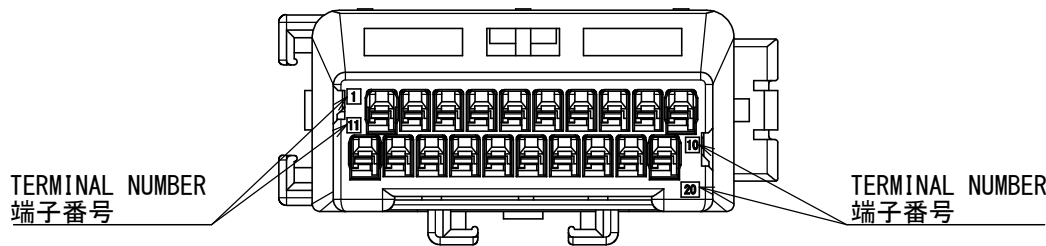
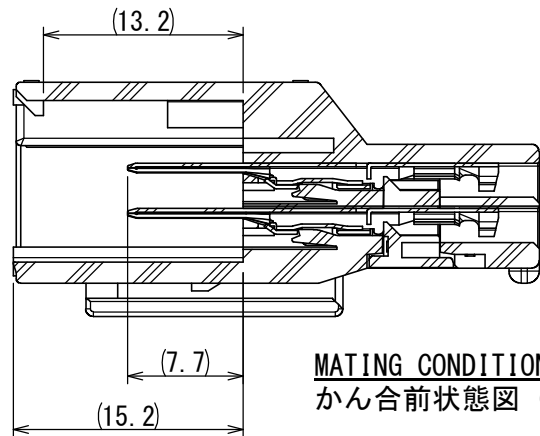
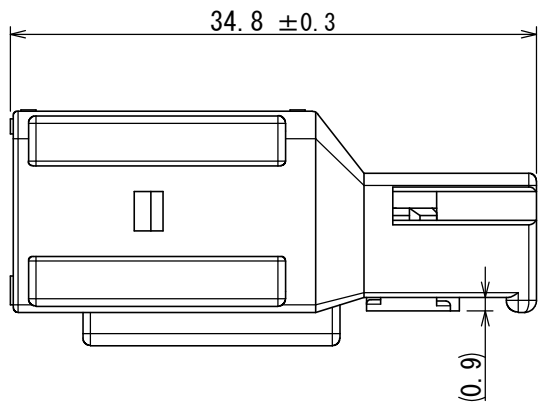
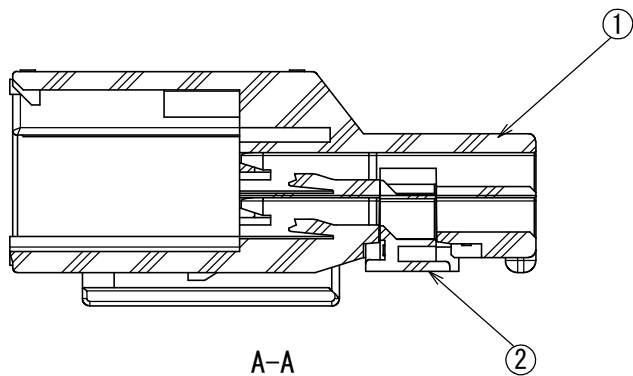
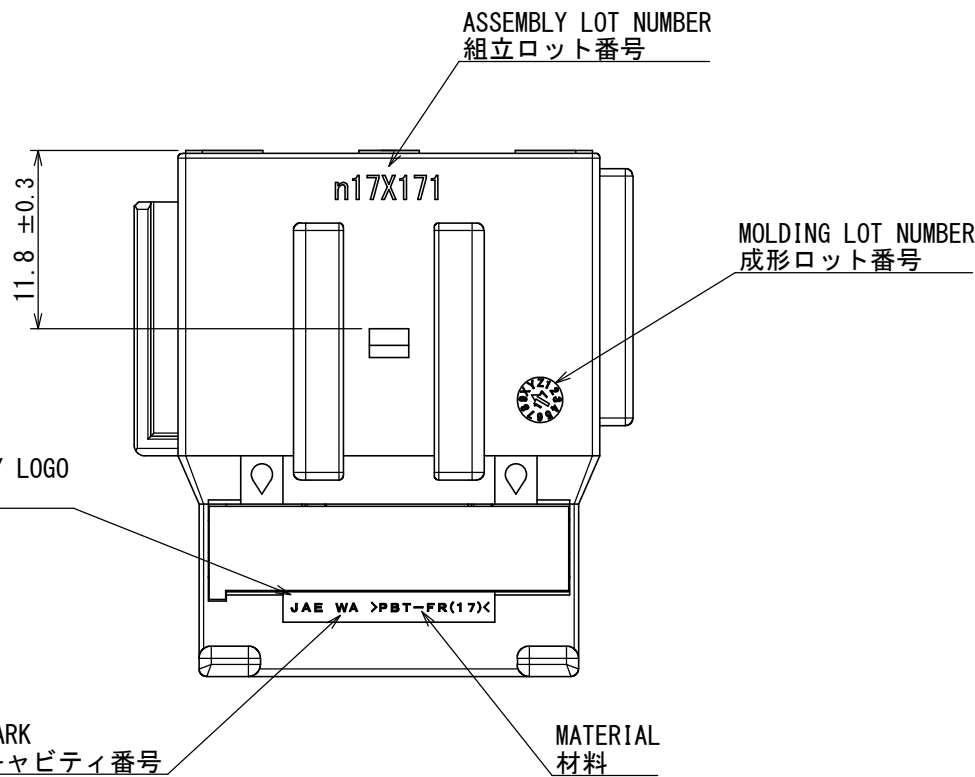
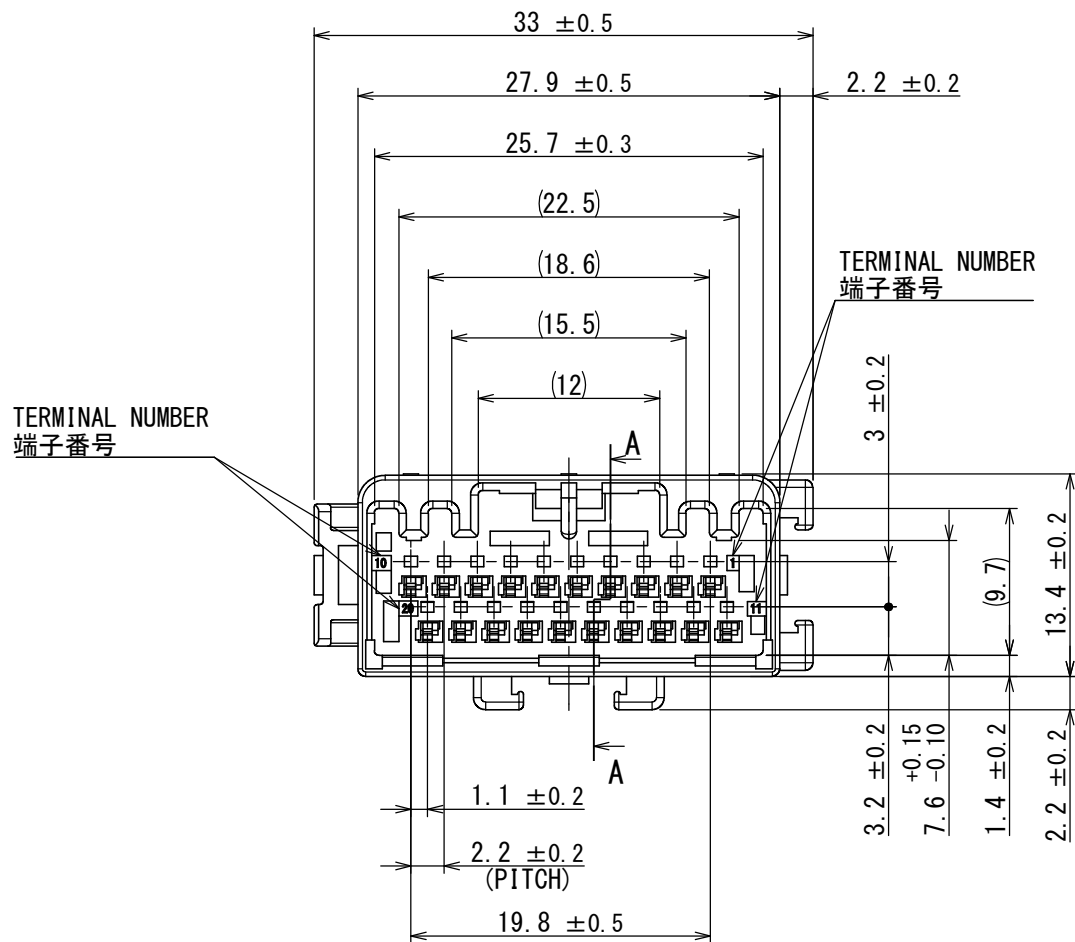
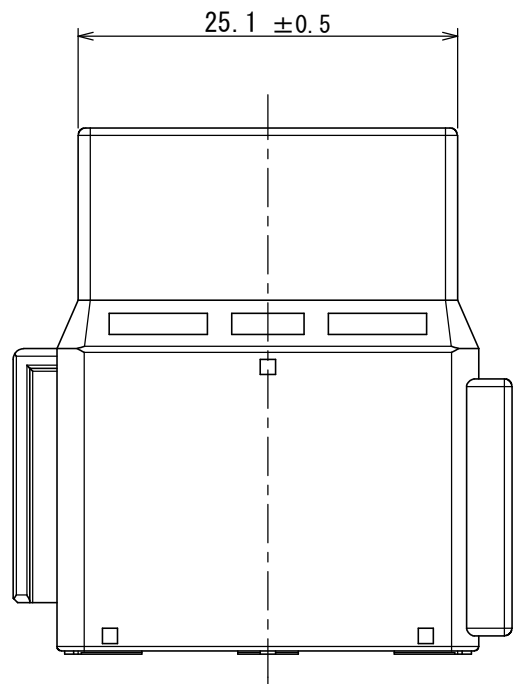


82528
SJ120528
(DRAWING NO.)

版数 VER.	年月日 DATE	図 NO.	変更内容 DESCRIPTION	製 図 DR.	担 当 CHK.	査 閲 APPD.	承 認 APPD.
2	28/OCT/2019	031832	CHANGE JABL No.	—	M. WATANABE	K. HASEBE	Y. WATANABE
3	28/OCT/2020	036772	DELETE NOTE1 AND CHANGE JABL NO.	S. YAMAGUCHI	M. SHIMOMURA	Y. YAMADA	Y. WATANABE

TABLE1: TERMINAL MATERIAL AND PLATING, WIRE INFORMATION (端子材料、めっき仕様、電線情報)

TERMINAL MARKING 端子マーク	PRODUCT NAME 品名	SJ DRAWING SJ図番	MATERIAL 材料	PLATING めっき	APPLICABLE WIRE 適用電線
S	MX84P75H4F2	SJ120531	HIGH CONDUCTIVITY COPPER ALLOY 高導電性銅合金	TIN PLATING 錫めっき	CHFUS 0.22sq. AVSS 0.3sq. CHFUS 0.35sq. ALL CAVITIES CAN BE APPLIED. 全キャビティ対応
M	MX84P75H3F2	SJ120532			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



△ 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) JACS-11205-1 JABL-11205	第1版 (ORIGINAL DATE) 17/MAY/2018	尺度 (SCALE) 2:1	シリーズ (SERIES) MX84	日本航空電子工業株式会社 JAE
一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 寸法 (DIMENSION) × ± ×× ± ××× ±	角度 (ANGLES) ×° ± ×°×' ± 単位 (UNIT) : mm	製図 DR. —	名称 (TITLE) MX84B020PF1	References Only
担当 CHK. A. HOUJOU	査閲 APPD. K. MIYAMOTO	承認 APPD. Y. WATANABE	質量 (MASS) 7.3g	図面番号 (DRAWING NO.) SJ120528
版数 (VER.) 3				SIZE A2