

# 管端防食フランジ・ルーズフランジ・溶接フランジ



http://www.net-nagase.co.jp

(積算価格：円)

2015年8月現在

## ◆管端防食フランジ

寸法	JIS 5K			JIS 10K			上水		
	定価	ボルト長さ	穴数	定価	ボルト長さ	穴数	定価	ボルト長さ	穴数
20A	1,920	M10×50	4	2,280	M12×50	4			
25A	2,700	//	4	3,080	M16×55	4			
32A	3,530	M12×50	4	3,910	M16×60	4			
40A	3,740	//	4	4,160	//	4			
50A	4,320	M12×55	4	5,220	//	4	8,410	M16×65	4
65A	6,410	//	4	7,440	M16×65	4			
80A	7,900	M16×55	4	8,490	//	8	13,880	M16×65	4
100A	9,970	M16×60	8	10,870	//	8	17,650	M16×65	4
125A	16,530	M16×65	8	17,570	M20×85	8			
150A	18,580	M16×65	8	19,690	M20×90	8	32,000	M16×70	6

## ◆管端防食上水異径フランジ

寸法	異径上水		
	定価	ボルト長さ	穴数
80× 50A	13,880	M16×65	4
100× 50A	17,650	//	4
100× 75A	17,650	//	4
150× 75A	32,000	M16×70	6
150× 100A	32,000	//	6

### ナガセ管端防食フランジ NARF シリーズ

- 日本水道協会型式認証品
- 滞留塩水防食性能  
(鉄管継手協会 JPF MP0003) 合格品

- ◎環境にもやさしく、すぐれた作業性と分別性
- ◎コアとフランジ本体の分離が容易な為、分別廃棄ができます



## ◆溶接フランジ

参考価格 (都度お問い合わせ願います)

寸法	JIS規格品 (FFタイプ)						ブラインドフランジ (FFタイプ)					
	5K		10K		上水		5K		10K		上水	
	黒	白	黒	白	黒	白	黒	白	黒	白	黒	白
15A	210	300	350	500	—	—	310	430	440	620	—	—
20A	260	360	450	640	—	—	390	550	580	810	—	—
25A	300	420	700	1,000	—	—	500	700	890	1,250	—	—
32A	500	710	850	1,200	—	—	660	940	1,040	1,470	—	—
40A	540	760	900	1,260	—	—	730	1,030	1,120	1,580	—	—
50A	690	980	1,070	1,510	—	—	1,000	1,410	1,400	1,970	—	—
65A	850	1,200	1,490	2,090	—	—	1,150	1,630	1,950	2,750	—	—
80A	1,140	1,600	1,640	2,310	3,220	4,540	1,540	2,170	2,000	2,820	5,680	6,580
100A	1,360	1,910	1,790	2,520	3,800	5,360	2,110	2,970	2,630	3,710	7,600	8,750
125A	1,840	2,600	2,720	1,360	4,790	6,750	2,970	4,190	4,130	5,820	9,580	11,130
150A	2,530	3,570	3,630	5,110	6,110	8,610	4,300	6,060	5,810	8,190	11,750	13,880
200A	3,590	5,060	4,290	6,050	7,510	10,590	6,960	9,810	8,000	11,270	14,730	17,630
250A	5,400	7,620	6,790	9,570	11,220	15,830	11,040	15,570	13,000	18,330	23,330	27,930
300A	5,870	8,270	7,250	10,220	13,370	18,850	13,920	19,630	16,000	22,540	32,750	38,500

## ◆SUS304 製フランジ

参考価格 (都度お問い合わせ願います)

寸法	FFタイプ		
	5K	10K	上水
15A	320	530	—
20A	390	670	—
25A	450	1,050	—
32A	750	1,280	—
40A	810	1,350	—
50A	1,040	1,610	—
65A	1,280	2,240	—
80A	1,710	2,460	4,830
100A	2,040	2,690	5,700
125A	2,760	4,080	7,190
150A	3,800	5,450	9,170
200A	5,390	6,440	11,270
250A	8,100	10,200	16,830
300A	8,810	10,900	20,060