

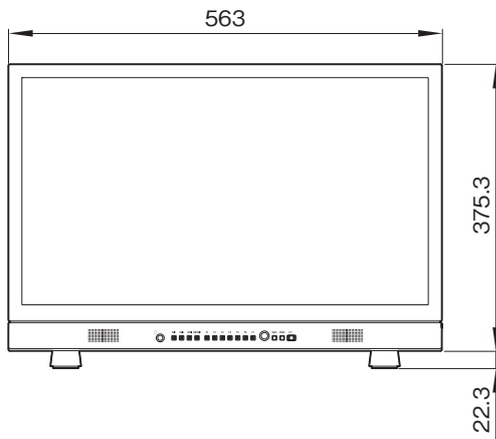
LMD-B240は、広視野角パネルを搭載し、コストパフォーマンスに優れた24型フルHD液晶モニターベーシックモデルです。

主な仕様

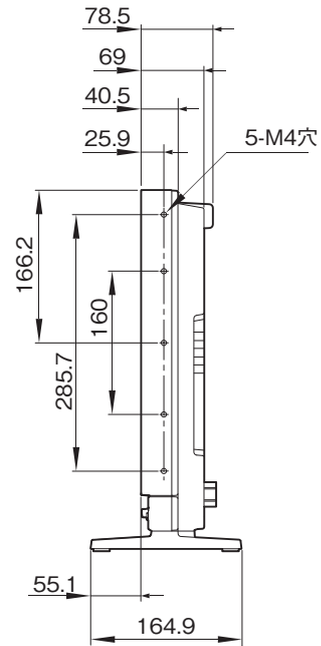
画像系	
パネル	: a-Si TFTアクティブマトリクスLCD
画面サイズ	: 23.8型
表示エリア(H×V)	: 527.0×296.5mm
解像度(H×V)	: 1920×1080ピクセル(フルHD)
アスペクト比	: 16:9
有効画素数	: 99.99%
視野角(パネルの仕様)	: 89°/89°/89°/89°(上/下/左/右、コントラスト>10:1)
スキャン	: ノーマルスキャン…0%
色温度	: D65、D93
入出力系	
入力	
SDI入力	: BNC×2
HDMI入力	: HDMI×1(HDCP対応)
コンポジット入力(NTSC/PAL)	: BNC×1(1Vp-p ±3dB負同期)
音声入力	: ステレオミニジャック×1(-5dBu 47kΩ<キロオーム>以上)
パラレルリモート	: RJ-45モジュラーコネクタ8ピン×1
シリアルリモート(サービスマニュアル)	: RJ-45モジュラーコネクタ×1
DC入力	: XLR 4ピン(凸)、DC12~17V(出力インピーダンス0.05Ω<オーム>以下)
出力	
SDI出力	: BNC×1、SDI入力1のループスルー出力、出力信号振幅…800mVp-p ±10%、出力インピーダンス…75Ω<オーム>不平衡
コンポジット出力	: BNC×1、ループスルー、75Ω<オーム>自動終端機能付き
音声モニター出力	: ステレオミニジャック×1
内蔵スピーカー出力	: 2.0W+2.0W ステレオ出力
ヘッドホン出力	: ステレオミニジャック×1
一般	
電源	: AC100~240V、0.5~0.3A、50/60Hz DC12~17V、3.2~2.0A
消費電力	: 約41W(最大) 約29W(平均消費電力、工場出荷時)
動作温度	: 0~35°C(推奨使用温度: 20~30°C)
動作湿度	: 30~85%以下(結露のないこと)
動作気圧	: 700~1060hPa
保存・輸送温度	: -20~+60°C
保存・輸送湿度	: 0~90%
保存・輸送気圧	: 700~1060hPa
最大外形寸法(幅×高さ×奥行)	: 563.0×375.3×69.0mm(モニタースタンド除く) 563.0×397.6×165.0mm(モニタースタンド含む)
質量	: 6.3kg(モニタースタンドを除く)、6.4kg(モニタースタンドを含む)
付属品	
AC電源コード(1)、3極→2極変換プラグ(1)ACプラグホルダー(1)、ご使用になる前に(1)、保証書(1)	

外形寸法図

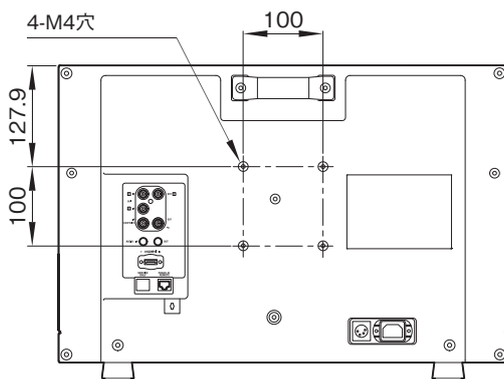
前面



側面



後面



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。