



仕 様 表

165Hz対応 27型 ゲ		デーミング液晶 LCD-GC272HXDB 仕様書
型番/筐体色		LCD-GC272HXDB/ブラック
パネルタイプ		TFT27型ワイド/ADSパネル
パネル表面処理		非光沢
最大表示解像度		1920×1080
画素ピッチ (mm×mm)		0.3108 (H) ×0.3108 (V)
表示面積 (mm×mm)		596.736 (H) ×335.664 (V)
最大表示色		1677万色(10億7374万色) ※10bit入力時
視野角度		上下:178° 左右:178°
最大輝度(標準値)		350cd/m²
コントラスト比(標準値) 応答速度		1000:01:00
		CREXレベル2設定時:8300:1
		5ms [GTG]
		(165Hz/オーバードライブレベル3設定時:1ms [GTG])
水平走査周波数(kHz)		DisplayPort: 31.0~183.1
		HDMI1:15.0~193.0
		HDMI2、HDMI3:15.0~136.0
垂直走査周波数(Hz)		DisplayPort: 59.9~165.0
		HDMI1:23.0~165.0
		HDMI2、HDMI3:23.0~121.0
対応最大リフレッシュレート(Hz)		165
[最大解像度時]		
映像入力端子		HDMI1(165Hz対応)、HDMI2、HDMI3、DisplayPort(165Hz対応)
USBポート	アップストリーム	-
	ダウンストリーム	USB (メンテナンス用)
音声入出力	音声入力	-
	スピーカー	2.0W+2.0W (ステレオ)
	ヘッドフォン端子	ステレオミニジャック φ3.5
音声出力		ステレオミニジャック φ3.5
定格電圧		AC100V 50/60Hz (電源内蔵)
消費電力	最大時通常使用時	43W
	通市区州町 (オンモード)	21.1W
	年間消費電力量	66.1kWh
	待機時	0.3W
パワーマネージメント		VESA DPM互换
プラグ&プレイ		VESA DDC2B
	スタンドあり	約614×231×424~534 (mm) ※突起部含まず
外形寸法(W×D×H)	スタンドなし	約614×55×366 (mm) ※突起部含まず
質量(kg)	スタンドあり	約8.0kg
	スタンドなし	約5.5kg
チル	l .	上:20° 下:3°
スイベル角		左:65°右:65°
高さ調整		110mm
ピボット(回転)		右:90°
VESAマウントインターフェイス		○ (100mm×100mm)
盗難防止用ホール		_
(ケンジントンセキュリティスロット)		0
梱包時質量(kg)/寸法(W×D×H)		約9.9kg/約729×190×470mm
使用温度条件		動作時:0°C~40°C
		収納時:-20°C~60°C
		20%~80% (結露なきこと)
搭載技術		NVIDIA G-SYNC Compatible
各種取得規格・法規制		WCCI Class B、J-Mossグリーンマーク、RoHS指令準拠(10物質)、電気 用品安全法(本体)、PCリサイクルマーク
付属品		電源コード (1.8m, PSE適合品) 、HDMIケーブル (1.5m) 、DisplayPort ケーブル (1.8m) 、取扱説明書
		, , (1.0m) (*A.M.D.D.D.)

同梱物一覧表

商品名 27 型 液晶モニタ LCD-GC272HXDB(165Hz 対応)















※写真は実物と異なる場合がございます。