

I Oデータ 23.8型ワイド液晶モニタ LCD-A241DB仕様表

パネルタイプ	TFT23.8型ワイド/ADS	
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)	0.2745 (H) ×0.2745 (V)	
表示面積 (mm×mm)	527.04 (H) ×296.46 (V)	
最大表示色	1677万色	
視野角度	上下：178° 左右：178°	
最大輝度 (標準値)	250cd/m ²	
コントラスト比 (標準値)	1000 : 1	
応答速度	5ms [GTG] ※75Hz/オーバードライブレベル2設定時	
水平走査周波数 (kHz)	アナログRGB：31.5~83.9 HDMI：31.5~83.9	
垂直走査周波数 (Hz)	アナログRGB：59.9~75.0 HDMI：59.9~75.0	
最大リフレッシュレート (Hz)	75	
映像入力端子	HDMI×1、アナログRGB×1	
USBポート	アップストリーム	-
	ダウンストリーム	-
音声入出力	音声入力	ステレオミニジャック φ3.5mm
	スピーカー	2W+2W (ステレオ)
	ヘッドホン端子	ステレオミニジャック φ3.5mm
	音声出力	-
定格電圧	AC100V 50/60Hz (電源内蔵)	
消費電力	最大時	25W
	通常使用時 (オンモード)	10.7W
	年間消費電力量	34.4kWh
	待機時	0.3W
パワーマネージメント	VESA DPM互換	
プラグ&プレイ	VESA DDC2B	
外形寸法 (W×D×H)	スタンドあり	約540 (W) ×215 (D) ×382 (H) mm ※突起部含まず
	スタンドなし	約540 (W) ×41 (D) ×325 (H) mm ※突起部含まず
質量	スタンドあり	約3.5kg
	スタンドなし	約3.2kg
チルト角	上：20° 下：5°	
スイベル角	-	
高さ調整	-	
ピボット (回転)	-	
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)	○ (セキュリティスロット)	
使用温度条件	動作時：0℃~40℃	
	収納時：-20℃~60℃	
使用湿度条件	20%~80% (結露なきこと)	
各種取得規格・法規制	VCCI Class B、RoHS指令準拠 (10物質)、J-Mossグリーンマーク、電気用品安全法 (本体)、PCリサイクルマーク、国際エネルギースタープログラム、グリーン購入法、PCグリーンラベル (Ver.14★★★)、文部科学省 学校環境衛生基準	
添付品	電源コード (1.8m)、HDMIケーブル (1.5m)、台座	

寸法図

