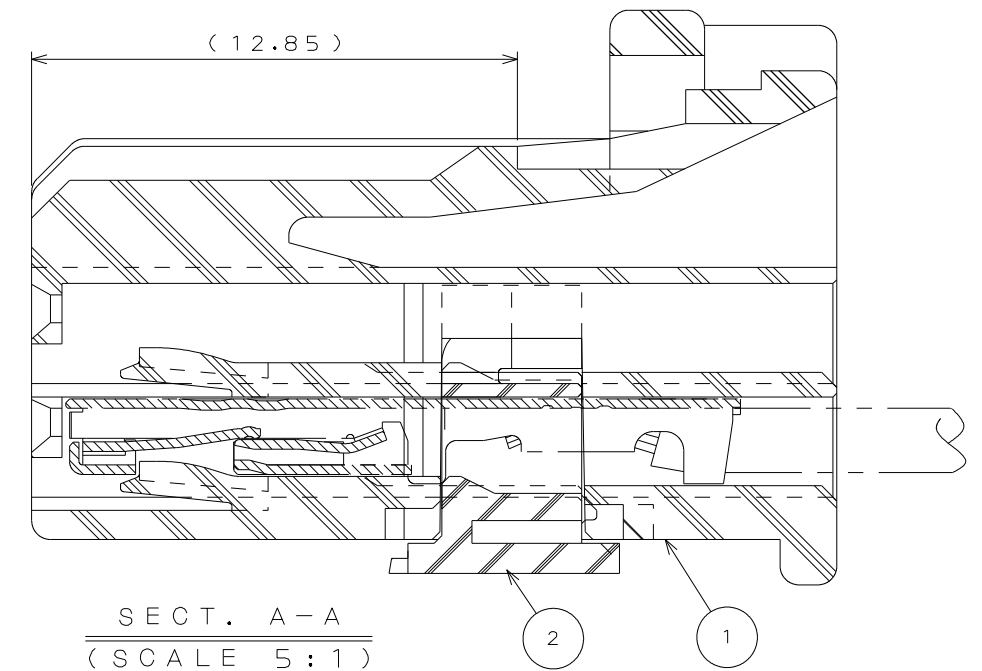
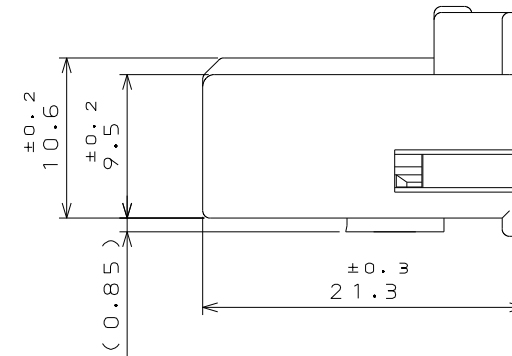
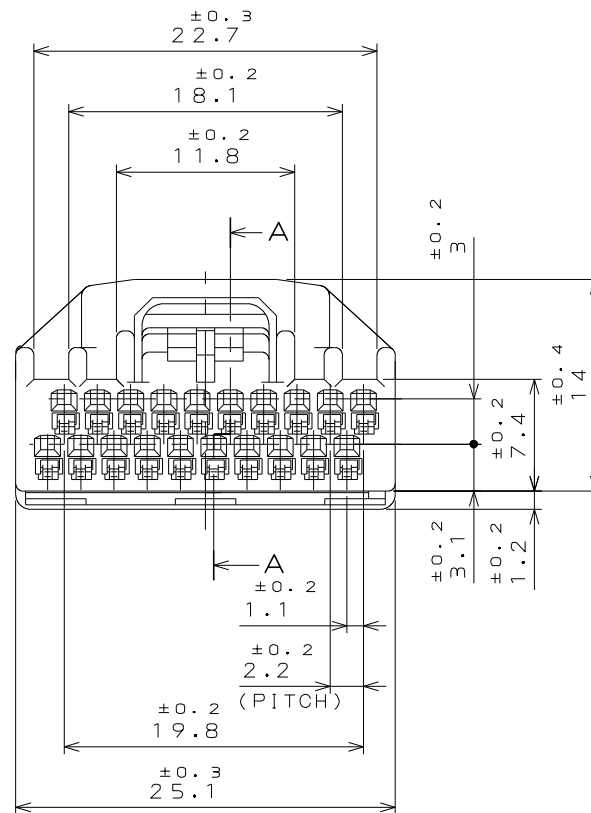
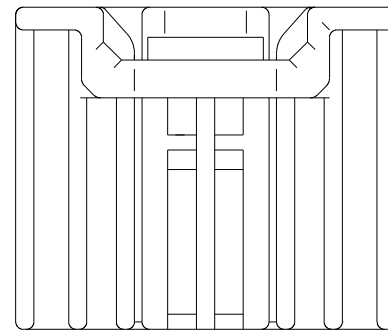


版 数 VER.	年月日 DATE	CN NO.	変 更 内 容 DESCRIPTION	製 図 DR.	担 当 CHK.	査 閲 APPD.	承 認 APPD.


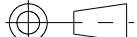
TABLE1: TERMINAL MATERIALS AND PLATING LIST (端子材料・メッキ設定コード表)

CODE	PART TITLE	SJ No.	MATERIALS	PLATING	APPLICABLE WIRE
S	M34S75C4F1	038527	HIGH CONDUCTIVITY COPPER ALLOY 高導電性銅合金	TIN PLATING スズめっき	CHFUS 0.22sq. AVSS 0.3sq. CHFUS 0.35sq. ALL CAVITIES CAN BE APPLIED. 全キャビティ対応
M	M34S75C4F2	038528			CHFUS 0.5sq. AVSS 0.5sq. CAVS 0.5sq. CHFS 0.75sq. CHFUS 0.75sq. ALL CAVITIES CAN BE APPLIED. 全キャビティ対応
C	M34S75C4F3	038747			CAN SD 0.35sq. FOUR BOTH ENDS CAVITIES CAN BE APPLIED. 両端4箇所のキャビティ対応
L	M34S75C4F4	038893			AVSS 0.85sq. CAVS 0.85sq. FOUR BOTH ENDS CAVITIES CAN BE APPLIED. 両端4箇所のキャビティ対応
X	M34S75C4F5	109336			CHFUS 0.13sq. ALL CAVITIES CAN BE APPLIED. 全キャビティ対応



NOTE1.THIS CONNECTOR IS DIFFERENT FROM "MX34020SF1"(SJ038752)
AND "MX34020AF1"(SJ109172) IN COLOR.

注1.本品は“MX34020SF1”(SJ038752)および“MX34020AF1”(SJ109172)とは色相が異なる。

2	RETAINER	1	PPE+PA66 (ALLOY)	_____	COLOR:BLACK
1	HOUSING	1	PPE+PA66 (ALLOY)	_____	COLOR:BLACK
符 号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS
仕様書 (SPECIFICATION) JACS-1754 J AHL-1754		第1版 (ORIGINAL DATE) 21.Feb.2014		尺 度 (SCALE) 2: 1	シ リーズ (SERIES) MX34
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製 図 DR.	名 称 (TITLE) MX34020SF8	 日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
寸 法 (DIMENSION)		担 当 CHK.			
. ± 0. 8 . × ± 0. 4 . × × ± 0. 1 . × × × ±		査 閲 APPD.			
×° ± ×° × ° ± 単位 (UNIT) : mm		承 認 APPD.			
				質 量 (MASS) 3. 2 g	 図面番号 (DRAWING NO.) SJ114972