

# NL10276BC13-01

6.5 型 XGA

産業用

## 【特徴】

- ・ 1677 万色 / 26 万色  
(LVDS RGB 各 8 ビット/各 6 ビット)
- ・ 白色 LED バックライト搭載
- ・ 高輝度(500cd/m<sup>2</sup>)
- ・ 広視野角((H)160°/(V)140°)
- ・ 広動作温度(-20 ~ +70 )



画 素 数	1024(H) x 768(V) ピクセル
画 面 サ イ ズ	132.096(H) x 99.072(V) mm 6.5 型(対角 17 cm)
表 示 色	1677 万色 / 26 万色
画 素 ビ ッ チ	0.129(H) x 0.129(V) mm
輝 度	500cd/m <sup>2</sup> (typ.)
コントラスト比	500:1 (typ.)
視 野 角	上 80° 下 60° 左 80° 右 80° (コントラスト比 10:1)
応 答 速 度 1	25ms (typ.)
インタフェース	LVDS RGB 各 8 ビット/各 6 ビット
電 源 電 圧	3.3V
消 費 電 力	3.9W (typ.)
動 作 温 度	- 20 ~ + 70
保 存 温 度	- 30 ~ + 80
表 面 処 理	クリア
外 形 寸 法	153.0 (typ.) x 118.0 (typ.) x 9.5 (max.) mm
質 量	170g (typ.)
バックライト	白色 LED
インバータ	不要

1: Ton+Toff (10%←→90%)の値です。

上記仕様は予告なく変更する場合がございます。

画像はハメコミ合成です。

< 営業お問合せ > 営業本部 東日本営業部: (044)435-1283 西日本営業部: (06)6945-3211

< 技術関係お問合せ > 営業本部 商品企画部: (044)435-1851

< NEC液晶テクノロジーホームページ >

<http://www.nec-lcd.com>