

## 納入仕様書 MultiSync® LCD-PA322UHD-2-BK

機種名	LCD-PA322UHD-2-BK		
サイズ(表示サイズ)	31.5型(80.1cm)		
表示方式	IPS方式液晶(白色LEDバックライト)		
有効表示領域	697.9 x 392.6 mm		
表示画素数	3840 x 2160		
画素ピッチ	0.182mm		
表示色	約10億7374万色 (DisplayPort/HDMI 10-bit入力時) 約1677万色 (DVI入力時)		
視野角(標準値)	左右 176°、上下 176° (コントラスト比 10:1以上)		
最大輝度(標準値)	350cd/m <sup>2</sup>		
コントラスト比(標準値)	1000:1		
応答速度 <sup>※1</sup>	10ms (Gray to gray. RESPONSE IMPROVE オン時)		
ドット抜け <sup>※2</sup>	0.00004% 以下		
PC入力	水平周波数	31.5~133.3kHz	
	垂直周波数	24~120Hz	
	ビデオ信号	デジタルRGB (DisplayPort、HDMI、DVI-D)/デジタル色差信号(HDMI)	
	信号入力コネクタ	DisplayPort × 1 (Ver1.2準拠 HDCP対応) DVI-D × 2 (HDCP対応、デュアルリンク対応) <sup>※3</sup> HDMI × 4 (4K30Hz HDCP対応) <sup>※4</sup> 拡張スロット(標準搭載はDisplayPort 1.2 × 1、HDMI × 1 (4K60Hz))	
USBハブ	入力/出力	USB Ver.3.0対応、2 up / 3 down stream	
音声入出力	入力コネクタ	DisplayPort、HDMI	
	スピーカ	2W + 2W (ステレオ)	
	ヘッドホン	3.5φステレオミニジャック	
適合規格等	安全	UL60950-1、c-UL、J60950-1、J3000	
	不要輻射	VCCI-B、低周波電磁界ガイドライン、FCC/ICES-003、CE、J55022(クラスB)	
	プラグ&プレイ	VESA DDC2B	
	その他	DDC/CI	
使用環境条件	温度	5~35°C	
	湿度	20~80% (結露の無いこと)	
電源	電源入力	AC100-240V、50/60Hz	
	消費電力 (標準値)	最大時	130W (USB及びオーディオ動作時)
		出荷設定時	100W
		パワーセーブ時	1W以下 (OFF MODEがSTANDARDの場合)
質量	ディスプレイ 本体	スタンド含む	約20.5kg
		スタンドなし	約14.2kg
外形寸法	744.8(W) × 468.4~618.4(H) × 301.6(D) mm		
梱包状態(質量/寸法)	約27.5kg/895(W) × 665(H) × 433(D) mm		
チルト角度/スイーベル角度	上30°、下5° / 90°		
付属品	電源コード(3.0m) <sup>※5</sup> 、信号ケーブル(2.0m: DisplayPort/DisplayPort、 2.0m: Mini DisplayPort/DisplayPort)、USBケーブル(1.8m)、ユーティリティディスク、 セットアップマニュアル、保証書、ネジ(4本)、噛み付きネジ(2本)		

※1 特定諧調レベル間(32、64、96、128、160、192、224)の各応答速度の平均値です。

※2 ドット抜け割合の基準値はISO9241-307の基準に従って、副画素(サブピクセル)単位で計算しています。TFTカラー液晶パネルは非常に精密度の高い技術で作られていますが、画素欠けや常時点灯するものがありますので、あらかじめご了承ください。

※3 DVI-Dの最大入力解像度は3840x2160@30Hzとなります。

※4 HDMIの最大入力解像度は3840x2160@30Hzとなります。

※5 形状は「IEC3P コネクタ/アースリッド付 2P プラグ」です。

寸法図(mm)

