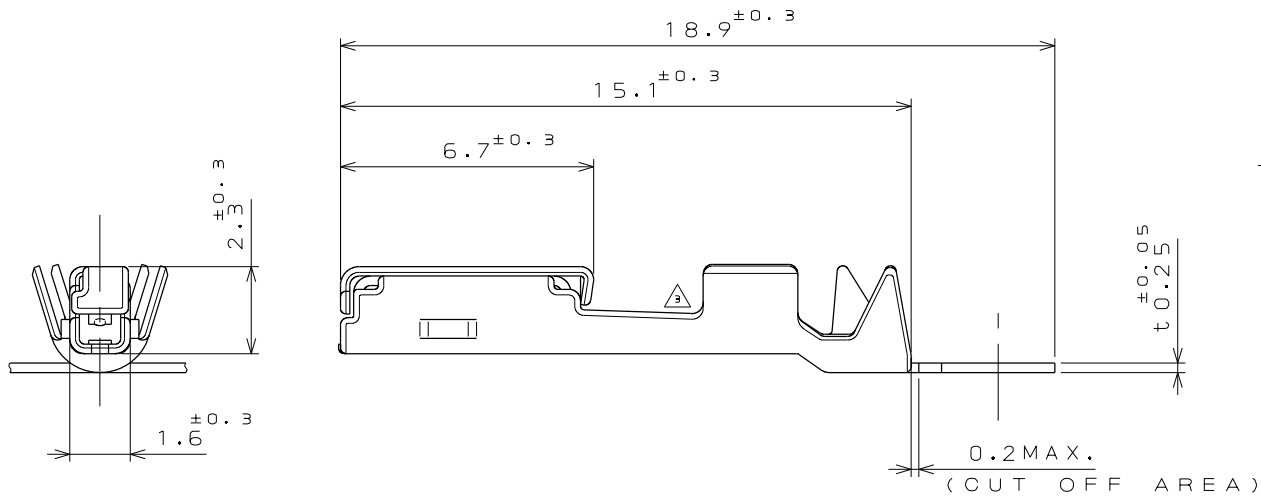


DCF-C-212E(03.08)

069Z01RS  
(.ON 0NIMVHD)台量里図

DETAIL A  
(SCALE 5:1)

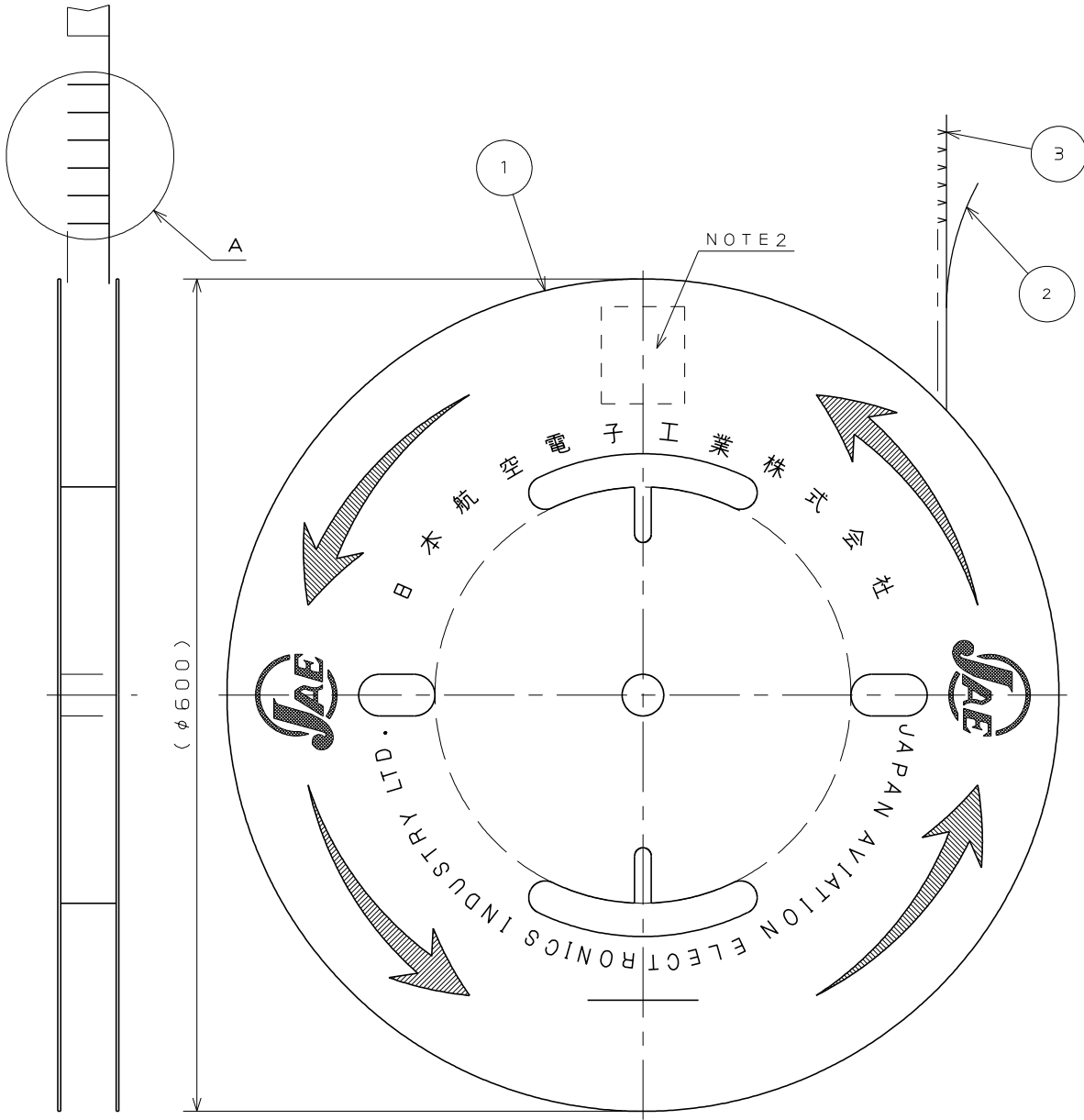


NOTE 1. APPLICABLE WIRE: AVSS0.5・AVSSC0.5f・AVSSX0.5f・TVSSX0.5f  
2. PART NUMBER & QUANTITY SHALL BE DESCRIBED AS INDICATED.

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。

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	6.Sep.2018	026441	CORRECT AN ERROR	S.TATEYAMA	Y.ISHIGUCHI	Y.HAMAOKA	S.MAJIMA



3	SOCKET CONTACT	8000	HIGH CONDUCTIVITY COPPER ALLOY	TIN 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
△ J A H L - 1 0 2 2 0 ( - * )	製図 DR.	H.HASHIMOTO	名称 (TITLE)	M36S08K4F3	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 (TIN PLATING)	質量 (MASS)	図面番号 (DRAWING NO.)
寸法 (DIMENSION)	角度 (ANGLES)	査閲 APPD.	A.OONO Y.HIROSE	――	SJ102690
. ±	X° ±	承認 APPD.	――	――	版数 (REV.)
. X ±	X° X . ±	――	――	――	3
. X X ±	――	――	――	――	――
. X X X ±	――	――	――	――	――

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

WISDOM承認 2018/09/25