

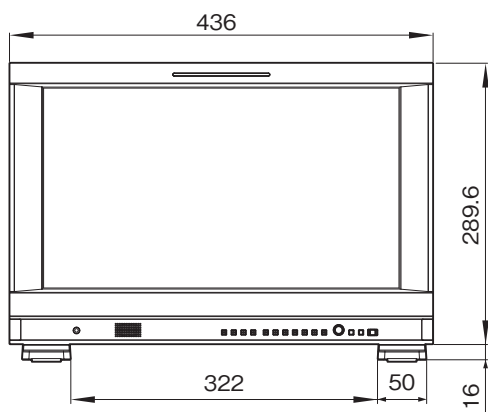
PVM-1741は、忠実な黒の再現性、高い応答性を実現した17型業務用有機ELモニターです。

## 主な仕様

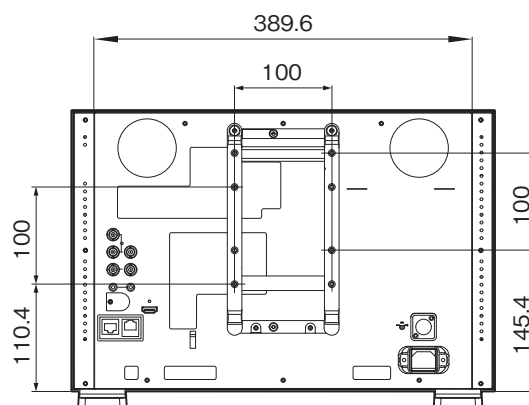
ディスプレイパネル	
パネル	: 有機ELパネル
有効画素率	: 99.99%
画面サイズ	: 16.5型
視野角(パネルの仕様)	
(上、下、左、右)	: 89度、89度、89度、89度(コントラスト>10:1、Typical 値)
スキャン	: ノーマル…0% オバースキャン…5% ネイティブスキャン
表示エリア(幅×高さ)	: 約365.8×205.7mm
解像度(水平×垂直)	: 1920×1080ピクセル(Full HD)
アスペクト比	: 16:9
パネルドライバー	: RGB 各色10bit
入出力系	
コンポジット入力	: BNC×1
SDI(3G/HD/SD)入力	: BNC×2
HDMI入力	: HDMIコネクタ×1(HDCP 対応、Deep Color 対応)
音声入力	: ステレオミニジャック×1 - 5dBu、47kΩ以上
パラレルリモート入力	: モジュラーコネクタ 8ピン×1
シリアルリモート入力	: RJ-45(10BASE-T/100BASE-TX)×1
DC入力	: DC12V(供給側の出力インピーダンスが0.05Ω以下)
SDI(3G/HD/SD)出力	: BNC×1
コンポジット出力	: BNC×1
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	: 1.0W(モノラル)
ヘッドホン出力	: ステレオミニジャック×1
一般	
電源	: AC 100V～240V、50/60Hz、1.0A～0.5A DC12V、7.0A
消費電力	: 約90W(最大)、約70W(平均消費電力、工場出荷時)
ウォームアップ時間	: 約30分
動作温度	: 0～35℃(推奨使用温度20～30℃)
動作湿度	: 30～85%(結露なきこと)
動作気圧	: 700～1,060hPa
保存温度	: -20～+60℃
保存湿度	: 0～90%
保存気圧	: 700～1,060hPa
外形寸法(幅×高さ×奥行)	: 436.0×289.6×120.0mm(突起部除く) 436.0×305.6×161.0mm(標準スタンド装着時)
質量	: 7.0kg 7.2kg(標準スタンド装着時)
付属品	
AC電源コード(1)、ACプラグホルダー(1)、マウンティングブラケット(2)、マウンティングブラケット用ネジ(4)、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

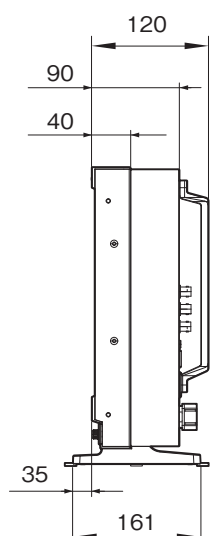
前面



背面



側面



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。