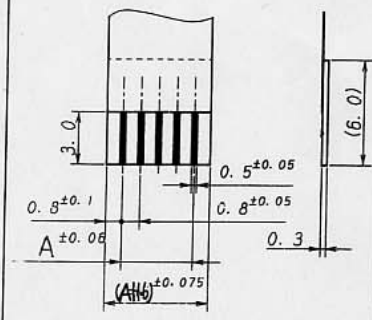
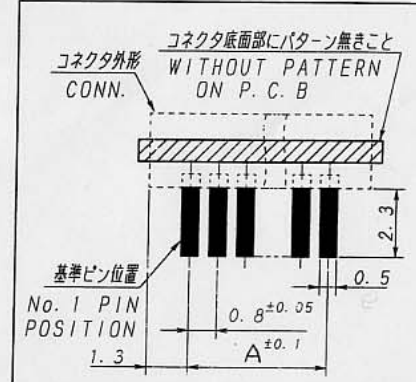
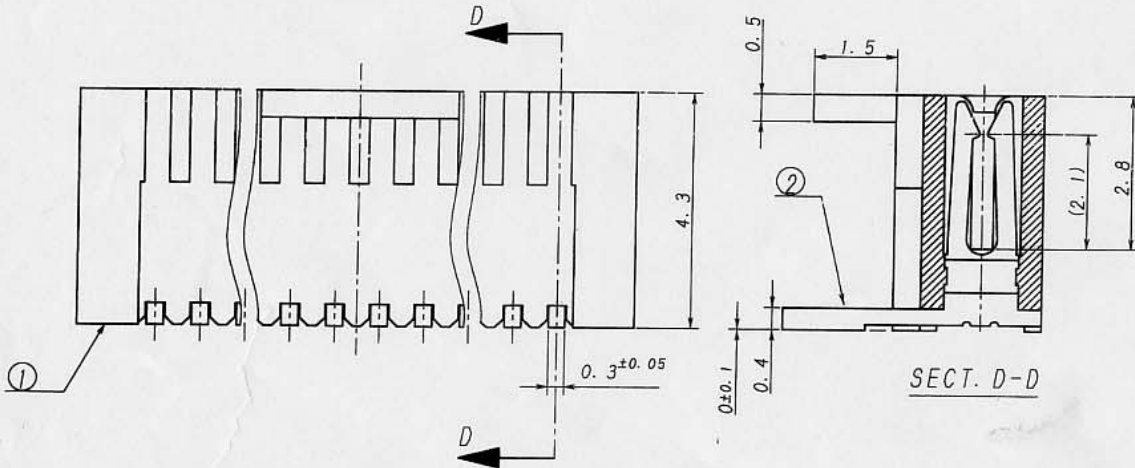


極数	部品番号	A	B	C	EDP No.
22	9620S-22F	16.8	18.6	19.4	08082007
24	9620S-24F	18.4	20.2	21.0	08082010
17	9620S-17F	12.8	14.6	15.4	08082011



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



- 仕様
- 最大定格電圧電流 : 50V, 0.5A (AC, DC)
 - 接触抵抗 : 20mΩ以下 (初期値にて)
 - 絶縁抵抗 : 500MΩ以上 (DC250Vにて)
 - 耐電圧 : 250V/1分間
 - 適合FPC/FFC : t=0.3±0.05mm
住友電工製スミカード

- NOTE
- MAXIMUM RATING VOLTAGE & CURRENT: 50V, 0.5A (AC, DC)
 - CONTACT RESISTANCE: 20mΩ MAX.
 - INSULATION RESISTANCE: 500MΩ MIN. / DC250V
 - DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 250V/1MINUTE
 - THICKNESS OF THE FPC/FFC: t=0.3±0.05mm
SUMICARD BY SUMITOMO

△					
△					
△					
△					
△					
△	H460	REVISED	J-H	M.N	01-12-19
△	3457	RELEASED	KA	M	01-4-11
LTR 記号	ECN NO	REVISION RECORD 記号	DR	CHK	DATE 年月日

MATERIAL 材質

① ハウジング : ガラス入り46ナイロン樹脂
自然色 (アイボリー) UL94V-0

① HOUSING : GLASS FILLED 46NYLON
UL94V-0 COLOR: NATURAL (IVORY)

② コンタクト/CONTACT : リン青銅/
PHOSPHOR-BRONZE

FINISH 仕上げ

銅下地のつき/OVER COPPER PLATE
#田のつき/TIN-LEAD PLATE

GENERAL TOLERANCES 一般公差

DIM 寸法 ± 0.3

ANGLE 角度 ±

3RD. ANG. PROJ. 三角法

SCALE 尺度 X

UNIT 単位 mm

DR 4/11/01 Khairi

DSN 4/11/01 Khairi

CHK 4/11/01 M Nakano

APP 4/20/01 H K S

IRISO ELECTRONICS CO., LTD.
イリソ電子工業株式会社

TITLE 名称 9620シリーズFPC/FFC コネクタ
SERIES 9620 FPC/FFC CONN.
(NON-ZIF, SMT TYPE I)

EDP No

上表参照・SEE CHART

PARTS No 部番 9620S-***F

DWG No 図番 1MSA-9620S-***F

REV. /