

⑤ b82810 JS 異図

版数	年月日	DCN NO.	詳細	製図	担当	査閲	承認
2	58.6.24	16439	名称変更、他	伊藤	新藤	林	林
3	58.9.14	16675	フィス高サ変更		新藤	林	林
4	61.3.19	20019	表-1 追加	早川	新藤	林	林
5	61.5.23	20408	名称変更(N→5000)	村	新藤	林	林
6	61.9.10	20880	仕上追加	高水	新藤	林	林
7	2000.10.10	46969	SI単位化		佐木	新藤	林

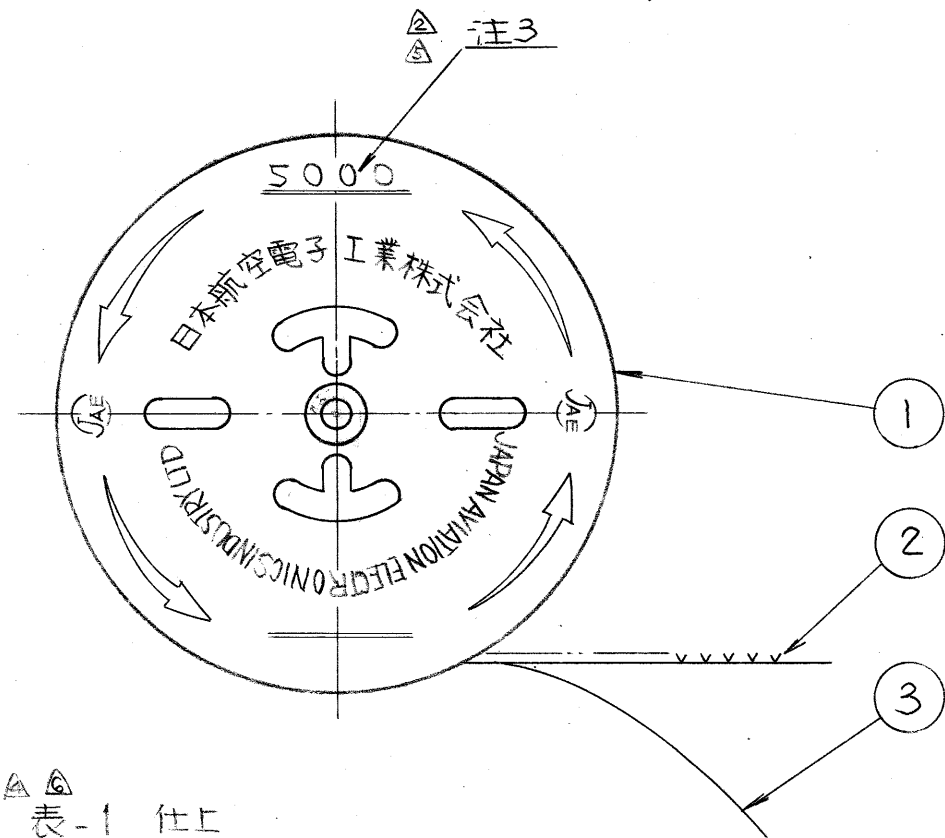
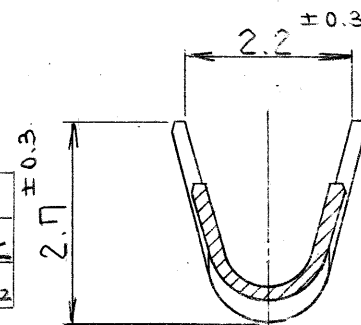
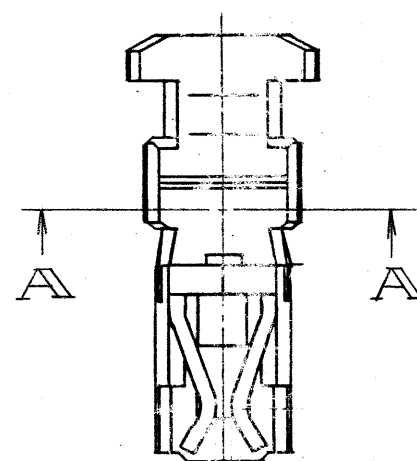


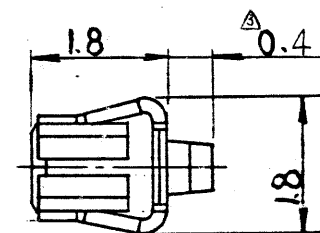
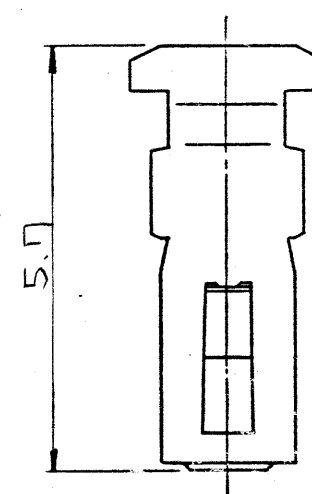
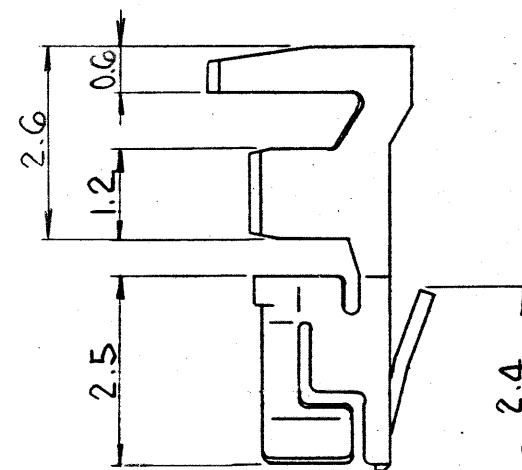
表-1 仕上

*	1 A	2 A	3 A	4 A
仕 接触部	Ni+Au0.1um以上	Ni+Au0.3um以上	Ni+Au0.76um以上	Ni+Au0.5um以上
上 ソノ他	Ni+Auフラッシュ	Ni+Auフラッシュ	Ni+Auフラッシュ	Ni+Auフラッシュ



断面A-A

コネクタ本体詳細図(尺度10/1)



クリップポット部ヲ除ク

- 注 1. 適合挿入ピンハ口0.64<sup>±0.05</sup>デアル。  
2. 圧着適合電線サイズハAWG#24~#28ノ燃線デアリ、被覆外径寸法ガφ1.0~φ1.6ノモノデアル。  
3. 本コネクタハブリックニテ5000個連続リール状デ供給ヲ、図示ノ箇所ニ数量ヲ記入スル。

符号	名 称	材 料	仕 上	個 数	備 考
3	紙テ-フ	紙	—	1	
2	ソケットコネクタ	バネ用 銅t0.2	表-1 参照	5000	ピッチ 6.25
1	マガ=バ=	紙	—	1	

特に指定のない限り、鋭い角やかえりは除去すること。 一般仕上	仕様書	第1版 58年6月10日	三角法	尺 度	個 数	日本航空電子工業株式会社 昭 島 事 業 所 東京都昭島市中神町
一般公差 特に指定がなければ CTS-4100 による	組立図番	製 図 伊 藤		名 称	△△△	この図面及びこの図面の 関連資料は日本航空電子 工業株式会社の承認がな い限り製作及び写図を禁 じます。
寸 法 ± ××± ×××±	角 度 ×. ± ×. ×' ± 偏心率 以内	材 料		PS-SLA-C2-※-5000 (マガ=バ=アセ=ブリ)	図 番	JAE SJ 018239
	仕 上	仕 上		シ リ ー ズ PS		
	処 理					