

連続鑄造銅合金鑄物 物理的性質と二次加工データ

(参考資料につき保証値ではありません。)

名称	記号	比重	導電率 IACS%	縦弾性係数 Kgf/mm ²	半田付け	被削性
高力黄銅鑄物	CAC304C (HBsC4C)	7.70	8.0	10,000	劣	8
青銅鑄物	CAC403C (BC3C)	8.82	11	10,540	優	30
	CAC406C (BC6C)	8.95	15	9,500	優	84
りん青銅鑄物	CAC502C (PBC2C)	8.85	9.6	10,540	優	20
鉛青銅鑄物	CAC603C (LBC3C)	9.04	10	7,740	良	80
アルミニウム 青銅鑄物	CAC703C (ALBC3C)	7.65	7.1	11,600	良	50