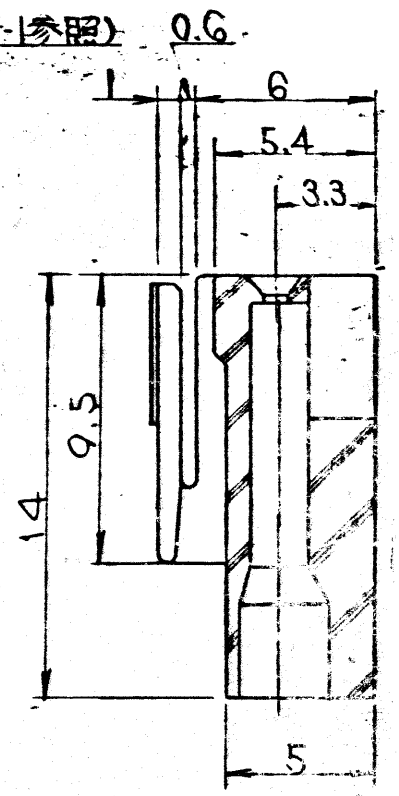
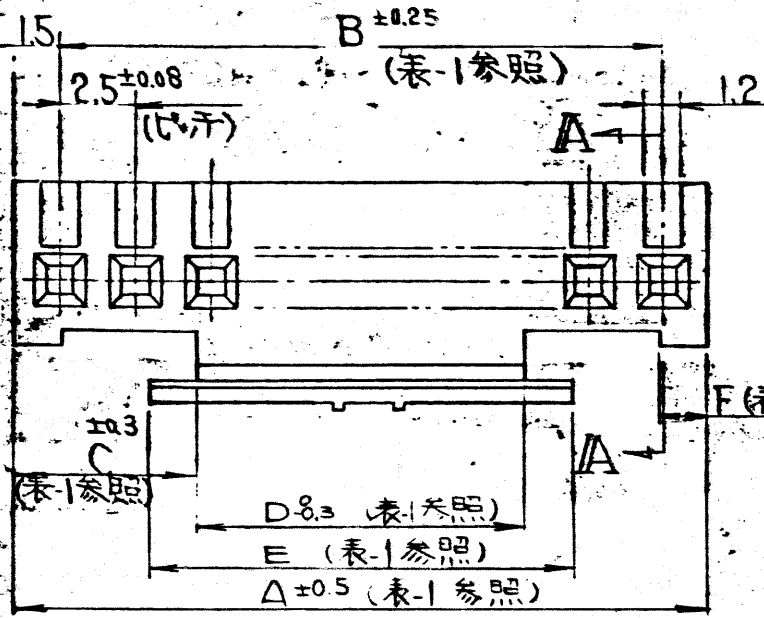
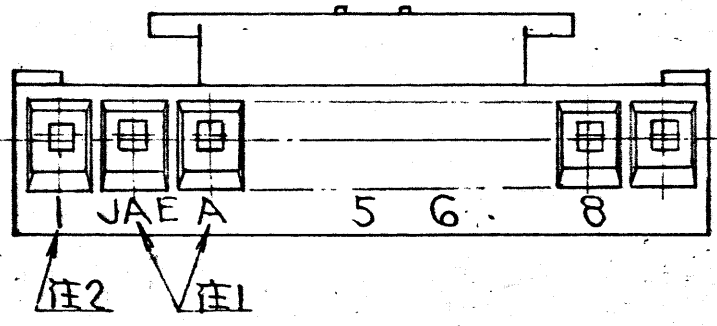
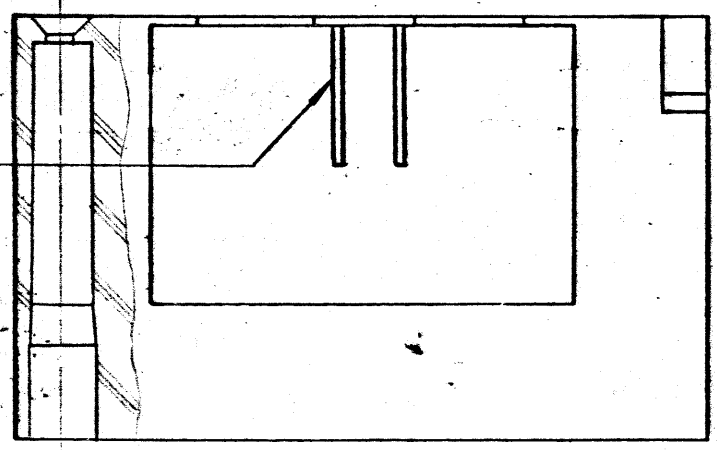


⑤

SJ015095



A-A断面図



注1. 社標記金型マークヲ浮出ス。
 2. 端子No.ヲ浮出ス。

版数	年月日	DCN No.	記	事	製図	検図	承認
2	527.8	10913	356.8.10	品追加	Lockの仕様	藤野式田	奈井
3	531024	12247		令取付機	→66+10, UL No. 60	藤野	田
4	57.12.21	15807		CORE	ピン形状変更	藤野式田	田

表-1

端子No.	A±0.5	B±0.25	C±0.3	D±0.3	E	F	端子No. 浮出数字 (注2)
2	5.5	2.5	2.1	1.4	2.4	1	1
3	8	5	3.1	1.9	2.9	1	1
4	10.5	7.5	4.1	2.4	3.4	1	1
5	13	10	5.1	2.9	3.9	1	1, 5
6	15.5	12.5	6.1	3.4	4.4	1	1, 5, 6
7	18	15	6.1	5.9	6.9	1	1, 5, 6
8	20.5	17.5	6.1	8.4	9.4	1, 5	1, 5, 6, 8
9	23	20	6.1	10.9*	11.9	1, 5	1, 5, 6, 8
10	25.5	22.5	6.1	13.4	14.4	3	1, 5, 6, 8, 10

命名法

IL-XS-S3L-X(N)
 NEW 947°
 イシユル-夕形状 (標準色、無記号)
 イシユル-夕形状
 ピッチ (2.5mm)
 配列 (SINGLE)
 性別 (SOCKET)
 端子数
 シリ-ス名

符号	名称	材質	仕上	個数	図番
	イシユル-夕	66+10	ナシ	1	UL 947-0
仕様書	第1版 51年9月2日	尺度 4/1	重量		
組立図番	製図 佐藤	名称			
材質	銅	IL-XS-S3L-X(N)			
仕上	無処理	(1.2セツクアルハクジツク)			
処理	無処理	1/0 947°			
		-X			
		IL			

特に指定のない限り、図面記載の公差は除去する。	仕様書
一般仕上	組立図番
一般公差 特に指定がなければ CTS-4100に準ずる。	材質
寸法	仕上
±0.08	処理
× ±0.05	
×× ±0.02	
××× ±	

JAE-CONNECTOR.COM
 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

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。



図番 SJ015095

4
SJ015095
区番