

## 10.1型WUXGAカラーTFT-LCD

複数ある標準品の中から、ご要望仕様、数量条件等に応じて最適な製品を選定・提案します。 <基本仕様>

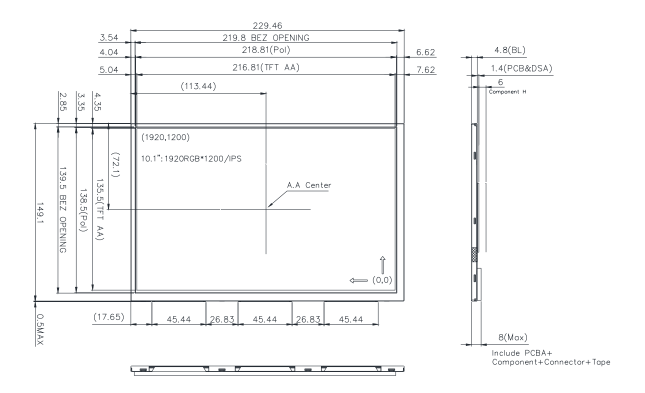
複数仕様記載の項目は選択可能な機種仕様です。(一部対応出来ない組み合わせもあります。) 光学特性は機種により若干の差異があることがあります。

項目	仕様
有効表示エリア(mm)	216.81×135.5 (対角10.1 インチ)
アスペクト比(縦:横)	16:10
画素数	1920 × (RGB) × 1200
画素サイズ(mm)	0.11292 × 0.11292
色数	1617 万色
視角方向	IPS
輝度(cd/ <b>m</b> <sup>2</sup> ) *1	1000 / 1500
インターフェース	LVDS 8bit (2ch)
電源電圧	3.3V単一(バックライトは除く)
バックライトLED駆動回路	内蔵
タッチパネル *2	なし / 静電容量(P-CAP)
動作温度範囲(°C)	− 20 <b>~</b> + 70
保存温度範囲(°C)	− 30 <b>~</b> + 80

- \*注1:タッチパネル搭載時には低下します。抵抗膜(約20%ダウン)、静電容量(約10%ダウン)
- \*注2:抵抗膜式にはコントローラの搭載なし。静電容量式にはコントローラを搭載しています。(I2C/USB)

## <外形図>

代表的な機種の例です。機種により異なる場合があります。



TEL: 06-6394-8700

記載の内容は予告なしに変更することがあります。