

屋内向けデジタルサイネージ用LEDディスプレイ

納入仕様書 LED-A019i

| | | |
|-------------------|--|--|
| 型名 | LED-A019i | |
| 画素ピッチ | 1.9mm | |
| 解像度 | 288 × 972(ピクセル) | |
| 画素構成 | 3-in-1 SMD | |
| 有効表示領域 | 560(W) × 1,890(H)mm | |
| 輝度 | 1,000cd/m ² | |
| コントラスト比 | 4,500:1 | |
| 視野角 ^{※1} | 左/右 | 75° / 75° |
| | 上/下 | 70° / 70° |
| 映像端子 | 入力 | HDMI × 1 (HDCP非対応) |
| | 出力 | HDMI × 1 (デジチーチェーン用) |
| 音声端子 | 外部音声出力(外付け) | φ 3.5mmステレオミニジャック × 1 |
| USBポート | USB タイプA × 2 | |
| 有線LAN | RJ-45(1000BASE-T) × 1 | |
| 無線LAN | IEEE802.11b/g/n 2.4GHz | |
| 再生可能 コーデック | 動画 | MPEG-4 Visual、H.264/AVC、H.265/HEVC、VP8、VP9 |
| | 音声 | AAC、PCM、Vorbis |
| | 静止画 | BMP、PNG、JPEG、GIF、WEBP |
| 適合規格 | 安全 | 電気用品安全法(ディスプレイ、電源コード) |
| | 不要輻射 | VCCI-A、JIS C61000-3-2 |
| 使用環境 条件 | 温度/湿度 | -10~35°C/10~85%(結露のないこと) |
| | 設置 | 縦型設置/横型設置/斜め設置 |
| IP規格(フロント/リア) | IP20/IP20 | |
| 電源 | 電源入力 | AC100V 50/60Hz |
| | 定格入力電流 | 6.0A(100V) |
| | 消費電力 ^{※2} | 520W(AC100V) |
| 質量(スタンド含む) | 29.5kg(39.5kg) | |
| 寸法 | 自立スタンドなし | 571.8(W) × 1,901.8(H) × 76.1(D)mm |
| | 自立スタンド含む | 571.8(W) × 1,965.8(H) × 530.0(D)mm |
| 梱包状態 | 質量/寸法 | 73kg/700(W) × 2,280(H) × 300(D)mm ※木箱梱包 |
| 主な添付品 | 電源コード(3m)、信号ケーブル(1.5m:HDMI/HDMI)、自立スタンド、壁掛け金具、吊り下げ金具、接続金具 × 2 ^{※3} 、アイボルト × 2、キャリーケース、USBデバイス(取扱説明書、設定ファイル)、セットアップマニュアル、保証書 | |

※1: 正面方向から輝度半減になる角度。

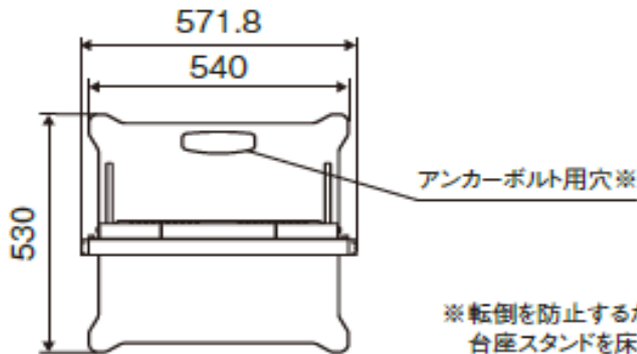
※2: 輝度最大、6,500K 全白入力時。

※3: マルチ設置固定用

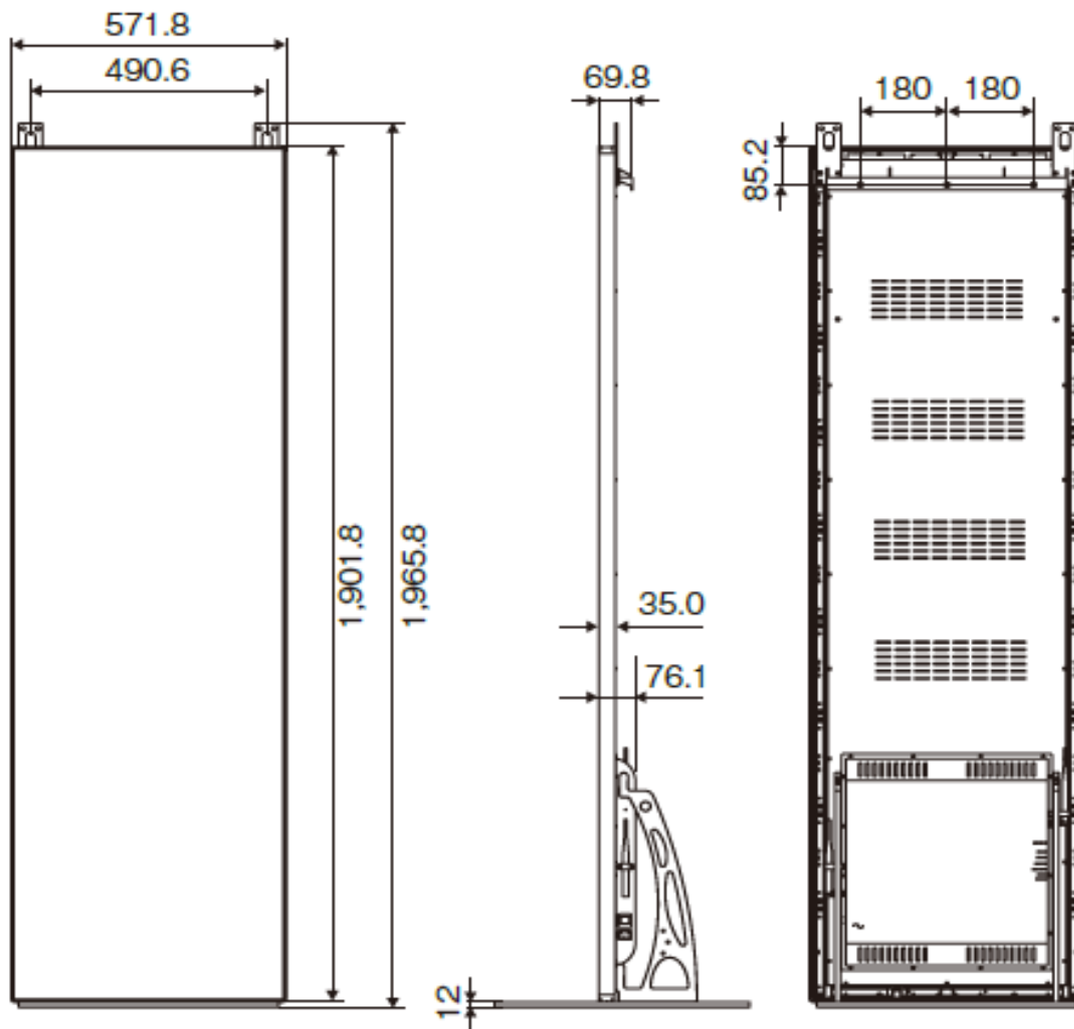
■この装置は、クラスA機器です。(VCCI-A)

■この仕様・意匠はお断わりなく変更することがあります。

●外形寸法(mm)



※転倒を防止するために市販のアンカーボルトを使用して台座スタンドを床にボルト止めすることができます。



●図面は、自立スタンド、壁掛け金具、吊下げ金具を装着した状態です。