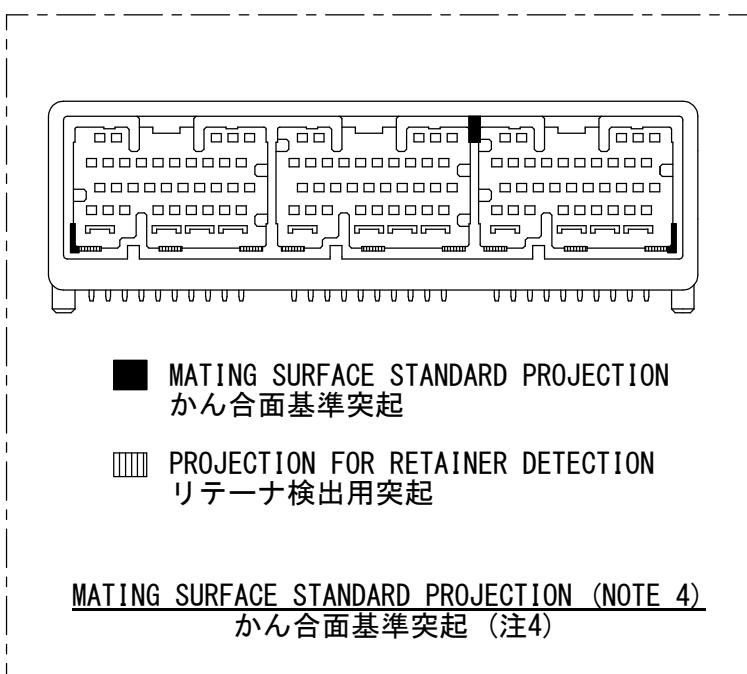


TABLE1) P.C.B. SPECIFICATION (NOTE 3)
表1) 適用基板仕様 (注3)

MATERIAL (材質)	FR4 (FR4相当)
THROUGH-HOLE DIAMETER FINISHED SIZE (スルーホール仕上がり径)	φ1 +0.09 -0.06 mm
THICKNESS (板厚)	1.6mm
BEND (反り量)	85.4 (CONNECTOR AREA) Max. 0.2



NOTE1. TERMINAL POSITION IS SHOWN.
NOTE2. PCB MOUNTING SURFACE IS SHOWN.
NOTE3. PCB SPECIFICATION IS SHOWN TABLE 1.
NOTE4. MATING SURFACE STANDARD PROJECTION IS SHOWN.
NOTE5. DATA MATRIX CONTENTS REFER TO FOLLOWING.
NOTES. DATA MATRIX: AUTOLIV PART NO. (627150000)
1-9 DIGIT: AUTOLIV PART NO. (627150000)
10 DIGIT: CAV NO. (A, B, C...)
11-12 DIGIT: PRODUCT YEAR UNDER 2 DIGIT ("13" → 2013年)
13 DIGIT: PRODUCT MONTH (1, 2, 3...0 (10), X (11), Y (12))
14-15 DIGIT: PRODUCT DAY (01, 02, 03...30, 31)
16-20 DIGIT: JAE ITEM NAME UNDER 5 DIGIT (79ZF1)
21 DIGIT: PRODUCT LINE NO (1, 2, 3...)

注1. 端子配列を示す。
注2. 基板接地面を示す。
注3. 適用基板仕様を表1に示す。
注4. かん合基準面突起を示す。
注5. データマトリクス情報は下記参照。
1-9桁目: 客先品番 (A, B, C...)
10桁目: キヤレNo (A, B, C...)
11-12桁目: 製造年下桁 ("13" → 2013年)
13桁目: 製造月 (1, 2, 3...0 (10月), X (11月), Y (12月))
14-15桁目: 製造日 (01, 02...30, 31)
16-20桁目: JAE品名下5桁 (79ZF1)
21桁目: 製造ライン番号 (1, 2, 3...)

特別管理品目
SPECIAL CONTROL ITEM
MX (SRS)

7	TERMINAL-4-L	15	COPPER ALLOY	TIN PLATING	-
6	TERMINAL-4-S	12	COPPER ALLOY	TIN PLATING	-
5	TERMINAL-3-L	15	COPPER ALLOY	TIN PLATING	-
4	TERMINAL-3-S	15	COPPER ALLOY	TIN PLATING	-
3	TERMINAL-2-L	10	COPPER ALLOY	TIN PLATING	-
2	TERMINAL-2-S	12	COPPER ALLOY	TIN PLATING	-
1	HOUSING	-	PBT-GF30	-	COLOR: YELLOW
1	名 称 DESCRIPTION	数 量 QTY.	材 料 MATERIAL	外 上 FINISH	備 考 REMARKS
仕様書 (SPECIFICATION) JACS-10980 JAHL-10980	第1版 (ORIGINAL DATE) 10/07/2013	シリーズ (SERIES) MX57	日本航空電子工業株式会社 JAE CONNECTOR DIV.	名称 (TITLE) MX57C79ZF1 (PRESS FIT TYPE MALE CONNECTOR)	図面番号 (DRAWING NO.) SJ113708
公差 (GENERAL TOLERANCE) 寸法 (DIMENSION) 角度 (ANGLES) × ± 0.8 × ± 0.4 × ± 0.1 × ± 0.1	承認 (APPROVAL) 承認 (APPROVAL) 承認 (APPROVAL) 承認 (APPROVAL)	担当者 (HANDLER) Y. HAMAGUCHI H. HONMA	承認 (APPROVAL) 承認 (APPROVAL) 承認 (APPROVAL) 承認 (APPROVAL)	単位 (UNIT) mm	質量 (MASS)