

仕様

P703

日本語

サイズ(表示サイズ)	70型 (1765.6mm) (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	1538.9×865.6mm		
表示画素数	1920×1080		
画素ピッチ	0.8020mm		
表示色	約1677万色		
視野角(標準値)	左右176°、上下176° (コントラスト比10)		
輝度	500cd/m ² (工場出荷設定標準値) 700cd/m ² (最大値) (周囲温度25℃)		
コントラスト比(標準値)	5000 : 1		
応答速度(標準値)	8.0ms (G to G)		
走査周波数	水平周波数		15.625/15.734/31.5~91.1kHz (アナログ)、31.5~91.1kHz (デジタル)
	垂直周波数		50~85Hz (50/60Hz フレームロック)
入力端子	DVI	DVI-D 24ピン	デジタルRGB信号 DVI規格T.M.D.S準拠 HDCP対応 VGA60, SVGA60, XGA60, WXGA60, SXGA60, UXGA60 ^{*1} , 1920×1080(60Hz), 1125p(1080p), 1125i(1080i)
	DisplayPort	DisplayPort コネクター	デジタルRGB信号 DisplayPort規格 Ver1.2準拠 HDCP Ver.1.3対応 VGA60, SVGA60, XGA60, WXGA60, SXGA60, UXGA60 ^{*1} , WUXGA60 ^{*1} , 1920×1080(60Hz), 1125p(1080p), 1125i(1080i), 750p(720p) : 50Hz/60Hz, 525p(480p) : 60Hz, 625p(576p) : 50Hz, 3840×2160(30Hz/24Hz) ^{*1&4}
	VGA ^{*2}	ミニD-Sub15ピン ^{*2}	アナログRGB信号 RGB : 0.7Vp-p/75Ω VGA60, SVGA60, XGA60, WXGA60, SXGA60, UXGA60 ^{*1} , WUXGA60 ^{*1} , 1920×1080(60Hz) 同期信号 セパレート同期信号 : TTLレベル 正/負極性 シンクオングリーン : 0.3Vp-p/75Ω 負極性
	HDMI	HDMI コネクター	デジタル色差信号 VGA60, SVGA60, XGA60, WXGA60, SXGA60, UXGA60 ^{*1} , WUXGA60 ^{*1} , 1920×1080(60Hz), 1125p(1080p), 1125i(1080i), 750p(720p) : 50Hz/60Hz, 525p(480p) : 60Hz, 625p(576p) : 50Hz, 525i(480i):60Hz, 625i(576i): 50Hz, 3840×2160(30Hz/24Hz/25Hz) ^{*1&4} , 4096×2160(24Hz) ^{*1&4}
	Y/Pb/Pr ^{*2}	ミニD-Sub15ピン ^{*2}	色差信号 輝度信号Y : 1.0Vp-p/75Ω, 色差信号Cb/Cr (Pb/Pr) : 0.7Vp-p/75Ω HDTV/DVD : 1125p(1080p), 1125i(1080i), 750p(720p) : 50Hz/60Hz, 525p(480p), 525i(480i) : 60Hz, 625p(576p), 625i(576i) : 50Hz
出力端子	DisplayPort	DisplayPortコネクター	デジタルRGB信号 DisplayPort規格 Ver1.2準拠 HDCP Ver1.3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×2	アナログ音声信号 ステレオ L/R 0.5Vrms
		DisplayPort コネクター	デジタル音声信号 PCM 32,44,1,48kHz (16, 20, 24bit)
		HDMI コネクター	デジタル音声信号 PCM 32,44,1,48kHz (16, 20, 24bit)
	オーディオ出力	3.5φステレオミニジャック×1	音声信号 入力選択された信号を出力 : ステレオ L/R 0.5Vrms
音声出力	外部スピーカ端子8Ω、音声出力15W+15W (実用最大出力) 内蔵スピーカ : 10W + 10W(ステレオ)		
制御信号	制御入力コネクター	D-SUB9 (RS-232C) × 1	
	LANコネクター	RJ-45 10/100BASE-T × 2	
	リモコン入力コネクター	3.5φステレオミニジャック × 1 (メンテナンス用)	
USBサービスポート	(メンテナンス用)		
適合規格等	安全	電気用品安全法、J60950-1、J3000	
	パワーセーブ	VESA DPM準拠	
	不要輻射	VCCI-A、JIS C 61000-3-2、J55022(クラスA)	
	その他	DDC/CI	
使用環境条件	温度	0~40℃	
	湿度	20~80% (結露のないこと)	
	高度	3000m	
保管環境条件	温度	-20~60℃	
	湿度	10~90% (結露のないこと)	
	電源入力	AC100 - 240V, 50/60Hz	
電源	消費電力	標準	150W ^{*3}
		パワーセーブ時	2.5W以下 ^{*3}
		スタンバイ時	0.5W以下
スロット2タイプオプション供給電力	16V / 3.6A		
質量	約47.0kg		

外形寸法

※1 簡易圧縮表示
 ※2 共用端子
 ※3 工場出荷時の設定条件 (オプション非使用時)
 ※4 表示される文字が不鮮明になる場合があります

仕様は予告なしに変更することがあります。

寸法:mm