

TMT-2201GS

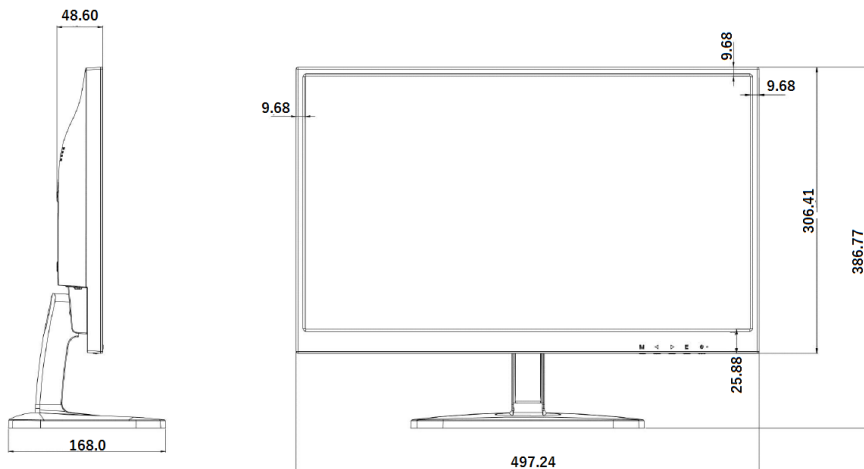
21.5型ワイドカラーLED液晶ディスプレイ



主な特徴

- ブルーライトリデューサー機能搭載
- 目に優しい「ブルーライトリデューサー機能」搭載
- ワイド画面で快適操作！フル HDの高解像度に対応
- 白色LEDバックライトを搭載最大25Wの低消費電力
- ステレオスピーカー(2W+2W)を内蔵

外観図



製品仕様

パネルタイプ	21.5型Wide TFT / ノングレア
最大表示面積	W476.0×H267.8 (mm)
最大表示解像度	1920 × 1080 (フルHD)
画素ピッチ	0.248mm(H)×0.248mm(V)
最大表示色	1677万色相当(疑似フルカラー)
標準視野角度	上下178° 左右178°
コントラスト比	3,000:1(DCR機能*オン時8,000,000:1) ※DCR機能(Dynamic Contrast Ratio)
輝度	250cd/m2
応答速度	25ms(OD機能オン時：14ms)
水平周波数	30~80(kHz)
垂直周波数	60~75(Hz)
映像入力信号	アナログRGB(mini D-Sub15)端子×1 HDMI端子×1(HDCP対応)
パワーマネジメント	VESA DPMS互換
プラグ&プレイ機能	VESA DDC2B
画面コントロール	OSD
スピーカー	ステレオスピーカー(2.0W+2.0W)
消費電力	最大25W(省電力モード時:0.5W以下)
電源	AC100V 50/60Hz (電源内蔵)
重量	スタンドあり：約2.9kg スタンドなし：約2.6kg
外形寸法(W×D×H)	スタンドあり：W497.2 × D168.0 × H386.8(mm) スタンドなし：W497.2 × D48.6 × H306.4(mm)
動作時温度範囲	0°C ~ 40°C
動作時湿度範囲	20% ~ 85%(結露なきこと)
保管時温度範囲	-20°C ~ 55°C
保管時湿度範囲	20% ~ 90%(結露なきこと)
VESAマウントインターフェース2900	75mm (0.7mmピッチ)

※ 本仕様は予告なく変更することがあります。

区分	発行	Ver.
MON	2019/7/26	1.00