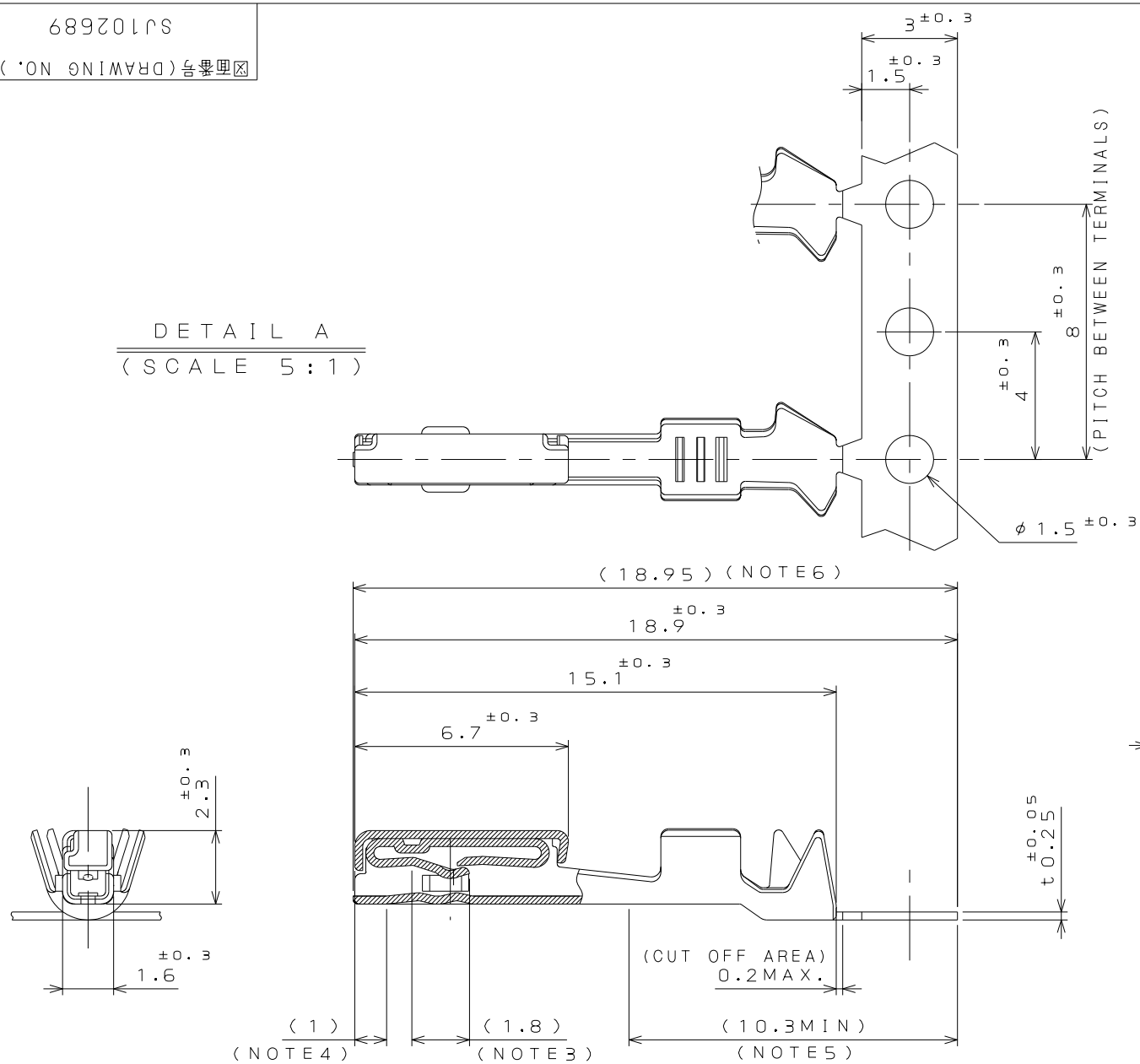


DCF-C-212E(03.08)

689Z01RS  
(.ON 9NIMVHD)与量理図

DETAIL A  
(SCALE 5:1)

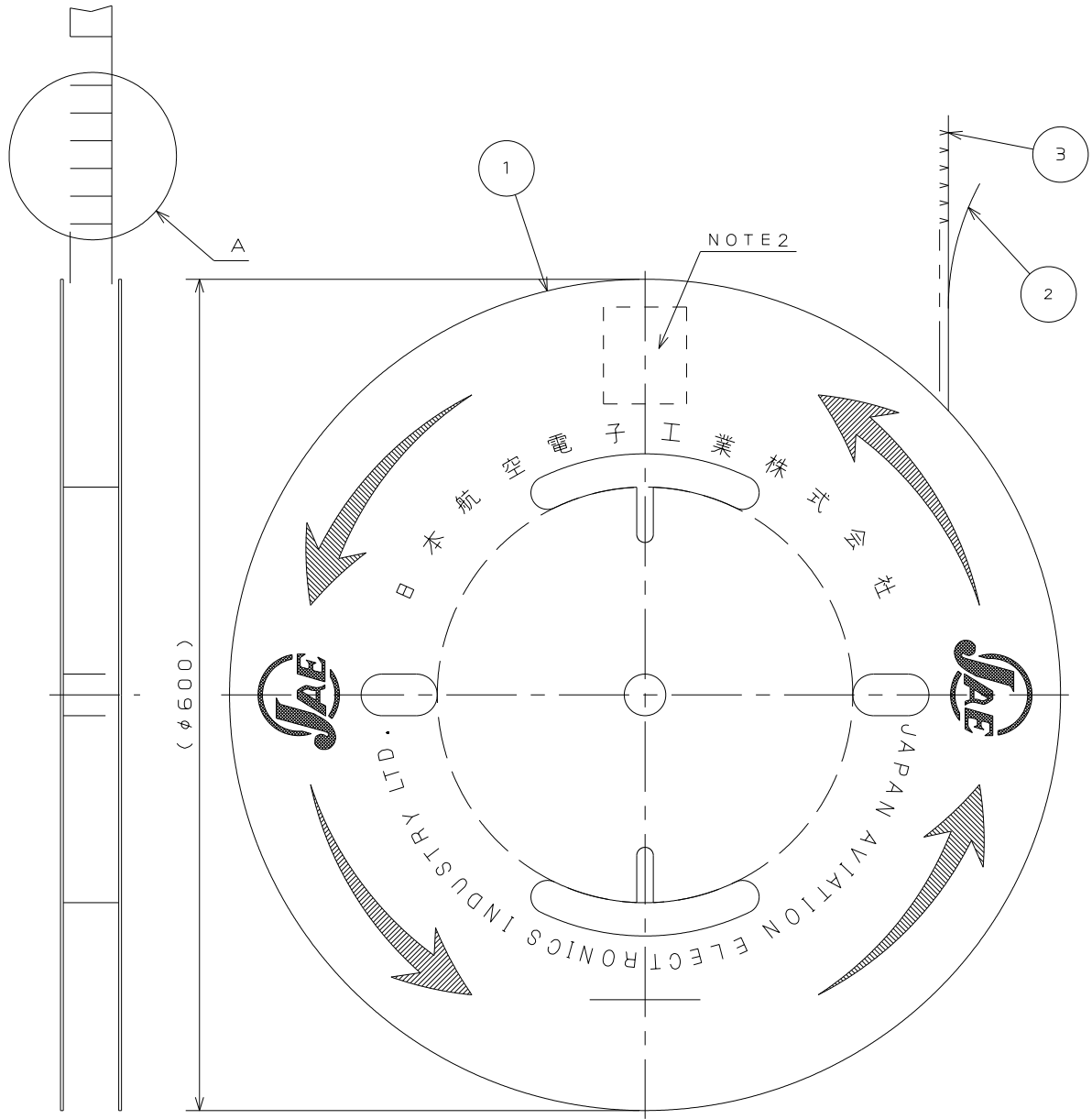


- NOTE 1. APPLICABLE WIRE: AVSS0.5・AVSSC0.5f・AVSSX0.5f・TVSSX0.5f  
2. PART NUMBER & QUANTITY SHALL BE DESCRIBED AS INDICATED.  
3. GOLD PLATING RANGE ON THE INNER SIDE IS SHOWN.  
4. GOLD PLATING RANGE ON THE OUTER SIDE IS SHOWN.  
5. TIN OR TIN-COPPER PLATING RANGE IS SHOWN.  
6. BASE NICKEL PLATING RANGE IS SHOWN.  
7. THE SHEARED EDGES OF CONTACT ARE NOT PLATED.

- 注1. 使用電線はAVSS0.5・AVSSC0.5f・AVSSX0.5f・TVSSX0.5fとする。  
2. 図示の位置に品名、図番、数量を記載する。  
3. 内面の部分金めつき範囲を表す。  
4. 外面の部分金めつき範囲を表す。  
5. 部分錫めつき或いは部分錫-銅めつき範囲を表す。  
6. 下地ニッケルめつき範囲を表す。  
7. せん断面にめつきは付かない。

特別管理品目  
SPECIAL CONTROL ITEM  
MX (SRS)

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	16.Feb.2012	001770	CHANGE SPECIFICATION No. etc		H.KANDA	K.OKUDA	A.OONO



3	SOCKET CONTACT	8000	HIGH CONDUCTIVITY COPPER ALLOY	SELECTIVE GOLD PLATING	
2	TAPE	1	PAPER		
1	REEL	1	PAPER		
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS
	仕様書 (SPECIFICATION) JACS-10220		第1版 (ORIGINAL DATE) 4.Feb.2005	尺度 (SCALE) 1:5	シリーズ (SERIES) MX36
	△ J A H L - 1 0 2 2 0 ( - * )		製図 DR. H.HASHIMOTO	名称 (TITLE) M36S08K4Q3	日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.
	一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		担当 CHK. M.WATANABE	SOCKET CONTACT (GOLD PLATING)	図面番号 (DRAWING NO.) SJ102689
	寸法 (DIMENSION)		査閲 APPD.	質量 (MASS)	
	角度 (ANGLES)		承認 APPD. A.OONO Y.HIROSE		

JAE CONNECTOR DIV. PROPRIETARY.  
COPYRIGHT (C) 2005. JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.

WISDOM承認 2012/02/16

SIZE A3  
版数 (REV.)  
2

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[JAE Electronics:](#)

[M36S08K4Q3](#)