

JVC

JVCはビクターの
グローバルブランドです。

液晶モニター

15型 LM-A152

17型 LM-A172

19型 LM-A192

各オープン価格*



高輝度・高信頼性で、セキュリティカメラのモニタリングに最適。 充実した機能を搭載した4:3*液晶モニター。

■ 高輝度4:3*液晶モニター

高輝度・高コントラスト比の液晶パネルを採用し、クリアで視認性の良い映像を実現しました。また、4:3*表示のため、従来のCRTモニターからの入替えに便利です。

■ 豊富な入出力端子

ビデオ入出力×2系統、S-Video入力×1系統、VGA(RGB)入力×1系統、HDMI入力×1系統、音声入出力×1系統を装備。また、音声出力用のスピーカー(0.4W+0.4W)も装備しています。

■ 安心して使用できる高い信頼性

電源の変動(瞬断、瞬低、スローダウン&アップ)に対しても、誤動作しにくい設計です。また、動作温度は-5°C~+50°Cと広く、優れた耐候性を実現しています。

その他の特長

- 画面の上下反転機能
- 設置環境に合わせた映像モード設定機能
- 無信号スリープ機能
- いたずら防止のキーロック機能
- 全モデル、ラックマウント対応(専用金具オプション)

*:LM-A152はXGA液晶パネル(4:3)、LM-A172/192はSXGA液晶パネル(5:4)を使用。

※オープン価格の商品はメーカー希望小売価格を定めていません。●本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置調整費・アンテナ工事費、使用済み商品の引き取り費などは含まれておりません。

■主な仕様

型名	LM-A152	LM-A172	LM-A192
種類	液晶モニター		
画面サイズ	15V型	17V型	19V型
液晶パネル	アクティブマトリックスTFT		
有効画面寸法	幅304mm×高さ228mm×対角380mm	幅338mm×高さ270mm×対角432mm	幅376mm×高さ301mm×対角483mm
表示画素数	水平1,024ピクセル×垂直768ピクセル	水平1,280ピクセル×垂直1,024ピクセル	
アスペクト比	4:3	5:4	
パネル輝度	800cd/m ²		500cd/m ²
コントラスト比(標準値)	700:1	750:1	1,000:1
視野角(標準値)	上下:(60°/70°)、左右:(80°/80°)		上下:(80°/80°)、左右:(85°/85°)
音声出力(標準値)	内部スピーカー 0.4W+0.4W		
入出力端子	コンポジット(BNC)入出力×2系統、S-Video(4ピン)入力×1、RGB(D-sub 15ピン)入力×1、HDMI入力×1、音声入出力(ステレオミニ)×1系統		
使用電源	DC12V		
定格消費電流	1.6A	2.3A	2.0A
ACアダプター仕様	入力:AC100V 50Hz-60Hz/1.5A、出力:DC12V/5A		
動作使用条件	温度:-5℃~+50℃ 湿度:10%~80%(非結露)	推奨温度:0℃~+50℃ 動作温度:-5℃~+50℃ 湿度:10%~80%(非結露)	
外形寸法	幅340mm×高さ285mm×奥行53mm	幅372mm×高さ324mm×奥行53mm	幅420mm×高さ360mm×奥行55mm
質量	2.3kg	2.8kg	3.3kg
付属品	電源コード、アース付2極プラグ(1.8m)、BNC延長ケーブル(0.1m)、ACアダプター、ケーブルクランプ		

■対応信号フォーマット(ビデオ信号) ●:入力可 -:入力不可

信号名	VIDEO/S-VIDEO	HDMI
NTSC3.58/PAL	●	-
480/60i	-	●
480/59.94i	-	●
576/50i	-	●
480/60p	-	●
480/59.94p	-	●
576/50p	-	●
720/60p	-	●
720/59.94p	-	●
720/50p	-	●
1,080/60i	-	●
1,080/59.94i	-	●
1,080/50i	-	●
1,080/60p	-	●
1,080/59.94p	-	●
1,080/50p	-	●

パソコン信号	周波数		RGB	HDMI
	水平(kHz)	垂直(Hz)		
720×400/70Hz	31.470	70.08	●	●
640×400/70Hz	31.475	70.10	●	●
640×480/60Hz	31.469	59.94	●	●
640×480/72Hz	37.861	72.81	●	●
640×480/75Hz	37.500	75.00	●	●
800×600/56Hz	35.156	56.25	●	●
800×600/60Hz	37.879	60.32	●	●
800×600/72Hz	48.077	72.19	●	●
800×600/75Hz	46.875	75.00	●	●
1,024×768/60Hz	48.363	60.00	●	●
1,024×768/70Hz	56.476	70.07	●	●
1,024×768/75Hz	60.023	75.03	●	●
1,280×1,024/60Hz(LM-A152除く)	63.981	60.02	●	●
1,280×1,024/75Hz(LM-A152除く)	79.976	75.02	●	●

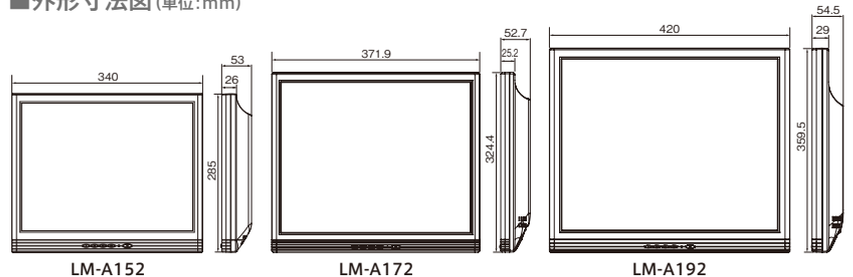
※アナログRGB入力の場合、次の場合は画面の一部が欠けたり、不要な画面が出る場合があります。その場合は、「AUTO ADJUST」を使用するか、「POSITION」を調節してください。
 ●表以外の信号を入力した場合 ●解像度は同じでも、水平周波数・垂直周波数が表と違う信号を入力した場合 ●パソコン画面の解像度設定と、実際に出力される信号の解像度が違う場合
 ※アナログRGB入力の場合、未登録の入力信号では対応フォーマットに近い周波数の場合、登録されたフォーマットを表示します。

■入出力端子



- 1 DC IN: 12V
- 2 HDMI: HDMI タイプA
- 3 VGA (RGB): D-sub 15ピン
- 4 S-VIDEO: Mini-DIN 4ピン
- 5 VIDEO 2 IN: BNC(ループスルー)
- 6 VIDEO 2 OUT: BNC
- 7 VIDEO 1 IN: BNC(ループスルー)
- 8 VIDEO 1 OUT: BNC
- 9 AUDIO IN: ステレオミニジャック
- 10 AUDIO OUT: ステレオミニジャック

■外形寸法図(単位:mm)



※3機種とも取付アダプタはVESA100mm。

オプション

- LM-A152用 ラックマウント: RK-C15L2 共用スタンド: TS-CV101S
- LM-A172用 ラックマウント: RK-C17L2 共用アタッチメント金具: TS-CV102W*
- LM-A192用 ラックマウント: RK-C19L2

*当社従来LMモニターシリーズ(LM-A171/A191、LM-H171V/H191V)壁掛け設置入替用。

●仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。●HDMI、HDMIロゴ、およびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing, LLCの商標または登録商標です。●記載されている会社名および商品名は各社の商標または登録商標です。●カタログと実際の商品の色とは、印刷の関係で多少異なる場合もございます。●画面はすべて機能説明のためのイメージです。

安全に関する
ご注意

- 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前のみに必ず「取扱説明書」と「安全上のご注意」をよくお読みください。
- 水、湯気、湿気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。「火災、感電、故障」等の原因となることがあります。

安全点検のお願い -このような症状はありませんか-

- 電源コードが傷んでいる。 ●変なにおいがしたり、煙が出たりする。 ●内部に水や異物が入った。
- ご使用中: コンセントから電源プラグを抜いて必ず販売店にご相談ください。

●お買い求めは当店で

製品のお問い合わせは
JVCケンウッド
カスタマーサポートセンター

フリーダイヤル ☎ 0120-2727-87

携帯電話・PHS・一部のIP電話などからのご利用は 045-450-8950

受付時間: 月~金曜日 9:30~18:00 土曜日 9:30~12:00 / 13:00~17:30
(日、祝日、および弊社休日は休ませていただきます)

JVC KENWOOD
creates excitement & peace of mind

日本ビクター株式会社、株式会社ケンウッド、J&Kカーエレクトロニクス株式会社、株式会社JVCケンウッドの4社は2011年10月1日をもって合併し、株式会社JVCケンウッドになりました。企業ビジョン「感動と安心を世界の人人々へ」のもと、「音」「映像」「無線通信」によって人と人とのコミュニケーションを実現する商品/ドライバを世界中のお客様に提供する企業グループを目指してまいります。

株式会社 JVCケンウッド

〒221-0022 横浜市神奈川区守屋町3-12 www.jvckenwood.co.jp

カタログ番号 K/PTT4060380 Z 2014年6月作成