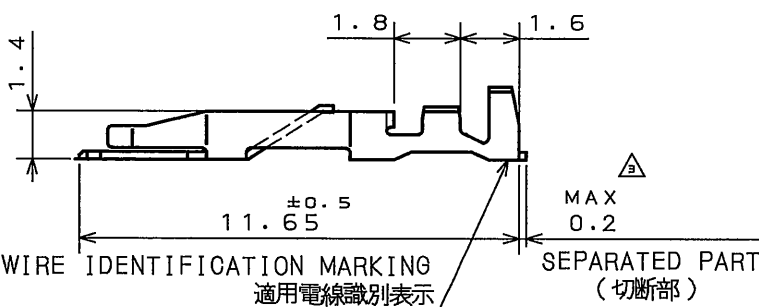
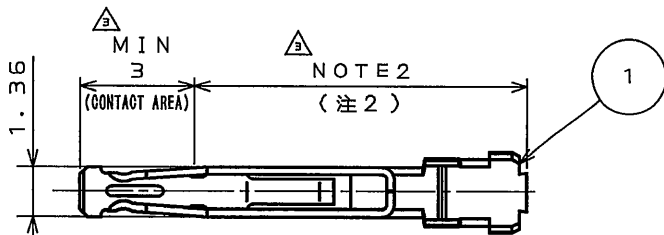


版数 REV.	年月日 DATE	DCN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
2	10.Apr.2001	47964	ADDED NOTE1.	---	E.MATSUMOTO	S.NANA0	M.MAJIME
3	4.Jun.2003	52239	ADDED ITEM	M.NITTA	E.MATSUMOTO	---	S.NANA0
4	10.Mar.2006	059590	REVISED APPLICABLE CONTACTS.	---	N.SASANO	E. Matsumoto	A. Onogawa



TITLE 名称	APPLICABLE WIRE(NOTE1) 適用電線(注1)		APPLICABLE WIRE IDENTIFICATION MARKING 適用電線識別表示	PLATING THICKNESS OF Au IN CONTACT AREA 接触部の金メッキ厚
	WIRE SIZE 電線サイズ	FINISH OUTER DIAMETER 仕上外径		
△ JN1-22-20S-R-PKG100	AWG#20~21	φ 1.5 MAX φ 1.5 以下	20	Au: 0.1 μm MIN
△ JN1-22-22S-R-PKG100	AWG#21~25	φ 1.5 MAX φ 1.5 以下	22	
JN1-22-26S-R-PKG100	AWG#26~28	φ 1.1 MAX φ 1.1 以下	26	

- △ NOTE1. CONFIRM THE HANDING MANUAL FOR THE DETAILS OF WIRE SPECIFICATION.
 △ 2. ONLY JN1-22-20S-R-PKG100, PLATING IN THIS AREA IS TIN PLATING.
 △ 注1. 電線仕様詳細は、取扱説明書を確認してください。
 △ 2. JN1-22-20S-R-PKG100のみこの範囲のめっきは錫めっきである。

1	CONTACT	100	COPPER ALLOY	GOLD PLATING OVER NICKEL	Au: 0.1 μm MIN.
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS

仕様書 (SPECIFICATION) JACS-5111 △ JAHL-5111		第1版 (ORIGINAL DATE) 27.Oct.2000		名称 (TITLE) JN1-22-2※S -※-PKG100		日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.		図面番号 (DRAWING NO.) SJ035503	版数 (REV.) 4
公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR. M.TANAKA		担当 CHK. E.MATSUMOTO		シリーズ (SERIES) 尺度 (SCALE) JN1 5:1			
寸法 (DIMENSION)		角度 (ANGLES)		査閲 APPD. S.NANA0		承認 APPD. M.MAJIME			
. ± 0.8		° ±		承認 APPD. M.MAJIME					
.X ± 0.4		°X' ±							
.XX ± 0.1									
.XXX ±									

DOF-0-211F(05.08)

SIZE A4