

付図 5

得意先

Messrs.

# 検査成績表

発行日 (Issued)

2009 / 2 / 5

御中

## INSPECTION CERTIFICATE

品名質別 銅及び銅合金の棒(線)

Material: Copper and copper-alloy rods and bars (wires)

出荷日 (Shipment Date) 2009 / 2 / 5



京都ブラス株式会社  
KYOTO BRASS CO., LTD.  
〒610-0112 京都府城陽市長池五社ヶ谷10番地  
10, GOSHAGADANI NAGAIKE,  
JYOYO, KYOTO JAPAN

JISマーク表示制度認証番号 JQ 0507107  
TEL (0774) 55-1800  
FAX (0774) 55-7600

EA 300-4, -4B

規格 Standard	JIS H 3250 C3771BE-F (2006)
----------------	-----------------------------

ロット番号 Lot No.	形状 Shape	寸法 Size	長さ Length	員数 (P'ce)	質量 (kg)
901-1191-A	丸	22	4000	72	925

寸法公差 Dimensions Examination	長さ公差 Length
GOOD	GOOD

機械的性質及び物理的性質 Mechanical and Physical Properties				
引張試験 Tensile Test		硬度 Hardness		時期割れ試験 Season Cracking Test
引張強さ N/mm <sup>2</sup> Tensile Strength	伸び % Elongation	HV ( ) Vickers	HRB Rockwell	
315min	15min			
429	37.0			

曲がり 最大値 mm/m	角半径の 最大値	外観 Visual Examination
Maximum Permissible Bend	Maximum Value of Corner Radius	GOOD

備考 Remarks

化学成分 Chemical Composition									
成分	Cu	Pb	Fe	Sn	Ni			Fe + Sn	Zn
規格	57.0-61.0	1.0-2.5						1.0 max	REM
成分値	59.4	2.2	0.14	0.19				0.33	REM

総合判定 Total Judgement	
GOOD	
承認 Certified by	発行者 Issued by

