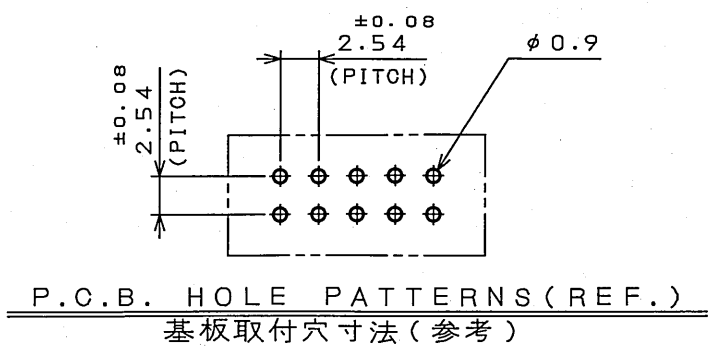
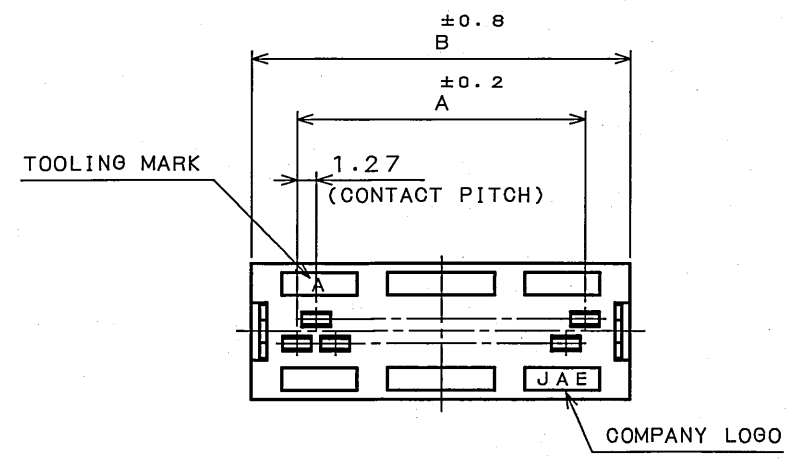


78E7107S
(DRAWING NO.) 台票圖

版数 REV.	年月日 DATE	DCN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
3	24.Jun.2005	057620	REDRAWN	H.SAKURADA	N.UCHIYAMA	Y.YAHIRO	K.Hisatomi



DESIGNATION
命名法

PS-***BD*-*

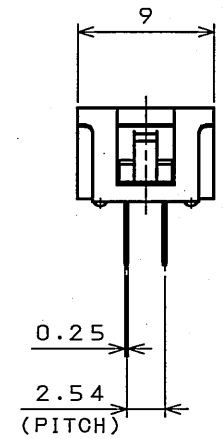
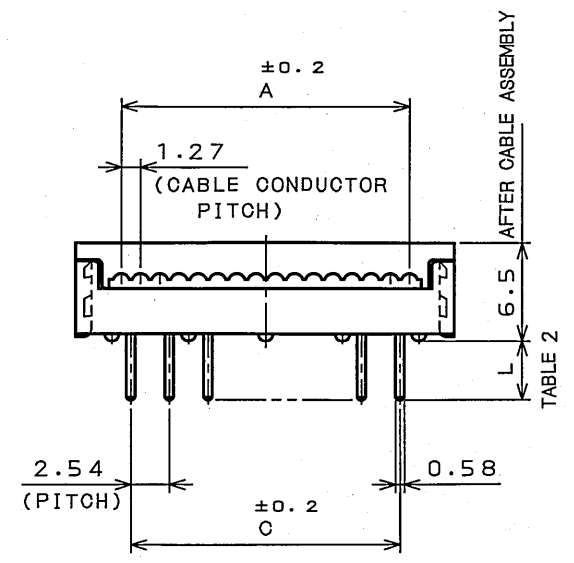
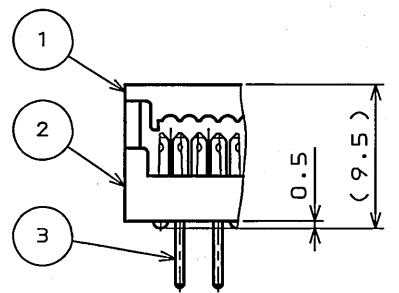
CONTACT FINISH (SEE TABLE3)
仕上

TAIL LENGTH (SEE TABLE2)
コンタクト長さ

PCB(DIL)TYPE

NO. OF CONTACTS (SEE TABLE1)
芯数

SERIES PREFIX
シリーズ名



APPLICABLE RIBBON CABLE

CONDUCTOR AWG28 STRANDED AND SOLID
INSULATION P.V.C
MAXIMUM THICKNESS 1.1

適合リボンケーブル仕様

導体 : AWG28撚線又は単線錫めつき軟銅線
絶縁物 : 軟質塩化ビニール(P.V.C)
最大厚さ 1.1

NOTE 1. COVER WILL BE SUPPLIED PARTIALLY ASSEMBLED TO THE HOUSING AS SHOWN.

注1.カバーは、半ロック状態にて供給されます。

TABLE 1
PART NUMBER, NO. OF CONTACTS AND DIMENSIONS

PART NUMBER	NO. OF CONTACTS	DIMENSIONS		
		A	B	C
PS-10BD*-*	10	11.43	17.45	10.16
PS-16BD*-*	16	19.05	25.07	17.78
PS-20BD*-*	20	24.13	30.15	22.86
PS-26BD*-*	26	31.75	37.77	30.48
PS-30BD*-*	30	36.83	42.85	35.56
PS-34BD*-*	34	41.95	47.93	40.64
PS-40BD*-*	40	49.53	55.55	48.26
PS-50BD*-*	50	62.23	68.25	60.96
PS-60BD*-*	60	74.93	80.95	73.66

TABLE 2
TAIL LENGTH

*	L
1	2
2	2.8
3	3.94

TABLE 3
CONTACT FINISH

*	FINISH
1	GOLD FLASH OVER NICKEL Ni上Auフラッシュ
2	Au0.3μm MIN.OVER NICKEL Ni上Au0.3μm以上

3	CONTACT	SEE TABLE1	BeCu	SEE TABLE3	
2	HOUSING	1	PBT		UL94V-0, BLACK
1	COVER	1	PBT		UL94V-0, BLACK
符号 NO.	名称 DESCRIPTION	個数 QTY.	材料 MATERIAL	仕上 FINISH	備考 REMARKS
	仕様書 (SPECIFICATION) JACS-1155		第1版 (ORIGINAL DATE) 12.Jan.1982	尺度 (SCALE) 2:1	シリーズ (SERIES) PS
	一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR. H.TUCHIYA	名称 (TITLE) PS-***BD*-* PCB CONNECTOR	
	寸法 (DIMENSION)	角度 (ANGLES)	担当 CHK. T.MIYASHITA	日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	
	±0.8	×° ±	査閲 APPD. Y.HAYASHIDA		
	×× ±0.4	××° ±	承認 APPD. T.YAJIMA		
	××× ±0.1			質量 (MASS)	図面番号 (DRAWING NO.) SJ017382
	×××× ±				版数 (REV.) 3

DOF-C-212E(03.08)

