

# NL10276BC12-02

6.3型 XGA 産業用

【特徴】

- LVDS RGB 1619万色/26万色
- 広視野角タイプ
- 高コントラスト (500 : 1)
- 高解像度 (XGA)



画面サイズ	129.0 (H) x 96.8 (V) mm
表示色	1619万色/26万色
画素数	1024 x 768
画素ピッチ	0.126 x 0.126
輝度	250cd/m <sup>2</sup> (TYP.)
コントラスト比	500:1 (TYP.)
視野角	上 45° 下 60° 右 60° 左 60°
電源電圧	3.3V
応答速度※1	21ms (TYP.)
インターフェース	LVDS RGB 各 8 ビット/各 6 ビット
消費電力※2	4.9W
動作温度	0°C ~ +65°C
保存温度	-20°C ~ +80°C
表面処理	アンチグレア
外形寸法	W 178.8 (TYP.) mm x H 126.8 (TYP.) mm x D 12.5 (MAX.) mm
質量	265 g
バックライト	上下各 1 灯
インバータ	別売
推奨インバータ	65PWB31

※1: Ton+Toff (10%←→90%) の値です。  
 ※2: インバータの消費電力は含みません。  
 ※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  
 <技術的なお問合せ> 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>