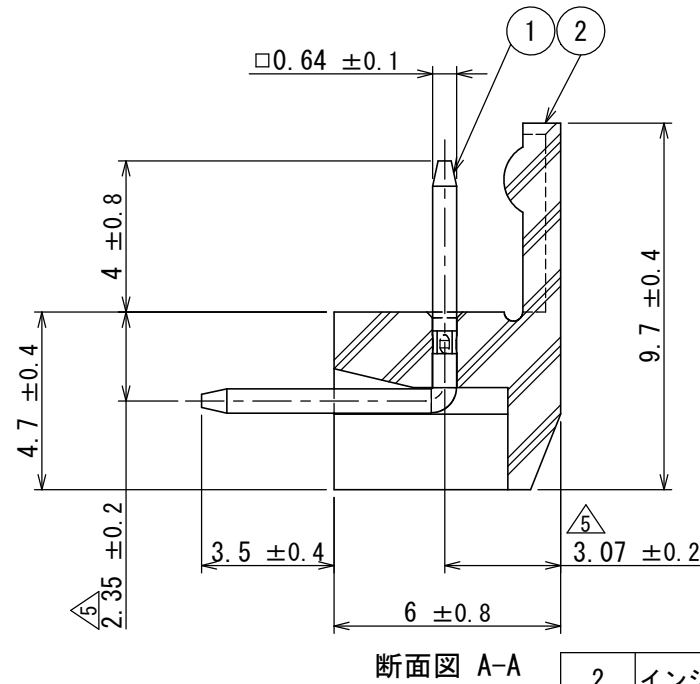
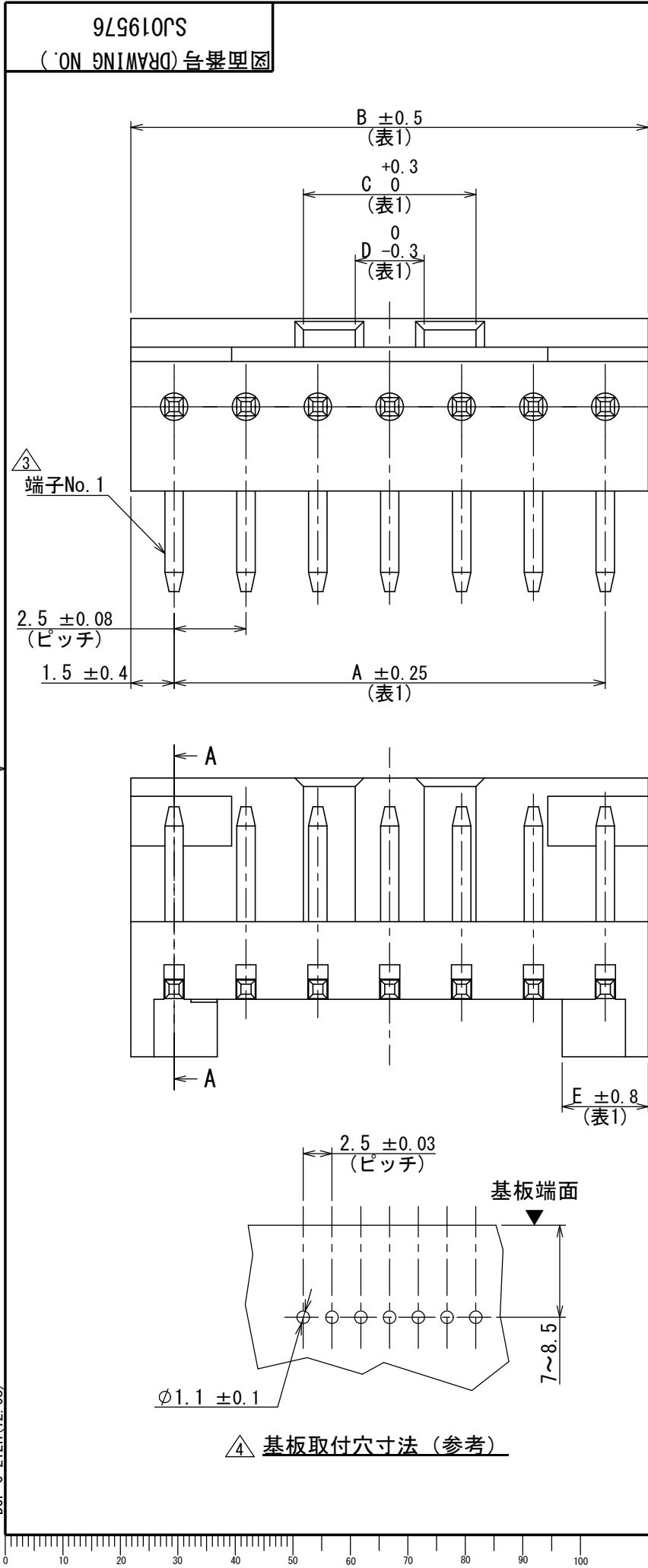


DCF-G-212H(12.08)



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)

表1

寸法 芯数	A $\pm 0.25$	B $\pm 0.5$	C $\begin{smallmatrix} +0.3 \\ 0 \end{smallmatrix}$	D $\begin{smallmatrix} 0 \\ -0.3 \end{smallmatrix}$	E $\pm 0.8$
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	芯数	性別(PIN)	配列(SINGLE)	ピッチ(2.5mm)	インシュレータ色相 △4 無記入: 茶(標準)色	モディファイ記号	適用基板厚さ (1.6mm~2.6mm)	結線方式 (ANGLE THROUGH HOLE)		

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-* アングルピンヘッダ		JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.
寸法(DIMENSION)	担当 CHK. 茨木			図面番号(DRAWING NO.) SJ019576
角度(ANGLES)	査閲 APPD. 藤野			版数 (VER.) 5
単位(UNIT): mm	承認 APPD. 四宮	質量(MASS)		