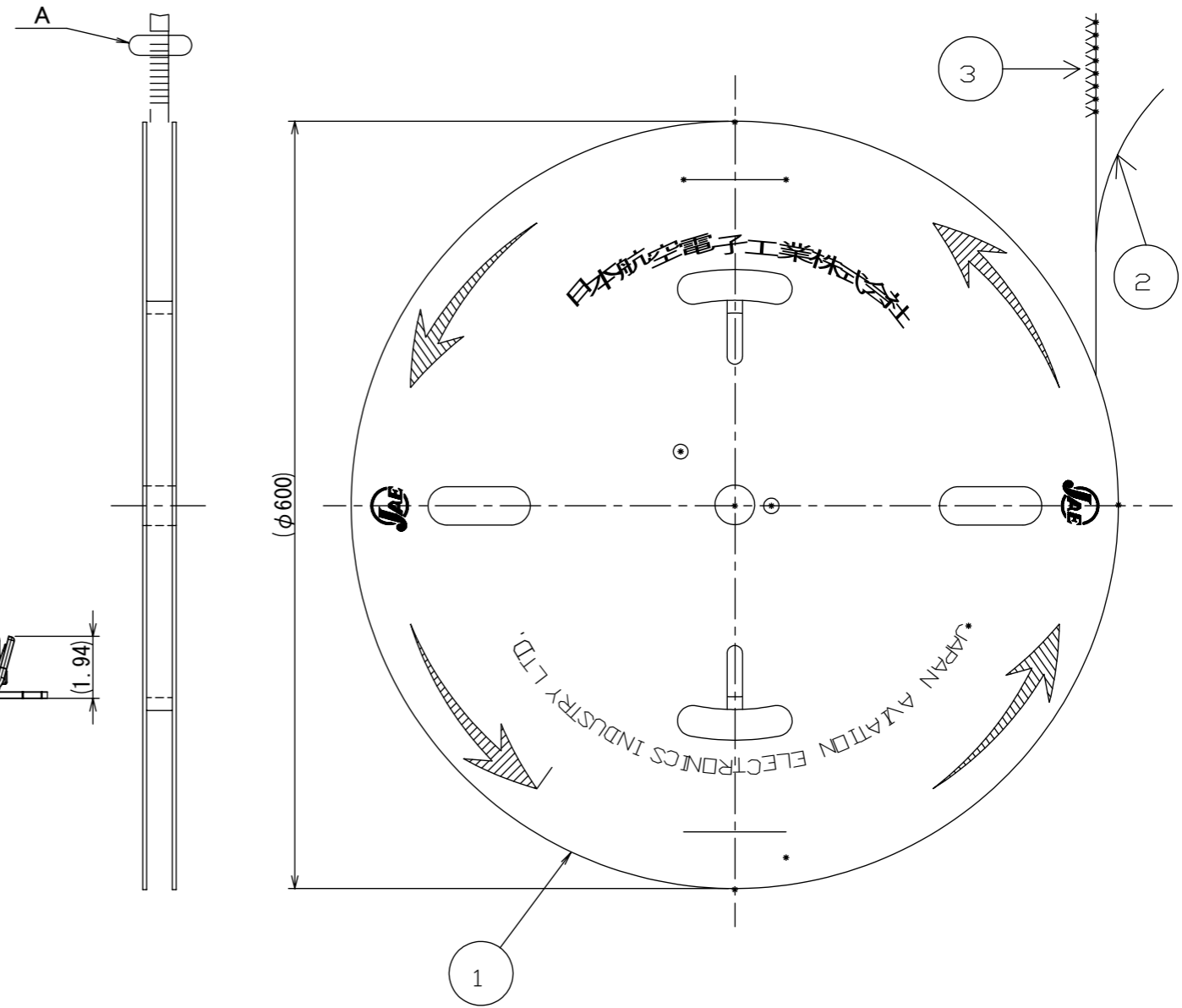
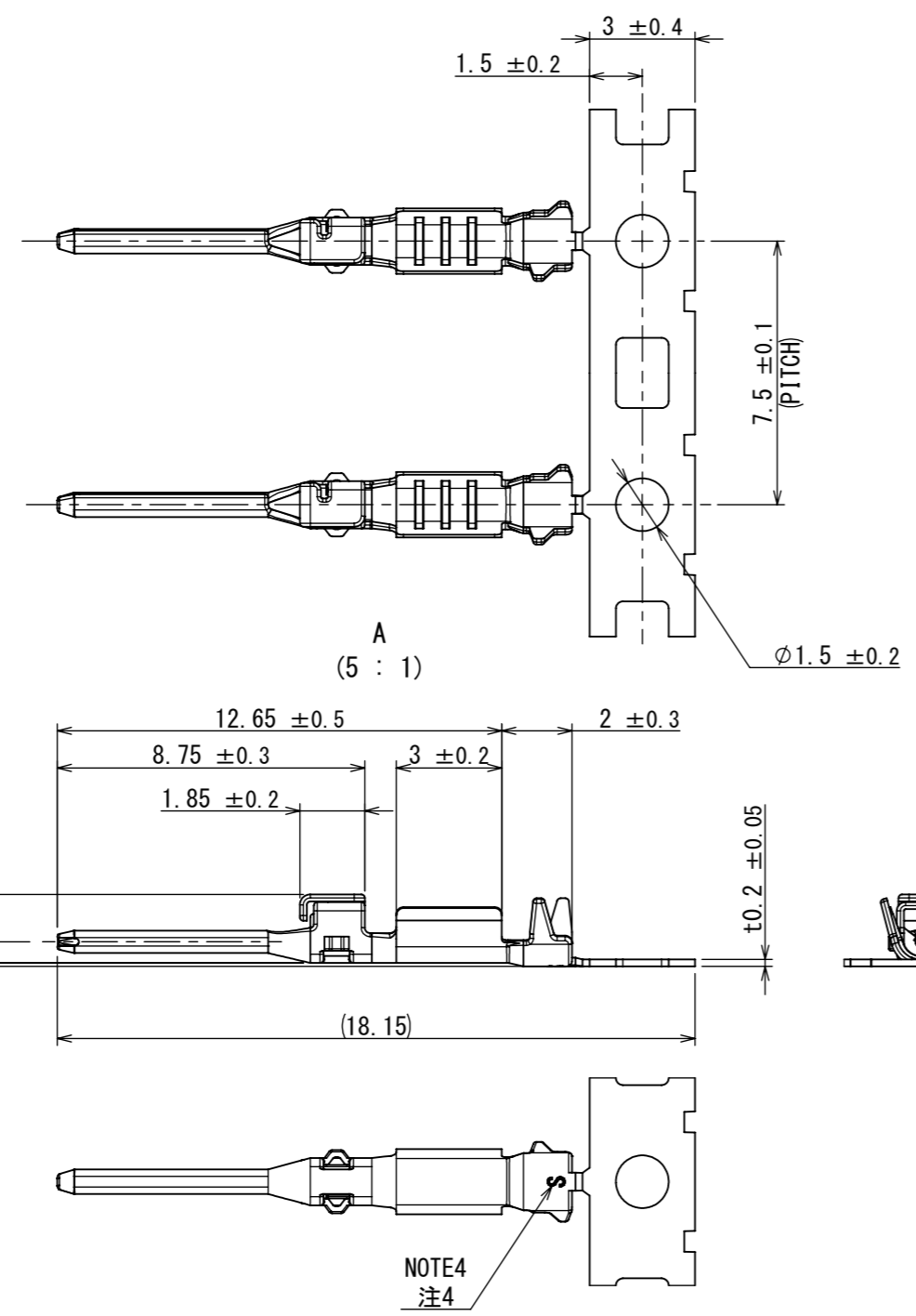


図面番号 (DRAWING NO.) SJ121483

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	18/OCT/2022	047386	ERROR CORRECTION	—	Y. MORISHITA	Y. OBATA	H. OBIKANE

E  
D  
C  
B  
A

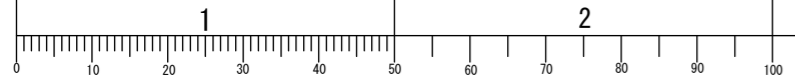


- NOTE1. SHARED AREA HAS NO PLATING.  
 NOTE2. APPLICABLE WIRES;  
 CORE TYPE: STRANDED CONDUCTORS (0.13 to 0.22mm<sup>2</sup>)  
 STANDARD OVERALL DIAMETER: (φ1.05 to 1.4mm)
- NOTE3. THE FOLLOWING INFORMATION SHOULD BE SHOWED ON THE IDENTIFICATION LABEL.  
 PRODUCT NAME: MX80P10K5F1  
 QTY : 10,000
- NOTE4. IDENTIFICATION MARK "S" 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0.13~0.22mm<sup>2</sup>、被覆外形φ1.05~1.4mm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: MX80P10K5F1  
 数量 : 10,000  
 注4. パレル識別マーク"S"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	MX80P10K5F1	10,000	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) JABL-11280		第1版 (ORIGINAL DATE) 20/AUG/2019		尺度 (SCALE) 1:5		シリーズ (SERIES) MX80		日本航空電子工業株式会社	
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称 (TITLE) MX80P10K5F1		JAE		JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK. Y. OBATA		査閲 APPD.		図面番号 (DRAWING NO.) SJ121483		版数 (VER.) 2	
角度 (ANGLES)		査閲 APPD.		承認 APPD. K. KAWASE		質量 (MASS)		シートの番号 (SHEET NO.) 1 OF 1	
単位 (UNIT) : mm		シートの番号 (SHEET NO.) 1 OF 1		シートの番号 (SHEET NO.) 1 OF 1		シートの番号 (SHEET NO.) 1 OF 1		シートの番号 (SHEET NO.) 1 OF 1	

DCF-C-212J(20.07)



WISDOM承認 2023/02/09

SIZE A3