



特殊黄銅棒

NBSB = ネーバル黄銅棒 = JIS:C4641B
HBSB2 = 高力黄銅棒2種 = JIS:C6782B
CRB = プロペラ軸用特殊黄銅棒 = (J.C.I)認定

2014.04

径/鋼種	NBSB	HBSB2	CRB
8	4m		
10	4m	4m	
12	4m	4m	
13	4m	4m	
14	4m		
15	4m	4m	
16	4m	4m	
18	4m		
19	4m	4m	
20	4m	4m	
22	4m	4m	4m
23		4m	
25	4m	4m	4m
28	4m	4m	4m
30	4m	4m	4m
32	4m	4m	4m
34			4m
35	4m	4m	3m/4m
36			4m
38	4m	4m	3m/4m
40	4m	5m	3m/4m
42	4m	5m	3m/4m
44			4m

径/鋼種	NBSB2	HBSB2	CRB
45	4m	5m	3m/4m
48			4m
50	4m	5m	3m/4m
55	4m	5m	3m/4m
60	4m	4m/5m	3m/4m
65	4m	5m	3m/4m
70	4m	4m/5m	3m/4m
75	4m	4m/5m	3m
80	4m	4m/5m	
85	2mup	4m/5m	
90	2mup	2mup	
95		2mup	
100		2mup	
101.6	2mup		
110	2mup	2mup	
120	2mup	2mup	
130	※2mup	2mup	
140	※2mup	2mup	
150	※2mup	2mup	
160	※2mup	※1mup	
180	※2mup	※1mup	
200		※1mup	

※C4622

※黒皮鍛造品
になります。

C.R.B. 小型船舶プロペラ軸材用特殊黄銅棒

小型船舶検査機構 (J.C.I)検査認定 第151号

特色はJIS規格、ネーバル黄銅棒及び高力黄銅棒に比べて耐蝕性・強度・耐水性に於いて何ら遜色なく、価格低廉にて提供いたします。

- 耐海水性 (3% NaCl溶液) (イ) 腐蝕深さ 0.027mm/year
(ロ) 60日減量 mg/dm²-32.86
- 機械的性質 (イ) 引張強さ 40kg/mm up
(ロ) 伸び 25% up
(ハ) STの値 8として強度計算
- 腐蝕疲労強さ (イ) ねじり 14kg-5/mm² up
(ロ) 回転曲げ 24kg-5/mm² up
- 低温衝撃 冷媒-196℃液体窒素
-100℃エチルアルコール
- メーカー (株)キッツメタルワークス

試験温度℃	20	-100	-196
シャルピー 衝撃値	4.1	4.4	3.6

当社取扱商品・加工品等のお問い合わせは、下記までお気軽にご連絡下さい。

株式会社稲垣商店 〒550-0015 大阪市西区南堀江4丁目14番19号

TEL:06-6531-2456 / FAX:06-6541-3198

E-mail: info@inagaki-shouten.jp / http://www.inagaki-shouten.jp