

超高輝度型液晶モジュール 32インチワイド型液晶モニター

ハイビジョン対応

1000cd/m²の高輝度タイプ

800:1比コントラスト

8msのレスポンスタイム (GtoG)

178度の広視野角

耐久・放熱設計

型名	H320W	
解像度	WXGA(75Hz) / 1366 x 768	
外形寸法(mm)	763.6 x 453.6 x 93.6	
表示サイズ(mm)	697.6845 x 392.256	
表示画素数(pixel)	1366 x 768	
画素ピッチ	0.51 x 0.51	
表示色	16.7M	
視野角(標準値)	178度(上下)、178度(左右)	
輝度(標準値)	1000cd/m ²	
コントラスト比標準値)	800:1	
応答速度(G to G)	8ms	
ランプ寿命	50,000時間	
入出力コネクター	PC入力	RGB(15p) / DVI
	ビデオ入力	Composite, S-video, Component, HDMI
	音声入力	RCA端子3.5φステレオミニジャック
	制御入力	REMOCON, OSDボタン
	音声出力	Headphone 3.5φステレオミニジャック
	外部出力スピーカー	10W x 2
PC入力	水平周波数	30KHz~80KHz
	垂直周波数	50Hz~75Hz
	ビデオ信号	Analog RGB, 0.7Vp-p
	同期信号	Separate H/V sync, TTL Level
	最適解像度	1366x768 / @60Hz
ビデオ信号	NTSC / PAL	
使用環境条件	温度	0-50°C
	湿度	10-90%
電源	入力	AC100-240V / 50-60Hz
消費電力	通常動作時	通常200W内、300W/MAX
	スタンバイ時	3W(主電源OFF時:0W)
寸法(mm)	モニター部	802.8 x 493 x 83.8
	スタンド部	-
重量	組立て後	20kg(gross)
配送カートン(mm)	モニター梱包	900 x 600 x 200
付属品	取扱説明書、リモコン、電源ケーブル、リモコン用バッテリー	

モニター一部の寸法

