

製品仕様

| | | | |
|----------------------------|---|-----------------------------|--|
| 形名 | PN-E471R | | PN-E421 |
| 液晶表示素子 | 4.7V型ワイド(対角119.3cm) TFT液晶 | | 4.2V型ワイド(対角106.7cm) 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0.542mm ×垂直0.542mm | | 水平0.485mm ×垂直0.485mm |
| 最大輝度(標準値) | 700cd/m ² (出荷時500cd/m ²) ※1 | | |
| コントラスト比(標準値) | 1200:1 | | 3000:1 |
| 視野角 | 左右178°/上下178°(コントラスト比≥10) | | |
| 表示画面サイズ | 横1039.7mm×縦584.8mm | | 横930.2mm×縦523.3mm |
| 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 | 10W+10W [6Ω] |
| LAN端子 [PN-ZB01(別売)取り付け時] | 10BASE-T/100BASE-TX | | |
| スピーカー出力 | 10W+10W | | |
| 電源 | AC100V 50/60Hz | | |
| 使用温度条件※6 | 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※4/電源待機時※5) | 260W/1.0W/1.0W | | 225W/1.0W/1.0W |
| 消費電力[PN-ZB01(別売)取り付け時] | 265W | | 230W |
| 外形寸法(突起部を除く) | 幅約1083mm×奥行約111mm ×高さ約628mm | | 幅約973mm×奥行約126mm ×高さ約566mm |
| 質量 | 約25.5kg [PN-ZB01(別売)取り付け時] 約26kg | | 約22kg [PN-ZB01(別売)取り付け時] 約22.5kg |
| 梱包時寸法/質量 | 幅約1240mm ×奥行約280mm ×高さ約790mm/約31kg | | 幅約1100mm ×奥行約264mm ×高さ約704mm/約28kg |

※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 「自動入力切替」が「しない」の場合。

※5 「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、PN-E471R:0.5W、PN-E421:0.5W。

※6 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。