

NL256204AM15-01 **20.1** **QSXGA** **モニター用**

【特徴】

LVDS
Mono-
chrome

SFT

高輝度
850
cd/m²

Contrast
600:1

高解像度
QSXGA



【仕様】

| | |
|----------------|--|
| 画面サイズ | H 399.4x V 319.5、対角 51cm (20.1 型) |
| 表示色 | モノクロ 256 階調 |
| 画素数 | 2560 x 2048 |
| 画素ピッチ | 0.156 x 0.156 |
| 輝度 (TYP.) | 850cd/ m ² |
| コントラスト比 (TYP.) | 600:1 |
| 視野角 | 上 85° 下 85° 右 85° 左 85° |
| 応答速度 (TYP.) ※1 | 30ms |
| インターフェース | 4port LVDS LCR 各 8ビット |
| 電源電圧 | 12V x 2 |
| 消費電力 (TYP.) | 49.2W |
| 動作温度 | 0°C ~ +55°C |
| 保存温度 | -20°C ~ +60°C |
| 表面処理 | アンチグレア |
| 外形寸法 | W 423.4 mm (TYP.) x H 343.5 mm (TYP.) x D 44.5 mm (MAX.) |
| 質量 (TYP.) | 2440g |
| バックライト | 12 灯 |
| インバータ | 内蔵 |
| 備考 | 色温度 : ブルーベース |

※1 : Ton+Toff (10%⇔90%)の値です。

◎上記の内容は発行時点の資料に基づいたもので、予告なく変更する場合があります。
◎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

<NEC 液晶テクノロジーホームページ>

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

2004 年 4 月発行

©NEC LCD Technologies, Ltd. 2004