

ステンレス鋼製管フランジ

価格表 2021.09. VOL.01

2021年度版

令和3年9月制定

- JISフランジは JIS B 2220:2012 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 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	
呼び径		5K	10K	20K*	5K	10K	20K	10K	20K*	10K	20K
10A	⅜B	680	1,160	1,480	720	1,310	1,630	1,280	1,630	1,450	1,800
15A	½B	680	1,160	1,480	720	1,310	1,630	1,280	1,630	1,450	1,800
20A	¾B	800	1,430	1,780	910	1,700	2,060	1,570	1,960	1,870	2,270
25A	1B	980	2,200	2,750	1,130	2,580	3,160	2,420	3,030	2,840	3,480
32A	1¼B	1,740	2,850	3,490	2,110	3,610	4,210	3,140	3,840	3,980	4,640
40A	1½B	1,740	2,850	3,490	2,110	3,610	4,210	3,140	3,840	3,980	4,640
50A	2B	2,170	3,270	3,840	2,830	4,220	4,640	3,600	4,230	4,650	5,110
65A	2½B	2,850	4,300	5,200	3,880	6,120	6,820	4,730	5,720	6,740	7,510
80A	3B	3,460	4,300	7,460	5,180	6,580	9,750	4,730	8,210	7,240	10,800
90A	3½B	4,120	5,160		7,100	8,550					
100A	4B	4,120	5,160	9,630	7,100	8,550	13,800	5,680	10,600	9,410	15,200
125A	5B	5,610	7,970	15,400	10,000	13,500		8,770	17,000	14,900	
150A	6B	8,540	11,100	19,900	14,500	18,900		12,300	21,900	20,800	
200A	8B	12,200	13,100	24,800	23,500	26,100		14,500	27,300	28,800	
250A	10B	18,300	20,800	43,100	36,900	42,800		22,900	47,500	47,100	
300A	12B	19,900	22,200	50,800	46,400	52,600		24,500	55,900	57,900	
350A	14B	28,000	32,100		66,000	74,600		35,400			
400A	16B	34,400	46,400		88,500	109,400		51,100			
450A	18B	44,300	59,600		112,000	144,000					
500A	20B	51,400	71,000		141,600	182,400					
550A	22B	67,200	93,900		186,000	254,100					
600A	24B	72,600	99,400		216,500	305,100					

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	⅜B			1,180	1,950			
15A	½B	1,710	1,280	1,180	1,950			
20A	¾B	2,100	1,570	1,440	2,350			
25A	1B	3,240	2,420	1,840	3,710			
32A	1¼B	4,120	3,140	2,750	4,110			
40A	1½B	4,120	3,140	3,090	4,470			
50A	2B	4,490	3,600	3,610	5,200			
65A	2½B	6,290	4,730	4,960	7,180			
80A	3B	8,880	4,730	6,570	7,880	7,660	8,430	9,930
90A	3½B							
100A	4B	11,600	5,680	8,640	10,200	9,050	9,960	12,700
125A	5B	25,000	8,770			11,400	12,600	17,200
150A	6B	32,500	12,300			14,600	16,100	23,200
200A	8B		14,500			17,900	19,700	32,500
250A	10B		22,900			26,800	29,500	51,400
300A	12B		25,500			31,900	35,100	56,600
350A	14B					49,600	54,600	
400A	16B					57,200	63,000	
450A	18B					76,700		
500A	20B					89,400		
550A	22B							
600A	24B					114,900		

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	1,080	1,690	1,040	1,580
20A	¾B	1,530	2,880	1,530	2,660
25A	1B	2,020	3,520	2,040	3,370
32A	1¼B				
40A	1½B	3,340	6,150	3,530	6,050
50A	2B	4,990	6,920	5,380	7,010
65A	2½B	7,500	9,730	8,420	10,300
80A	3B	8,920	13,600	10,500	14,400
90A	3½B				
100A	4B	12,500	22,500	15,000	24,500
125A	5B	14,600		18,400	
150A	6B	18,000		24,100	
200A	8B	28,600		41,300	
250A	10B	40,600		61,300	
300A	12B	63,900		92,300	
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	1,160	1,980	1,230	2,230	2,180	2,460
15A	½B	1,160	1,980	1,230	2,230	2,180	2,460
20A	¾B	1,360	2,440	1,550	2,890	2,690	3,180
25A	1B	1,670	3,740	1,930	4,390	4,120	4,830
32A	1¼B	2,960	4,850	3,590	6,140	5,340	6,760
40A	1½B	2,960	4,850	3,590	6,140	5,340	6,760
50A	2B	3,690	5,560	4,820	7,180	6,120	7,900
65A	2½B	4,850	7,310	6,600	10,500	8,050	11,600
80A	3B	5,890	7,310	8,810	11,200	8,050	12,400
90A	3½B						
100A	4B	7,010	8,780	12,100	14,600	9,660	16,100
125A	5B	9,540	13,600	17,000	23,000	15,000	25,300
150A	6B	14,600	18,900	24,700	32,200	20,800	35,500
200A	8B	20,800	22,300	40,000	44,400	24,600	48,900
250A	10B	31,200	35,400	62,800	72,800	39,000	80,100
300A	12B	33,900	37,800	78,900	89,500	41,600	98,500
350A	14B	47,600	54,600				
400A	16B	58,500	78,900				
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	10K	10K
10A	⅜B		2,320		2,620	2,560	2,890
15A	½B	1,360	2,320	1,440	2,620	2,560	2,890
20A	¾B	1,600	2,860	1,820	3,400	3,150	3,740
25A	1B	1,960	4,400	2,260	5,160	4,840	5,680
32A	1¼B	3,480	5,700	4,220	7,220	6,270	7,950
40A	1½B	3,480	5,700	4,220	7,220	6,270	7,950
50A	2B	4,340	6,540	5,660	8,440	7,200	9,290
65A	2½B	5,700	8,600	7,760	12,300	9,460	13,600
80A	3B	6,920	8,600	10,400	13,200	9,460	14,600
90A	3½B						
100A	4B	8,240	10,400	14,200	17,100	11,500	18,900
125A	5B	11,300	16,000	20,000	27,000	17,600	29,700
150A	6B	17,100	22,200	29,000	37,800	24,500	41,600
200A	8B	24,400	26,200	47,000	52,200	28,900	57,500
250A	10B		41,600		85,600	45,800	94,200
300A	12B		44,400		105,200	48,900	115,800
350A	14B		64,200				
400A	16B		92,800				
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>

2108602
21095000CX