

## 納入仕様書 MultiSync® LCD-P401

|                            |   |  |                                  |
|----------------------------|---|--|----------------------------------|
| 型名                         | LCD-P401  |  |                                  |
| サイズ(表示サイズ)                 | 40型(101.6cm)  |  |                                  |
| 表示方式                       | S-PVA   |  |                                  |
| 有効表示領域                     | 885.6 x 498.2mm   |  |                                  |
| 表示画素数                      | 1920 x 1080   |  |                                  |
| 画素ピッチ                      | 0.461mm   |  |                                  |
| 表示色                        | 約1677万色   |  |                                  |
| 視野角(標準値)                   | 左右 178°、上下 178° (コントラスト比 10:1以上)  |  |                                  |
| 輝度                         | 500cd/m <sup>2</sup> (標準値)、650cd/m <sup>2</sup> (最大値)   |  |                                  |
| コントラスト比(標準値) <明室コントラスト比>*1 | 3000:1 <400:1>  |  |                                  |
| 応答速度                       | Gray to Gray 8ms**2   |  |                                  |
| ドット抜け**3                   | 0.00016%以下  |  |                                  |
| PC入力                       | 水平周波数   | 15.625/15.734/31.5~91.1 kHz(アナログ)、31.5~91.1 kHz(デジタル)                                |                                  |
|                            | 垂直周波数   | 50~85Hz  |                                  |
|                            | 同期信号  | セパレート同期信号(TTL)、シンクオングリーン   |                                  |
|                            | ビデオ信号   | デジタルRGB、アナログRGB  |                                  |
|                            | 信号入力コネクタ  | DVI-D(HDCP対応)、ミニD-SUB15ピン、BNC×5、Display Port   |                                  |
| ビデオ入力                      | 信号方式  | NTSC/PAL/SECAM/4.43NTSC/PAL60、コンポジット信号、セパレート信号(S端子)、コンポーネント信号(HDTV対応)、デジタルRGB信号、HDMI |                                  |
|                            | 信号入力コネクタ  | BNC端子、RCA端子、S端子、コンポーネント入力、HDMI® Connector  |                                  |
| 音声入力                       | RCA(L/R)2系統、φ3.5mmステレオミニジャック  |  |                                  |
| 制御入力                       | RS-232C入力×1、RJ45(10/100BASE-T)、リモコン入力(φ3.5mmステレオミニジャック×1)   |  |                                  |
| 出力端子                       | PC出力  | アナログRGB(BNC×5)   |                                  |
|                            | ビデオ出力   | コンポジット信号出力×2(BNC×1)、コンポーネント信号出力×1(BNC×3)   |                                  |
|                            | 音声出力  | RCAピンジャック・L/R×1(入力選択された音声信号を出力)  |                                  |
|                            | スピーカ端子  | 15W+15W(ステレオ、8Ω)、外付けスピーカ(オプション)  |                                  |
|                            | 制御出力  | RS-232C出力×1、リモコン出力(φ3.5mmステレオミニジャック×1)   |                                  |
| 適合規格等                      | パワーセーブ  | VESA DPM準拠   |                                  |
|                            | 安全  | 電気用品安全法、TUV-S  |                                  |
|                            | 不要輻射  | VCCI-B、JIS C 61000-3-2   |                                  |
|                            | その他   | DDC/CI   |                                  |
| 使用環境条件                     | 温度  | 5~40°C   |                                  |
|                            | 湿度  | 20~80% (結露の無いこと)   |                                  |
| 電源                         | 電源入力  | AC100-240V、50/60Hz   |                                  |
|                            | 消費電力  | 通常動作時  | 175W(出荷設定時)                      |
|                            |   | 最大値  | 350W                             |
|                            |   | パワーセーブ時  | 2W以下                             |
|                            |   | スタンバイ時   | 0.5W以下(電源OFF時:0.5W以下、主電源OFF時:0W) |
| 質量                         | 約24.0Kg   |  |                                  |
| 外形寸法(W×H×Dmm、突起部を除く)       | 919.7 x 532.2 x 140.0   |  |                                  |
| 主な付属品                      | 電源コード(3.0m)**4、信号ケーブル(4.0m:ミニD-SUB15ピン/ミニD-SUB15ピン)、ワイヤレスリモコン、単3乾電池×2、自立スタンド用摘み付ネジ**5、ケーブルカバー、クランプ、取扱説明書(ユーティリティディスク)、セットアップマニュアル、保証書 |  |                                  |
| 外観図                        |   |  |                                  |

\*1 社団法人照明学会で推奨される明るい室内(750ルクス)での参考値です。

\*2 特定階調レベル間(31、63、95、127、159、191、223)の各応答速度の平均値です。

\*3 ドット抜け割合の基準値はISO13406-2の基準に従って、副画素(サブピクセル)単位で計算しています。

\*4 形状は「IEC3Pコネクタ/アースリード付2Pプラグ」です。

\*5 ディスプレイ本体に取り付け済み