

ステンレス丸線
SUS304-W1

径	m/kg	2m
1.5	0.01	○
1.6	0.02	○
1.8	0.02	○
2.0	0.02	○
2.3	0.03	○
2.5	0.04	○
2.6	0.04	○
3.0	0.06	○
3.2	0.06	○
3.5	0.08	○
4.0	0.10	○
4.5	0.13	○
5.0	0.16	○
6.0	0.22	○
7.0	0.31	○

ステンレス丸線
SUS304-W2

径	m/kg	2m
1.5	0.01	○
1.6	0.02	○
1.8	0.02	○
2.0	0.02	○
2.3	0.03	○
2.5	0.04	○
2.6	0.04	○
3.0	0.06	○
3.2	0.06	○
3.5	0.08	○
4.0	0.10	○
4.5	0.13	○
5.0	0.16	○
6.0	0.22	○
7.0	0.31	○

ステンレス丸線
SUS304-WPB

径	m/kg	2m
1.2	0.01	○
1.4	0.01	○
1.5	0.01	○
1.6	0.02	○
1.8	0.02	○
2.0	0.02	○
2.3	0.03	○
2.6	0.04	○
3.0	0.06	○
3.2	0.06	○
4.0	0.10	○
5.0	0.16	○
6.0	0.22	○

ステンレス丸線
SUS316-W1 SUS316L-W1

径	m/kg	2m
2.0	0.02	○
3.0	0.06	○
4.0	0.10	○
5.0	0.16	○
6.0	0.22	○

※単重は参考値です。

ステンレス引抜丸棒(磨き丸棒) h9公差
(SUS304)

径	m/kg	2m	4m	5m	6m 乱
2.0	0.02	○			
2.5	0.04	○			
3.0	0.06	○			
3.5	0.08	○			
4.0	0.10	○	○		
5.0	0.16	○	○		
6.0	0.22	○	○		
7.0	0.31	○	○		
8.0	0.40	○	○		
9.0	0.50	○	○		
10	0.62	○	○		
11	0.75	○	○		
12	0.90	○	○		
13	1.05		○		
14	1.22		○		
15	1.40		○		
16	1.59		○		
17	1.80		○		
18	2.02		○	○	
19	2.25		○	○	
20	2.49		○	○	
22	3.01		○	○	
24	3.59		○	○	
25	3.89		○	○	○
26	4.21		○		
28	4.88			○	○
30	5.61		○	○	○
32	6.38			○	○
35	7.63			○	○
38	8.99			○	○
40	9.97		○	○	○
42	10.99			○	
45	12.61			○	○
50	15.57			○	○
55	18.84			○	○
60	22.42			○	○
65	26.31			○	○
70	30.52			○	○
75	35.03			○	
80	39.86			○	
90	50.45			○	
100	62.28			○	

ステンレス引抜丸棒
(SUS303)

径	m/kg	2m	4m	5m	6m 乱
2.0	0.02				
2.5	0.04				
3.0	0.06				
3.5	0.08				
4.0	0.10	○	○		
5.0	0.16	○	○		
6.0	0.22	○	○		
7.0	0.31	○	○		
8.0	0.40	○	○		
9.0	0.50	○	○		
10	0.62	○	○		
11	0.75	○	○		
12	0.90	○	○		
13	1.05		○		
14	1.22		○		
15	1.40		○		
16	1.59		○		
17	1.80		○		
18	2.02		○	○	
19	2.25		○	○	
20	2.49		○	○	
22	3.01		○	○	
24	3.59		○	○	
25	3.89		○	○	
30	5.61		○	○	○
32	6.38			○	
35	7.63			○	○
36	8.07				○
38	8.99			○	○
40	9.97		○	○	○
42	10.99			○	
45	12.61			○	
50	15.57			○	○

ステンレス引抜丸棒
(SUS316)

径	m/kg	2m	4m	5m
5.0	0.16	○	○	
6.0	0.23	○	○	
8.0	0.40	○	○	
9.0	0.51	○	○	
10	0.63	○	○	
11	0.76		○	
12	0.90	○	○	
13	1.06		○	
14	1.23		○	
15	1.41		○	
16	1.60		○	
17	1.81		○	
18	2.03		○	○
19	2.26		○	○
20	2.51		○	○
22	3.03		○	○
24	3.61		○	
25	3.92		○	○

※単重は参考値です。