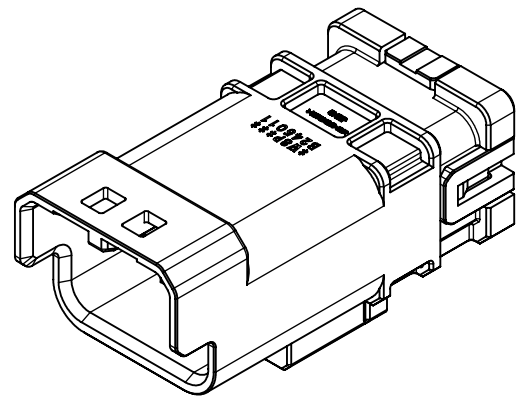
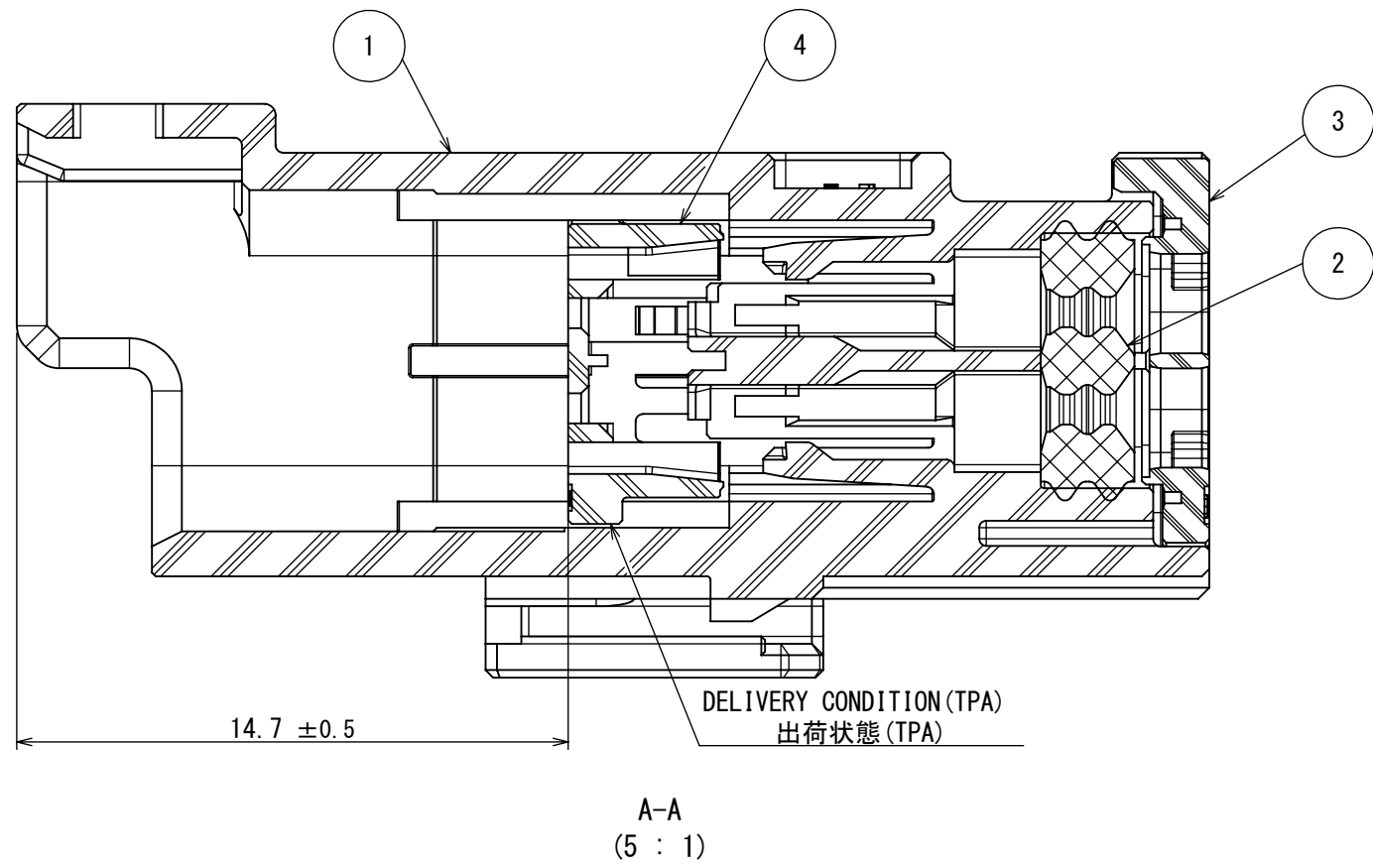
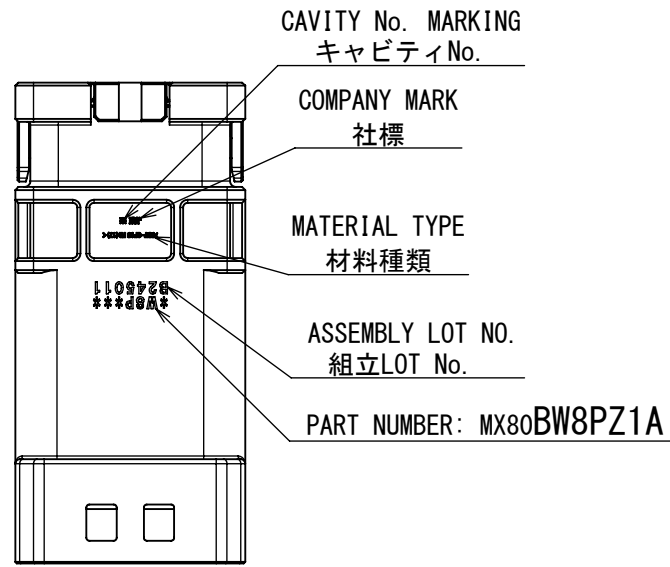
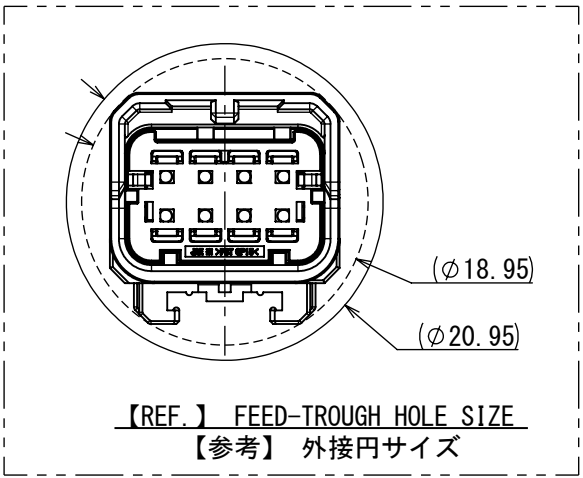


版数 VER.	年月日 D A T E	CN NO.	変 更 内 容 DESCRIPTION	製 図 DR.	担 当 CHK.	査 閲 APPD.	承 認 APPD.
2	19/DEC/2024	060476	CORRECTION OF TEXT IN NOTE 4. 注記4の文章を修正。	—	Y. MORISHITA	Y. OBATA	K. SHIMOJI

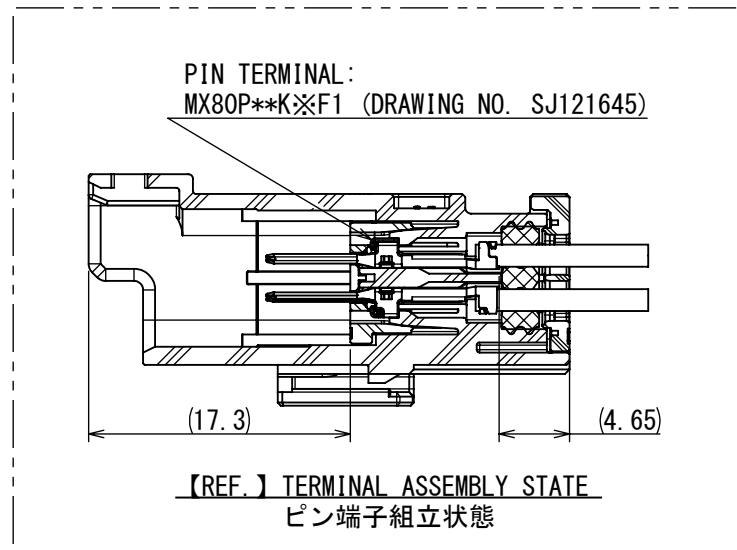
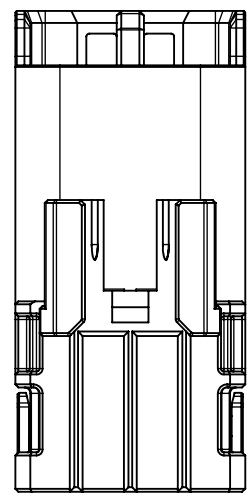
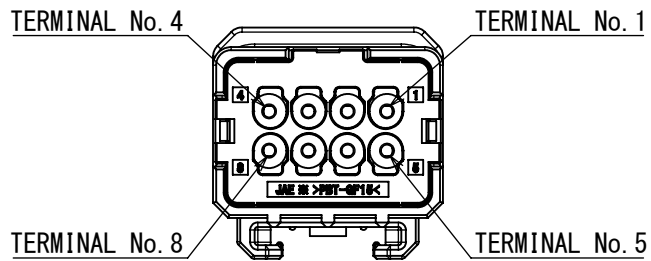
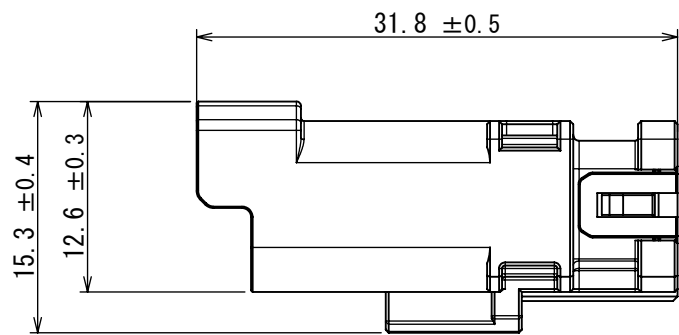
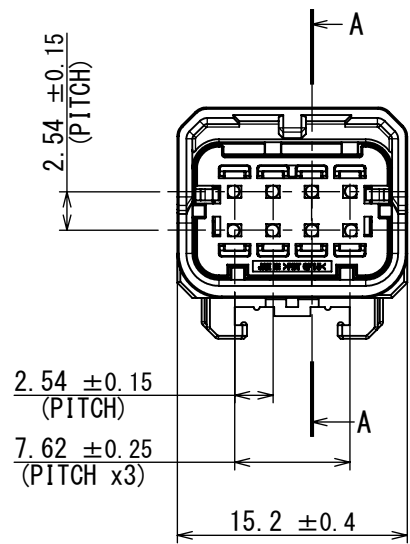
図面番号 (DRAWING NO.)
SJ126074



【REF.】 ISOMETRIC VIEW - DELIVERY CONDITION
【参考】 製品斜視図 - 製品出荷状態



【REF.】 FEED-TROUGH HOLE SIZE
【参考】 外接円サイズ



PIN TERMINAL:
MX80P**K※F1 (DRAWING NO. SJ121645)

【REF.】 TERMINAL ASSEMBLY STATE
ピン端子組立状態

- NOTE1. APPLICABLE PIN TERMINAL: MX80P**K※F1 SERIES (DRAWING NO. SJ121645)
NOTE2. THE MX80 2-ROW TYPES CONFORMS TO THE FOLLOWING REQUIRED SPECIFICATIONS.
JACS-11280-7 FOR CUSTOMERS USING USCAR2-rev.8
NOTE3. LAYOUT INSPECTION AND FUNCTIONAL TESTING ARE CONDUCTED BASED ON CONTROL PLAN.
△ NOTE4. THE APPLICABLE WIRE FOR THIS CONNECTOR IS CORE SIZE 0.13 - 1.0mm² AND OUTER DIAMETER φ1.05 - φ2.1mm.
OUTER DIAMETER OF φ1.9mm OR LARGER WIRES CAN BE INSTALLED UP TO 4X CAVITIES MAX.
PLEASE REVIEW JAHL-11280 FOR DETAILS.

- 注1. 適用されるピン端子は”MX80P**K※F1 (DRAWING NO. SJ121645)”になる。
注2. MX80 2列タイプは以下の要求仕様に準拠する。
JACS-11280-7: USCAR2-rev.8に準じたコネクタ仕様書
注3. 定期検査と機能確認はCPの指示に基づき実施する。
△注4. 本製品はコアサイズ: 0.13~1.0sq かつ被覆外形: φ1.05~φ2.1mmを持つ電線を適用できる。
被覆外形φ1.9mm以上の電線は、最大4本まで挿入可能である。詳細はJAHL-11280を参照。

4	FRONT RETAINER	1	PBT-GF15	—	COLOR: BLACK
3	REAR COVER	1	PBT-GF15	—	COLOR: BLACK
2	MAT SEAL	1	SIR-OC3	—	COROR: BROWN
1	PIN HOUSING	1	PBT-GF15	—	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-11280-7 JAHL-11280					
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)			第1版 (ORIGINAL DATE) 20/AUG/2024	尺度 (SCALE) 2 : 1	シリーズ (SERIES) MX80
寸法 (DIMENSION)			製図 DR.	—	名称 (TITLE) MX80BW8PZ1A
角度 (ANGLES)			担当 CHK.	Y. MORISHITA	JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.
単位 (UNIT) : mm			査閲 APPD.	Y. OBATA	
			承認 APPD.	K. SHIMOJI	
			シート (SHEET NO.)	1 OF 1	図面番号 (DRAWING NO.) SJ126074
			質量 (MASS) (3.7 g)	⊕	版数 (VER.) 2