

オーステナイト系

SUS316

▶ 比重 7.98

SUS316はオーステナイト系のなかでも特に、耐食性に優れたステンレス鋼です。SUS304に耐食性のいいモリブデン (Mo)を添加するとともに、ニッケル(Ni)を増量させることによって耐食性を向上させたステンレス鋼です。SUS304では耐食性が劣る場合にSUS316が用いられ、海水・化学薬品などを扱う環境によく使われる場合があります。



オーステナイト系
SUS316 丸棒

各種サイズ		表面状態			備考	
直径 (mm)	長さ (mm)	酸洗	ピーリング	ターニング		
8.0	4,000UP	◇				
9.0		◇				
10.0		◇				
12.0		◇				
13.0		◇				
14.0		◇				
15.0		◇				
16.0		◇				
18.0				◇		
19.0				◇		
20.0				◇		
22.0				◇		
24.0				◇		
25.0				◇		
26.0				◇		
28.0				◇		
30.0				◇		
32.0				◇		
34.0				◇		
35.0				◇		
36.0				◇		
38.0				◇		
40.0				◇		
42.0				◇		
44.0				◇		
45.0				◇		
46.0				◇		
48.0				◇		
50.0				◇		
55.0				◇		
60.0				◇		
65.0				◇		
70.0				◇		
75.0			◇			
80.0			◇			
85.0			◇			
90.0			◇			
95.0			◇			
100.0			◇			
110.0			◇			
120.0			◇			
130.0			◇			
140.0			◇			
150.0			◇			
160.0			◇			
170.0			◇	◇		
180.0			◇	◇		
190.0				◇		
200.0				◇		

SUS316丸棒

オーステナイト系

各種サイズ		表面状態			備考
直径 (mm)	長さ (mm)	酸洗	ピーリング	ターニング	
210.0	4,000UP			◇	
220.0				◇	
230.0				◇	
240.0				◇	
250.0				◇	
260.0				◇	
270.0				◇	
280.0				◇	
290.0				◇	
300.0		3,000UP			◇
320.0				◇	
350.0				◇	
370.0				◇	
400.0				◇	
420.0	2,000UP			◇	
450.0				◇	
480.0				◇	
500.0				◇	

◇手配品