

iiyamaホーム &gt; 生産終了製品 &gt;

ProLite T260R-W0X



モデル名	ProLite T260R-W0X
型番	PL260R-W0X
パネル	a-Si TFT アクティブマトリックス※2
サイズ	対角：26cm(10.4型)
最大表示範囲（水平×垂直）	210.4mm×157.8mm
画素ピッチ（水平×垂直）	0.2055mmx0.2055mm
視野角（標準）	水平：60°、垂直：上45° 下60°
応答速度（黒→白→黒）	55ms
輝度（標準）	240cd/m <sub>2</sub>
コントラスト比（標準）	300：1（標準）
表示色（最大）	262144色
走査周波数	水平：24.0～61.0kHz 垂直：56～75Hz
表示可能解像度（最大）	1024×768
信号入力コネクタ	D-SUB ミニ15ピンコネクタ S-Video、コンポジットVideo RCA ステレオミニジャック
ブラグ&プレイ機能	VESA DDC2B™対応
スピーカー	0.5W×2（ステレオ）
入力電源	AC100V～240V 50/60Hz
消費電力	17W（通常） パワーマネージメントモード時：2W
外形寸法（mm）	267.2（幅）×212（高）×100（奥）、スタンド含む
重量	約1.5kg
環境条件	動作時：温度 5～35℃ 保管時：温度-20～60℃ 湿度（-20～50℃未満時）：20～85%（結露なきこと）湿度（50～60℃未満時）：20～55%（結露なきこと）
適合規格	VCCI-B
保証期間	1年間
付属品	取扱説明書、保証書、電源コード、ACアダプター（12V40W）、D-SUB mini15 VGAケーブル、RS-232Cケーブル

※1 TFT液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られていますが、ごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素がある場合があります。また、見る角度によってすじ状の色むらや明るさのむらが見える場合があります。これは液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。

[▲このページの先頭に戻る](#)

## CONTENTS



### iiyama製品メディア掲載記事一覧

各種webメディアに掲載された、iiyamaディスプレイに関する記事一覧ページはコチラから▶



### テレワークの生産性UP！

テレワーク時に感じているそのお悩み、iiyamaディスプレイが解決します！詳細はコチラから▶



### iiyama液晶デジタルサイネージ

#### ProLite LHシリーズ

#### 液晶デジタルサイネージ

iiyama製デジタルサイネージの特長がよく分かる

スペシャルサイトはコチラから▶