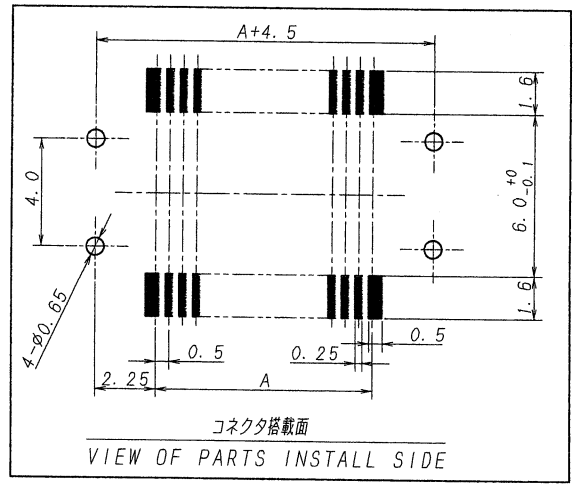


仕様

1. コプラナリティー : 0.1MAX
2. 推奨基板寸法 (公差±0.05) 下図参照
- △ 3. 本コネクタは方向性なし。

NOTE

1. COPLANARITY : 0.1MAX
2. PCB SIZE (DIMENSION: ±0.05) : SEE BELOW FIG.
- △ 3. THIS CONNECTOR DOES NOT HAVE DIRECTIONS.



ISSUED
13.9.10
IRISO
ENG. DEPT.

44688	NOTE REV	L.Q.M.T.	'13-9-6
44042	RELEASED	L.Q.K.K.	'13-5-15
LTR 22%	ECN NO	REVISION RECORD 記	DR
		CHK	DATE 年月日

MATERIAL 材質

- ① ベース: ガラス入り9Tナイロン, UL94V-0, 自然色
- ① BASE: GLASS FILLED 9TNYLON, UL94V-0, NATURAL
- ② ポスト/POST: リン青銅/PHOSPHOR BRONZE

FINISH 仕上げ

ニッケル下地メッキ/OVER NICKEL PLATE : 2μmMIN.
金めっき/GOLD PLATE : 0.2μmMIN.

GENERAL TOLERANCES 一般公差

DIM 寸法 ± 上表参照
ANGLE 角度 ± SEE CHART

3RD. ANG. PROJ. 三角法

SCALE 尺度 /

UNIT 単位 mm

DR '13-9-6
Lin. Qi
CHK-3
% M Takagi

DSN 196-5-7
Takeda

APP '13-9-6

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

TITLE 名称
9841シリーズ プラグ(可動タイプ)
SERIES 9841 PLUG (FLOATING TYPE)

EDP No

PARTS No 部番
9841B-***C-G2A

DWG No 図番
IMSA-9841B-***C-G2A

REV. /