

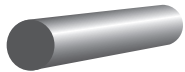
伸銅品

クローム銅

▶ 比重 8.90



銅(Cu)残、クロム(Cr)0.7~1.4%の配合で、焼入れ・焼戻しによる析出硬化型の合金である。最高使用温度は420℃までで高温においても耐摩耗性が大きい。この合金は、電気抵抗溶接機用電極材のほか、自動車、歯車、軸受などに使われております。



伸銅品

クローム銅 丸棒

各種サイズ		調質	備考		
直径(mm)	長さ(mm)	HT			
3.0	1,000 / 2,000	◇	引抜品		
4.0					
5.0					
6.0					
7.0					
8.0					
9.0					
10.0					
12.0					
13.0					
16.0					
17.0					
18.0					
20.0					
22.0					
23.0					
25.0					
26.0					
28.0					
30.0					
32.0					
35.0					
36.0					
38.0					
40.0		1,020		◇	鍛造黒皮
45.0					
50.0					
55.0					
60.0					
65.0					
70.0					
75.0					
80.0					
85.0					
90.0					
95.0					
100.0					
105.0					
110.0					
120.0					
130.0					
140.0					
150.0					
160.0					
170.0					
180.0					
190.0					
200.0					