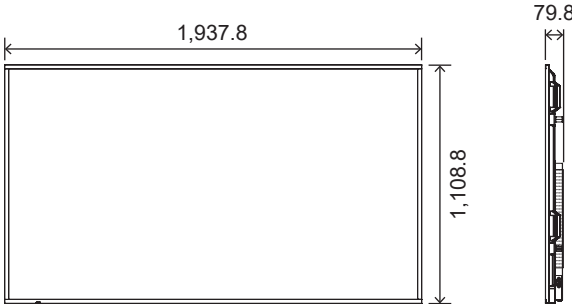


仕様書

サイズ(表示サイズ)	86型(2,174.27 mm) (対角)			
液晶方式	アクティブマトリクス方式カラー TFT液晶			
有効表示領域	1,895.04×1,065.96 mm			
表示画素数	3840×2160			
画素ピッチ	水平0.4935mm × 垂直0.4935mm			
表示色	約10億7374万色			
輝度	450 cd/m ² (最大値)			
走査周波数	水平周波数	31～83kHz(アナログ入力) 15.625/15.734kHz、31～136kHz(デジタル入力)		
	垂直周波数	56Hz、60Hz、70Hz、75Hz(アナログ入力) 24Hz、30Hz、50Hz、60Hz、70Hz、75Hz(デジタル入力)		
ピクセルクロック	13.5MHz、25MHz～156MHz(アナログ入力) 25MHz～600MHz(デジタル入力)			
入力端子	VGA(RGB)	ミニD-sub15ピン	アナログRGB信号 0.7 Vp-p/75 Ω	
	HDMI	HDMI端子	デジタル色差信号 デジタルRGB信号 HDMI、HDCP2.2、HDMI CEC対応	
音声端子	オーディオ入力	3.5φステレオミニジャック	アナログ音声信号 ステレオ L/R 0.5Vrms	
		HDMI端子	デジタル音声信号 PCM 2ch 32, 44.1, 48 kHz (16/20/24 bit)	
	オーディオ出力	3.5φステレオミニジャック	アナログ音声信号 入力選択された信号を出力	
		HDMI端子 (ARC) ^{*1}	デジタル音声信号 PCM 2ch 32, 44.1, 48 kHz (16/20/24 bit)	
音声出力	内蔵スピーカー:10 W + 10 W(ステレオ)			
制御信号端子	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、ファームアップ用:DC 5V / 500mA(最大)		
使用環境条件	温度	0～40 °C		
	湿度	20～80 % (結露のないこと)		
保管環境条件	温度	-20～60 °C		
	湿度	10～90 % (結露のないこと)		
電源	電源入力	AC100 - 240V 50/60 Hz		
	入力電流	3.9 A		
	消費電力	最大動作時	350 W(標準値)	
		電源待機時(LAN機能が有効の場合)	2.0 W以下 ^{*2}	
電源待機時(LAN機能が無効の場合)		0.5 W以下 ^{*2}		
質量	約44 kg			
チルト角	±20度			
外形寸法	<p>※ 1 HDMI1 のみ</p> <p>※ 2 工場出荷時の設定条件</p>  <p style="text-align: right;">寸法: mm</p>			

- ・仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
- ・会社名、製品名等の固有名称は各社の商標または登録商標です。