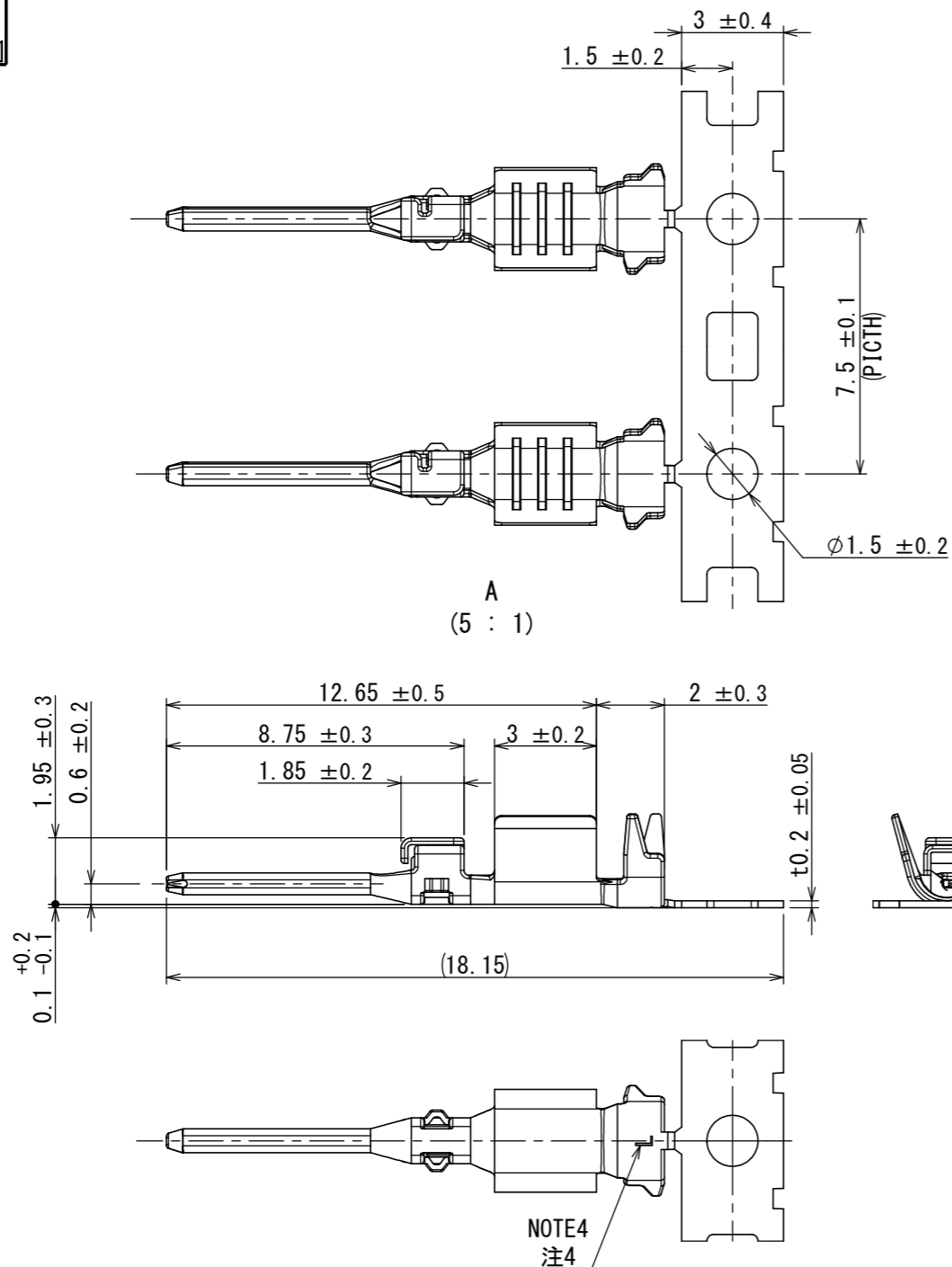


SJ121482
(図面番号 (DRAWING NO.))

NOTE1. SHARED AREA HAS NO PLATING.

NOTE2. APPLICABLE WIRES:
CORE TYPE: STRANDED CONDUCTORS (0.75 to 1.0mm²)
STANDARD OVERALL DIAMETER: (φ1.4 to 2.1mm)NOTE3. THE FOLLOWING INFORMATION SHOULD BE SHOWED ON THE IDENTIFICATION LABEL.
PRODUCT NAME: MX80P08K3F1
QTY : 8,000

NOTE4. IDENTIFICATION MARK "L" 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0.75~1.0mm²、被覆外形φ1.4~2.1mmの撚り線とする。

注3. 下記情報を現品票に表示する。

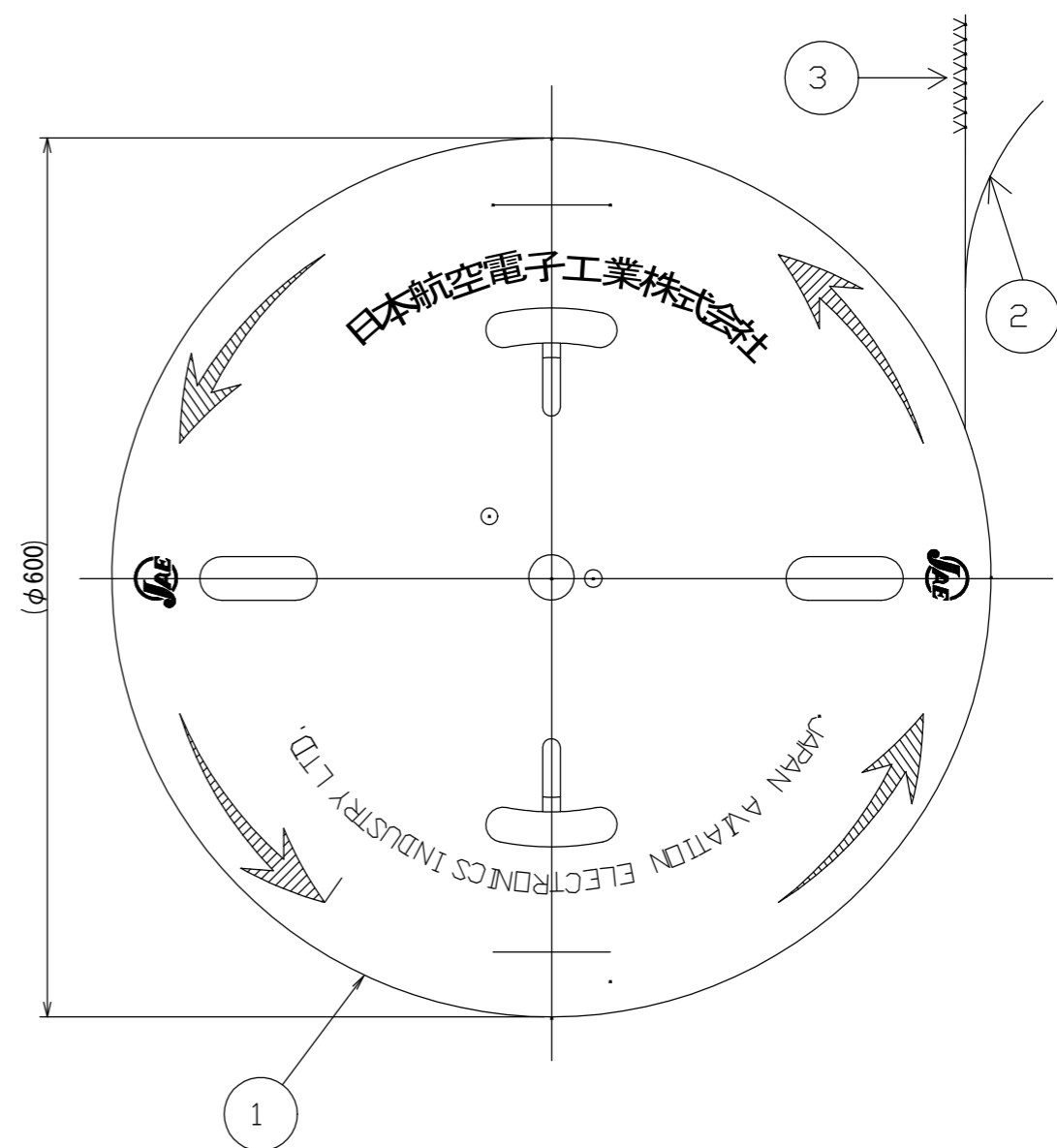
製品名: MX80P08K3F1

数量 : 8,000

注4. バレル識別マーク"L"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。

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.
------------	-------------	--------	---------------------	-----------	------------	-------------	-------------



3	MX80P08K3F1	8,000	COPPER ALLOY	TIN PLATING	—
2	INTERLAYERD 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  JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	図面番号 (DRAWING NO.) SJ121482	版数 (VER.) 1
		製図 DR.	—	名称 (TITLE) MX80P08K3F1				
一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 寸法 (DIMENSION) ±0.8 × ±0.4 ×× ±0.1 ××× ±		担当 CHK.	Y. OBATA			質量 (MASS) 		
		査閲 APPD.	—					
		承認 APPD.	K. KAWASE					
単位 (UNIT) : mm								