

納入仕様書 LCD-E988

型名		LCD-E988		
サイズ(表示サイズ)		98型(247.69cm対角)		
液晶パネル/バックライト		IPS方式液晶(アンチグレア処理、高ヘイズ ^{※1}) 白色LEDバックライト(直下型)		
有効表示領域		2,158.85 × 1,214.35mm		
表示画素数		3,840 × 2,160		
画素ピッチ		0.562mm		
表示色		約10億7,374万色		
視野角(標準値、コントラスト比10:1以上)		左右178°、上下178°		
輝度(最大値) ^{※2}		400cd/m ²		
コントラスト比(標準値)		1,100:1		
応答速度(標準値) ^{※3}		8ms(G to G)		
走査周波数	水平周波数	アナログ入力: 31~83kHz デジタル入力: 15.625/15.734kHz、31~136kHz		
	垂直周波数	アナログ入力: 56Hz、60Hz、70Hz、75Hz デジタル入力: 24Hz、30Hz、50Hz、60Hz、70Hz、75Hz		
ピクセルクロック		アナログ入力: 13.5MHz、25MHz ~ 162MHz デジタル入力: 25MHz ~ 600MHz		
入力端子	HDMI	HDMI コネクタ × 3	デジタル色差信号 デジタルRGB信号	
	VGA (RGB) ^{※4}	ミニD-Sub15ピン × 1	アナログRGB信号	
	VGA (YPbPr) ^{※4※5}	ミニD-Sub15ピン × 1	コンポーネント信号	
	VIDEO	φ3.5mmステレオミニジャック × 1	コンポジット信号	
音声端子	オーディオ入力	HDMI コネクタ × 3	デジタル音声信号	
		φ3.5mmステレオミニジャック × 1	アナログ音声信号	
	オーディオ出力	HDMIコネクタ (ARC) ^{※6} × 1	デジタル音声信号	
		SPDIF端子 × 1	デジタル音声信号	
音声出力		内蔵スピーカ	10W+10W(ステレオ)	
制御信号	RS-232C		D-SUB 9ピン × 1	
	LAN		RJ-45 10BASE-T/100BASE-TX	
USB端子	USB Type-A端子		メディアプレーヤー用、DC 5V/500mA(最大) × 1	
	USB Type-C端子		電力供給用、DC 5V/3A(最大) × 1	
適合規格等	安全		電気用品安全法(ディスプレイ、電源コード)、J62368-1、J3000	
	不要輻射		VCCI-B、JIS C 61000-3-2、J55032(クラスB)	
	その他		J-MOSS	
連続稼働時間		24時間		
使用環境条件	温度/湿度/高度	0 ~ 40 °C / 20 ~ 80 % (結露のないこと) / 0 - 3000 m		
	設置	横型設置/縦型設置 ^{※7}		
保管環境条件	温度/湿度	-20~60°C / 10~90%(結露のないこと)		
電源	電源入力	AC100~240V、50/60Hz		
	定格入力電流	3.9A~1.6A		
	消費電力	最大動作時(輝度最大、スピーカ動作時)	350W	
		標準 ^{※8}	200W	
	パワーセーブ時 ^{※8} /スタンバイ時 ^{※8}	2.0W以下/0.5W以下		
質量		約65.4kg		
外形寸法(突起部含まず)		2,194.7 (W) × 1,250.2 (H) × 84.3 (D) mm		
梱包状態(質量/寸法)		約96.5kg / 2,350(W) × 1,400(H) × 310(D)mm		
設置金具取り付け部付ピッチ(4点留め)		600 × 400mm M8ネジ(深さ18mm)		
チルト角		±15°		
主な付属品		電源コード ^{※9} (3.0m)、信号ケーブル(3.0m:HDMI/HDMI)、ワイヤレスリモコン、単4形乾電池 × 2、クランプ、ネジM4 × 1、セットアップマニュアル、重要なお知らせ、保証書		
外形寸法図(mm)				

※1 天井の蛍光灯等が映りこむ場合があります。

※2 輝度は、入力モードや映像調整の設定、設置環境や個々の製品特性により変わります。また、輝度は経年劣化により低下します。一定の輝度を維持するものではありません。

※3 特定階調レベル間(31、63、95、127、159、191、223)の各応答速度の平均値です。

※4 端子共有による排他使用となります。

※5 YPbPr接続の場合は、OSDメニューの「セットアップ」→「VGAオプション」→「VGAモード」で「YPbPr」を選択してください。

※6 HDMI 1のみ。

※7 縦型の状態で使用するときは、必ず正面から見て右側面を上側にしてください。

※8 工場出荷時の設定条件。

※9 形状は「IEC3Pコネクタ/アースリード付2Pプラグ」です。付属の電源コードは、国内100V商用電源対応品です。

●民生用途の環境および同等のお取り扱いを想定しております。仕様は予告なしに変更することがあります。

●HDMI、HDMI High-Definiton Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing Administrator, Inc.の米国その他の国における商標または登録商標です。