

19 型 液晶ディスプレイモニター

概 要

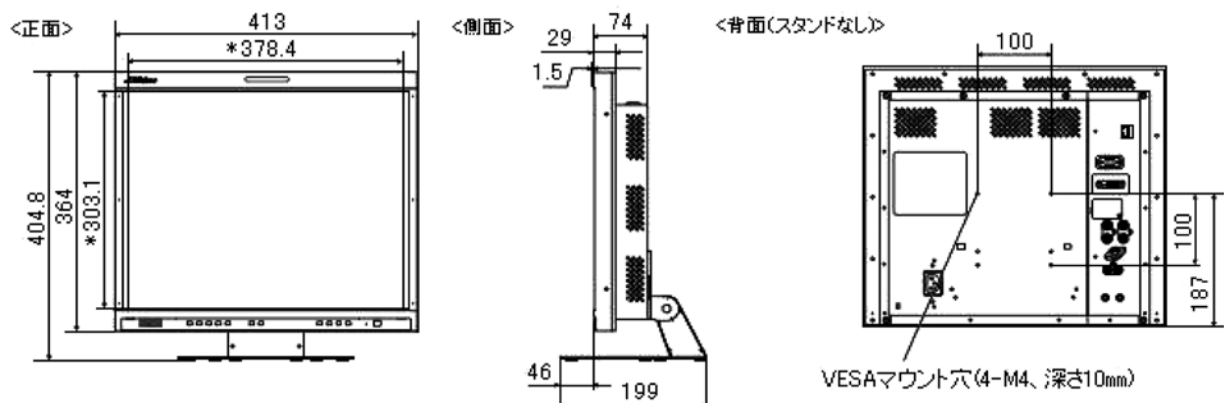
- 入力と機能を極力シンプル化した、スタンダード液晶モニター。
- 無信号時に、液晶のバックライトを完全に切る『POWER SAVE』と、バックライトの出力を抑えグレーの背景にする『GRAY BACK』の低消費電力モードを搭載。
- VESA100mm規格マウンティングホールを装備。
- 高剛性のチルトスタンドを標準装備。
- オプションに『ラックマウントアダプター(RK-C179L2)』及び『TS-CV101W』をご用意。
- イタズラ防止のコントロールロック機能搭載。

定 格

種 類	液晶ディスプレイ	入 力 端 子	
液 晶 パ ネ ル	19型 (H 376.3mm × V 301mm) TFT-LCDパネル、5:4Aspect	VIDEO IN/OUT	コンポジット信号入出力:1系統 BNC × 2 1V(p-p) 75Ω ※IN/OUTはブリッジ接続(自動終端)
画 素 数 (解 像 度)	水平1280 × 垂直1024ピクセル(SXGA)	RGB	アナログRGB信号入力:1系統 D-sub 15ピン × 1 G: 1V(p-p) 75Ω、G on sync: 0.3V(p-p) B,R: 0.7V(p-p) 75Ω H/V/C Sync TTLレベル
視 野 角	上下 178度 左右 178度		
最 大 表 示 色	1677万色		
パ ネ ル 輝 度	300cd/m ²		
コ ン ト ラ ス ト 比	1300:1		
使 用 電 源	AC 100V 50/60Hz		
定 格 電 流	1.0A		
消 費 電 力	50W(参考値)		
外 形 寸 法	W 413mm × H 364mm × D 74mm(スタンド含) W 413mm × H 404.8mm × D 199mm(スタンド含)		
質 量	6.4Kg (本体のみ) 8.2Kg (スタンド含)		
対 応 映 像 信 号	対応信号フォーマットを参照		

外形寸法図

単位: mm



*は、MASK(開口)寸法です。 ● 定格及び外観は改良のため予告なく変更する事があります。

(2008年 8月作成)

型 番	株式会社 JVCケンウッド	分類	発行	頁
LM-A191V		TV・モニター	2011年10月 (第2版)	1/2

19 型 液晶ディスプレイモニター

■対応信号フォーマット

信号の種類	周波数		ステータス表示	入力端子	
	水平(kHz)	垂直(Hz)		VIDEO 1 IN	RGB
NTSC (3.58)	15.734	(60/)59.94	NTSC	○	—
B/W60	15.734	(60/)59.94	B/W60	○	—
PAL	15.625	50.0	PAL	○	—
B/W50	15.625	50.0	BW50	○	—
480/60p	31.5/31.469	60/59.94	640×480 60Hz	—	○
576/50p	31.250	50.0	720×576 50Hz	—	○
VGA	31.469	59.94	640×480 60Hz	—	○
VGA_TEXT	31.470	70.02	720×400 70Hz	—	○
SVGA	35.200	56.416	800×600 56Hz	—	○
	37.879	60.317	800×600 60Hz	—	○
XGA	48.363	60.004	1024×768 60Hz	—	○
	56.476	70.069	1024×768 70Hz	—	○
WXGA	47.396	60.0	1280×768 60Hz	—	○
SXGA	63.981	60.02	1280×1024 60Hz	—	○

○:入力可
—:入力不可

● 定格及び外観は改良のため予告なく変更する事があります。

(2008年 8月作成)

型番	株式会社 JVCケンウッド	分類	発行	頁
LM-A191V		TV・モニター	2011年10月 (第2版)	2/2