



NOTE 1. CONTACTS ARE SUPPLIED FORM WITH 2500 CONTACTS PER REEL.
2. QUANTITY AND PART NUMBER AS INDICATED.
3. NO PLATING ON THE SHEARED AREA OF CONTACT.

注1. 本コメントは、2500本連続状態である。
2. 図示の位置に品名、数量を表示する。
3. 破断面には、めっきは付きません。

[TABLE-1] [表1]

APPLICABLE WIRE 適用電線		IDENTIFICATION MARK 適用電線 識別表示	FINISH (NOTE3) 仕上 (注3)
WIRE SIZE 電線サイズ	OUTER DIAMETER 仕上外径		
AWG#16-#20	φ1.7~φ2.4	C11	CONTACT AREA: GOLD PLATING OVER NICKEL (Au:0.1μm MIN) TERMINAL AREA: TIN PLATING 接触部: ニッケル上金めっき (Au:0.1μm 以上) 結線部: 錫めっき

3	TAPE	1	PAPER	—	—
2	REEL	1	PAPER	—	—
1	CONTACT	2500	COPPER ALLOY	(SEE TABLE-1)	—
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS

仕様書 (SPECIFICATION) JACS-50116		第1版 (ORIGINAL DATE) 23/OCT/2015		尺度 (SCALE) 5:1	シリーズ (SERIES) KN01	日本航空電子工業株式会社	
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.	—	名称 (TITLE) KN01S25HHP1		JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK.	H. NAKAJIMA				
角度 (ANGLES)		査閲 APPD.	—				
単位 (UNIT) : mm		承認 APPD.	H. EBIHARA	質量 (MASS)		図面番号 (DRAWING NO.) SJ116955	
±0.8	×° ±						
× ±0.4	×°' ±						
×× ±0.1							
××× ±							