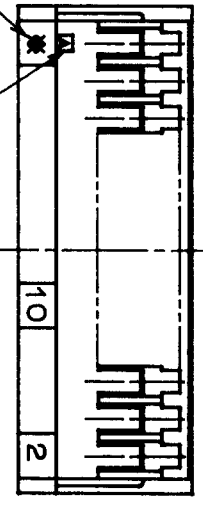
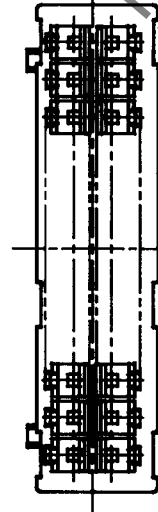
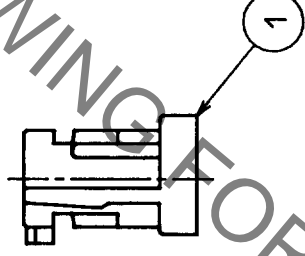
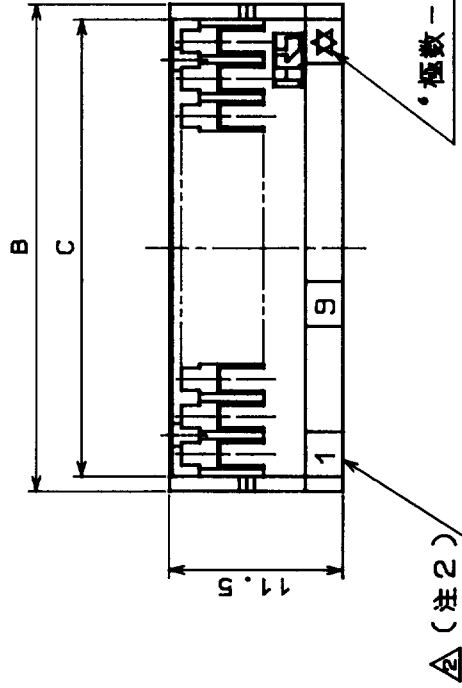
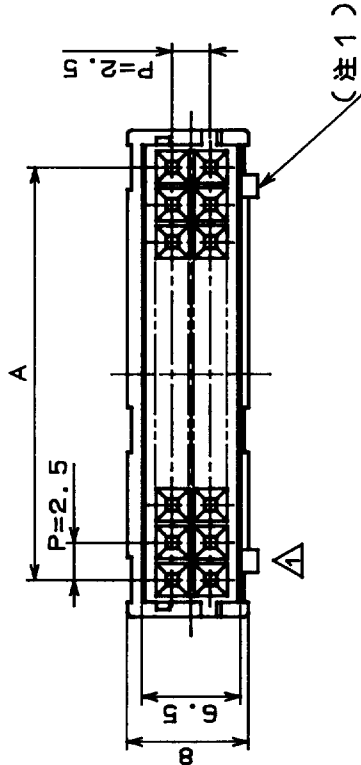


△の数	訂正記事	担当校図	年月日	△の数	訂正記事	担当校図	年月日
△ 2	RE-PC-1724	秋山 佐藤	6. 4. 6	△			
△ 1	RE-H-0047	橋本 小間	2. 4. 6	△			
△ -	RE-H-0219	橋本 (分)	3. 3. 12	△			



製品コード	製品名	寸法		
		A	B	C
CL541-0648-0	DF1B-4DS-2.5RC	2.5	7.5	5.5
0649-3	6	5.0	10.0	8.0
0650-2	8	7.5	12.5	10.5
0600-4	10	10.0	15.0	13.0
0601-7	12	12.5	17.5	15.5
0602-0	14	15.0	20.0	18.0
0603-2	16	17.5	22.5	20.5
0604-5	18	20.0	25.0	23.0
0605-8	20	22.5	27.5	25.5
0606-0	22	25.0	30.0	28.0
0607-3	24	27.5	32.5	30.5
0608-6	26	30.0	35.0	33.0
0609-9	28	32.5	37.5	35.5
0610-8	30	35.0	40.0	38.0
0611-0	32	37.5	42.5	40.5
0612-3	34	40.0	45.0	43.0
0613-6	36	42.5	47.5	45.5
0614-9	38	45.0	50.0	48.0
0615-1	40	47.5	52.5	50.5

計画中

計画中

△(注1) 誤挿入防止凸部を4極は中央に1つ、その他は図のように2つ設けること。  
 (注2) 端子Noは、1, 2, 9, 10, 19, 20, 29, 30, 39, 40、及び  
 ・極数-1、極数・を表示。

形別	
配布先	

部番	1	ポリアミド樹脂 ナチュラル(白色) UL94V-0
材	質	材
理	考	考
寸法区分	公差	公差
6以下	±0.3	±0.3
6をこえ18以下	±0.5	±0.5
18をこえ50以下	±0.7	±0.7
50をこえ125以下	±1	±1
125をこえ250以下	±1.3	±1.3
角	度	度
	±1°	±1°
図名	製品名	製品名
CL	DF1B-4DS-2.5RC	DF1B-4DS-2.5RC
DC3-	ADC3-162336-01	ADC3-162336-01
CL	CL	CL
DC3-	541-	541-