

仕様

製品仕様

形名	PN-R903	
液晶表示素子	90V型ワイド(対角228.7cm)TFT液晶	
最大解像度	1920×1080	
最大表示色	約10.6億色	
画素ピッチ	水平1.038mm×垂直1.038mm	
輝度(標準値)	700cd/m ² ※1	
コントラスト比(標準値)	100万:1 ※2	
視野角	左右176°/上下176°(コントラスト比≥10)	
表示画面サイズ	横1993.0mm×縦1121.0mm	
映像入力信号	デジタルDVI規格1.0準拠、アナログRGB(0.7Vp-p) [75Ω]、DisplayPort 1.1準拠	
同期入力信号	水平/垂直セパレート(TTL:正/負)、シンク・オン・グリーン ※3、コンポジット・シンク(TTL:正/負) ※3	
ビデオ信号方式	NTSC(3.58MHz)	
プラグ&プレイ	VESA DDC2B対応	
パワー・マネージメント	VESA DPMS準拠、DVI DMPM準拠	
入力端子	PC/AV	HDMI(2系統) ミニD-sub15ピン(3列)(1系統)
	PC	DisplayPort(1系統) DVI-I29ピン(HDCP対応)(1系統)
	音声	φ3.5mmミニステレオジャック(2系統)
	シリアル(RS-232C)	D-sub9ピン(1系統)
出力端子	PC	DisplayPort(1系統) DVI-D24ピン(HDCP対応)(1系統)
	音声	φ3.5mmミニステレオジャック(1系統)
	シリアル(RS-232C)	D-sub9ピン(1系統)
	LAN端子	10BASE-T/100BASE-TX
スピーカー出力	10W+10W	
電源	AC100-240V、7.5A、50/60Hz ※4	
使用温度条件※5	0~40℃	
使用湿度条件	20~80%(結露なきこと)	
消費電力 (最大/入力信号待機時※6/電源待機時※7)	660W/1.4W/1.4W	
外形寸法(突起部を除く)	幅約2055mm×奥行約122mm×高さ約1197mm	
質量	約75kg(梱包用スタンド含まず)	
梱包時寸法/質量	幅約2230mm×奥行約570mm×高さ約1525mm/約105kg	

※1 輝度は、入力モードや映像調整の設定などにより変わります。また、輝度は経年により劣化します。一定の輝度を維持するものではありません。

※2 ローカルディミング「強」設定時。非設定時は4000:1。

※3 D-sub入力端子のみ。

※4 AC200V(50/60Hz)のコンセントを使用するときは、別売の電源コード(QACCJA104WJPZ)を使用してください。

※5 別売品を付けると温度条件が変わる場合があります。別売品取り付け時の温度条件は、別売品の説明書をご確認ください。

※6 「自動入力切換」が「しない」の場合。

※7 「スタンバイモード」が「スタンダード」の場合。「スタンバイモード」が「ローパワー」の場合は、0.5W。