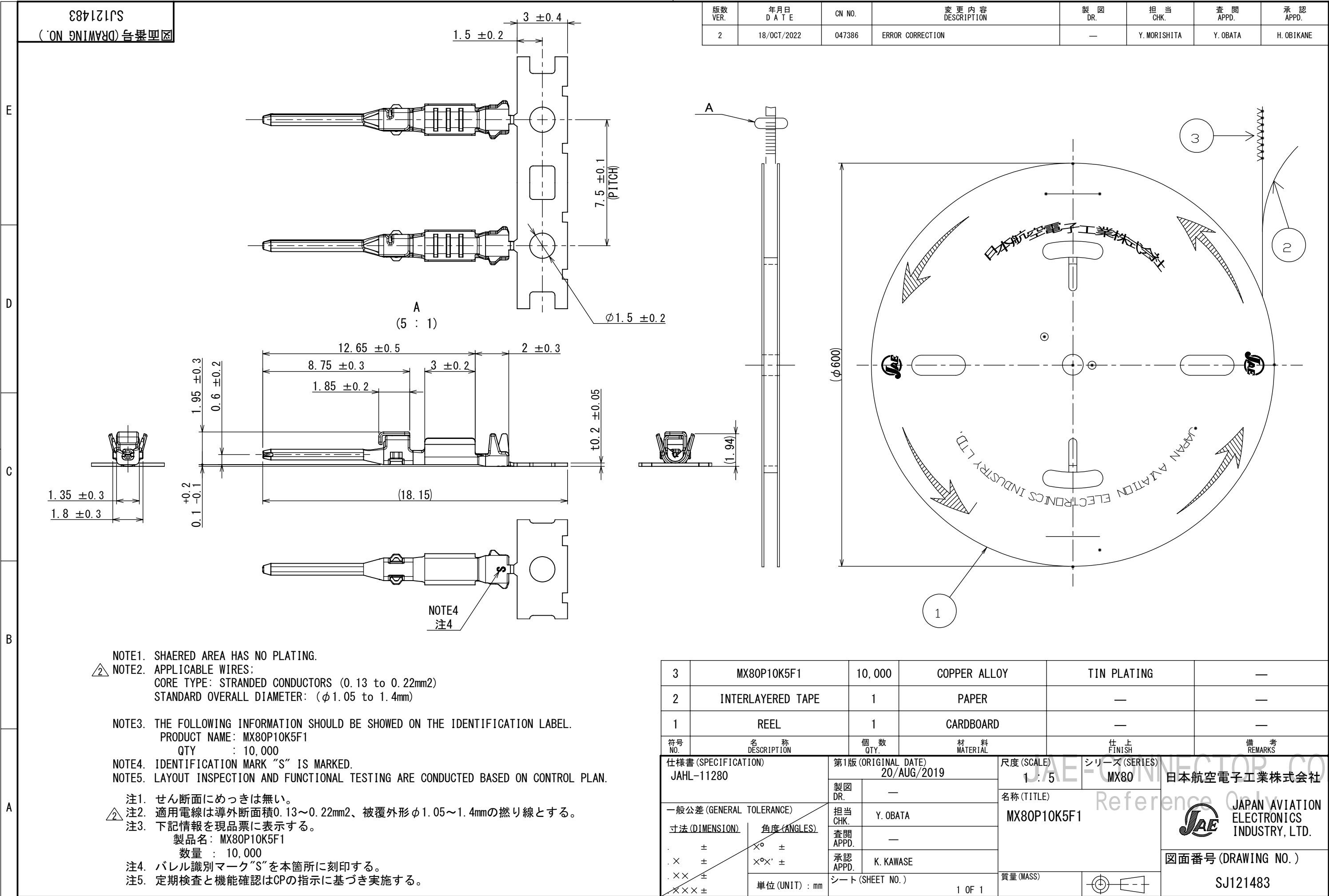


DCF-C-212J(20.07)



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

- NOTE1. SHAERED AREA HAS NO PLATING.
NOTE2. APPLICABLE WIRES;
CORE TYPE: STRANDED CONDUCTORS (0.13 to 0.22mm2)
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0.13~0.22mm2、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. バレル識別マーク"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		
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK.			
角度 (ANGLES)		査閲 APPD.			
単位 (UNIT) : mm		承認 APPD.			
シートの (SHEET NO.)		質量 (MASS)		図面番号 (DRAWING NO.) SJ121483	
1 OF 1		JAE Connector DIV. Proprietary.Copyright(C) 2019, Japan Aviation Electronics Industry, LTD.		版数 (VER.) 2	

WISDOM承認 2023/02/09

S/W