	400	—	—	—		—	
4.0~4.5	610	430	—	—	—		—	
5.0~6.0	670	470	—	—	—		—	
0.05	—	—	—	—	—		—	
0.1~0.5	480	340	670	470	—		—	
0.6~1.0	510	360	790	560	—		—	
1.2~2.3	560	400	1,010	710	—	—		
2.5~3.2	670	470	—	—	—	—		
4.0~4.5	780	550	—	—	—	—		
5.0~6.0	890	630	—	—	—	—		
0.05	—	—	—	—	—	—		
0.1~0.5	510	360	900	630	—	—		
0.6~1.0	540	380	1,010	710	—	—		
1.2~2.3	670	470	1,230	870	—	—		
2.5~3.2	890	630	—	—	—	—		
4.0~4.5	1,110	780	—	—	—	—		
5.0~6.0	1,330	940	—	—	—	—		
0.05	—	—	—	—	—	—		
0.1~0.5	560	450	—	—	—	—		
0.6~1.0	670	540	—	—	—	—		
1.2~2.3	890	720	—	—	—	—		
2.5~3.2	1,110	890	—	—	—	—		
4.0~4.5	1,660	1,330	—	—	—	—		
5.0~6.0	1,990	1,600	—	—	—	—		
0.05	—	—	—	—	—	—		
0.1~0.5	670	540	—	—	—	—		
0.6~1.0	780	630	—	—	—	—		
1.2~2.3	1,220	980	—	—	—	—		
2.5~3.2	1,440	1,160	—	—	—	—		
4.0~4.5	2,210	1,770	—	—	—	—		
5.0~6.0	2,770	2,220	—	—	—	—		
0.05	—	—	—	—	—	—		
0.1~0.5	890	720	—	—	—	—		
0.6~1.0	1,110	890	—	—	—	—		
1.2~2.3	1,660	1,330	—	—	—	—		
2.5~3.2	1,990	1,600	—	—	—	—		
4.0~4.5	2,870	2,300	—	—	—	—		
5.0~6.0	3,870	3,100	—	—	—	—		

■ P.162 ケース

サイズ・重量表の品番に誤り

誤

品番	ケースサイズ(mm)	重量(kg)
SCASE-AB	258 × 230 × 170	1.5
SCASE-ABC	405 × 330 × 170	2.6



正

品番	ケースサイズ(mm)	重量(kg)
ACASE-AB	258 × 230 × 170	1.5
ACASE-ABC	405 × 330 × 170	2.6

■ P.162 ケース

収納可能シム内訳表の品番に誤り

誤

SCASE-AB 収納可能シム内訳		
サイズ	板厚 t	最大収納数
	0.025	

SCASE-ABC 収納可能シム内訳		
サイズ	板厚 t	最大収納数
	0.025	



正

ACASE-AB 収納可能シム内訳		
サイズ	板厚 t	最大収納数
	0.025	

ACASE-ABC 収納可能シム内訳		
サイズ	板厚 t	最大収納数
	0.025	

■ P.203 シムスペーサー シムプレート セミオーダー

短辺の寸法範囲に誤り

誤

指定1mm単位		板厚 t	価格①				
短辺	長辺		鉄 FP ②		ステンレス FP ③		
			1~20枚	21~100枚	1~20枚	21~100枚	
10 ┆ 100	10 ┆ 100	0.05	—	—	740	600	800
		0.1~0.5	630	510	740	600	800
		0.6~1.0	840	680	950	760	1,020
		1.2~2.3	900	720	1,050	840	1,360
		2.5~3.2	950	760	1,160	930	—
		4.0~4.5	1,050	840	1,320	1,060	—
	5.0~6.0	1,160	930	1,580	1,270	—	
	101 ┆ 200	0.05	—	—	1,000	800	1,020
		0.1~0.5	740	600	1,000	800	1,020
		0.6~1.0	1,000	800	1,260	1,010	1,300
		1.2~2.3	1,050	840	1,370	1,100	1,700
		2.5~3.2	1,160	930	1,580	1,270	—
		4.0~4.5	1,260	1,010	1,790	1,440	—
	5.0~6.0	1,580	1,270	2,630	2,110	—	
	201 ┆ 300	0.05	—	—	1,260	1,010	1,300
		0.1~0.5	900	720	1,260	1,010	1,300
		0.6~1.0	1,160	930	1,680	1,350	1,760
		1.2~2.3	1,260	1,010	1,790	1,440	2,260
		2.5~3.2	1,370	1,100	2,210	1,770	—
		4.0~4.5	1,680	1,350	2,420	1,940	—
	5.0~6.0	2,100	1,680	3,680	2,950	—	
	301 ┆ 400	0.05	—	—	1,470	1,180	1,590
		0.1~0.5	1,050	840	1,470	1,180	1,590
		0.6~1.0	1,320	1,060	2,100	1,680	2,260
1.2~2.3		1,470	1,180	2,210	1,770	3,170	
2.5~3.2		1,580	1,270	2,840	2,280	—	
4.0~4.5		2,100	1,680	3,150	2,520	—	
5.0~6.0	2,630	2,110	4,730	3,790	—		
401 ┆ 500	0.05	—	—	1,680	1,350	1,810	
	0.1~0.5	1,210	970	1,680	1,350	1,810	
	0.6~1.0	1,470	1,180	2,520	2,020	2,940	
	1.2~2.3	1,680	1,350	2,730	2,190	3,730	
	2.5~3.2	1,890	1,520	3,360	2,690	—	
	4.0~4.5	2,520	2,020	3,780	3,030	—	
5.0~6.0	3,150	2,520	5,780	4,630	—		
501 ┆ 600	0.05	—	—	1,890	1,520	2,040	
	0.1~0.5	1,370	1,100	1,890	1,520	2,040	
	0.6~1.0	1,630	1,310	2,940	2,360	3,390	
	1.2~2.3	2,000	1,600	3,150	2,520	4,410	
	2.5~3.2	2,210	1,770	3,780	3,030	—	
	4.0~4.5	2,940	2,360	4,410	3,530	—	
5.0~6.0	3,680	2,950	6,830	5,470	—		



正

指定1mm単位		板厚 t	価格①				
短辺	長辺		鉄 FP ②		ステンレス FP ③		
			1~20枚	21~100枚	1~20枚	21~100枚	
10 ┆ 100	10 ┆ 100	0.05	—	—	740	600	800
		0.1~0.5	630	510	740	600	800
		0.6~1.0	840	680	950	760	1,020
		1.2~2.3	900	720	1,050	840	1,360
		2.5~3.2	950	760	1,160	930	—
		4.0~4.5	1,050	840	1,320	1,060	—
	5.0~6.0	1,160	930	1,580	1,270	—	
	101 ┆ 200	0.05	—	—	1,000	800	1,020
		0.1~0.5	740	600	1,000	800	1,020
		0.6~1.0	1,000	800	1,260	1,010	1,300
		1.2~2.3	1,050	840	1,370	1,100	1,700
		2.5~3.2	1,160	930	1,580	1,270	—
		4.0~4.5	1,260	1,010	1,790	1,440	—
	5.0~6.0	1,580	1,270	2,630	2,110	—	
	201 ┆ 300	0.05	—	—	1,260	1,010	1,300
		0.1~0.5	900	720	1,260	1,010	1,300
		0.6~1.0	1,160	930	1,680	1,350	1,760
		1.2~2.3	1,260	1,010	1,790	1,440	2,260
		2.5~3.2	1,370	1,100	2,210	1,770	—
		4.0~4.5	1,680	1,350	2,420	1,940	—
	5.0~6.0	2,100	1,680	3,680	2,950	—	
	301 ┆ 400	0.05	—	—	1,470	1,180	1,590
		0.1~0.5	1,050	840	1,470	1,180	1,590
		0.6~1.0	1,320	1,060	2,100	1,680	2,260
1.2~2.3		1,470	1,180	2,210	1,770	3,170	
2.5~3.2		1,580	1,270	2,840	2,280	—	
4.0~4.5		2,100	1,680	3,150	2,520	—	
5.0~6.0	2,630	2,110	4,730	3,790	—		
401 ┆ 500	0.05	—	—	1,680	1,350	1,810	
	0.1~0.5	1,210	970	1,680	1,350	1,810	
	0.6~1.0	1,470	1,180	2,520	2,020	2,940	
	1.2~2.3	1,680	1,350	2,730	2,190	3,730	
	2.5~3.2	1,890	1,520	3,360	2,690	—	
	4.0~4.5	2,520	2,020	3,780	3,030	—	
5.0~6.0	3,150	2,520	5,780	4,630	—		
30 ┆ 100	501 ┆ 600	0.05	—	—	1,890	1,520	2,040
		0.1~0.5	1,370	1,100	1,890	1,520	2,040
		0.6~1.0	1,630	1,310	2,940	2,360	3,390
		1.2~2.3	2,000	1,600	3,150	2,520	4,410
		2.5~3.2	2,210	1,770	3,780	3,030	—
		4.0~4.5	2,940	2,360	4,410	3,530	—
5.0~6.0	3,680	2,950	6,830	5,470	—		

■ P.204 シムスペーサー シムプレート セミオーダー

短辺の寸法範囲に誤り

誤

指定1mm単位		板厚 t	価格(円)				
短辺	長辺		鉄 FP F		ステンレス FP S		
			1~20枚	21~100枚	1~20枚	21~100枚	
10 100	601 700	0.05	—	—	2,100	1,680	2,260
		0.1~0.5	1,530	1,230	2,100	1,680	2,260
		0.6~1.0	1,790	1,440	3,360	2,690	3,960
		1.2~2.3	2,210	1,770	3,680	2,950	4,980
		2.5~3.2	2,520	2,020	4,410	3,530	—
		4.0~4.5	3,360	2,690	5,040	4,040	—
	5.0~6.0	4,200	3,360	7,880	6,310	—	
	701 800	0.05	—	—	2,370	1,900	2,550
		0.1~0.5	1,680	1,350	2,370	1,900	2,550
		0.6~1.0	1,950	1,560	3,890	3,120	4,520
		1.2~2.3	2,420	1,940	4,200	3,360	5,880
		2.5~3.2	2,840	2,280	5,040	4,040	—
4.0~4.5		3,780	3,030	5,780	4,630	—	
5.0~6.0	4,730	3,790	8,930	7,150	—		
801 900	0.05	—	—	2,630	2,110	2,830	
	0.1~0.5	1,840	1,480	2,630	2,110	2,830	
	0.6~1.0	2,100	1,680	4,410	3,530	5,200	
	1.2~2.3	2,630	2,110	4,730	3,790	6,560	
	2.5~3.2	3,150	2,520	5,780	4,630	—	
	4.0~4.5	4,200	3,360	6,830	5,470	—	
5.0~6.0	5,250	4,200	9,980	7,990	—		
101 200	101 200	0.05	—	—	1,630	1,310	1,700
		0.1~0.5	1,050	840	1,630	1,310	1,700
		0.6~1.0	1,320	1,060	2,310	1,850	2,430
		1.2~2.3	1,470	1,180	2,520	2,020	3,510
		2.5~3.2	1,580	1,270	2,840	2,280	—
		4.0~4.5	2,100	1,680	3,150	2,520	—
	5.0~6.0	2,940	2,360	4,730	3,790	—	
	201 300	0.05	—	—	2,100	1,680	2,210
		0.1~0.5	1,370	1,100	2,100	1,680	2,210
		0.6~1.0	1,630	1,310	3,150	2,520	3,340
		1.2~2.3	2,000	1,600	3,360	2,690	4,520
		2.5~3.2	2,210	1,770	3,780	3,030	—
4.0~4.5		2,940	2,360	4,410	3,530	—	
5.0~6.0	3,680	2,950	6,830	5,470	—		
301 400	0.05	—	—	2,370	1,900	2,550	
	0.1~0.5	1,680	1,350	2,370	1,900	2,550	
	0.6~1.0	1,950	1,560	3,890	3,120	4,520	
	1.2~2.3	2,420	1,940	4,200	3,360	5,650	
	2.5~3.2	2,840	2,280	5,040	4,040	—	
	4.0~4.5	3,780	3,030	5,780	4,460	—	
5.0~6.0	4,410	3,530	8,930	7,150	—		



正

指定1mm単位		板厚 t	価格(円)				
短辺	長辺		鉄 FP F		ステンレス FP S		
			1~20枚	21~100枚	1~20枚	21~100枚	
30 100	601 700	0.05	—	—	2,100	1,680	2,260
		0.1~0.5	1,530	1,230	2,100	1,680	2,260
		0.6~1.0	1,790	1,440	3,360	2,690	3,960
		1.2~2.3	2,210	1,770	3,680	2,950	4,980
		2.5~3.2	2,520	2,020	4,410	3,530	—
		4.0~4.5	3,360	2,690	5,040	4,040	—
	5.0~6.0	4,200	3,360	7,880	6,310	—	
	701 800	0.05	—	—	2,370	1,900	2,550
		0.1~0.5	1,680	1,350	2,370	1,900	2,550
		0.6~1.0	1,950	1,560	3,890	3,120	4,520
		1.2~2.3	2,420	1,940	4,200	3,360	5,880
		2.5~3.2	2,840	2,280	5,040	4,040	—
4.0~4.5		3,780	3,030	5,780	4,630	—	
5.0~6.0	4,730	3,790	8,930	7,150	—		
801 900	0.05	—	—	2,630	2,110	2,830	
	0.1~0.5	1,840	1,480	2,630	2,110	2,830	
	0.6~1.0	2,100	1,680	4,410	3,530	5,200	
	1.2~2.3	2,630	2,110	4,730	3,790	6,560	
	2.5~3.2	3,150	2,520	5,780	4,630	—	
	4.0~4.5	4,200	3,360	6,830	5,470	—	
5.0~6.0	5,250	4,200	9,980	7,990	—		
101 200	101 200	0.05	—	—	1,630	1,310	1,700
		0.1~0.5	1,050	840	1,630	1,310	1,700
		0.6~1.0	1,320	1,060	2,310	1,850	2,430
		1.2~2.3	1,470	1,180	2,520	2,020	3,510
		2.5~3.2	1,580	1,270	2,840	2,280	—
		4.0~4.5	2,100	1,680	3,150	2,520	—
	5.0~6.0	2,940	2,360	4,730	3,790	—	
	201 300	0.05	—	—	2,100	1,680	2,210
		0.1~0.5	1,370	1,100	2,100	1,680	2,210
		0.6~1.0	1,630	1,310	3,150	2,520	3,340
		1.2~2.3	2,000	1,600	3,360	2,690	4,520
		2.5~3.2	2,210	1,770	3,780	3,030	—
4.0~4.5		2,940	2,360	4,410	3,530	—	
5.0~6.0	3,680	2,950	6,830	5,470	—		
301 400	0.05	—	—	2,370	1,900	2,550	
	0.1~0.5	1,680	1,350	2,370	1,900	2,550	
	0.6~1.0	1,950	1,560	3,890	3,120	4,520	
	1.2~2.3	2,420	1,940	4,200	3,360	5,650	
	2.5~3.2	2,840	2,280	5,040	4,040	—	
	4.0~4.5	3,780	3,030	5,780	4,460	—	
5.0~6.0	4,410	3,530	8,930	7,150	—		

■ P.207 追加工 穴・溝追加工

注文例の価格に誤り

誤

価格…**本体 560円** + 追加工価格 300円 = **860円** / 枚



正

価格…**本体 600円** + 追加工価格 300円 = **900円** / 枚