



製品の特徴

XGA 解像度液晶パネル 1024×768 解像度表示対応

4.3 比率スクエアパネル 旧来のアナログ映像表示に最適

省電力バックライト 白色 LED バックライト・最大 10W 消費

多彩な映像入力端子を搭載 HDMI・VGA・RCA・BNC 入力端子搭載

ステレオスピーカー搭載 1W+1W 出力

VESA 規格マウント対応 75mm×75mm・各種モニターアーム対応

製品仕様 (製品の外觀・仕様は改良のため、予告なく変更する場合があります)

液晶

パネルタイプ	8 型 TFT モニター	アスペクト比	4:3
解像度	1024×768	視野角度	上下: 160 度, 左右: 160 度
コントラスト比	400:1	輝度	400cd/m ²
応答速度	12ms	信号方式	NTSC, PAL

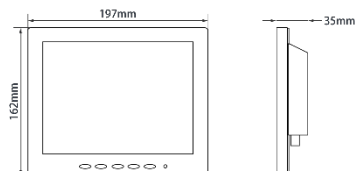
インターフェース

映像入力信号	HDMI ×1, VGA ×1, BNC ×1, RCA ×1	音声出力	φ3.5mm ステレオジャック ×1
スピーカー	ステレオスピーカー(1.0W+1.0W)		

一般

電源	DC12V/1A	消費電力	最大 10W
使用温度範囲	0°C~45°C	使用湿度範囲	20%~80%
外形寸法	197mm×162mm×35mm(スタンド除く)	重量	約 364g(スタンド除く)

寸法図 (単位: mm)



オプション品 (別売)

