## MultiSync LCD-P554/MultiSync LCD-P484/MultiSync LCD-P404の主な仕様

| サイズ (表示サイズ)   55型 (138.8cm)  | 100 IF D       |             | MI±10 LOD DEE4                    | M. 14:0 LOD D404   | M. J. + : 0 1 0D D404      |  |  |
|--|----------------|-------------|-----------------------------------|--------------------|----------------------------|--|--|
| PS方式液晶 (ノングレア仕様)   SVA方式液晶 (ノングレア仕様)   白色LEDパックライト(エッジ型)   有効表示領域  | 機種名            |             | MultiSync LCD-P554                | MultiSync LCD-P484 | MultiSync LCD-P404         |  |  |
| お売売で報域   | サイス(表示サイズ)<br> |             |                                   |                    |                            |  |  |
| おか表示領域   |                |             |                                   |                    |                            |  |  |
| 表示画素数 1920×1080 0.461mm  |                |             |                                   |                    |                            |  |  |
| 画素ピッチ  |                |             | 1209. 6 × 680. 4mm                |                    | 885. 6 × 498. 2mm          |  |  |
| 表示色 約10億7, 374万色 (DisplayPort/HDMI 10bit入力時)、約1, 677万色 (8bit入力時)  接撃   |                |             |                                   |                    |                            |  |  |
| 接野角 (標準値) 左右 178°、上下 178° (コントラスト比 10:1以上)   |                |             |                                   |                    |                            |  |  |
| 対  |                |             |                                   |                    |                            |  |  |
| コントラスト比 (標準値)   1200:1   8ms (G to G)  |                |             |                                   |                    |                            |  |  |
| 応答速度(標準値) <sup>※1</sup> 8ms (G to 6)  水平周波数 15.625/15.734/31.5~91.1 kHz  重直周波数 24~85Hz (50/60Hz フレームロック) (アナログ)、 24~85Hz (50/60Hz フレームロック) (アナログ)、 24~85Hz (50/60Hz フレームロック) (アナログ)、 24~85Hz (50/60Hz フレームロック) (アジタル)  DisplayPort (HDCP対応) × 2、DVI-D (HDCP対応)、HDMI (HDCP対応) × 2、VGA (ミニD-SUB ピン)、RCA  出力端子 DisplayPort (HDCP対応)  オーディオ入力  |                |             |                                   |                    |                            |  |  |
| 水平周波数  |                |             |                                   |                    |                            |  |  |
| 接着周波数  |                |             |                                   |                    |                            |  |  |
| 全国   | 走査周波数          | 水半周波数       |                                   |                    |                            |  |  |
| DisplayPort (HDCP対応) × 2、 DVI-D (HDCP対応) × 2、 VGA (ミニD-SUB ピン)、RCA   ビン)、RCA   DisplayPort (HDCP対応)   イーディオ入力   43.5mmステレオミニジャック   DisplayPort、HDMI   オーディオ入力   43.5mmステレオミニジャック   DisplayPort、HDMI   オーディオ出力   43.5mmステレオミニジャック   内蔵スピーカ   10W+10W (ステレオ) ※排他使用   外部音声出力   M御入カコネクタ   D-SUB9ピン(RS-232)   LANコネクタ   RJ45 (10 BASE-T /100BASE-TX) × 2   リモコン入力コネクタ   43.5mmステレオミニジャック   USB2.0ダッンストリームポート、電力供給用(供給力:5V/2A)、メディアプレーヤ用   ボワーセーブ   電気用品安全法、J60950-1、J3000   安全   VESA DPM準拠   VCCI-B、JIS C 61000-3-2、J55022 (クラスB)   その他   DDC/CI     (スロット2タイプPCオブション使用時の仰向け設置または下向け設置時:0~35°C)   定格入力電流   3.6A(100V)、1.5A(220V)   3.1A(100V)、1.2A(220V)   2.9A(100V)、1.2A(220V   消費電力   スタンパイ時   0.5W以下   0.5W\T   0.  |                | 垂直周波数       |                                   |                    |                            |  |  |
| 上力端子   |                |             |                                   |                    |                            |  |  |
| 出力端子   | 入力端子           |             |                                   |                    |                            |  |  |
| 方声端子   | 出力端子           |             |                                   |                    |                            |  |  |
| オーディオ出力  | 立士辿っ           | オーディオ入力     | φ3.5mmステレオミニジャック、DisplayPort、HDMI |                    |                            |  |  |
| 音声出力   | 自严场士           | オーディオ出力     |                                   |                    |                            |  |  |
| 外部音声出力 (外付付)   15W+15W (実用最大出力、ステレオ、8Ω) ※排他使用  | 辛害山土           | 内蔵スピーカ      | 10W+10W (ステレオ) ※排他使用              |                    |                            |  |  |
| H側信号   | 百戸出刀           | 外部音声出力(外付け) | 15W+15W(実用最大出力、ステレオ、8Ω)※排他使用      |                    |                            |  |  |
| リモコン入力コネクタ   | 制御信号           | 制御入力コネクタ    | D-SUB9ピン (RS-232)                 |                    |                            |  |  |
| USBポート     USB2. 0ダウンストリームポート、USB2. 0アップストリームポート、電力供給用(供給力: 5V/2A)、メディアプレーヤ用       適合規格等     パワーセーブ     電気用品安全法、J60950-1、J3000       安全     VESA DPM準拠       不要輻射     VCCI-B、JIS C 61000-3-2、J55022 (クラスB)       その他     DDC/CI       湿度     0~40°C (スロット2タイプPCオプション使用時の仰向け設置または下向け設置時:0~35°C)       電源入力     AC100-240V、50/60Hz       定格入力電流     3.6A (100V)、1.5A (220V) 3.1A (100V)、1.2A (220V) 2.9A (100V)、1.2A (220V       消費電力     パワーセーブ時**3       スタンパイ時     0.5W以下       電源入力     AC100-240V、50/60Hz       質量     約24. 6kg     約17. 6kg     約14. 3kg       外形寸法(突起部を除く)     1244. 0 (W) × 714. 8 (H) × 62. 9 (D) mm     1086. 5 (W) × 625. 3 (H) × 54. 7 (D) mm     918. 0 (W) × 530. 6 (H) × 54. 7 (D) mm       まな付属品     電源コード(3. 0m) ***、信号ケーブル(1. 8m: DVI-D/DVI-D)、ワイヤレスリモコン   |                | LANコネクタ     | RJ45 (10 BASE-T /100BASE-TX) × 2  |                    |                            |  |  |
| カ:5V/2A)、メディアプレーヤ用   での一セーブ   電気用品安全法、J60950-1、J3000   安全   VESA DPM準拠   での他   DDC/CI   での他   DDC/CI   での他   DDC/CI   での他   DDC/CI   での他   DDC/CI   である。   AC100-240V、50/60Hz   での一セーブ時 <sup>※3</sup>   AC100-240V、50/60Hz   での一でである。   AC100-240V、50/60Hz   での一でである。   AC100-240V、50/60Hz   AC100-240V   AC |                | リモコン入力コネクタ  | φ3.5mmステレオミニジャック                  |                    |                            |  |  |
| カ:5V/2A)、メディアフレーヤ用     電気用品安全法、J60950-1、J3000 安全    VESA DPM準拠 不要輻射    VCCI-B、JIS C 61000-3-2、J55022 (クラスB) その他    DDC/CI 使用環境    温度   | , .            |             |                                   |                    | ポート、電力供給用(供給電              |  |  |
| 適合規格等     文全     VESA DPM準拠       不要輻射     VCCI-B、JIS C 61000-3-2、J55022 (クラスB)       その他     DDC/CI       使用環境<br>条件     温度     0~40°C<br>(スロット2タイプPCオプション使用時の仰向け設置または下向け設置時:0~35°C)       電源入力     AC100-240V、50/60Hz       定格入力電流     3. 6A (100V)、1. 5A (220V)     3. 1A (100V)、1. 2A (220V)     2. 9A (100V)、1. 2A (220V)       消費電力     標準*2     125W     105W     92W       消費電力     パワーセーブ時*3<br>スタンバイ時     3. 0W以下       電源入力     AC100-240V、50/60Hz       質量     約24. 6kg     約17. 6kg     約14. 3kg       外形寸法(突起部を除く)     1244. 0 (W) × 714. 8 (H) × 62. 9 (D) mm     1086. 5 (W) × 625. 3 (H) × 918. 0 (W) × 530. 6 (H) × 54. 7 (D) mm       まな付属品     電源コード (3. 0m) **4、信号ケーブル (1. 8m: DVI-D/DVI-D)、ワイヤレスリモコン   |                |             |                                   |                    |                            |  |  |
| 適合規格等  | 適合規格等          |             |                                   |                    |                            |  |  |
| その他   DDC/CI     使用環境  |                |             |                                   |                    |                            |  |  |
| 使用環境 温度  |                |             |                                   |                    |                            |  |  |
| 使用環境   |                | ての他         | ·                                 |                    |                            |  |  |
| 条件 湿度 20~80% (結露のないこと) 電源入力 AC100-240V、50/60Hz 定格入力電流 3. 6A(100V)、1. 5A(220V) 3. 1A(100V)、1. 2A(220V) 2. 9A(100V)、1. 2A(220V) 消費電力 標準*2 125W 105W 92W 92W 105W 7ワーセーブ時**3 3. 0W以下 0. 5W以下 AC100-240V、50/60Hz 第量 約24. 6kg 約17. 6kg 約14. 3kg 外形寸法(突起部を除く) 1244. 0 (W) × 714. 8 (H) × 62. 9 (D) mm 54. 7 (D) mm 54. 7 (D) mm まな付屋品 電源コード(3. 0m)**4、信号ケーブル(1. 8m:DVI-D/DVI-D)、ワイヤレスリモコン  | 使用環境           | 温度          |                                   |                    |                            |  |  |
| 電源入力   | 条件             |             |                                   |                    |                            |  |  |
| 定格入力電流       3. 6A(100V)、1. 5A(220V)       3. 1A(100V)、1. 2A(220V)       2. 9A(100V)、1. 2A(220V)         消費電力       標準*2       125W       105W       92W         パワーセーブ時**3       3. 0W以下       0. 5W以下         電源入力       AC100-240V、50/60Hz       約17. 6kg       約14. 3kg         外形寸法(突起部を除く)       1244. 0 (W) × 714. 8 (H) × 62. 9 (D) mm       1086. 5 (W) × 625. 3 (H) × 54. 7 (D) mm       918. 0 (W) × 530. 6 (H) × 54. 7 (D) mm         主な付庫品       電源コード(3. 0m)**4、信号ケーブル(1. 8m:DVI-D/DVI-D)、ワイヤレスリモコン  |                |             |                                   |                    |                            |  |  |
| 標準**2 125W 105W 92W 105W 92W 17ワーセーブ時**3 3.0W以下 0.5W以下 0.5W以下 105W 50/60Hz 1244.0(W)×714.8(H)× 1086.5(W)×625.3(H)× 54.7(D) mm 1244.7(D) mm 1244.7  |                |             | 3.6A (100V), 1.5A (220V)          | • •                | 2. 9A (100V), 1. 2A (220V) |  |  |
| 消費電力 パワーセーブ時 <sup>※3</sup> 3. OW以下 0. 5W以下 0. 5W以下   |                |             |                                   |                    |                            |  |  |
| スタンバイ時 0.5W以下<br>電源入力 AC100-240V、50/60Hz<br>質量 約24.6kg 約17.6kg 約14.3kg<br>外形寸法(突起部を除く) 1244.0(W)×714.8(H)× 1086.5(W)×625.3(H)× 918.0(W)×530.6(H)×62.9(D) mm 54.7(D) mm 54.7(D) mm  |                |             | <u> </u>                          |                    | 1                          |  |  |
| 電源入力 AC100-240V、50/60Hz<br>質量 約24.6kg 約17.6kg 約14.3kg<br>外形寸法(突起部を除く) 1244.0(W)×714.8(H)× 1086.5(W)×625.3(H)× 918.0(W)×530.6(H)× 54.7(D) mm 54.7(D) mm 54.7(D) mm  |                |             |                                   |                    |                            |  |  |
| 外形寸法(突起部を除く)     1244.0(W)×714.8(H)× 62.9(D) mm     1086.5(W)×625.3(H)× 54.7(D) mm     918.0(W)×530.6(H)× 54.7(D) mm       主な付属品     電源コード(3.0m)**4、信号ケーブル(1.8m:DVI-D/DVI-D)、ワイヤレスリモコン   | 電源入力           |             |                                   |                    |                            |  |  |
| 外形寸法(突起部を除く)     1244.0(W)×714.8(H)× 62.9(D) mm     1086.5(W)×625.3(H)× 54.7(D) mm     918.0(W)×530.6(H)× 54.7(D) mm       主な付属品     電源コード(3.0m)**4、信号ケーブル(1.8m:DVI-D/DVI-D)、ワイヤレスリモコン   | 質量             |             | 約24.6kg                           |                    | 約14.3kg                    |  |  |
| 外形寸法(突起部を除く)       62.9(D) mm       54.7(D) mm       54.7(D) mm         まな付属品       電源コード (3.0m) **4、信号ケーブル (1.8m:DVI-D/DVI-D)、ワイヤレスリモコン   | 外形寸法(突起部を除く)   |             | _                                 | <del>-</del>       |                            |  |  |
| 主な付属品  |                |             |                                   |                    | 54. 7 (D) mm               |  |  |
| NAME OF THE PROPERTY OF THE PR   | 主な付属品          |             |                                   |                    |                            |  |  |

<sup>※1</sup> 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

<sup>※2</sup>工場出荷時の設定条件

<sup>※3</sup> VGA入力選択時

<sup>\*\*4</sup> 形状は「IEC3Pコネクタ/アースリード付2Pプラグ」です。付属の電源コードは、国内100V商用電源対応品です

## MultiSync LCD-V554/MultiSync LCD-V484/MultiSync LCD-V404の主な仕様

| 機種名            |                         | MultiSync LCD-V554  | MultiSync LCD-V484                                    | MultiSync LCD-V404                     |  |  |
|----------------|-------------------------|---|---|--|--|--|
| サイズ(表示サイズ)     |                         | 55型 (138.8cm)   | 48型(120.9cm)  | 40型(101.6cm)                           |  |  |
| 液晶パネル/バックライト   |                         | IPS方式液晶(ノングレア仕村   | 策) SVA方式液晶 (  | ノングレア仕様)                               |  |  |
|                |                         | 白色LEDバックライト(エッジ型)   |   |  |  |  |
| 有効表示領域         |                         | 1209. 6 × 680. 4mm  | 1054. 08 × 592. 92mm                                  | 885. 6 × 498. 15mm                     |  |  |
| 表示画素数          |                         | 1920 × 1080   |   |  |  |  |
| 画素ピッチ          |                         | 0. 630mm  | 0. 549mm  | 0. 461mm                               |  |  |
| 表示色            |                         | 約10億7,374万色 (DisplayPort/HDMI 10bit入力時)、約1,677万色 (8bit入力時)  |   |  |  |  |
| 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             |                         | 350cd/m (工場出荷設定標準値) 500cd/m (最大値)   |   |  |  |  |
| コントラスト比(標準値)   |                         | 1200 : 1 4000 : 1   |   |  |  |  |
| 応答速度(標準値)※1    |                         | 8ms (G to G)  |   |  |  |  |
| 走査周波数          | 水平周波数                   | 15. 625/15. 734/31. 5 <b>~</b> 91. 1 kHz  |   |  |  |  |
|                | 垂直周波数                   | 50~85Hz (50/60Hzフレームロック) (アナログ)、  |   |  |  |  |
|                | 平 <b>但</b> 问 <i>似</i> 数 | 24~85Hz (50/60Hzフレームロック) (デジタル)   |   |  |  |  |
| 入力端子           |                         | DisplayPort (HDCP対応) × 2、DVI-D (HDCP対応)、HDMI (HDCP対応) × 2、VGA (ミニD-SUB15ピン)、RCA                         |   |  |  |  |
| 出力端子           |                         | DisplayPort (HDCP対応)  |   |  |  |  |
| <b>立</b> 主 供 了 | オーディオ入力                 | φ3.5mmステレオミニジャック、DisplayPort、HDMI   |   |  |  |  |
| 音声端子           | オーディオ出力                 | φ3. 5mmステレオミニジャック   |   |  |  |  |
| 音声出力           | 内蔵スピーカ                  | 10W+10W (ステレオ) ※排他使用  |   |  |  |  |
| 自产山力           | 外部音声出力(外付け)             | 15W+15W(実用最大出力、ステレオ、8Ω)※排他使用  |   |  |  |  |
| 制御信号           | 制御入力コネクタ                | D-SUB9ピン (RS-232)   |   |  |  |  |
|                | LANコネクタ                 | RJ45 (10 BASE-T /100BASE-TX) × 2  |   |  |  |  |
|                | リモコン入力コネクタ              | φ3. 5mmステレオミニジャック   |   |  |  |  |
| USBポート         |                         | USB2. 0ダウンストリームポート、USB2. 0アップストリームポート、電力供給(供給電力: 5V/2A)、メディアプレーヤ用                                       |   |  |  |  |
|                | 安全                      | 電気用品安全法、J60950-1、J3000  |   |  |  |  |
| 適合規格等          | パワーセーブ                  | VESA DPM準拠  |   |  |  |  |
|                | 不要輻射                    | VCCI-B、JIS C 61000-3-2、J55022 (クラスB)  |   |  |  |  |
|                | その他                     | DDC/CI  |   |  |  |  |
| /+ m == ++     |                         | 0~40°C  |   |  |  |  |
| 使用環境           | 温度                      | (スロット2タイプPCオプション使用時の仰向け設置または下向け設置時:0~35℃)   |   |  |  |  |
| 条件             | 湿度                      | 20~80% (結露のないこと)  |   |  |  |  |
| 電源入力           |                         | AC100-240V、50/60Hz  |   |  |  |  |
| 定格入力電流         |                         | 3.3A (100V), 1.4A (220V)  | 2.7A (100V),  | 1.1A (220V)                            |  |  |
|                | 標準※2                    | 110W  | 85W   | 75W                                    |  |  |
| 消費電力           | パワーセーブ時**3              |   | 3. OW以下   |  |  |  |
|                | スタンバイ時                  |   | 0.5W以下  | ,                                      |  |  |
| 質量 (ディスプレイ本体)  |                         | 約24.6kg   | 約17.6kg   | 約14.3kg                                |  |  |
| 外形寸法(突起部を除く)   |                         | 1244. 0 (W) × 714. 8 (H) × 62. 9 (D) mm   | 1086. 5 (W) $\times$ 625. 3 (H) $\times$ 54. 7 (D) mm | 918. 0 (W) × 530. 6 (H) × 54. 7 (D) mm |  |  |
| 主な付属品          |                         | 電源コード (3.0m) <sup>**4</sup> 、信号ケーブル (1.8m:DVI-D/DVI-D)、ワイヤレスリモコン、<br>取扱説明書 (ユーティティディスク)、セットアップマニュアル、保証書 |   |  |  |  |

<sup>※1</sup> 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

<sup>※2</sup>工場出荷時の設定条件

<sup>※3</sup> VGA入力選択時

<sup>\*\*4</sup> 形状は「IEC3Pコネクタ/アースリード付2Pプラグ」です。付属の電源コードは、国内100V商用電源対応品です