

フラットバー SUS304・316・316L ■単位：mm

サイズ 厚さ×幅	長さ	kg/P		COLD			HOT
		304	316 316L	コールド	H	400研磨	
30×75	4,000	71.2		●		●	
30×100	4,000	95.2		●		●	
30×125	4,000	119				●	
30×150	4,000	143				●	
30×200	4,000	190				●	
30×250	4,000	238				●	
30×300	4,000	286				●	
32×32	4,000	32.5	32.7	●		●	
35×50	4,000	55.6		●		●	
35×55	4,000	61.2				●	
35×65	4,000	72.0		●		●	
35×75	4,000	83.2		●		●	
35×100	4,000	111		●		●	
35×125	4,000	139				●	
35×150	4,000	166				●	
36×36	4,000	41.2		●		●	
38×38	4,000	45.8	46.0	●		●	
40×40	4,000	50.8	51.2	●		●	
40×50	4,000	63.6				●	
40×65	4,000	82.4				●	
40×75	4,000	95.2				●	
40×100	4,000	127				●	
40×125	4,000	158				●	
40×150	4,000	190				●	
42×42	4,000	56.0	56.4			●	
45×45	4,000	64.4		●		●	
50×50	4,000	79.2	79.8	●		●	

316、316LはHOT品のみです。  
※フラットバーの許容差はP18をご覧ください。

■単位：mm

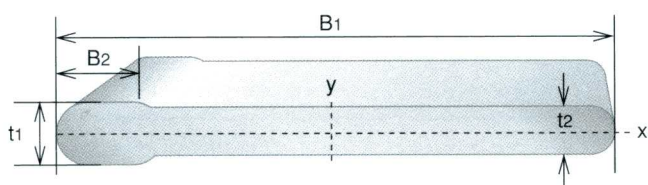
サイズ 厚さ×幅	長さ	kg/P		COLD			HOT
		304	316 316L	コールド	H	400研磨	
50×65	4,000	103				●	
50×75	4,000	119				●	
50×100	4,000	158				●	
50×125	4,000	198				●	
50×150	4,000	238				●	
55×55	4,000	96.0		●		●	
60×60	4,000	114		●		●	
60×75	4,000	143				●	
60×100	4,000	190				●	
60×125	4,000	238				●	
60×150	4,000	286				●	
65×65	4,000	134		●		●	
70×70	4,000	156				●	
70×100	4,000	222				●	
70×125	4,000	278				●	
70×150	4,000	333				●	
75×75	4,000	178				●	
80×100	4,000	254				●	
80×125	4,000	317				●	
80×150	4,000	381				●	
90×90	4,000	257				●	
90×100	4,000	286				●	
90×125	4,000	357				●	
90×150	4,000	428				●	
100×100	4,000	317				●	
100×125	4,000	396				●	
100×150	4,000	476				●	

スクリーンバー SUS304・304L・316・316L

サイズ t2×t1×B1	長さ mm	幅 B1		厚さ t1		厚さ t2		質量 (SUS304)	研磨
		寸法	許容差	寸法	許容差	寸法	許容差		
● 9×12×75	6,000	75	±1.0	12	±0.5	9	±0.5	33.4	●
● 9×12×100	6,000	100	±2.0	12	±0.5	9	±0.5	44.1	●

●幅B2は、いずれも15mm（参考値）です。  
他のサイズについても営業窓口までご相談ください。

●は受注生産



特徴

- ①目詰りを防ぐ形状**  
取水口などに設置されたバースクリーン\*1において流出側の厚さが流入側よりも薄くなっているため異物による目詰まりがしにくくなっています。
- ②大幅なコストダウンができます**  
平鋼を切削、引抜き等していた工程が省略できコスト低減に貢献します。
- ③耐食性が良好で錆にくい**  
普通鋼のように塗装する必要がなく、メンテナンスに手間がかかりません。
- ④意匠性のある形状**  
バースクリーン以外の用途、たとえば手すり、建築部材にも最適です。

\*1 / ダムの取水口などに設けられる除塵機の全面に位置し水中の異物などを取り除く