



■ 特徴

- DisplayPort、HDMI、アナログRGBの3系統の映像端子を搭載
- ブルーライトカット機能を搭載
- カット率を15% / 30% / 50% / 70%から選択可能
- 広視野角パネル採用視野角178° / 178°
- フルHDの解像度に対応
- 白色LEDバックライト採用
- 最大消費電力30W、省電力モード時0.5W以下
スタンダードモード12W
- ダイナミックコントラスト80,000,000 : 1
- ステレオスピーカー2W + 2W搭載
- 電源内蔵モデル
- 日本語OSDメニュー
- 盗難防止用ホールを装備
- アームの取付けが可能なVESA規格
- グリーン購入法適合製品
- J-Moss(グリーンマーク)適合
- RoHS2対応
- 国際エネルギースタープログラム適合
- 安心の5年間保証

■ 仕様書

製品型番	GH-LCW22L-BK
パネルタイプ	21.5型 FAパネル(ノングレア)
最大表示範囲	476.67(W) × 268.11(H)mm
最大表示解像度	1920 × 1080(フルHD)
画素ピッチ	0.24825(H) × 0.24825(V)mm
最大表示色	1677万色(フルカラー)
標準視野角度	上下 : 178° 左右 : 178°
コントラスト比	3000 : 1 (DCR機能オン時 : 80,000,000 : 1)
輝度	250cd / m ²
応答速度	14ms(Over Drive機能オン時 : 11ms(GTG))
水平周波数	30kHz~83kHz
垂直周波数	56Hz~75Hz
HDCP	対応
映像入力端子	アナログRGB(mini D-Sub15)端子 × 1 Display Port端子 × 1(HDCP対応) HDMI端子 × 1(HDCP対応)
音声入出力端子	入力 : ステレオミニジャック(3.5mm) × 1 出力 : ステレオミニジャック(3.5mm) × 1
パワーマネジメント	VESA DPM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(2W + 2W)搭載
消費電力	最大30W(省電力モード時 : 0.5W以下) スタンダードモード : 12W(ENERGY STAR標準)
電源	AC100V 50 / 60Hz
重量	スタンドあり : 約2.8kg スタンドなし : 約2.4kg
外形寸法	スタンドあり : 幅492×奥行197×高さ372(mm) スタンドなし : 幅492×奥行50×高さ292(mm)
動作環境	温度 : 0~40℃ 湿度 : 10~85%(結露なきこと)
保管環境	温度 : -20~60℃ 湿度 : 5~80%(結露なきこと)
チルト角	上 : 20° 下 : 5°
VESAマウント インターフェース	100mm(0.7mmピッチ)M4.0, L10mm