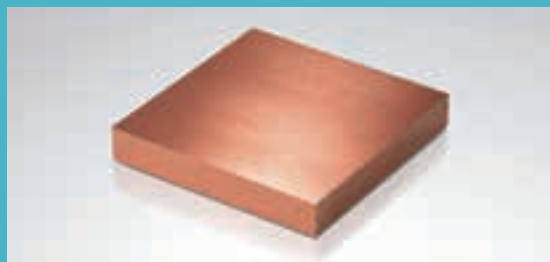


伸銅品

# 無酸素銅 C1020

▶ 比重 8.94



銅(Cu)99.96%以上含む純銅で、電気・熱の伝導性、ろう付け性・深絞り性に優れ、溶接性・耐食性・耐候性が良い。含有酸素量が0.001%以下なので水素脆化を起こす恐れがなく、電気用、化学工業用などに使われております。

伸銅品

## 無酸素銅 板

各種サイズ		調質				備考
板面(mm)	板厚(mm)	1/2H	1/4H	F	O	
365 × 1,200	0.1		◇			
	0.15		◇			
	0.2		◇			
	0.3	◇				
	0.4	◇				
	0.5	◇				
	0.6	◇				
	0.8	◇				
	1.0	◇				
	1.2	◇				
	1.5	◇				
	2.0	◇				
	2.5	◇				
	3.0	◇				
	3.2	◇				
	4.0	◇				
	5.0	◇				
	6.0	◇				
	8.0	◇				
	10.0	◇				
切断用	3.0	◇				
	4.0	◇				
	5.0	◇	◇			
	6.0	◇	◇			
	7.0	◇				
	8.0	◇	◇			
	9.0	◇				
	10.0	◇	◇			
	12.0	◇	◇			
	15.0	◇				
	16.0	◇				
	18.0	◇				
	20.0	◇				
	22.0	◇				
	25.0	◇				

◇ 手配品

## 無酸素銅 板

板面(mm)	各種サイズ		調質				備考
	板厚(mm)		1/2H	1/4H	F	O	
切断用	30.0		◇				
	35.0		◇				
	40.0		◇				
	45.0			◇			
	50.0			◇			
	55.0			◇			
	60.0			◇			
	65.0			◇			
	70.0			◇			
	75.0			◇			
	80.0			◇			
	85.0					◇	
	90.0					◇	
	100.0					◇	
	110.0					◇	
440 × 1,300	120.0					◇	C1020BB ブスパー 仕様
440 × 1,200	130.0					◇	
450 × 1,080	140.0					◇	
450 × 1,050	150.0					◇	
400 × 1,400	160.0					◇	
400 × 1,300	180.0					◇	
400 × 1,150	200.0					◇	

◇手配品