

材質 CAC406  
合金系 Cu-Sn-Pb-Zn

Cu	83.0	-	87.0
Sn	4.0	-	6.0
Pb	4.0	-	6.0
Zn	4.0	-	6.0
Fe		-	
Ni		-	
Al		-	
Mn		-	
P		-	
Si		-	

液相線温度	1283	K	1010	℃	
固相線温度	1133	K	860	℃	ref. 5.
潜熱	214	J/g	51.15	cal/g	ref. 6.
比熱	0.38	J/gK	0.09	cal/g℃	ref. 5.
密度	8.8	kg/m <sup>3</sup>	8.8	g/cm <sup>3</sup>	ref. 5.
熱伝導率	159	W/mK	0.38	cal/cm℃	ref. 5.

ref. 5. 銅合金鑄物の標準（材料編）（日本非鉄金属鑄物協会）  
6. 純銅の値を参考値として流用

その他