

アングル (SUS316,316L) 比重 7.98

サイズ	kg/m	316		316L	
		4M	6M	4M	6M
3 × 20 × 20	0.900	○※		○※	
3 × 25 × 25	1.14			○※	
3 × 30 × 30	1.38		○※		○※
3 × 40 × 40	1.86		○※		○※
4 × 50 × 50	3.11		○※		○※
5 × 40 × 40	3.00		○※		
5 × 50 × 50	3.83		○※		○※
6 × 65 × 65	6.01		○※		○※
6 × 75 × 75	6.96		○※		○※
9 × 75 × 75	10.1		○※		○※
10 × 100 × 100	15.2		○※		○※

※在庫が無くなりしだい廃止になります
 ☆在庫外品の残共切断・全量切断は承ります

チャンネル (SUS316,316L) 比重 7.98

サイズ	kg/m	316	316L
4 × 50 × 100	6.22	○※	○※
5 × 40 × 80	6.02	○※	○※
5 × 50 × 100	7.70	○※	○※
6 × 50 × 100	9.07	○※	○※
6 × 65 × 130	12.0	○※	○※
6 × 75 × 150	13.9	○※	○※
9 × 75 × 150	20.3	○※	○※
★ 10 × 100 × 200	30.5	○※	○※

★…溶接チャンネル 定尺長さ 6000L

溶接H形鋼 (SUS304) 比重 7.93

サイズ(H×B×t1×t2)	kg/m	304
75 × 75 × 5 × 8	11.9	○※
100 × 100 × 6 × 8	16.7	○※
125 × 125 × 7 × 9	23.8	○※
148 × 100 × 6 × 9	20.5	○※
150 × 150 × 8 × 10	32.0	○※
200 × 100 × 6 × 8	21.4	○※
200 × 200 × 8 × 12	49.2	○※
250 × 125 × 6 × 9	28.9	
250 × 250 × 9 × 14	71.4	○※
300 × 300 × 10 × 16	97.4	○※

定尺長さ 6000L

[コールドフラットバー寸法公差] 単位:mm

厚さおよび幅の区分	許容差
3以下	+0 , -0.25
3を超え6以下	+0 , -0.30
6を超え10以下	+0 , -0.36
10を超え18以下	+0 , -0.43
18を超え30以下	+0 , -0.52
30を超え50以下	+0 , -0.62
50を超え80以下	+0 , -0.74
80を超え120以下	+0 , -0.87

※寸法公差 JIS h14仕上げ

[コールド角棒寸法公差] 単位:mm

辺	許容差
3以下	+0 , -0.14
3を超え6以下	+0 , -0.18
6を超え10以下	+0 , -0.22
10を超え18以下	+0 , -0.27
18を超え30以下	+0 , -0.33
30を超え50以下	+0 , -0.39
50を超え80以下	+0 , -0.46

※寸法公差 JIS h13仕上げ

[ホット角棒寸法公差] 単位:mm

辺	許容差
15以下	±0.3
15を超え25以下	±0.4
25を超え35以下	±0.5
35を超え50以下	±0.6
50を超え80以下	±0.8
80を超え100以下	±1.0

[ホットフラットバー寸法公差]

単位:mm

厚さ (t)	幅 (W)						
		≤50	50<W≤75	75<W≤100	100<W≤125	125<W≤150	150<W≤350
~20	幅	±0.8	±1.0	±1.2	±2.0	±2.5	±2.5
	厚さ	±0.4	±0.5	±0.5	±0.5	±0.5	±0.6
21~36	幅	±0.8	±1.0	±1.2	±2.0	±2.5	±2.5
	厚さ	±0.5	±0.5	±0.5	±0.6	±0.6	±0.6
37~40	幅	—	±1.0	±1.2	±2.0	±2.5	±2.5
	厚さ	—	±0.5	±0.7	±0.7	±0.7	±0.7
41~50	幅	—	±1.2	±1.2	±2.0	±2.5	±2.5
	厚さ	—	±0.8	±1.0	±1.0	±1.0	±1.0
51~150	幅	—	±1.2	±1.2	±2.0	±2.5	±2.5
	厚さ	—	±0.8	±1.0	±1.0	±1.0	±1.0

コールド(CD) サービスHL=平2面HL : HLコールド=4面HL ホット(HOT) 酸洗品