

## 0061000090 242S1AE/11

スクリーンタイプ	アンチグレア(反射防止)	
パネルタイプ	IPS テクノロジー	
スクリーン寸法	23.8 インチ / 60.5 cm、16:9	
プリセット表示領域(水平)	527.04mm	
プリセット表示領域(垂直)	296.46mm	
ピクセルピッチ	0.275 x 0.275 mm	
視野角	約178°(垂直)、約178°(水平)	
輝度	250 cd/m <sup>2</sup>	
コントラスト比 (標準値)	1,000:1	
SmartContrast	10,000,000:1	
ディスプレイ画面コーティング	3H、ヘイズ 25%	
バックライト	W-LED システム	
応答速度 (標準値)	14ms	
応答速度(スマートレスポンス時)	5ms	
最大表示色数	約 1677 万色	
スキャン周波数	30~83kHz (横) / 56~76Hz (縦)	
推奨解像度	1920×1080	
ピクセル密度	93 PPI	
HDCP対応	対応(HDCP1.4)	
インターフェース	VGA (アナログ) ×1	
	DVI-D×1	
	DisplayPort 1.2×1	
	HDMI 1.4 x 1	
電源	通常動作時	13.82 W (typ.) (EnergyStar 7.0 テスト方式)
	スタンバイモード	0.5 W (typ.)
	オフモード	0.5 W (typ.)
	電源 LED 表示	稼働 - ホワイト スタンバイモード- ホワイト (点滅)
	電源	内蔵、100~240VAC、50~60Hz
VESA DPM	OK	
適合規格	EnergyStar 7.0、RoHS、VCCI、J-Moss、PSE、グリーン購入法	
スピーカー	2W×2	
ヘッドフォン端子	有り	
VESAMOUNT	VESA 取り付け金具:100 x 100mm、VESA穴サイズ:M4×10mm	
ケンジントンスロット	対応	
高さ調整	130mm	
ピボット・回転機構付き・傾斜	-/+90度、-1/+180度、-25~25度	
重量	4.83kg	
寸法(スタンド込):(W×D×H)mm	540x 209 x 482 mm	
スタンド	傾斜	-5~20 度
動作条件	動作温度範囲	0~40°C
	保管温度範囲	-20~60°C
	相対湿度	20~80%
	高度	動作時 : 12,000 フィート (3,658 m) 、非動作時 : 40,000 フィート (12,192 m)
	MTBF	70,000 (バックライト不使用) 時間