

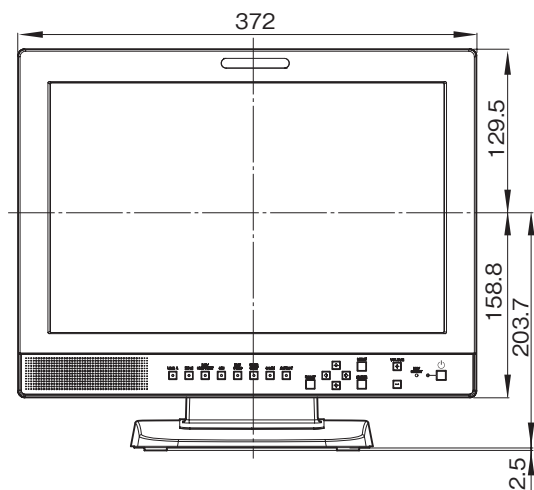
LMD-1530Wは、HD/SDアナログビデオ信号入力とHDMI入力を搭載した高画質液晶モニターです。WXGA (1280×768) 液晶パネルを搭載。

## 主な仕様

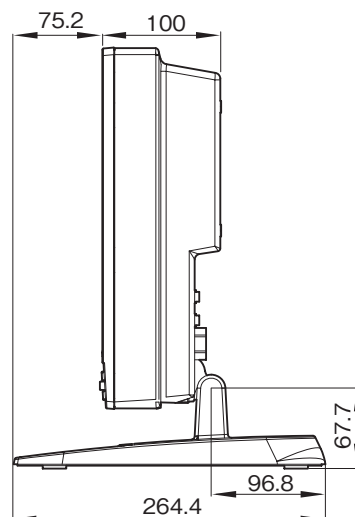
画像系	
LCDパネル	: a-Si TFTアクティブマトリクス
画面サイズ(幅×高さ×対角)	: 15.3型、334 × 200mm、390mm
解像度	: 1,280 × 768ドット (WXGA+)
視野角(代表値)	: 上 89度 / 下 89度 / 左 89度 / 右 89度
アスペクト比	: 15:9
表示色	: 約 1,677 万色
スキャン	: オーバースキャン…5% ノーマルスキャン…0%(シリアル番号 3100001以降で対応) フルスクリーン
入出力	
入力	
LINE A 入力	: Y/C 入力…4ピンミニDIN × 1 VIDEO 入力…BNC × 1、1Vp-p ± 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 入力	: HDMI × 1
リモート入力	: パラレルリモート: モジュラーコネクタ 8ピン × 1
出力	
LINE A 出力	: Y/C 出力…4ピンミニDIN × 1、ループスルー、75 Ω自動終端機能付き VIDEO 出力…BNC × 1、ループスルー、75 Ω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/COMPONENT出力	: BNC × 3、ループスルー、75 Ω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、75 Ω自動終端機能付き
内蔵スピーカー出力	: 0.5W (モノラル)
一般	
電源	: AC100 ～ 240V、50/60Hz
消費電力	: 最大約 50W、1.0 ～ 0.5A
使用温度	: 0 ～ 35℃(推奨使用温度 20 ～ 30℃)
使用湿度	: 30 ～ 85%以下(結露なきこと)
使用気圧	: 700 ～ 1,060hPa
保存温度	: -20 ～ +60℃
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 372 × 336 × 264mm (最大突起部含まず)
質量	: 約 5.9kg (モニタースタンド約 1.7kgを含む)
付属品	
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) 保証冊子(1)	

## 外形寸法図

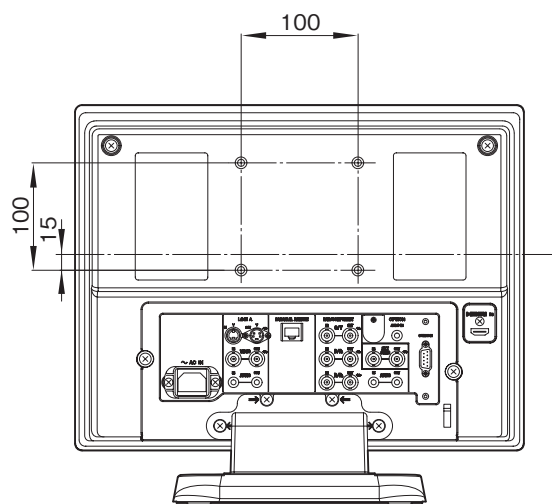
正面



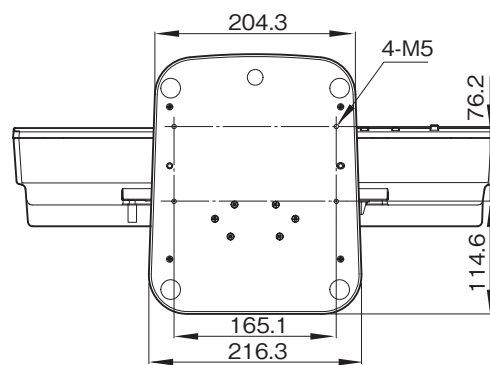
側面



裏面



底面



単位:mm

仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。