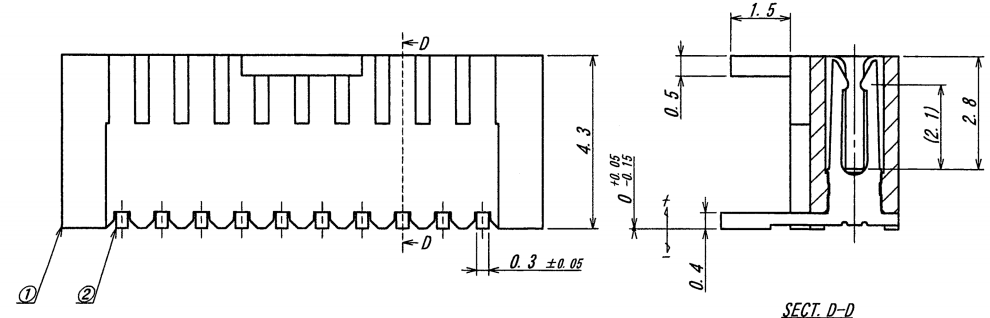


基準ピン位置
BASE PIN POSITION

コネクタ底面部にパターンなきこと
WITHOUT PATTERN UNDER HOUSING AREA
基準ピン位置
BASE PIN POSITION
基板取付寸法 (コネクタ搭載面)
PCB SIZE (VIEW OF PARTS INSTALL SIDE)

適合FPC/FFC寸法
RECOMMENDED SIZE OF THE FPC/FFC



SECT. D-D

- 仕様
1. 最大定格電圧電流 : 50V, 0.5A (AC, DC)
 2. 使用温度範囲 : -40~+105°C
 3. 適合FPC/FFC : t=0.3mm±0.05 住友電工製スミカード
 4. コプラナリティ : 0.1mm MAX.

- NOTE
1. MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT : 50V, 0.5A (AC, DC)
 2. TEMPERATURE RANGE : -40~+105°C
 3. THICKNESS OF THE FPC/FFC : t=0.3mm±0.05 SUMICARD BY SUMITOMO
 4. COPLANARITY : 0.1mm MAX.

ISSUED
16.2.22
IRISO
ENG. DEPT.

△	16.2.22	MATERIAL 材質	GENERAL TOLERANCES 一般公差	SCALE 尺度	UNIT 単位	TITLE 名称
△	IRISO	①ハウジング : ガラス入りPPS樹脂, 黒色, UL94V-0 ②HOUSING : GLASS FILLED PPS, UL94V-0, COLOR : BLACK ③端子/CONTACT : リン青銅/PHOSPHOR BRONZE	DIM 寸法 ± 0.3 ANGLE 角度 ±	DR '16-2-17 Y. KOJIMA	mm	9610シリーズFPC/FFCコネクタ SERIES 9610 FPC/FFC CONNECTOR
△	ENG. DEPT.	FINISH 仕上げ	3RD. ANG. PROJ. 三角法	DSN '96-2-23 Matsu		EDP No
△		ニッケル下地めっき/OVER Ni PLATE : 2.0μm MIN. 金めっき/Au PLATE : 0.1μm MIN.		CHK i6 3/19 K. Kobayashi	APP y6 3/19 M. Takeya	PARTS No 部番
△	51263	NOTE REV Y.K. K.K. '16-2-17				△ IMSA-9610S-**F-GF
△	29518	REVISED K.K. M.T. '07-6-15				DWG No 図番
△	ECN No	REVISION RECORD 号				△ 110-409610-078
		DR				REV. 2