

静電容量方式タッチパネル

(4" Single point + Gesture)

静電容量方式タッチパネル **RoHs compliant.**

モデル番号	CTP-040G033A0046A_V1.0	/
サイズ	4"	inch
表示方向	Portrait	/
タッチ方式	PCAP	/
構成	GF/COF	/
カバーレンズ外形寸 (mm)	59.54 x 101.0 x 0.7	mm
タッチ有効エリア寸法 (mm)	52.34 x 86.90	mm
総厚 (mm)	0.95	mm
制御IC	FT6336U	/
インターフェース	I ² C	/
タッチ点数	Single point + Gesture	/
表面処理	7H / Clear	/
動作温度 (Top. °C)	-40~+80	°C

重要事項：

- ◎ 本製品を、輸送機器（医療機器、航空機、鉄道車両、自動車等）、防災・防犯機器、その他安全性・信頼性が要求される用途に使用する場合は、事前にUNI DISPLAYまでご相談ください。
- ◎ 製品を組み込んだ最終システムに関する各種認証・規格・法規制への適合については、システムインテグレーター側の責任となります。
- ◎ 本仕様書に記載されている内容は、予告なく変更される場合があります。
- ◎ 詳細については、各部品の個別仕様書をご参照ください。
- ◎ なお、本仕様書に規定されていない原因により不具合が発生した場合は、双方協議のうえ対応するものとします。

UNI DISPLAY OPTRONICS CO., LTD.

✉ info@unidisplay.com.cn

📍 3F, Building B10, Hengfeng Industrial Park, No. 739 Zhoushi Road, Baoan, Shenzhen, Guangdong, CHINA



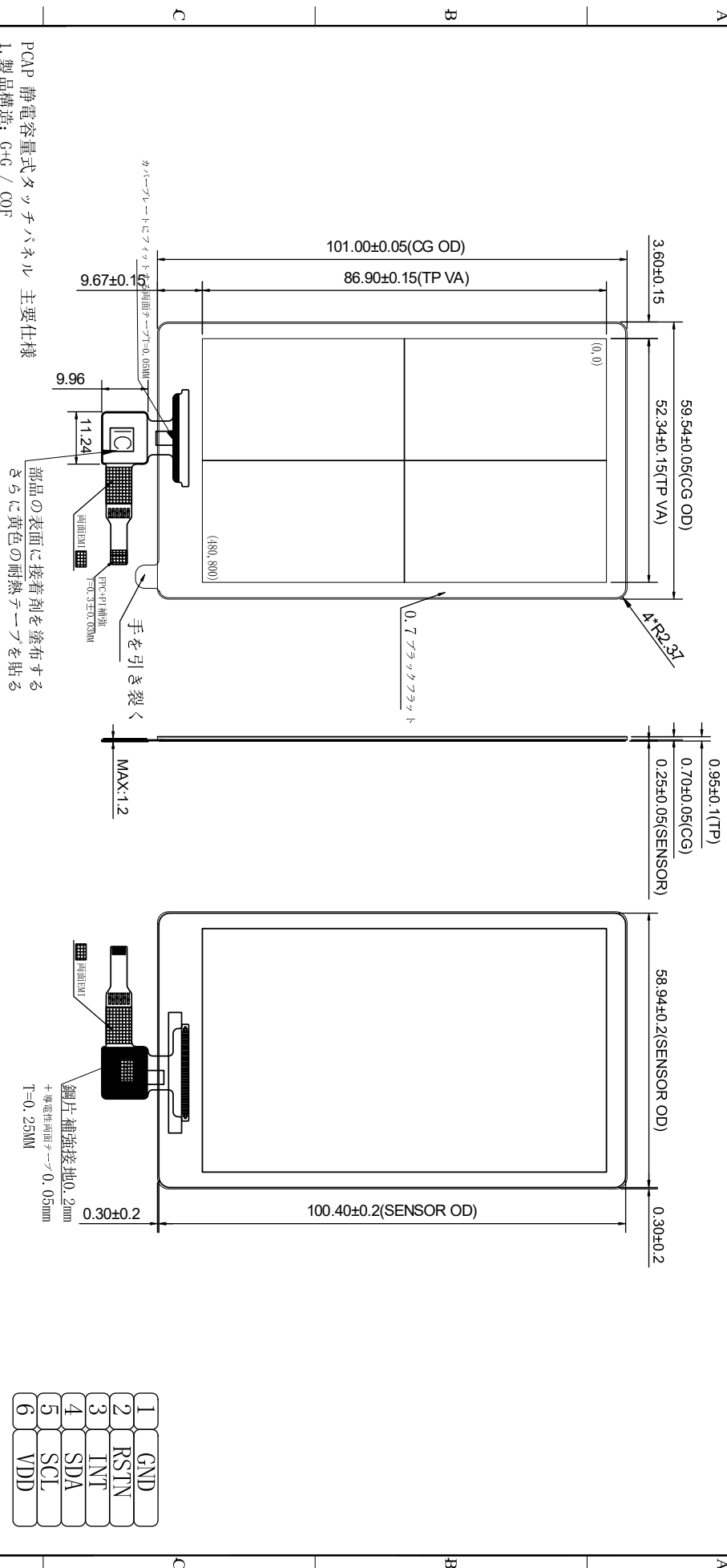
All Pages Of This Edition Approved
 Signature: _____ Date: _____



正面図

側面図

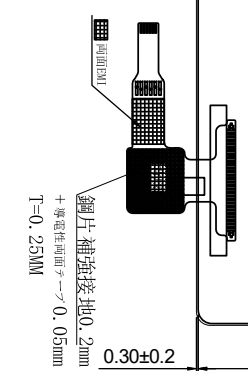
背面図



PNP 静電容量式タッチパネル 主要仕様

1. 製品構造: G+G / COP
2. 表面処理: 表面硬度 ≧7H
3. タッチ IC: FT6336U
4. 通信インターフェース: I²C / USB
5. タッチ点数: 単点静電容量式タッチジェスチャー
6. 透過率: ≧85%
7. 応答速度: ≦8 ms
8. 動作温度: -20℃~+70℃
9. 保存温度: -30℃~+80℃

手を引き裂く
 FPC+PI補強
 部品の表面に接着剤を塗布する
 さらに黄色の耐熱テープを貼る



- | | |
|---|------|
| 1 | GND |
| 2 | RSTN |
| 3 | TNT |
| 4 | SDA |
| 5 | SCL |
| 6 | VDD |

図面:

深圳市宇祥興光電有限公司
 UNI DISPLAY OPTRONICS CO., LTD.

Unspecified	±0.20	UNITS: mm	DATE:	MODEL NUMBER:	PROJECTION	SHEET:	4 OF 4
Tolerance:				CTP-040G033A0046A_V1.0		DRAWING	
DESIGN BY:						DESCRIPTION	CTP
CHECKED BY:							
APPROVED BY:							