

LMD-2110Wは、フルHD (1,920×1,080) パネル、10ビットドライバーを採用した21型液晶 モニターです。

## 主な仕様

画像系			
LCDパネル	:a-Si TFTアクティブマトリックス		
画面サイズ(幅×高さ/対角	的:21.5型(477×268、547mm)		
解像度	: 1,920×1,080ドット		
視野角(水平/垂直)	:170度/160度(typical)		
スキャン	: ノーマル…0%		
	オーバー…5%		
アスペクト比	: 16:9		
色再現性	:1,677万色		
入/出力系			
入力			
LINE入力			
Y/C入力	: 4ピンミニDIN×1		
VIDEO入力	: BNC×1、1Vp-p ±3dB、負同期		
AUDIO入力	:ピンジャック×1、 — 5dBu、47k Ω以上		
RGB/COMPONENT入力			
	: BNC×3		
RGB入力	: 0.7Vp-p ±3dB		
	(Sync On Green、0.3Vp-p、負同期)		
コンポーネント入力:0.7Vp-p ±3dB			
	(75%クロミナンス標準カラーバー信号時)		
AUDIO入力	:ピンジャック×1、-5dBu、47k Ω以上		
OPTION IN入力	:D-sub 9ピン×1(凹)		
OPTION AUDIO IN入力	:ピンジャック×1、-5dBu、47k Ω以上		
外部同期入力	: BNC×1、0.3 ~ 4Vp-p、負極性2値		
HDMI IN入力	: HDMI×1		
リモート入力			
パラレルリモート	ト:モジュラーコネクター 8ピン×1		
出力			
LINE出力			
Y/C 出力	: 4ピンミニDIN×1		
	ループスルー、75Ω、自動終端機能付き		
VIDEO 出力	: BNC×1		
	ループスルー、75Ω、自動終端機能付き		
AUDIO出力	: ピンジャック×1		
	ループスルー		
RGB/COMPONE	NT出力		
RGB/コンポーネ	ネント出力		
	: BNC×3		
	ループスルー、75Ω、自動終端機能付き		
AUDIO 出力	: ピンジャック×1		
	ループスルー		
外部同期出力	: BNC×1		
	ループスルー、75Ω、自動終端機能付き		
内蔵スピーカー出力	内蔵スピーカー出力:0.5W(モノラル)		

## **LMD-2110W**

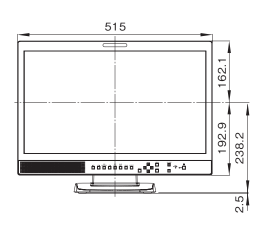
仕様書

一般	
電源	: AC100 ~ 240V, 50/60Hz
消費電力	:最大約56W、1.0 ~ 0.5A
動作温度	: 0 ~ 35℃(推奨使用温度 20 ~ 30℃)
動作湿度	: 30 ~ 85%以下(結露なきこと)
動作気圧	: 700 ~ 1,060hPa
保存温度	: −20 ~+60°C
保存湿度	: 0 ~ 90%
保存気圧	: 700 ~ 1,060hPa
最大外形寸法(幅×高さ×奥行)	
	- 約 515 × 403 × 264mm(突起部含まず)
質量	: 約8.6kg(モニタースタンド約1.7kgを含む)
付属品	

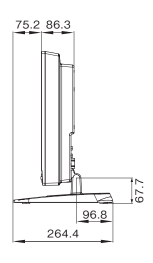
AC電源コード(1)、ACプラグホルダー(1)、取扱説明書(1)、CD-ROM(1)、CD-ROMマニュアルの使いかた(1)、保証書(1)

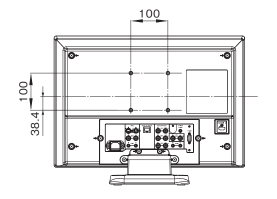
## 外形寸法図

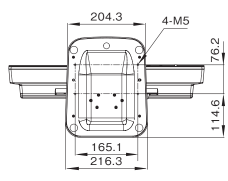
正面



側面







単位:mm

<sup>※</sup>この装置は、クラスA情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。