

# 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

23型モニター(フルハイビジョンパネル搭載、1920×1080ピクセル表示)

### GD-W232

オープン価格\*

19型モニター(WXGAパネル搭載、1366×768ピクセル表示)

### GD-W192

オープン価格\*



## IPセキュリティカメラのモニタリングに最適。 HDMI入力装備・高解像度16:9ワイド液晶モニター。

### 高解像度16:9ワイド液晶パネル採用

GD-W232は、23型フルハイビジョン(1920×1080)対応の液晶モニターです。GD-W192は19型でWXGA(1366×768)表示。両機種とも、反射防止仕様の16:9ワイド液晶パネルを採用しています。

### HDMI®規格準拠

HDMI®入力端子を装備し、IP化する監視システムに柔軟に対応。HDMI®規格準拠により、HDCP(著作権保護技術)もサポートします。

### 3Dコムフィルタ

コンポジットビデオ入力で生じるドットクロールなどの画像の乱れを最小限に抑える3Dコムフィルタにより、鮮明でクリアな映像を再現。アナログ映像監視やモニタリング用途にも適しています。

### フルメタルキャビネットと堅牢設計

頑丈なフルメタルキャビネットと堅牢設計により、長時間使用にも耐えられる高い信頼性能を実現。プロのニーズにお応えします。

- 低消費電力・水銀フリーのLEDバックライト採用
- HDMI®入力端子×1、ビデオ入出力端子×2、S-Video入出力端子×1、RGB入力端子×1、音声入力端子×1、PCステレオ入力端子×1
- ステレオスピーカー内蔵(0.5W+0.5W)
- EIA規格のラックマウント可能(GD-W232:9U/GD-W192:7U)
- その他の機能
  - 表示色数 約1677万色
  - コントラスト比 1000:1
  - 輝度250 cd/m<sup>2</sup>
  - 視野角 水平170°、垂直160°
  - PAL/NTSC自動検出

※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。

# GD-W Series

仕様	GD-W232	GD-W192
種類	液晶モニター	液晶モニター
画面サイズ	23V型ワイド	18.5V型ワイド
アスペクト比	16:9	16:9
液晶パネル	アクティブマトリクスTFT、ノンフレア、LEDバックライト	アクティブマトリクスTFT、ノンフレア、LEDバックライト
有効画面寸法	幅509.1 mm × 高さ286.4 mm	幅409.8 mm × 高さ230.4 mm
表示画素数	水平1920 × 垂直1080ピクセル	水平1366 × 垂直768ピクセル
表示色数	約1677万色	約1677万色
コントラスト比	1000:1 (パネル標準値)	1000:1 (パネル標準値)
視野角	水平170°/垂直160° (パネル標準値)	水平170°/垂直160° (パネル標準値)
パネル輝度	250 cd/m <sup>2</sup> (パネル標準値)	250 cd/m <sup>2</sup> (パネル標準値)
動作使用条件	温度 0°C~40°C 湿度 20%~80% (非結露)	温度 0°C~40°C 湿度 20%~80% (非結露)
使用電源	AC100 V、50/60 Hz共用 (ACアダプター使用)	AC100V、50/60Hz共用 (ACアダプター使用)
定格電流	1.2 A	1.2 A
消費電力	40 W	22 W
外形寸法	スタンドを含む 幅552 mm × 高さ419.2 mm × 奥行165 mm 本体のみ(突起物を除く) 幅552 mm × 高さ353 mm × 奥行52.5 mm	幅448 mm × 高さ366.5 mm × 奥行182 mm 幅448 mm × 高さ294 mm × 奥行51.8 mm
質量	スタンドを含む 6.8 kg 本体のみ 5.1 kg	5.0 kg 3.9 kg
VESA規格対応	VESA 100 mm × 100 mm (M4×8 mm)	VESA 100 mm × 100 mm (M4×8 mm)
付属品	電源コード(3極) ×1	電源コード(3極) ×1
ラックマウント(オプション)	9U(ラックマウントアダプター RK-C213D1使用)	7U(ラックマウントアダプター RK-C19W1使用)
入出力端子	映像	Video1 Video2 ※IN/OUTはブリッジ接続 S-Video (Y/C) Y/C入出力: 1系統、Mini DIN×2 Y: 1 V(p-p)/C: 0.286 V(p-p) NTSC時、C: 0.3 V(p-p) PAL時 RGB アナログRGB信号入力: 1系統、D-sub 15ピン G/B/R: 0.7 V(p-p) 75 Ω Sync TTLレベル HDMI HDMI入力: 1系統、HDMI端子×1
	音声	Audio1 (VIDEO1/S-VIDEO) Audio2 (VIDEO2) PC STEREO PCステレオ入力: 1系統 ステレオミニジャック×1 内部スピーカー 0.5W+0.5W(ステレオ)

## 入出力端子

### GD-W232



- ① HDMI入力
- ② RGB入力
- ③ ACアダプター

### GD-W192



- ① HDMI入力
- ② RGB入力
- ③ ACアダプター

## 対応信号フォーマット

信号の種類	周波数		入出力端子		
	水平 (kHz)	垂直 (Hz)	VIDEO 1/2 /S-VIDEO	RGB	HDMI
NTSC (3.58)	15.734	59.94	●	—	—
PAL	15.625	50.0	●	—	—
VGA	31.469	59.94	—	●	—
VGA TEXT	31.469	70.00	—	●	●
SVGA	35.156	56.251	—	●	●
	37.879	60.317	—	●	●
XGA	48.363	60.004	—	●	●
	60.019	75.024	—	●	●
SXGA	63.981	60.020	—	●	●
WXGA	47.712	60.015	—	●	●
640 x 480p	—	—	—	—	●
720 x 480p	—	—	—	—	●
720 x 576p	—	—	—	—	●
1280 x 720p	—	—	—	—	●
1920 x 1080i	—	—	—	—	●
1920 x 1080p	—	—	—	—	●

●入力可 →入力不可

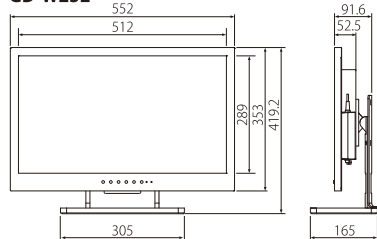
### GD-W232 / GD-W192



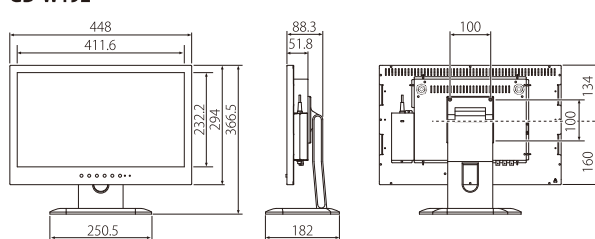
- ④ DC 12V入力
- ⑤ PCステレオ入力
- ⑥ 音声2 (AV2)入力
- ⑦ 音声1 (AV1)入力
- ⑧ S-Video (Y/C)入力
- ⑨ S-Video (Y/C)入力
- ⑩ ビデオ2出力
- ⑪ ビデオ2入力
- ⑫ ビデオ1出力
- ⑬ ビデオ1入力

## 外観寸法図 単位: mm

### GD-W232



### GD-W192



●仕様および外観などは改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。●写真と実際の商品の色とは、印刷の関係で多少異なる場合があります。●記載されている会社名、製品名は、それぞれ各社の商標または登録商標です。●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。●画面はすべて機能説明のためのイメージです。●映像分割画面はイメージです。本機には映像分割表示の機能はございません。

**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。

**プロフェッショナルシステムマーケティング統括部**  
国内営業推進部  
クリエイショングループ

**TEL 045-443-3063**

---

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、および弊社休業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](http://www.jvckenwood.co.jp)

カタログ番号 K/PTT4020341 Z 2014年2月作成