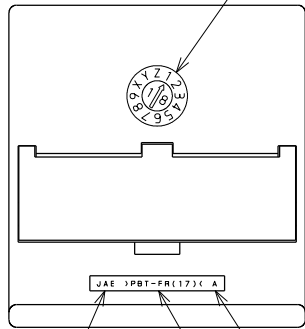
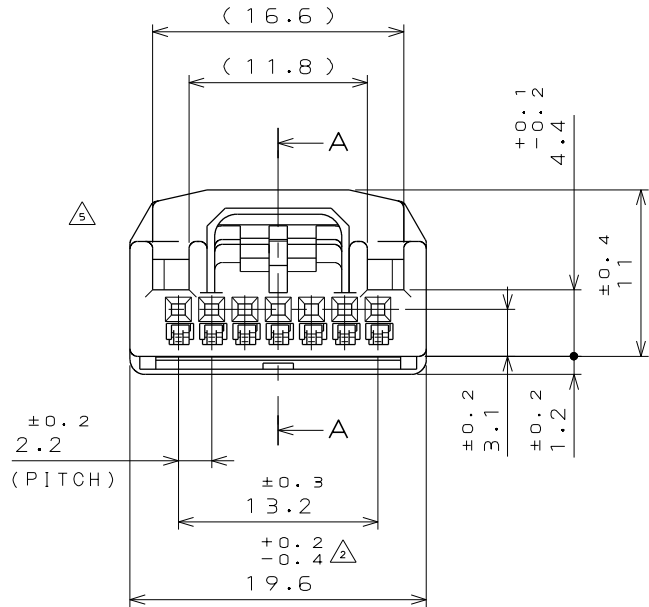
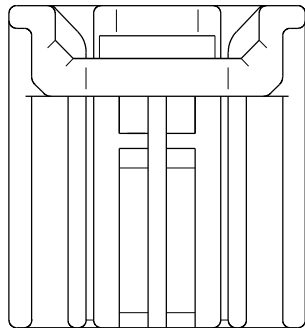


DCF-C-212H(12.08)

SJ120498
(図面番号) (DRAWING NO.)



MOLDING LOT
成形ロット

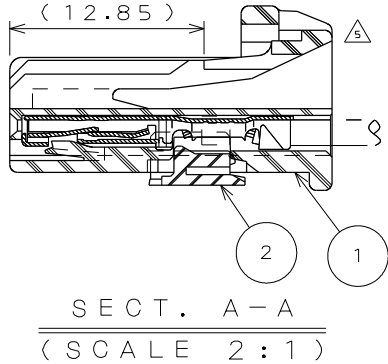
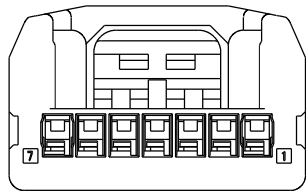
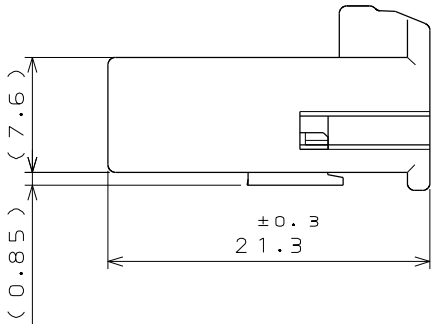
COMPANY LOGO
社標

DIE MARK
金型キャビティ番号

MATERIAL
材料

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. TWO BOTH ENDS CAVITIES CAN BE APPLIED. 両端2箇所のキャビティ対応
L	M34S75C4F4	038893			AVSS 0.85sq. CAVS 0.85sq. TWO BOTH ENDS CAVITIES CAN BE APPLIED. 両端2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 ITEM'S MOLDING MATERIAL IS
UL94 V-0 FLAMMABILITY STANDARD.

注1.本製品の成形材は、燃焼性UL94 V-0です。

2	RETAINER	1	PBT (NOTE1)		COLOR:DARK GRAY
1	HOUSING	1	PBT (NOTE1)		COLOR:BLACK
符 号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS
仕様書 (SPECIFICATION)		第1版 (ORIGINAL DATE)		尺 度 (SCALE)	シ リ ー ス (SERIES)
JACS-11205 △ JAHL-11205		17.May.2018		2: 1	MXB4
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名 称 (TITLE)	日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.
寸法 (DIMENSION)	角度 (ANGLES)	担当 CHK.	A.HOUJOU		
		査閲 APPD.	K.MIYAMOTO		
. ± . × ± . × × ± . × × × ±	×° ± ×° × . ±	承認 APPD.	Y.WATANABE	MX84B007SF1	図面番号 (DRAWING NO.)
				質量 (MASS)	版数 (VER.)
				2.6g	SJ120498
					5