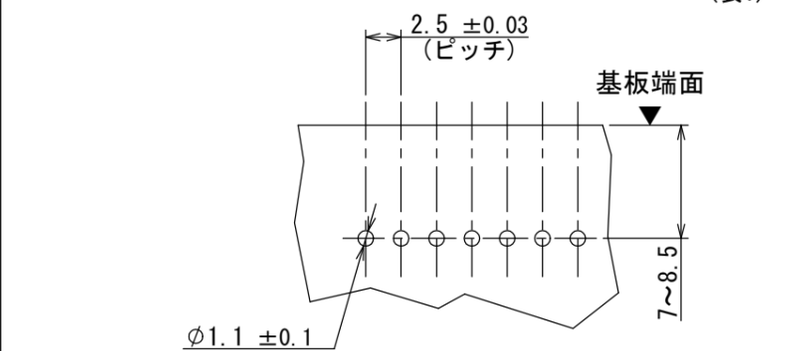
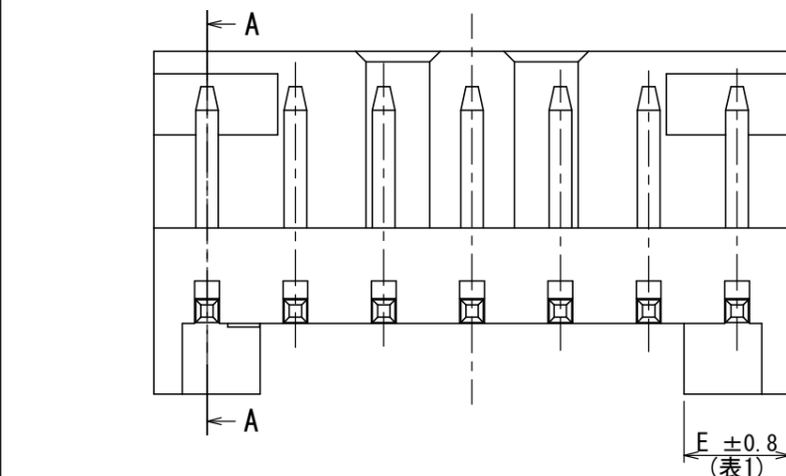
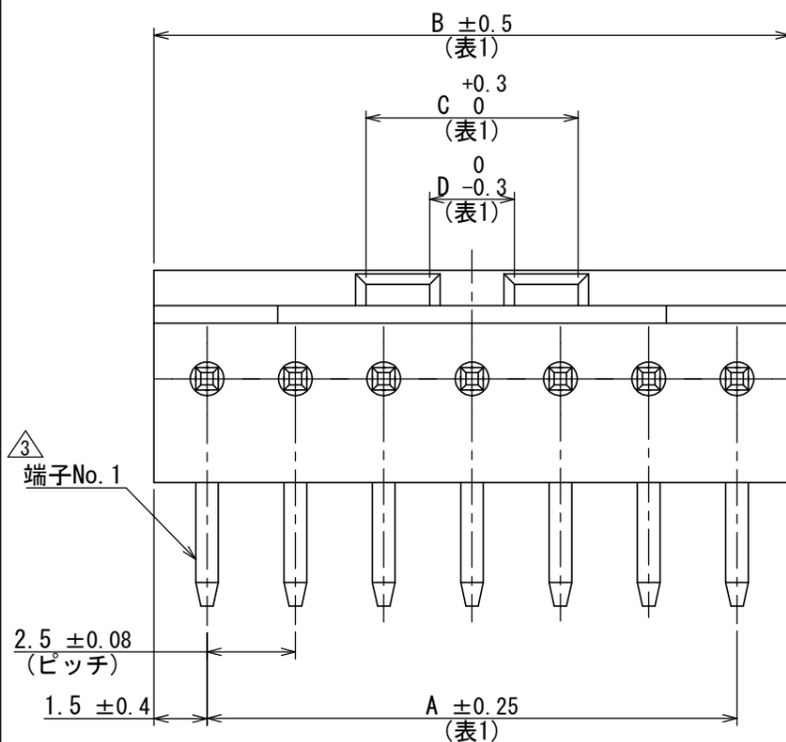
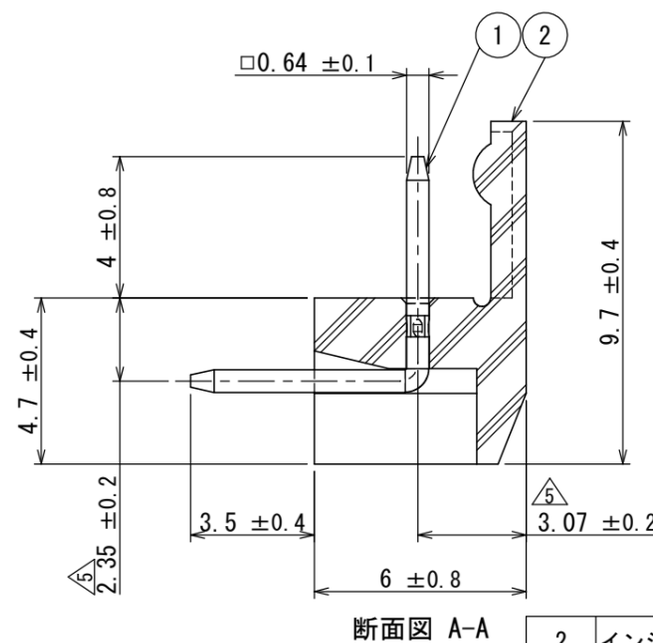


9/L610CS
(ON DRAWING) 台架図

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.
2	1994/10/13	34698	色相追加	横尾	林(耕)	—	藤野
3	1999/02/16	43589	再トレース、端子No.追加	—	高久(政)	—	雨宮(仁)
4	2010/06/15	070112	色相削除 他	斎藤(正)	内山(成)	—	水澤
5	2019/09/30	031154	再トレース及び誤記訂正	斎藤(正)	浦野(哲)	—	工藤(高)



4 基板取付穴寸法 (参考)



断面図 A-A

表1

寸法 芯数	A ± 0.25	B ± 0.5	C +0.3/0	D 0/-0.3	E ± 0.8
7	15	18	6	2.4	3
8	17.5	20.5	8.5	4.9	3
9	20	23	11	7.4	3
10	22.5	25.5	13.5	9.9	3
11	25	28	16	12.9	3
12	27.5	30.5	18.5	14.9	3

命名法

IL-G - * P - S 3 L 2 - SA - *

シリーズ名: IL-G
芯数: *
性別 (PIN): P
配列 (SINGLE): S
ピッチ (2.5mm): 3
モディファイ記号: L 2
適用基板厚さ (1.6mm~2.6mm): SA
結線方式 (ANGLE THROUGH HOLE): *

インシュレータ色相 4
無記入: 茶 (標準) 色

2	インシュレータ	1	6-6ナイロン	—	UL94 V-0
1	コンタクト	表1	黄銅	Ni上Snめっき	—
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) 1985/02/22	尺度 (SCALE) 5:1	シリーズ (SERIES) IL-G	日本航空電子工業株式会社
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)	製図 DR.	名称 (TITLE) IL-G-*P-S3L2-SA-*		JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.
寸法 (DIMENSION)	担当 CHK. 査閲 APPD. 承認 APPD.	アンゲルピンヘッダ		
角度 (ANGLES)	茨木	質量 (MASS)		図面番号 (DRAWING NO.) SJ019576
単位 (UNIT): mm	藤野	+		版数 (VER.) 5
	四宮			

WISDOM承認 2019/10/02

DCF-G-212H(12.08)

