

仕様

製品仕様

形名	PN-E702		
液晶表示素子	70V型ワイド(対角176.6cm)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0.802mm×垂直0.802mm		
最大輝度(標準値)	450cd/m ² ※1		
コントラスト比(標準値)	4000:1		
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1538.9mm×縦865.6mm		
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]		
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、コンポジット・シンク(TTL:正/負)		
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	デジタル	HDMI(1系統)
	PC	アナログ	ミニD-sub15ピン(3列)(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)
PN-ZB01(別売)取り付け時	PC/AV	デジタル	DVI-D24ピン(HDCP対応)(1系統)
	PC	アナログ	BNC(1系統)※2※3
	AV	ビデオ映像	BNC(1系統)
		S映像	1系統
	コンポーネント映像	BNC(Y, Cb/Pb, Cr/Pr)(1系統)※2	
音声		RCAピン(L/R)(2系統)	
出力端子	音声		RCAピン(L/R)(1系統)
	シリアル(RS-232C)		D-sub9ピン(1系統)
	PN-ZB01(別売)取り付け時	PC/AV	デジタル
		外部スピーカー	7W+7W [6Ω]
LAN端子 [PN-ZB01(別売)取り付け時]	10BASE-T/100BASE-TX		
スピーカー出力	7W+7W		
電源	AC100V、2.8A、50/60Hz		
使用温度条件※4	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※5/電源待機時※6)	235W/1.0W/1.0W		
消費電力[PN-ZB01(別売)取り付け時]	240W		
外形寸法(突起部を除く)	幅約1615mm×奥行約100mm×高さ約947mm		
質量	約50kg		
質量[PN-ZB01(別売)]	約0.5kg		
梱包時寸法/質量	幅約1835mm×奥行約286mm×高さ約1083mm/約60kg		

※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 同時に使用することはできません。

※3 プラグ&プレイには対応していません。

※4 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。別売品を付けると温度条件が変わる場合があります。

※5 「自動入力切換」が「しない」の場合。

※6 「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、0.5 W。