

ステンレス鋼製管フランジ

価格表 **2018.03. VOL.01**

2018年度版

平成30年3月制定

- JISフランジは JIS B 2220:2004 に準拠
- JPIフランジは JPI-7S-151999 に準拠
- 上水道フランジは JIS G 3443-2:2007 に準拠

ステンレス製管フランジ

材 質		SUS F304									
適用規格		JIS B 2220 準拠品									
品 名		スリップオン溶接式フランジ			閉止フランジ			平面座スリップオン溶接式フランジ		平面座閉止フランジ	
呼 び 方		SOPFF			BLFF			SOPRF		BLRF	
呼び圧力 呼び径		5K	10K	20K*	5K	10K	20K	10K	20K*	10K	20K
10A	⅜B	590	1,020	1,280	630	1,080	1,300	1,120	1,410	1,190	1,430
15A	½B	590	1,020	1,280	630	1,080	1,300	1,120	1,410	1,190	1,430
20A	¾B	700	1,310	1,590	780	1,430	1,650	1,440	1,750	1,570	1,820
25A	1B	870	2,000	2,480	980	2,190	2,570	2,200	2,720	2,420	2,830
32A	1¼B	1,530	2,760	3,380	1,840	3,100	3,580	3,040	3,710	3,410	3,940
40A	1½B	1,530	2,760	3,380	1,840	3,100	3,580	3,040	3,710	3,410	3,940
50A	2B	1,900	3,190	3,740	2,520	3,520	4,180	3,510	4,120	3,880	4,600
65A	2½B	2,460	4,190	5,200	3,200	5,110	6,100	4,610	5,720	5,620	6,710
80A	3B	3,270	4,190	7,250	4,280	5,490	8,610	4,610	7,980	6,040	9,470
90A	3½B	3,990	5,040		5,870	7,190					
100A	4B	3,990	5,040	9,460	5,870	7,190	12,200	5,540	10,400	7,920	13,400
125A	5B	5,440	7,700	14,700	8,160	11,300		8,480	16,200	12,400	
150A	6B	7,530	10,500	19,100	11,800	15,900		11,500	21,000	17,500	
200A	8B	10,800	12,500	23,900	19,100	21,900		13,800	26,300	24,200	
250A	10B	16,300	19,800	41,600	31,500	36,300		21,700	45,700	40,000	
300A	12B	17,900	21,400	49,200	39,700	44,800		23,600	54,100	49,300	
350A	14B	26,500	29,100		65,800	74,600		32,000			
400A	16B	32,400	41,400		88,500	109,400		45,500			
450A	18B	40,900	54,400		112,000	144,000					
500A	20B	47,100	61,900		141,600	171,500					
550A	22B	61,700	79,800		185,400	242,900					
600A	24B	66,500	86,800		212,900	291,900					

備考：*印は当社の社内規格になります。
 素材は熱間圧延ステンレス鋼板を使用する場合がございます。

ステンレス製管フランジ

材 質		SUS F304						
適用規格		JIS B 2220 準拠品				JIS G 3443-2 準拠品		
品 名		スリップオン 溶接式 ハブフランジ	遊合形 フランジ	ねじ込み式フランジ		上水道フランジ		
呼 び 方		SOHRF (A)	LJ	TR		WF	WRF	WBF
呼び径		20K	10K	5K	10K	F12	F12	F12
10A	¾B	1,450	1,120	930	1,610			
15A	½B	1,450	1,120	930	1,610			
20A	¾B	1,850	1,440	1,100	1,860			
25A	1B	2,780	2,200	1,470	2,840			
32A	1¼B	3,610	3,040	2,690	3,730			
40A	1½B	3,610	3,040	2,690	3,730			
50A	2B	4,070	3,510	3,220	4,530			
65A	2½B	5,900	4,610	4,830	6,420			
80A	3B	8,270	4,610	5,910	6,670	6,760	7,440	8,240
90A	3½B							
100A	4B	10,800	5,540	7,350	8,400	7,960	8,750	10,600
125A	5B	21,800	8,480			10,000	11,000	14,300
150A	6B	28,400	11,500			12,800	14,100	19,100
200A	8B		13,800			16,500	18,200	28,100
250A	10B		22,200			24,700	27,100	44,000
300A	12B		25,500			29,400	32,300	56,600
350A	14B					49,600	54,600	
400A	16B					57,200	62,900	
450A	18B					76,700		
500A	20B					87,700		
550A	22B							
600A	24B					111,000		

備考：素材は熱間圧延ステンレス鋼板を使用する場合がございます。

ステンレス製管フランジ

材 質		SUS F304			
適用規格		JPI-7S-15 準拠品			
品 名		スリップオン形		ブラインド形	
呼 び 方		SORF		BLRF	
呼び径 \ 呼び圧力		150LB	300LB	150LB	300LB
10A	⅜B				
15A	½B	930	1,390	890	1,390
20A	¾B	1,330	2,380	1,320	2,320
25A	1B	1,820	2,900	1,840	2,900
32A	1¼B				
40A	1½B	2,870	5,220	2,920	5,120
50A	2B	4,320	6,160	4,570	6,180
65A	2½B	6,660	8,520	7,120	8,570
80A	3B	7,780	11,600	8,650	12,100
90A	3½B				
100A	4B	10,900	19,200	12,600	20,500
125A	5B	13,000		15,500	
150A	6B	16,200		20,200	
200A	8B	26,200		35,900	
250A	10B	35,800		51,700	
300A	12B	57,300		79,100	
350A	14B				
400A	16B				
450A	18B				
500A	20B				
550A	22B				
600A	24B				

備考：素材は熱間圧延ステンレス鋼板を使用する場合がございます。

ステンレス製管フランジ

材 質		SUS F316					
適用規格		JIS B 2220 準拠品					
品 名		スリップオン溶接式フランジ		閉止フランジ		平面座 スリップオン 溶接式フランジ	平面座閉止 フランジ
呼 び 方		SOPFF		BLFF		SOPRF	BLRF
呼び径 \ 呼び圧力		5K	10K	5K	10K	10K	10K
10A	¾B	1,010	1,730	1,070	1,840	1,910	2,020
15A	½B	1,010	1,730	1,070	1,840	1,910	2,020
20A	¾B	1,190	2,220	1,320	2,430	2,450	2,670
25A	1B	1,480	3,400	1,660	3,730	3,730	4,110
32A	1¼B	2,600	4,700	3,120	5,270	5,170	5,800
40A	1½B	2,600	4,700	3,120	5,270	5,170	5,800
50A	2B	3,220	5,430	4,280	5,990	5,970	6,590
65A	2½B	4,180	7,130	5,450	8,690	7,840	9,560
80A	3B	5,570	7,130	7,280	9,330	7,840	10,300
90A	3½B						
100A	4B	6,780	8,570	9,980	12,200	9,420	13,500
125A	5B	9,240	13,100	13,900	19,300	14,400	21,200
150A	6B	12,800	17,900	20,100	27,000	19,700	29,800
200A	8B	18,400	21,300	32,500	37,300	23,500	41,100
250A	10B	27,700	33,700	53,600	61,700	37,000	67,900
300A	12B	30,300	36,400	67,400	76,100	40,100	83,700
350A	14B						
400A	16B						
450A	18B						
500A	20B						
550A	22B						
600A	24B						

備考：素材は熱間圧延ステンレス鋼板を使用する場合がございます。

ステンレス製管フランジ

材 質		SUS F316L					
適用規格		JIS B 2220 準拠品					
品 名		スリップオン溶接式フランジ		閉止フランジ		平面座 スリップオン 溶接式フランジ	平面座閉止 フランジ
呼 び 方		SOPFF		BLFF		SOPRF*	BLRF
呼び径		呼び圧力		5K	10K	5K	10K
呼び径	呼び圧力	5K	10K	5K	10K	10K	10K
10A	⅜B	1,180	2,040	1,260	2,160	2,240	2,350
15A	½B	1,180	2,040	1,260	2,160	2,240	2,350
20A	¾B	1,410	2,610	1,550	2,860	2,880	3,160
25A	1B	1,730	4,000	1,960	4,390	4,400	4,790
32A	1¼B	3,060	5,530	3,670	6,200	6,080	6,830
40A	1½B	3,060	5,530	3,670	6,200	6,080	6,830
50A	2B	3,790	6,390	5,040	7,040	7,030	7,750
65A	2½B	4,920	8,380	6,410	10,200	9,220	11,200
80A	3B	6,550	8,380	8,570	11,000	9,220	12,100
90A	3½B						
100A	4B	7,980	10,100	11,700	14,400	11,100	15,800
125A	5B	10,900	15,400	16,300	22,600	16,900	24,900
150A	6B	15,100	21,000	23,600	31,800	23,200	35,000
200A	8B	21,600	25,100	38,300	43,900	27,600	48,200
250A	10B		39,600		72,600	43,600	79,900
300A	12B		42,800		89,600	47,100	98,500
350A	14B						
400A	16B						
450A	18B						
500A	20B						
550A	22B						
600A	24B						

備考：*印は当社の社内規格になります。
 素材は熱間圧延ステンレス鋼板を使用する場合がございます。

フランジのご注文について

※この価格表に表示されている金額には消費税は含まれておりません。

★ご注文に際しましては、次の事項をご指示ください。

- ①材質
- ②製品名(本価格表記載の当社製品記号)
- ③圧カクラス
- ④呼び径
- ⑤適用規格(JIS、JPI等)

★販売価格の丸め方は、小数点以下第一位を四捨五入いたします。

—お願い—

※ご注文金額の合計が5万円未満の場合、送料1,500円申し受けます。

BENKAN
KIKOH

株式会社ベンカン機工

本 社 〒379-2305 群馬県太田市六千石町5-1
TEL:0277-78-4111 FAX:0277-78-4081

東 京 オ フ ィ ス 〒143-8567 東京都大田区山王2-5-13 大森北口ビル
TEL:03-3777-1581 FAX:03-3777-1580

名 古 屋 オ フ ィ ス 〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅 3-3-2 志摩ビル
TEL:052-571-3271 FAX:052-571-3272

大 阪 オ フ ィ ス 〒660-0891 兵庫県尼崎市扶桑町1-1
TEL:06-6482-1851 FAX:06-6482-1824

広 島 オ フ ィ ス 〒732-0057 広島県広島市東区二葉の里 1-4-18 日宝二葉ビル
TEL:082-261-5216 FAX:082-261-5206

福 岡 オ フ ィ ス 〒810-0802 福岡県福岡市博多区中洲中島町2-3 福岡フジランドビル
TEL:092-273-1960 FAX:092-273-1980

ホームページアドレス <http://www.benkankikoh.com>

1803568
18031500CX