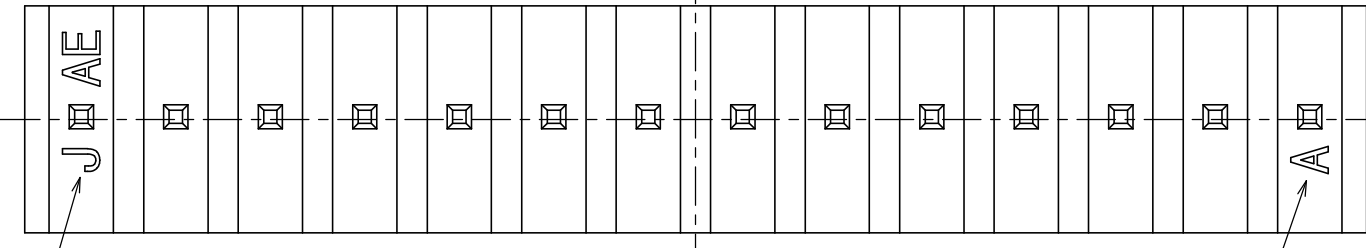


注1

注1

注2



0.65 ± 0.1
(両端のみ)

0.8 ± 0.4

3.5 ± 0.4
(両端)

E 0
-0.5
(表1)

A ± 0.25
(表1)

2.5 ± 0.08
(ピッチ)

D 0
-0.3
(表1)

C +0.3
0
(表1)

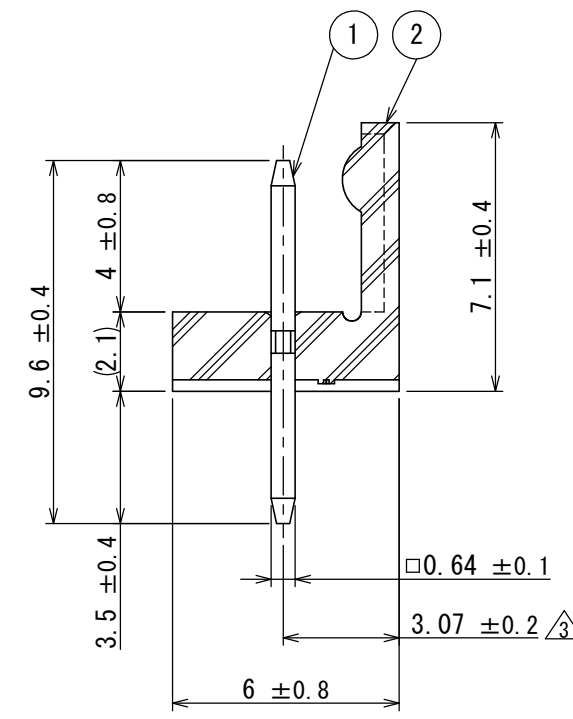
B ± 0.5
(表1)

783032387
(DRAWING NO.)

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	2010/06/15	070112	色相削除 他	斎藤(正)	内山(成)	—	水澤
3	2019/09/30	031154	再トレース及び誤記訂正	斎藤(正)	浦野(哲)	—	工藤(高)

命名法

IL-G - * P - S 3 T 2 - SA - * - 1														
SERIES PREFIX シリーズ名					PLATING (GOLD PLATING) めっき仕様 (金めっき)									
NO. OF CONTACTS 芯数					COLOR NO MARK:STANDARD COLOR (BROWN) 色相 無記入 : 標準色 (茶色)△									
CONTACT TYPE 性別 (PIN)					MODIFICATION モディファイ									
CONTACT ARRANGEMENT 配列 (SINGLE)					APPLICABLE P. C. B. THICKNESS 適用基板厚さ (1.6mm~2.6mm)									
PITCH ピッチ (2.5mm)					TERMINAL TYPE 結線方式 (STRAIGHT THROUGH HOLE)									



断面図 A-A

表1

芯数	A ± 0.25	B ± 0.5	C +0.3 0	D 0 -0.3	E 0 -0.5
13	30	33	21.3	17.4	31.4
14	32.5	35.5	23.8	19.9	33.9
15	35	38	26.3	22.4	36.4

- △ 注1. 社標及び金型マークをこの面に沈み彫り浮き出す。
2. コンタクト先端面取り部に、めっきは付かない。

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下地Auめっき	Auめっき: 0.1 μm以上
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) 1997/12/12		尺度 (SCALE) 5:1		シリーズ (SERIES) IL-G		日本航空電子工業株式会社		JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	図面番号 (DRAWING NO.) SJ032387	版数 (VER.) 3
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称 (TITLE) IL-G-*P-S3T2-SA-*1 ストレートピンヘッダ		担当 CHK.		桜田				
寸法 (DIMENSION)		査閲 APPD.				査閲 APPD.		雨宮				
角度 (ANGLES)		承認 APPD.				承認 APPD.		森野				
単位 (UNIT): mm				質量 (MASS)								