



概要

- 解像度1920×1080のフルHDカメラ映像を16:9の液晶モニターに鮮明に表示します。
- LEDバックライト搭載により消費電力を低減させています。
- 三次元デジタルノイズリダクション(DNR)、三次元くし型フィルターなどのノイズ低減技術・高画質化によりノイズやチラツキが大幅に低減し、高品位で高精細な映像を再現します。
- コントラスト比:10000:1
- 応答速度:5ms
- 水平解像度:600本(AV1アナログ映像入力時)
- 視野角(左85°、右85°、上85°、下85°)
- 映像入力はVIDEO入力1系統(BNC)、PCモニターなどに対応したHDMI入力2系統、VGA入力を1系統搭載しています。また、VIDEO用1系統、PC用1系統の音声入力に加えスピーカー(1.5W×2)も搭載しています。
- 誤操作を無くすため、キーロック機能を搭載。
- スタンドによる据え置き設置、及びVESA規格に対応した別売の取付金具による設置が可能です。(100mmピッチ)

仕様

型 式	LCM-211HD
L C D パ ネ ル	21.5型TFT液晶(表示画面サイズ:476(W)×268(H)mm)
表 示 画 素 数	1920(H)×1080(V)ピクセル(フルHD)
画 面 輝 度	250cd/m ²
コ ン ト ラ ス ト 比	10000:1
応 答 速 度	5ms
表 示 色 数	1,677万色
ア ス ペ ク ト 比	16:9
視 野 角	左:85° 右:85° 上:85° 下:85°
バ ッ ク ラ イ ト	LED 寿命:約30,000時間
映 像 入 力 (A V)	VBS1.0V(p-p)75Ω 同期負 1系統(BNCコネクタ)
映 像 出 力 (A V)	ループスルー出力 1系統(BNCコネクタ)自動終端
映 像 入 力 (V G A)	VGA入力 1系統(D-Sub 15Pin) 対応解像度:1920×1080
映 像 入 力 (H D M I)	HDMI入力 2系統(タイプAコネクタ) 対応解像度:720p/1080p
音 声 入 力 (A V)	1.1V(rms)22kΩ 1系統(L+R RCAピン)
音 声 入 力 (V G A)	1.1V(rms)22kΩ 1系統(φ3.5mmステレオミニジャック)
ス ピ ー カ ー	1.5W×2 ステレオ
水 平 解 像 度	600本(中心部、AV映像入力時)
高 画 質 化 技 術	三次元くし型フィルター、三次元デジタルノイズリダクション
キ ー ロ ッ ク 機 能	あり
設 定 方 法	OSD(オンスクリーン・ディスプレイ)対応
使 用 可 能 周 囲 温 度	0°C~+40°C(結露なきこと)
電 費 電 力	AC100V 50/60Hz(専用ACアダプター使用時)
消 費 電 力	25W
外 形 寸 法	W512×H392×D165mm
質 量	約3,900g
設 置 方 法	据え置き(スタンド装着済) 取付金具(別売)による設置(100×100mmVESA規格準拠)
付 属 品 品	取扱説明書(保証書付)1冊、AC電源コード1本、ACアダプター1個、HDMIケーブル1本(1.8m)、リモコン1個、スタンド1台

※ 仕様は改良などのため、予告なく変更されることがありますのでご了承下さい。

外形寸法図

