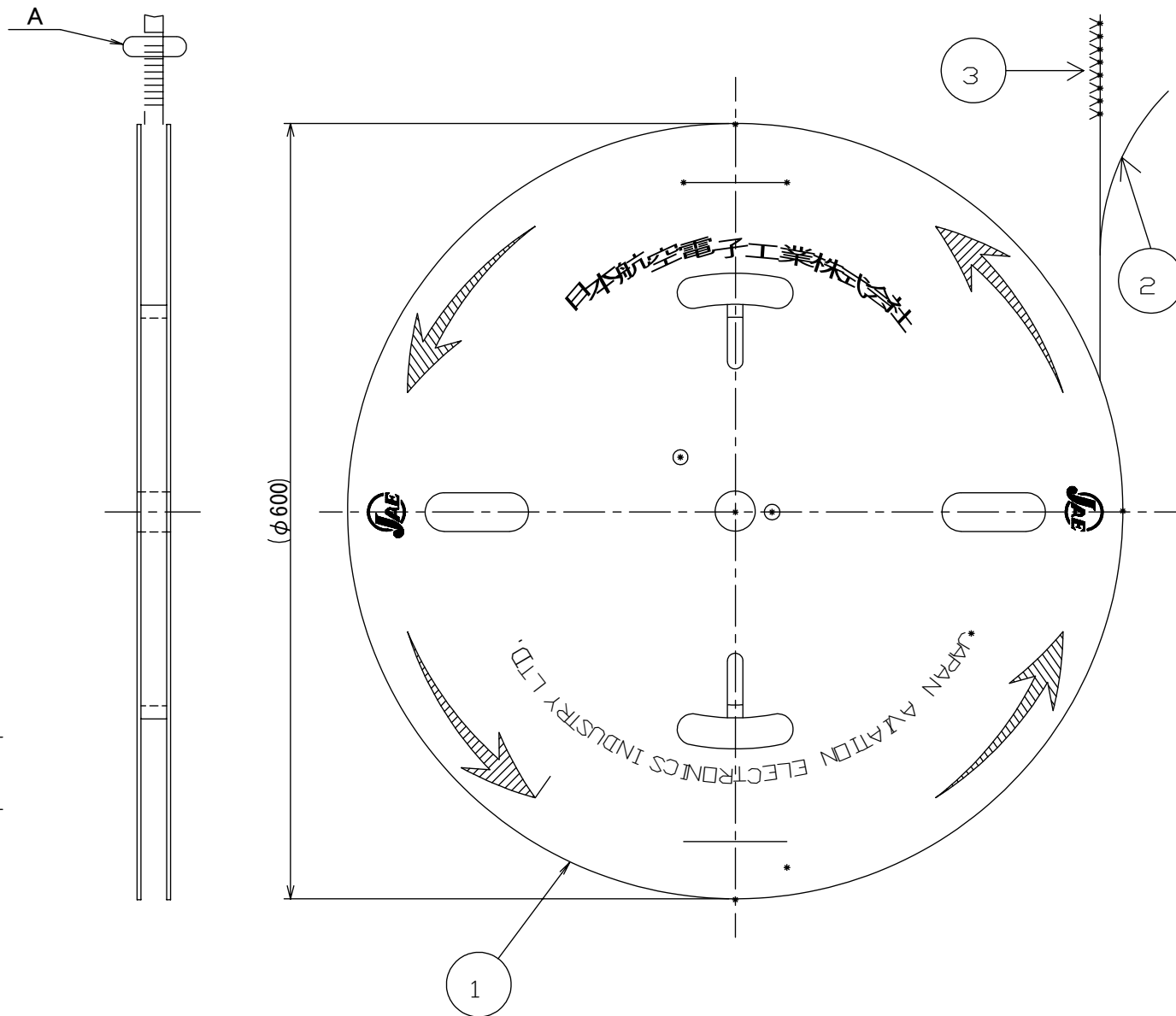
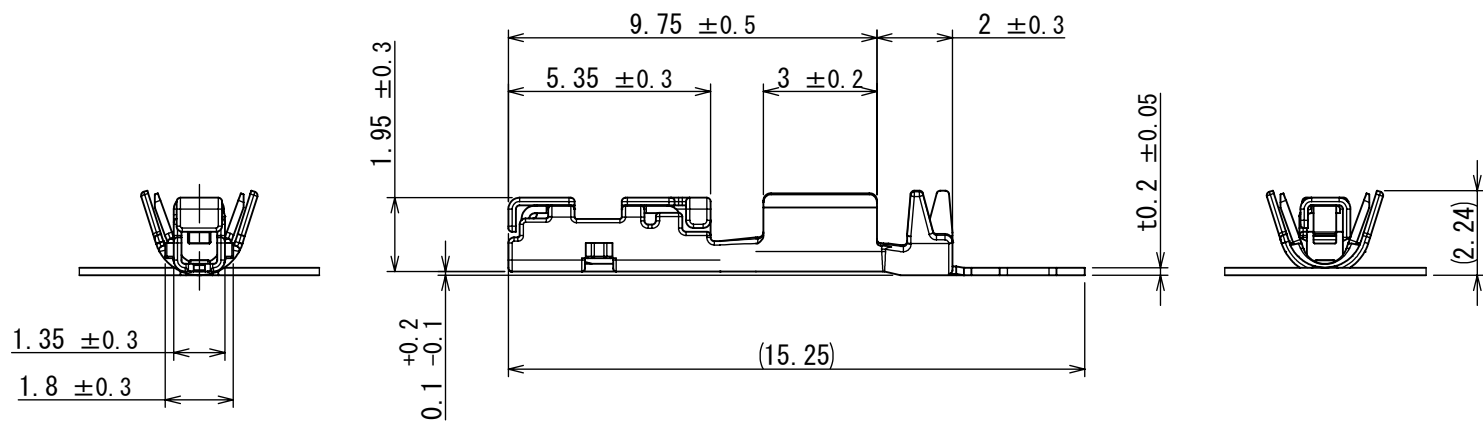
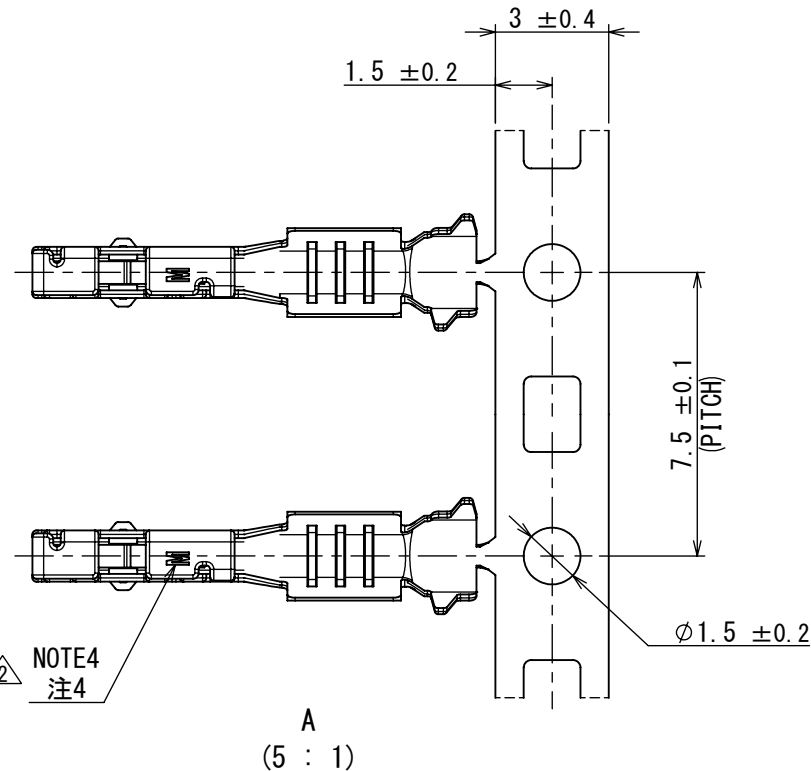


7721372  
SJ121372  
(. NO.)

版数 VER.	年月日 DATE	CN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
2	11/JUN/2019	029986	IDENTIFICATION MARK ADDITION AND ETC.	—	Y. OBATA	—	K. KAWASE
3	18/OCT/2022	047386	ERROR CORRECTION	—	Y. MORISHITA	Y. OBATA	H. OBIKANE



- NOTE1. SHAERED AREA HAS NO PLATING.
- NOTE2. APPLICABLE WIRES: CORE TYPE: STRANDED CONDUCTORS  
CORE SIZE: 0.3~0.5(f)sq  
STANDARD OVERALL DIAMETER: (φ1.1 to 1.7mm)
- NOTE3. THE FOLLOWING INFORMATION SHOULD BE SHOWED ON THE IDENTIFICATION LABEL.  
PRODUCT NAME: MX80S08K4F1  
QTY : (8,000)
- NOTE4. IDENTIFICATION MARK "M" IS MARKED.
- NOTE5. LAYOUT INSPECTION AND FUNCTIONAL TESTING ARE CONDUCTED BASED ON CONTROL PLAN.
- 注1. せん断面にめっきは無い。
- 注2. 適用電線は導外断面積 : 0.3~0.5(f)sq、被覆外形 : φ1.1~1.7mmの撚り線とする。
- 注3. 下記情報を現品票に表示する。  
製品名 : MX80S08K4F1  
数量 : (8,000)
- 注4. バレル識別マーク"M"を本箇所刻印する。
- 注5. 定期検査と機能確認はCPの指示に基づき実施する。

3	SOCKET TERMINAL	8,000	COPPER ALLOY	TIN PLATING	—
2	INTERLAYERED TAPE	1	PAPER	—	—
1	REEL	1	CARDBOARD	—	—
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS

仕様書 (SPECIFICATION) JAHΛ-11280		第1版 (ORIGINAL DATE) 19/MAR/2019		尺度 (SCALE) 1 : 5	シリーズ (SERIES) MX80A	日本航空電子工業株式会社  JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	SIZE A3
製図 DR.		—		名称 (TITLE) MX80S08K4F1			
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		担当 CHK.	Y. OBATA	質量 (MASS)		図面番号 (DRAWING NO.) SJ121372	版数 (VER.) 3
寸法 (DIMENSION)		査閲 APPD.	—				
角度 (ANGLES)		承認 APPD.	H. OBIKANE				
単位 (UNIT) : mm		シート (SHEET NO.) 1 OF 1		質量 (MASS)			