

NL8060BC26-30D

10.4 型 SVGA

産業用

【特徴】

- 1677 万色 / 26 万色
(LVDS RGB 各 8 ビット/各 6 ビット)
- 高輝度 (400cd/m²)
- 高コントラスト (1000:1)
- 広視野角 ((H)160° / (V)160°)
- 広動作温度 (-20 ~ +70)



画 素 数	800(H) x 600(V) ピクセル
画 面 サ イ ズ	211.2(H) x 158.4(V) mm 10.4 型 (対角 26 cm)
表 示 色	1677 万色 / 26 万色
画 素 ピ ッ チ	0.264(H) x 0.264(V) mm
輝 度	400cd/m ² (typ.)
コ ン ト ラ ス ト 比	1000:1 (typ.)
視 野 角	上 80° 下 80° 左 80° 右 80° (コントラスト比 10:1)
応 答 速 度 1	18ms (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 2	6.6W (typ.)
動 作 温 度	- 20 ~ + 70
保 存 温 度	- 30 ~ + 80
表 面 処 理	アンチグレア
外 形 寸 法	243.0 (typ.) x 185.1 (typ.) x 11.0 (max.) mm
質 量	475g (typ.)
バ ッ ク ラ イ ト	片側 2 灯
推 奨 イ ン バ ー タ	104PW201

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>

最終更新:2008年4月

©NEC LCD Technologies,Ltd. 2003-2008