

JVC

ビデオカメラ

総合カタログ

2018 Autumn

4Kメモリームービー

ハイビジョンメモリームービー

ビデオカメラアクセサリ



SHARE YOUR ADVENTURES!

さあ、冒険にでかけよう!



EverioR

父として、男として、伝えたい。

さあ、一緒にたくさんの冒険にでかけよう。

新たな体験や感動は、きっと僕たちの宝物になる。

その思い出を語り合うことは、きっと僕たちの人生を豊かにする。

だから、こだわろう。

一緒に、未来を楽しむために。

父として、男として。

「たのしい」が伝わると「うれしい」になる。

そして「たからもの」になる。

Everio R



LINEUP

4K EverioR GZ-RY980

- 4K
- QUAD PROOF
- LONG LIFE BATTERY
- Wi-Fi ※無線LANアダプター(別売)が必要です。

▶▶▶ p.10-11



DEEP OCEAN BLUE

EverioR GZ-RX680

- Wi-Fi
- QUAD PROOF
- LONG LIFE BATTERY

▶▶▶ p.12-13



BLOOD ORANGE



SAXE BLUE



MATTE BLACK

EverioR GZ-R480

- QUAD PROOF
- LONG LIFE BATTERY

▶▶▶ p.14-15



CITRON YELLOW



SHINE WHITE



NAVY BLUE



4K + QUAD PROOF & Everio R

業界初^{*}。4KビデオカメラでQUAD PROOFを実現

雨に強い「防水」、細かな砂ぼこりも安心な「防塵」、落下に強い「耐衝撃」、-10℃でも使える「耐低温」。4つのタフな保護性能「QUAD PROOF」で、アウトドアに重宝されてきた「Everio R」が、遂に4Kクオリティを実現しました。これは業界初^{*}。急な雨や落下などアクシデントにも強いタフさと、高精細映像が融合したビデオカメラの誕生です。

※本体のみで、「防水」「防塵」「耐衝撃」「耐低温」に対応する家庭用4Kビデオカメラとして(2018年5月現在、当社調べ)



洗えるビデオカメラと冒険にでかけよう

屋外で使って泥だらけになっても、防水仕様だからそのまま水洗いOK。深さ5mの水中で1時間撮影し続けても本体内部に浸水しないので、プールや海をはじめ、あらゆるレジャーシーンで思う存分使えます。



防水



防塵



耐衝撃



耐低温



4K VIDEO & Everio R

高画質・高音質の臨場感あふれる4K映像

フルHDの4倍もの解像度を誇る4Kで、より美しく、臨場感あふれるリアルな映像が撮影できます。それは、JVCが独自に新開発した「JVC 4K GTレンズ」と新画像エンジンの技術がなせるわざ。高精細な描写を可能にする性能と、小型化を両立させたレンズです。広角は29.9mm。更に、高音質で記録できるのも魅力です。



JVC独自の画像処理エンジン

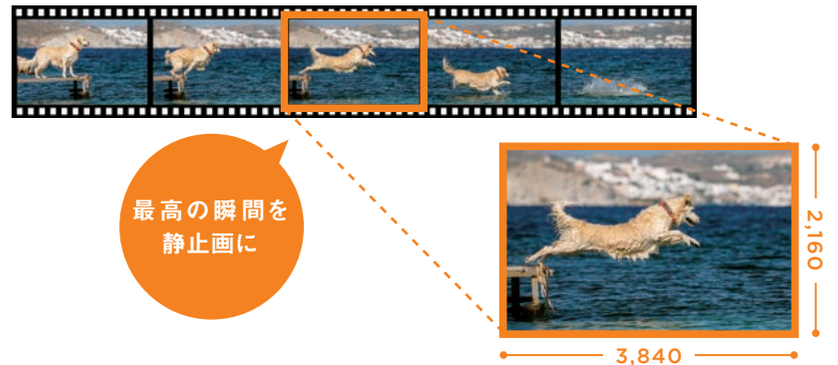
4Kの膨大なデータを高速処理することができる新画像処理エンジン「FALCONBRID 4K」を搭載。4K映像をスムーズに処理することが可能になりました。低消費電力化にも貢献しています。



4K STILL & Everio R

動画から切り出せる高画質の静止画

4K 動画から、最高の瞬間だけを選んで静止画を切り出せます。しかも800万画素以上の静止画(3,840×2,160画素)で、A3サイズでもキレイにプリントアウトできる高画質。もう撮影モードを切り替えたりデジカメと2台持ちの必要なし。これまで「ジャスト」な瞬間を撮るのが難しかった静止画ですが、動画から瞬間を選んで切り出せて、しかも高画質な静止画にすることが可能になりました。





POWERFUL ASSIST & EverioR

長時間内蔵バッテリー

大容量バッテリーを内蔵し、4Kモードで約4.5時間、フルHD (60i) モードで約5.5時間の連続撮影が可能です。さらに、アウトドアなどの充電できない環境下で、バッテリー残量が心もとなくなってもモバイルバッテリーを使って撮影することが可能です。また、ビデオカメラの内蔵バッテリーからスマートフォンへの給電にも対応^{*}。いざという時に便利な機能です。

^{*}専用ケーブルが必要です。



長時間

ダブルSDカードスロットで長時間記録

2枚のSDカード使用で、手軽に大容量に対応。例えば、64GBカード2枚で合計3時間半の4K動画、約14時間のフルHD動画を記録できます。2枚連続記録で長時間録画をしたり、2枚同時記録^{*}で1枚を仲間とシェアしたり。大容量データをカードの抜き差しのみで簡単移動できるのも魅力。

^{*}フルHDのみ対応。



ダブルSDカード
スロット



EASILY SHARE WITH Wi-Fi & Everio R

簡単 Wi-Fi 接続で、リアルタイムに動画共有

Wi-Fi を使えばライブストリーミングが可能。記録と同時にネットワーク経由で、多くの人と映像と音声を配信・共有ができます。また、スマホ・タブレット・PC を使い、離れた所からのリモコン操作や、ライブモニタリングができるなど、より楽しみ方が広がります。



4K EverioR 4Kメモリームービー

GZ-RY980

オープン価格*



ディープオーシャンブルー(A)

4K & QUAD PROOFのトップエンドモデル

水際シーン撮影も安心な防水性能をはじめ、防塵、耐衝撃、耐低温といったタフな4つの保護性能「QUAD PROOF」に加え、長時間撮影をアシストする大容量内蔵バッテリーも兼ね備え、4Kクオリティの映像を記録できるのは業界初[※]。さらに、4K映像を高画質で静止画に切り出せたり、タイムラプス映像が4K画質で撮影できたり。SDカードリーダー(別売)でiPhoneやiPadに簡単にコピーできます。より美しく、多機能になったビデオカメラで4Kを楽しめます。

※本体のみで、「防水」「防塵」「耐衝撃」「耐低温」に対応する家庭用4Kビデオカメラとして(2018年5月現在、当社調べ)

+ + + + + + +

(3,840×2,160) 防水 防塵 耐衝撃 耐低温 長時間 ダブルSDカードスロット Wi-Fi[※]

※別売の無線LANアダプターが必要です。

AVCHD[™]
ProgressiveHDMI[®]
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

GTレンズ・
高画質エンジン・
K2テクノロジー



高画質・高音質を実現する独自の技術

新開発の4K用GTレンズは高精細な描写と小型化を両立。膨大なデータを高速処理して美しい映像を実現する新高画質画像処理エンジン『FALCONBRID 4K (ファルコンブリッド4K)』と、ビクタースタジオとの共同開発で生まれた高音質化技術『K2テクノロジー』など、JVC独自の技術を搭載しています。



QUAD PROOF +1

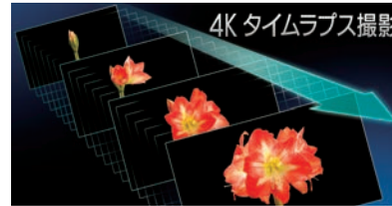


雨に強い「防水」、泥や砂に強い「防塵」、落下に強い「耐衝撃」、-10℃の寒さでも使える「耐低温」。4つの保護性能を持つ「QUAD PROOF」に、大容量バッテリーをプラス。連続約4.5時間の4K撮影ができ天候やシーンに捉われず撮影可能です。



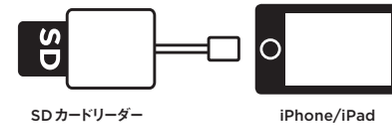
タイムラプス撮影・ スローモーション撮影

長い時間かけてゆっくり移り変わるシーンを4K画質で短時間に再生できるタイムラプスは、花のつぼみが開く様子などを印象的に撮影できます。また、スローモーション撮影はハイスピードで撮影することで動きを強調し、何気ないシーンでもハイビジョン画質でドラマチックに演出できます。



SDカードリーダーで 簡単コピー

SDカードリーダー(別売)を使うと、4K動画や写真をiPhoneやiPadに簡単に取り込むことができます。取り込んだデータは、iOS標準の「写真」アプリのカメラロールで閲覧したり、SNSで共有したりできます。おなじみのアプリで扱えるのがとても便利です。



※動作確認情報はWebでご確認ください。

OTHER FUNCTIONS

高精細4Kビデオ撮影

ダブルSDカードスロット
2枚連続記録・2枚同時記録^{※2}

※2:2枚同時記録はフルHDのみ対応

パワードアクティブモード搭載^{※3}の手ぶれ補正^{※4}

※3:フルHDのみ ※4:High Speed使用時は選択できません。

屋外で見やすい反射低減液晶モニター

約800万画素の静止画切り出し

シーソーズーム

被写体をきれいに撮影する(タッチ優先AE/AF)

広角レンズ、光学10倍・ダイナミック18倍ズーム^{※5}

※5:手ぶれ補正OFF時。フルHDモードのみ。

USB充電、スマートフォン給電

外部マイク端子(プラグインパワー対応)

4K対応PC編集ソフト(ダウンロード対応)

▶詳細はp.20-22をご覧ください。

■動画記録時間^{※1}

メディア	モード	3,840x2,160		1,920x1,080	
		4K 30p 70Mbps	HD 60p 28Mbps	HD 60i 24Mbps	HD 60i 18Mbps
SDHC/SDXC カード(市販)	32GB	約53分	約2時間15分	約2時間37分	約3時間30分
	64GB	約1時間45分	約4時間30分	約5時間15分	約7時間
	512GB	約14時間	約36時間10分	約42時間10分	約56時間10分

※1:撮影時間/撮影枚数はおよその目安です。撮影するシーンによって、短くなる場合があります。

■静止画記録枚数^{※1}

メディア	モード	3,840x2,160 (8.3M)		1,920x1,080 (2M)	
		8GB	約1,600枚	約4,000枚	
SDHC/SDXC カード(市販)	16GB	約3,100枚	約4,000枚		
	32GB以上	約4,000枚	約4,000枚		

■バッテリー連続撮影時間

撮影時間 (実撮影時間)	4K		HD (60i)
	約4時間20分 (約2時間20分)	約5時間20分 (約3時間)	

■ACアダプターでの充電時間

充電時間	約5時間
------	------

*温度25℃で充電時

[付属品] ●ACアダプター ●電源コード ●HDMIケーブル(HDMIミニ+HDMI) ●レンズキャップ ●基本取扱説明書 ●オープン価格の製品はメーカー希望小売価格を定めていません。*SDカードは別売です。*レココンソフトはWebサイトからダウンロードできます。*画像・イラストの内容はイメージです。ピットレート(VBR)は最大値です。(システムを(HD)に設定して撮影した場合、仕様上、12時間以上の連続撮影ができません。12時間経過すると自動的に撮影が停止します。撮影した動画ファイルのサイズは最大で4GBです。長時間連続で撮影したときにファイルが4GBを超える場合、複数の動画ファイルに分割して記録します。ただし、(4GBごとに分割)を切(SDXCのみ)に設定すると最大64GBまたは4時間まで記録できます。((システムが(4K)、または(High-Speed)で、SDXCカード使用時のみ設定できます。))次のSDカードで動作確認をしています。【動画】4K撮影時、High-Speed撮影時 Class 10以上のSDHC/SDXCカード(4GB~512GB)。HD撮影時、Class4以上のSDHC/SDXCカード(4GB~512GB)。【推奨ブランド】JVC/Panasonic/東芝/SanDisk。その他のメーカーのカードでは正しく記録できなったり、データが消えたりすることがあります。SDHC/SDXC UHS-Iカードについては、UHSスピードクラスには対応していませんが、通常のSDHC/SDXCカードとしてご使用に可能です。連続撮影時間及び実撮影時間はおおよその目安です(液晶バックライト標準時)。付属のACアダプター、または定格基準を満たしたモバイルバッテリー以外を使用して充電したり、モバイルバッテリーで充電していただいた。付属のACアダプター、または定格基準を満たしたモバイルバッテリー以外を使用して充電したり、モバイルバッテリー側の不具合に起因するものや、モバイルバッテリー接続時の取り回しの不備によって機器に不具合が発生した場合、保証の対象外となります。



EverioR ハイビジョンメモリームービー

GZ-RX680

オープン価格*

-  ブラッドオレンジ(D)
-  サックスブルー(A)
-  マットブラック(B)

Wi-FiとQUAD PROOFが融合したハイビジョンモデル

タフな4つの保護性能「QUAD PROOF」に加え、高画質プログレッシブモード採用のHDモデル上位機種。その最大の特長は、Wi-Fi機能を内蔵しているということ。スマホやタブレットへ映像を簡単に転送、シェアできます。今回、防水性能がさらに強化され、水中撮影でもより長時間の使用が可能になりました。内蔵メモリー容量64GBでたっぷり撮れます。



QUAD PROOF +1



雨に強い「防水」、泥や砂に強い「防塵」、落下に強い「耐衝撃」、-10℃の寒さでも使える「耐低温」。4つの保護性能を持つ「QUAD PROOF」に、大容量バッテリーをプラス。連続約4.5時間の撮影ができ天候やシーンに捉われず撮影可能です。

本体編集 (トリミング)

エブリオR本体のタッチ操作で、簡単にカット編集ができる<トリミング機能>などを搭載。あらかじめ編集した映像のダビングもできて、とっても便利です。

※結合やプレイリスト作成は非対応。



MP4形式の動画を転送する



スマートフォンやタブレットに、複数の映像を同時に転送することができます。

※ご使用には、スマホ・タブレット共通アプリ「Everio sync. 4」のインストールが必要です。



比較再生



従来の横長映像の並列比較だけでなく、縦撮りした映像の比較にも対応。2画面の起点は個別に設定できます。

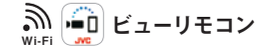
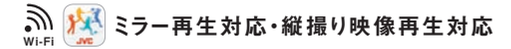
※ご使用には、タブレット専用アプリ「JVC CAM Coach 2」のインストールが必要です。



※画像はイメージです。

OTHER FUNCTIONS

プログレッシブモード



高画質エンジン、K2テクノロジー

インテリジェントオート

光学40倍・ダイナミック60倍ズーム

こまかい振動に強い手ぶれ補正

シーソーズーム、ズームポジションメモリー、デカ文字表示

屋外で見やすい反射低減液晶モニター

液晶モニタークロズド撮影



自動風切り音カット

▶ 詳細は p.20-22をご覧ください。

※アプリケーションの詳細は Web でご確認ください。

■動画記録時間^{*1}

メディア	モード	1,920×1,080ドット			
		60pモード 約28Mbps	UXPモード 約24Mbps	XPモード 約17Mbps	EPモード 約5Mbps
内蔵メモリー	64GB	約4時間50分	約5時間30分	約7時間50分	約27時間40分
SDHCカード(市販)	16GB	約1時間10分	約1時間20分	約1時間50分	約7時間
SDXCカード(市販)	64GB	約5時間	約5時間40分	約8時間10分	約28時間50分

※1:撮影時間/撮影枚数はおよその目安です。撮影するシーンによって、短くなる場合があります。

■静止画記録枚数^{*1}

メディア	モード	3,680×2,760 (10M)	1,440×1,080 (1.5M)	640×480 (0.3M)
		内蔵メモリー	64GB	約9,999枚
SDHCカード(市販)	16GB	約2,500枚	約9,999枚	約9,999枚
SDXCカード(市販)	64GB	約9,999枚	約9,999枚	約9,999枚

■バッテリー連続撮影時間

撮影時間	約4時間20分
(実撮影時間)	(約2時間10分)

■ACアダプターでの充電時間

充電時間	約6時間10分
------	---------

*温度25℃で充電時

【付属品】●ACアダプター●充電アダプターケーブル●HDMIケーブル(HDMIミニ-HDMI)●USBケーブル(Aタイプ-マイクロBタイプ)●レンズキャップ●オープン価格の製品はメーカー希望小売価格を定めています。*SDカードは別売です。*パソコンソフトは本体に内蔵されています。*画像・イラストの内容はイメージです。ビットレート(VBR)は平均値です(60pモード除く)。連続撮影時、12時間で一度撮影が止まります。撮影した動画ファイル一つのサイズは最大で4GBです。長時間連続で撮影したときにファイルが4GBを超える場合、複数の動画ファイルに分割して記録します。次のSDカードで動作確認をします。(動画)class4以上のSD/SDHC/SDXCカード(2GB~128GB)【静止画】SD/SDHC/SDXCカード(256MB~128GB)。画質UXPモードでの撮影はclass6以上のカードをお勧めします。60pモード撮影時はclass6以上のカードが必要です。【推奨ブランド】JVC/Panasonic/東芝/SanDisk。その他のメーカーのカードでは正しく記録できなかったり、データが消えたりすることがあります。SDHC/SDXC UHS-Iカードについては、UHSスピードクラスには対応しておりませんが、通常のSDHC/SDXCカードとしてご使用いただけます。連続撮影時間及び実撮影時間はおよその目安です(液晶バックライト標準時)。付属のACアダプター、または定格基準を満たしたモバイルバッテリーで充電してください。付属のACアダプター、または定格基準を満たしたモバイルバッテリー以外を使用して充電したり、モバイルバッテリー側の不具合に起因するものや、モバイルバッテリー接続時の取り扱いの不備によって機器に不具合が発生した場合、保証の対象外となります。



EverioR ハイビジョンメモリームービー

GZ-R480

オープン価格*

- シトロンイエロー(Y)
- シャインホワイト(W)
- ネイビーブルー(A)

QUAD PROOF対応のハイビジョンモデル

防水、防塵、耐衝撃、耐低温の保護性能「QUAD PROOF」に対応。さらに、長時間連続撮影ができる大容量バッテリーも備えたエブリオRのスタンダードモデルです。防水性能は、水深5mでの撮影可能時間を30分から1時間へ進化させ、よりタフになりました。内蔵メモリー容量はたっぷりの32GB。さまざまなシーンの、美しい映像をストレスフリーで撮影できます。



防水



防塵



耐衝撃



耐低温



長時間

メモリー
32GB

QUAD PROOF +1



雨に強い「防水」、泥や砂に強い「防塵」、落下に強い「耐衝撃」、-10℃の寒さでも使える「耐低温」。4つの保護性能を持つ「QUAD PROOF」に、大容量バッテリーをプラス。連続約4.5時間の撮影ができ、天気やシーンに捉われず撮影可能です。



※画像はGZ-RX680です。

シーソーズーム、ズームポジションメモリー、デカ文字表示

ワンタッチでお気に入りの画角(ズーム倍率)に戻せる「ズームポジションメモリー機能」を搭載。液晶メニューも見やすい「デカ文字表示」にするなど、使いやすさに徹底的にこだわりました。



OTHER FUNCTIONS

インテリジェントオート	こまかい振動に強い手ぶれ補正
個人認識&顔追尾・色追尾	シームレス撮影
タイムラプス撮影	屋外で見やすい反射低減液晶モニター
高画質エンジン、K2テクノロジー	液晶モニタークロズド撮影

▶ 詳細は p.20-22 をご覧ください。

■動画記録時間^{*1}

メディア	モード	1,920×1,080ドット		
		UXPモード 約24Mbps	XPモード 約17Mbps	EPモード 約5Mbps
内蔵メモリー	32GB	約2時間40分	約3時間40分	約13時間30分
SDHCカード(市販)	16GB	約1時間20分	約1時間50分	約7時間
SDXCカード(市販)	64GB	約5時間40分	約8時間10分	約28時間50分

*1: 撮影時間 / 撮影枚数はおおよその目安です。撮影するシーンによって、短くなる場合があります。

■バッテリー連続撮影時間

撮影時間 (実撮影時間)	約4時間40分 (約2時間20分)
-----------------	----------------------

■ACアダプターでの充電時間

充電時間	約6時間10分
------	---------

*温度25℃で充電時

[付属品] ● ACアダプター ● 充電アダプターケーブル ● HDMIケーブル(HDMIミニ-HDMI) ● USBケーブル(Aタイプ・マイクロBタイプ) ● レンズキャップ ● オープン価格の製品はメーカー希望小売価格を定めています。*SDカードは別売です。*パソコンソフトは本体に内蔵されています。*画像・イラストの内容はイメージです。*1: 撮影時間 / 撮影枚数はおおよその目安です。撮影するシーンによって、短くなる場合があります。ビットレート(VBR)は平均値です。連続撮影時、12時間で一度撮影が止まります。撮影した動画ファイル一つのサイズは最大で4GBです。長時間連続で撮影したときにファイルが4GBを超える場合、複数の動画ファイルに分割して記録します。次のSDカードで動作確認をしています。【動画】class4以上のSD/SDHC/SDXCカード(2GB~128GB)【静止画】SD/SDHC/SDXCカード(256MB~128GB)。高画質UXPモードでの撮影はclass6以上のカードをお勧めします。【推奨ブランド】JVC/Panasonic/東芝/SanDisk。その他のメーカーのカードでは正しく記録できなかったり、データが消えたりすることがあります。SDHC/SDXC UHS-Iカードについては、UHSスピードクラスには対応していませんが、通常のSDHC/SDXCカードとしてご利用いただけます。連続撮影時間及び実撮影時間はおおよその目安です(液晶バックライト標準時)。付属のACアダプター、または定格基準を満たしたモバイルバッテリーで充電してください。付属のACアダプター、または定格基準を満たしたモバイルバッテリー以外を使用して充電したり、モバイルバッテリー側の不具合に起因するものや、モバイルバッテリー接続時の取り扱いの不備によって機器に不具合が発生した場合、保証の対象外となります。

GZ-R480(Y): 4975769 452390
[GZ-R480 POSコード] GZ-R480(W): 4975769 452383
GZ-R480(A): 4975769 452376

GZ-R480の詳細についてはこちら
www3.jvckenwood.com/dvmain/gz-r480

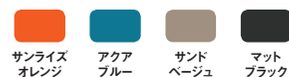


Everio R & Everio 他ラインアップ

Everio R

GZ-RX670 オープン価格*

アクティブにたっぷり撮影できる
大容量メモリー&Wi-Fi機能搭載モデル。



- 防水 / 防塵 / 耐衝撃 / 耐低温
- 長時間バッテリー / Wi-Fi機能
- 光学40倍・ダイナミック60倍ズーム
- プログレッシブモード
- Y字グリップベルト
- 広視野角液晶モニター

Everio R

GZ-R470 オープン価格*

シーンを選ばず長時間撮影できる
4つの保護性能&長時間バッテリー搭載モデル。



- 防水 / 防塵 / 耐衝撃 / 耐低温
- 長時間バッテリー
- 光学40倍・ダイナミック60倍ズーム
- インテリジェントオート
- Y字グリップベルト
- 広視野角液晶モニター

Everio

GZ-F270 オープン価格*

時間を気にせず撮影できる
長時間バッテリー搭載&耐衝撃・耐低温モデル。

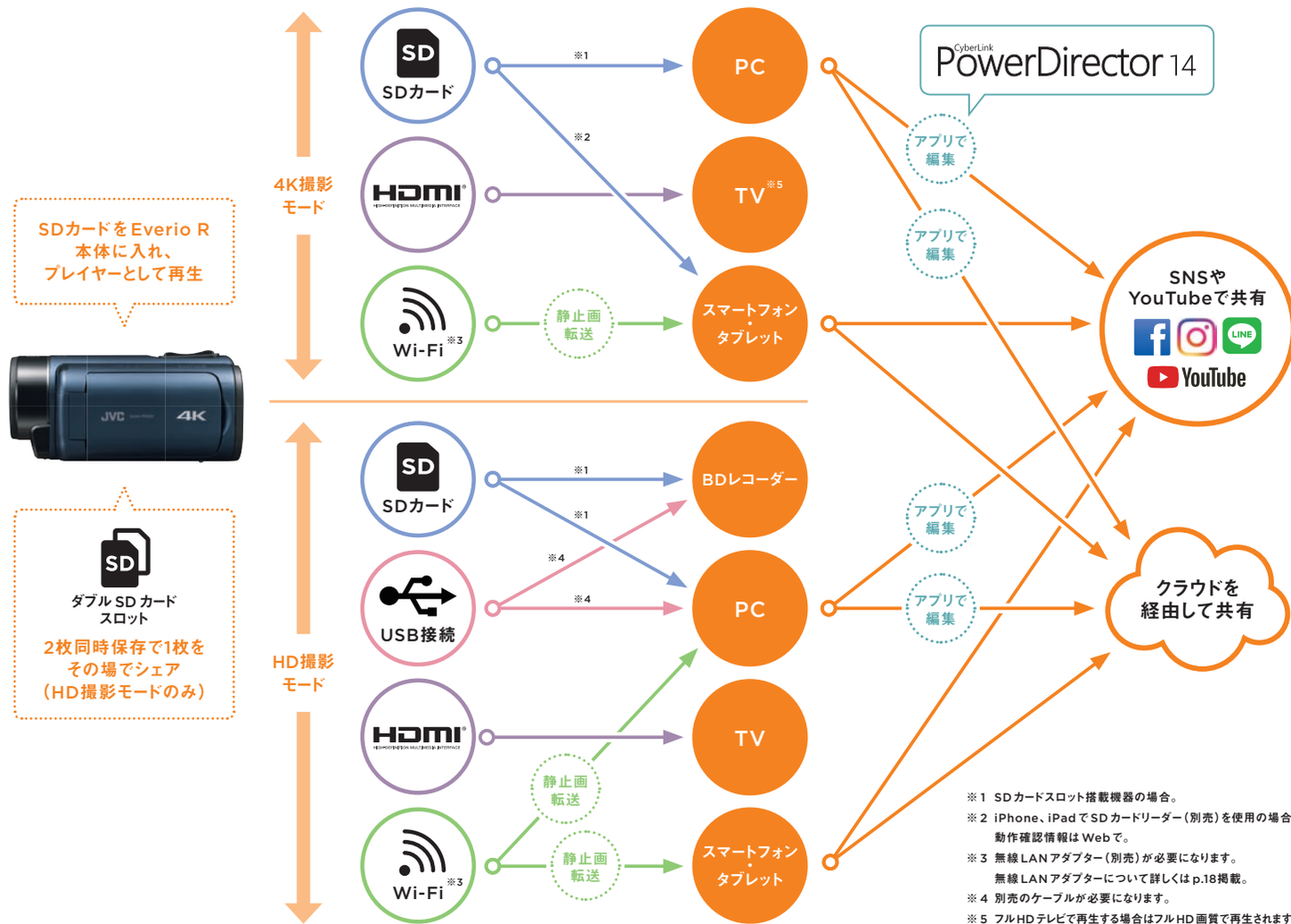


- 長時間バッテリー
- 耐衝撃 / 耐低温
- 光学40倍・ダイナミック60倍ズーム
- インテリジェントオート
- Y字グリップベルト
- 広視野角液晶モニター

*オープン価格の製品はメーカー希望小売価格を定めています。

4K Everio R で保存・再生・共有

いつでも、どこでも、カンタンに。は、エブリオシリーズの基本コンセプト。4KエブリオRも例外ではありません。大容量の4K映像は、コピー(転送)に時間がかかります。SDカードに記録してそのままアーカイブする、または2枚同時記録でシェア(バックアップ)するという考えかたは「業務用カメラ」にも採用されています。Wi-Fiに繋いでライブ中継(記録と同時に映像配信)してみたり、編集ソフトで映像制作してみたりと、楽しみかたはアナタ次第です。



■CyberLink PowerDirector 14 動作環境 (GZ-RY980)

OS	Windows*10 (32ビット/64ビット) Windows*8.1 (32ビット/64ビット) Windows*7 (32ビット/64ビット) (64ビット推奨)
CPU	Intel® Core™ i5 以上推奨 (4K編集の場合は Intel® Core™ i7 以上推奨)
RAM	3GB以上推奨 (32ビット) 6GB以上推奨 (64ビット)
ディスプレイ	4K解像度で再生する場合は 4Kに対応したディスプレイが必要になります
グラフィック	VRAM 1GB以上推奨 4K解像度で再生する場合は 4Kに対応したビデオカードが必要になります
その他の条件	ディスクを作成する場合は、ディスクの種類に応じた書き込み可能なディスクドライブが必要です

*その他の機種別の動作環境については JVC ホームページをご覧ください。PowerDirector の詳しい操作方法はPowerDirectorのユーザーガイドをご覧ください。ユーザーガイドはダウンロードページからダウンロードできます。CyberLink PowerDirectorの操作などで困ったときはサイバーリンク社のホームページをご覧ください。
<https://jp.cyberlink.com/support/index.html>



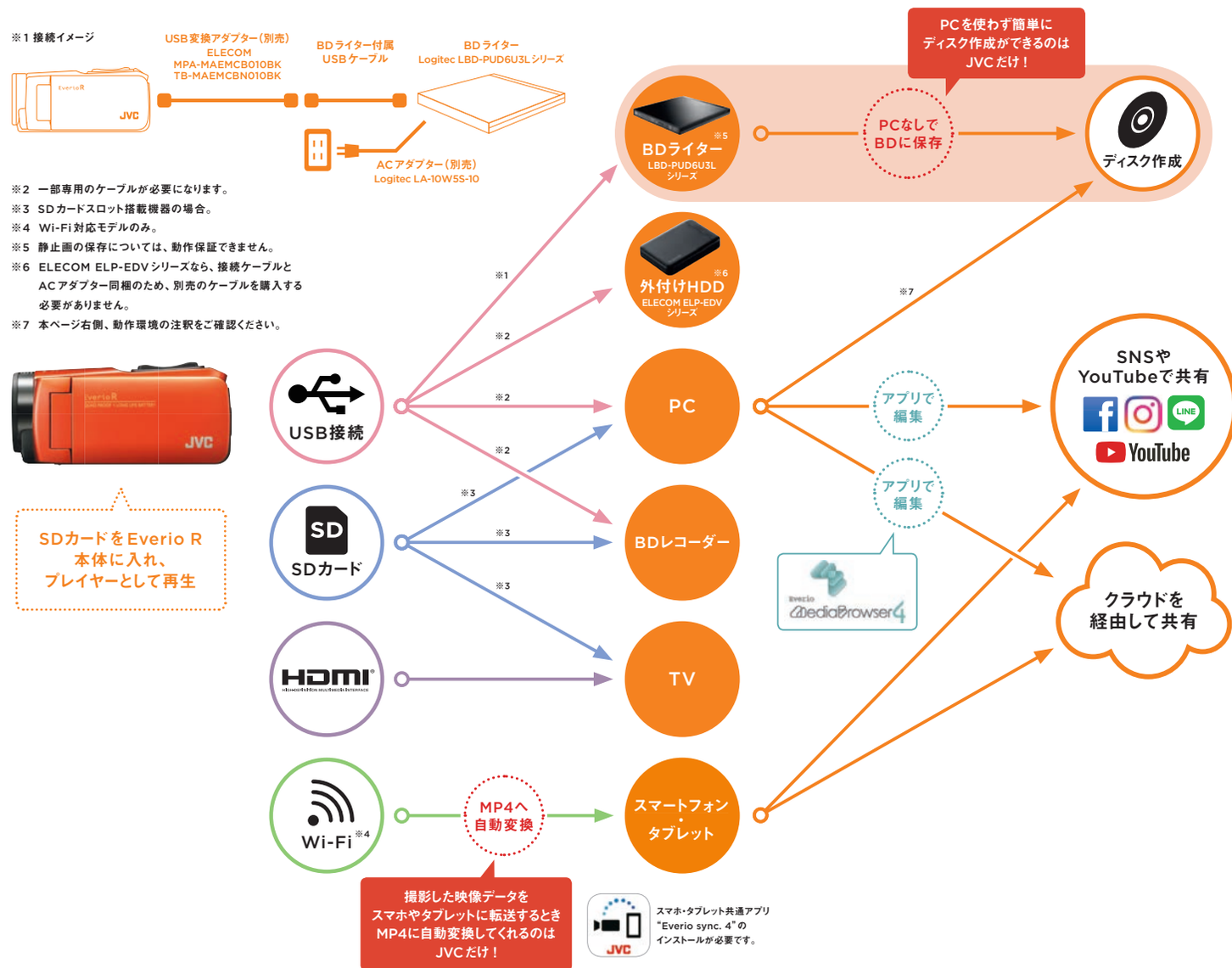
Everio Rで撮影した動画は、iMovie および Final Cut Pro X に対応しています。Macをお使いのユーザーも、本格的な編集をお楽しみいただけます。

※iMovieおよびFinal Cut Pro Xの詳細はアップル社にお問い合わせください。

- ※1 SDカードスロット搭載機器の場合。
- ※2 iPhone、iPadでSDカードリーダー(別売)を使用する場合。動作確認情報はWebで。
- ※3 無線LANアダプター(別売)が必要になります。無線LANアダプターについて詳しくはp.18掲載。
- ※4 別売のケーブルが必要になります。
- ※5 フルHDテレビで再生する場合はフルHD画質で再生されます。

Everio R で保存・再生・共有

ハイビジョンタイプのエブリオRは、対応する機器のバリエーションが豊富。小型の対応ライターとの併せ使いで、パソコンを使わずに外出先で簡単にディスクを作成することができます。また、撮影した映像をスマホやタブレットにWi-Fi転送するとき役に立つのがMP4に自動変換する機能。いつでも、どこでも、カンタンに。お気に入りの映像を振り返ることができます。エブリオユーザーから長年支持されているJVCのオリジナル機能は要チェックです。



■Everio MediaBrowser 4 動作環境 (GZ-RX680/R480)

OS	Windows®10 (64ビット) Windows®10 Home または Windows®10 Pro (共に、プリインストール版、デスクトップモードのみ) Windows®8.1 (64ビット) Windows®8.1 または Windows®8.1 Pro (共に、プリインストール版、デスクトップモードのみ) Windows® 7 (32ビット/64ビット) Home Premium (共に、インストール版のみ) Service Pack 1
CPU	Intel® Core™ Duo, CPU 1.66GHz以上 (Intel® Core™ 2 Duo, CPU 2.13GHz以上推奨)
RAM	2GB以上
動画編集	Intel® Core™ i7 CPU 2.53GHz以上推奨
ディスプレイ	1,024×768ピクセル以上 (1,280×1,024ピクセル以上を推奨)
グラフィック	Intel® G965 以上推奨

その他の機種動作環境についてはJVCホームページをご覧ください。 Everio MediaBrowser 4cには、iTunes®へ転送する機能はありません。* Everio MediaBrowser 4で動画編集する場合は、Intel® Core™ i7 2.53GHz以上の環境を推奨します。* Everio MediaBrowser 4ではブルーレイディスクは作成できません。ブルーレイで作成したい場合は、Everio MediaBrowser 4BEをダウンロードする必要があります(特記)。最新の情報および詳細はピクセラ社のホームページをご覧ください。www.pixelsa.co.jp/0em/jvc/mediabrowser/ 弊営業場はすべての動作を保証するものではありません。Macでお楽しみいただくには、アップル社のiMovie®11、iMovie (Version 10) (動画)またはiPhoto (静止画)をお使いください。



Everio Rで撮影した動画は、iMovie および Final Cut Pro Xに対応しています。Macをお使いのユーザーも、本格的な編集をお楽しみいただけます。
*iMovieおよびFinal Cut Pro Xの詳細はアップル社にお問い合わせください。



ACCESSORIES

4K MODEL

JVC
Everio R
対応

Everio R 対応アクセサリ

よりワイドに撮影するなら

ワイドコンバージョン
レンズ 0.7x

16x9 HDWC7X-37

ケンコー・トキナー・オンラインショップ販売

広大な景色や狭い室内全体を一画面に収めたいときにおすすめ。エプリアRはレンズの前にフィルターねじを切つてあるので、必要に応じてワイドコンバージョンレンズの着脱ができます。

*ワイドコンバージョンレンズによってはケラレが発生する場合があります。

*レンズ本体の径は46mmです。付属のステップアップリングなしてご使用ください。

映像表現を楽しみたいなら

NDフィルター^{※3}

Kenko PRO1D Lotus ND 46mm
色彩に影響を与えずに、光の量を低下させるフィルター。

PLフィルター^{※3}

Kenko Zéta Quint C-PL 46mm
反射を消したり青空の色を濃くし、色彩を鮮やかに表現するフィルター。

プロテクター^{※3}

Kenko ZX[ゼクロス]プロテクターSLIM 46mm
レンズの保護、傷や汚れの防止に。

※2



簡単にWi-Fi接続

無線LANアダプター(ドングル)
ELECOM WDC-150SU2MBK

アダプターを挿したまま、カメラの端子カバーを開けることができ、QUAD PROOFの性能を維持したまま使用できます。

いざという時のために



シガーチャージャー

ELECOM MPA-CCC04BK

車のシガーソケットからビデオカメラが充電できるシガーチャージャーです。



HD MODEL Save & Playback

JVC
Everio R
対応

Everio R 対応アクセサリ

ビデオカメラから直接保存!



ビデオカメラ向けポータブルハードディスク
ELECOM ELP-EDVシリーズ

ビデオカメラ本体やSDカードに保存されているデータをハードディスクに直接保存できるビデオカメラ用外付けポータブルハードディスク。

パソコンなしでBD保存!



BDライター
Logitech LBD-PUD6U3Lシリーズ

パソコンがなくとも、直接エプリアRにBDライターをつなげば、ハイビジョン画質の映像をブルーレイディスクにダイレクト保存。*静止画の保存については、動作保証できません。

※2

HD MODEL

Everio R 純正アクセサリ

自転車のハンドルに装着!

ロールバーマウント^{※1}

JVC MT-RB002
オープン価格*

ハンドル径によってはうまく固定できない場合があります。添付のゴムスペーサーを取り付けて調整してください。

車のダッシュボードに装着!

サクシオンカップマウント^{※1}

JVC MT-SC002
オープン価格*

ご使用の際は、法律やマナーを守るよう十分に配慮してご使用ください。



JVC
Everio R
対応

Everio R 対応アクセサリ

よりワイドに撮影するなら

ワイドコンバージョンレンズ0.75x^{※3※4}
Kenko KWC-075

ケンコー・トキナー・オンラインショップ限定販売

広角撮影用レンズ。幅広いフィールドもまるごとカメラに収められます。
*ワイドコンバージョンレンズによってはケラレが発生する場合があります。

ワイドコンバージョンレンズ0.7x^{※3※4}
16x9 HDWC7X-37

ケンコー・トキナー・オンラインショップ販売



映像表現を楽しみたいなら

ゼータクイント
C-PL(薄枠) 37mm^{※3}
Kenko 217320

不要な光の反射を抑え、被写体本来の色彩を鮮明に再現するフィルター。

R-クロススクリーン
37mm^{※3}
Kenko

イルミネーションなどをより強く印象づける「光の線」を創るフィルター。

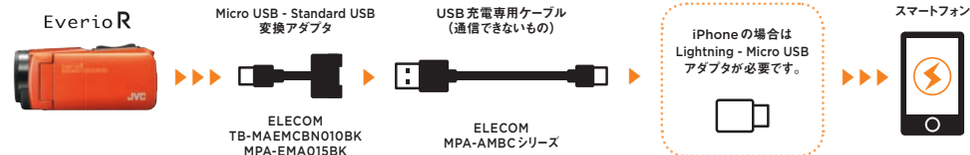
いざという時のために

モバイルバッテリー^{※5}
ELECOM DE-M01L-6030 シリーズ

シガーチャージャー
ELECOM MPA-CCM02BK

スマートフォン
給電対応ケーブル

スマートフォン給電を行う際、ビデオカメラ本体とスマートフォンを接続するケーブルが必要になります。Androidスマートフォンの場合は、Micro USB-Standard USB変換アダプタとUSB充電専用ケーブルが必要です。iPhoneの場合は、Micro USB-Standard USB変換アダプタとUSB充電専用ケーブルに加えて、Lightning-Micro USBアダプタが必要です。*ご使用の際はWebユーザーガイドをご覧ください。正しく接続してください。逆に接続するとスマートフォンのバッテリーが消耗します。*スマートフォンの機種によって給電できない場合があります。



*オープン価格の製品はメーカー希望小売価格を定めていません。※1:本マウントは耐荷重300gまでですが、GZ-RX680、GZ-R480でもご使用になれます。※2:Everio R に対応した他社アクセサリです。<※3:フィルター・コンバージョンレンズについて>○フィルター・コンバージョンレンズ等をカメラ本体に装着した状態で、防水、防塵、耐衝撃等の保証性能の保証はできません。※4:ケンコー・トキナー・オンラインショップ shop.kenko-tokina.co.jp/ <※5:モバイルバッテリーについて>○充電および撮影中の給電にも対応していますが、本体に電源が入らない状態では、撮影可能になるまで時間がかります。○プロテクトモードおよびWi-Fi 使用時は使用できません。○故障や発火、怪我の原因になる場合がありますので、USB 端子に負荷がかからないように十分注意して使用してください。端子カバーを開いた状態では、防水、防塵、耐衝撃等の保証性能の保証はできません。●自動車、バイク、自転車など乗り物を運転しながら使用するとき、安全面に十分に配慮してご使用ください。重大な事故につながる場合があります。歩みながら使用するときは、周囲の状況などに十分に注意ください。不安定な場所、特に高所では転落に注意し、十分に足場と体勢を確保してご使用ください。■エレコム製品に関する詳細はエレコム(株)ホームページまたはカタログをご覧ください。 [ホームページ]www.elecom.co.jp/ [お問い合わせ先]エレコム総合インフォメーションセンター [TEL]0570-084-465 [WEBサポート]www.elecom.co.jp/support/ ■ケンコー、16x9製品に関する詳細は(株)ケンコー・トキナーホームページをご覧ください。 [ホームページ]www.kenko-tokina.co.jp/ [お問い合わせ先]ケンコーお客様相談室 [フリーダイヤル]0120-775-818



4K & HD MODEL

Everio R 純正アクセサリ



用途に合わせて使い分け!

メモリーカード UHS-I Class10対応
オープン価格*

SDHC メモリーカード
16GB JVC CU-U11011
32GB JVC CU-U11021

SDXC メモリーカード
64GB JVC CU-U11031



水に浮いて目立つ!

フロートストラップ
JVC WA-FL002
オープン価格*

もしカメラを海中に落としてしまっても、フロートストラップをつけていれば大丈夫。わかりやすいカラーの浮き輪で海面に浮き上がるので、すぐに見つけることができます。

JVC
Everio R
対応

Everio R 対応アクセサリ

エブリオRの収納・保護に



**衝撃吸収
ビデオカメラケース
Lサイズ**
ELECOM ZSB-DV007

カメラケース“FLOCK”
ELECOM DGB-S014



**アオスタ
インターセプターII
ワンショルダー**
aosta AOC-SEP2WAM-NV
防水性に優れたTPU素材を採用し、メインルームやジッパーポケットには水滴が入りにくくよう配慮しています。

Everio MODEL

Everio アクセサリ (対応機種はWEBでご確認ください。)

バンクレードル

JVC CU-PC1-S
希望小売価格 10,500円 (税抜き)



対応機種:GZ-EX350、EX370、EX380、VX895
外形寸法:113×67×107mm
質量:約225g
バンクレードル同梱:カメラプレート、ACアダプター
スマートフォンのリモート機能を使って左右90°のパンニングができるので、より広い範囲の撮影が可能になります。

リチウムイオンバッテリー

JVC BN-VG119 希望小売価格 9,000円 (税抜き)
容量:1,920mAh / 充電時間:約3時間10分 / 質量:約47g

BN-VG129 希望小売価格 14,000円 (税抜き)
容量:2,880mAh / 充電時間:約4時間30分 / 質量:約67g

BN-VG138 希望小売価格 16,000円 (税抜き)
容量:3,750mAh / 充電時間:約5時間20分 / 質量:約85g

BN-VG212 希望小売価格 7,000円 (税抜き)

BN-VG226 希望小売価格 12,000円 (税抜き)

BN-VG2122 希望小売価格 12,000円 (税抜き)

「リチウムイオンバッテリー」について、機種名から対応するバッテリー型番が検索できます。お役立ちナビはこちら
www.33.jvckenwood.com/oyakudachi/



VICTOR DUBBING SERVICE

ビクター ダビングサービス

VHSや8mmビデオなど再生機が古くなり見返すことが困難になった映像はありませんか? ビクターダビングサービスなら、ビデオテープをDVDにダビングできます。家族のたくさんの想いを現在につなぐお手伝いをさせていただきます。

※本サービスは、株式会社 JVC ケンウッド・クリエイティブメディアが提供しています。

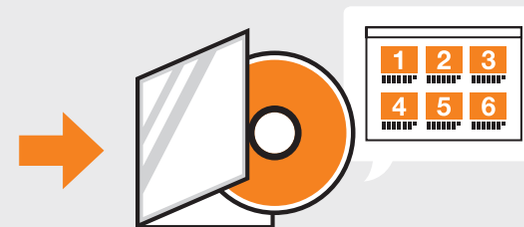
VHS/S-VHS

VHS-C/S-VHS-C

MiniDV (DVC)

8mmビデオ/Hi8

壊れたテープもOK*



スリムケースに入れてお届けします。
チャプターインデックスで、見たいシーンをすばやく検索

仕上がりまでは簡単4ステップ

- | STEP-1 | STEP-2 | STEP-3 | STEP-4 |
|-----------------------------------|--|--|-------------------------------------|
| WEBからご注文 | ビデオテープを送付 | ダビング作業 | 商品の受け取り |
| ダビングしたいビデオテープの本数を選んで「お申し込み」をクリック。 | 「お申し込み完了メール」に記載の住所まで、ビデオテープをお客様のご負担でお送りください。 | 追加料金が発生する場合があります。確認の連絡をさせていただきます。
<small>※テープ修理が必要な場合、および映像が120分を超えていた場合。</small> | お客様のビデオテープと、ダビングしたDVDをあわせてお届けいたします。 |

お申し込み価格 (税抜)

テープ本数	1本あたりの価格	テープ本数	1本あたりの価格
1~5本	1,130円/1本	31~35本	880円/1本
6~10本	1,030円/1本	36~40本	860円/1本
11~15本	980円/1本	41~45本	840円/1本
16~20本	960円/1本	46~50本	830円/1本
21~25本	930円/1本	カビ取り修理・テープ切れ補修	1,550円/1本
26~30本	910円/1本	120分を超える場合の追加DVD	540円/1本

*壊れたテープのみの修理はできません。*壊れたテープの状態によっては修復できない場合があります。*作業期間は、お問い合わせください。

ビクターダビングサービスについての詳細はこちら
dubbing.victor.jp



FUNCTIONS

防水

対象機種: **GZ-RY980** **GZ-RX680** **GZ-R480**

JIS 防水保護等級8級 (IPX8) 相当/JIS 防水保護等級6級 (IPX6) 相当。[IPX8]1時間、水深5mの水槽(常温の水道水)の底に放置しても、本体内部に浸水せず、ビデオカメラとしての性能を保ちます。[IPX6]約3mの距離から、毎分100Lの水を内径12.5mmのノズルで6方向から30秒ずつ合計3分間放水しても、本体内部に浸水せず、ビデオカメラとしての性能を保ちます。

防塵

対象機種: **GZ-RY980** **GZ-RX680** **GZ-R480**

JIS 防塵保護等級5級 (IP5X) 相当。試験用粉塵(直径75 μ m)とビデオカメラ本体が入った防塵試験管の内部を8時間かくはんしてもビデオカメラとしての性能を保ちます。



耐衝撃

対象機種: **GZ-RY980** **GZ-RX680** **GZ-R480**

MIL-STD-810F Method 516.5 Shock 準拠。液晶モニター面を内側にして閉じた状態で、1.5mの高さから3cm厚の合板上へ落下させる社内試験に合格しています。

耐低温

対象機種: **GZ-RY980** **GZ-RX680** **GZ-R480**

-20 $^{\circ}$ Cの環境下に本体を24時間放置したのち、-10 $^{\circ}$ Cの環境下でビデオカメラとしての性能を保ちます。

※ただし、-10 $^{\circ}$ C~0 $^{\circ}$ Cではバッテリー性能が一時的に低下し撮影時間が短くなります。

長時間内蔵バッテリー

対象機種: **GZ-RY980** **GZ-RX680** **GZ-R480**

大容量バッテリーを内蔵しているため、電源環境の厳しいアウトドアシーンに適しています。また、モバイルバッテリーにも対応しています。

※モバイルバッテリーの詳細はWebでご確認ください。



※画像はイメージです。

高精細4Kビデオ撮影

対象機種: **GZ-RY980**

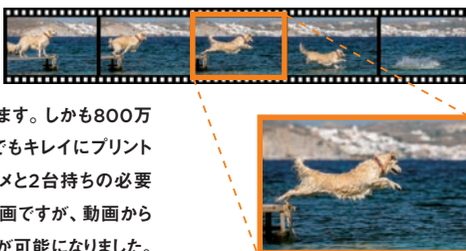
高精細4Kビデオ撮影では、ビデオカメラが撮影状況に応じて明るさやフォーカスを自動調整します。画質はフルHDの4倍の解像度(3,840 \times 2,160)。マニュアル設定で、本格的な撮影にも対応できます。



約800万画素の静止画切り出し

対象機種: **GZ-RY980**

4K動画から、最高の瞬間だけを選んで静止画を切り出せます。しかも800万画素以上の静止画(3,840 \times 2,160画素)で、A3サイズでもキレイにプリントアウトできる高画質。もう撮影モードを切り替えたりデジカメと2台持ちの必要なし。これまで「ジャスト」な瞬間を撮るのが難しかった静止画ですが、動画から瞬間を選んで切り出して、しかも高画質な静止画にすることが可能になりました。



ビューリモコン

対象機種: **GZ-RY980** **GZ-RX680**

スマートフォン/タブレットからアクセスし、大きな画面で映像を確認しながら、指先ひとつでムービーを操作できます。

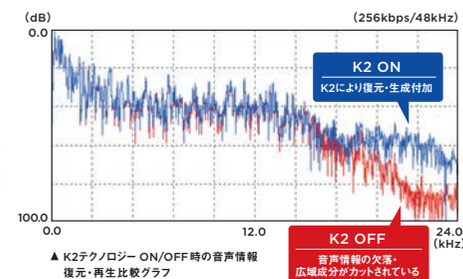
※GZ-RX680の場合、ご使用にはスマホ・タブレット共通アプリ「Everio sync. 4」のインストールが必要です。



K2テクノロジー

対象機種: **GZ-RY980** **GZ-RX680** **GZ-R480**

ビクタースタジオとの共同開発で生まれ、高級オーディオにも搭載されているJVC独自の高音質化技術「K2テクノロジー」を採用。音声信号を圧縮する時に欠落した情報を復元し、キレイな音を記録します。



広角・JVC 4K GTレンズ

対象機種: **GZ-RY980**

新開発された「4K GTレンズ」は、高精細な描写を可能にする性能と小型化を両立させた、JVC独自のレンズです。広角29.9mmなので、風景など広がりや奥行きを持った映像を撮影するのに適しています。



光学40倍・ ダイナミック60倍ズーム

対象機種： **GZ-RX680** **GZ-R480**

高倍率・高性能化と小型化を両立した、HDズームレンズを搭載。画質劣化のない光学40倍+画質劣化を抑えたダイナミック60倍ズーム機能で、アップをより美しく。



※画像はイメージです。

シーソーズーム

対象機種： **GZ-RY980** **GZ-RX680** **GZ-R480**

手袋をしたままでもズームを直感的に操作することができ、2段階スピードでスピーディな調整が可能です。



ズームポジションメモリー、 デカ文字表示

対象機種： **GZ-RX680** **GZ-R480**

ワンタッチでお気に入りの画角(ズーム倍率)に戻せる「ズームポジションメモリー機能」を搭載。液晶メニューも見やすい「デカ文字表示」にするなど、使いやすさに徹底的にこだわりました。



こまかい振動に強い 手ぶれ補正

対象機種： **GZ-RY980** **GZ-RX680** **GZ-R480**

アクティブシーンに適した電子式の手ぶれ補正機能は、耐衝撃性能とあわせて撮影時のもしまに備えた設計です。



※画像はイメージです。

屋外で見やすい 反射低減液晶モニター

対象機種： **GZ-RY980** **GZ-RX680** **GZ-R480**

画面の反射を低減し、アウトドアでの視認性を向上させた46万ドット液晶モニターは、3.0型フルフラットタッチパネルでモニターのフチに汚れが溜まらない構造のため、お手入れが簡単です。



従来タイプ
反射により、画面が白っぽく見えてしまう

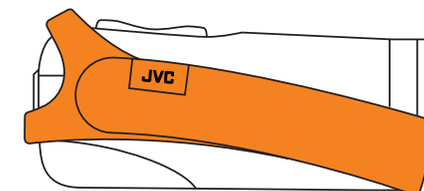


NEWタイプ
反射を低減し、クリアな画面に！

Y字グリップベルト

対象機種： **GZ-RY980** **GZ-RX680** **GZ-R480**

Y字型の形状でホールド感がアップ。水分がしみこみにくい表面加工と乾きやすい素材により、快適でストレスフリーの撮影を楽しむことができます。手に吸い付くような使用感をお試しください。(特許出願中)



タイムラプス撮影

対象機種： **GZ-RY980** **GZ-RX680** **GZ-R480**

一定間隔に1コマずつ撮影することで、長い時間かけてゆっくり移り変わるシーンを、短時間で再生します。花のつぼみが開く様子を観察するときなどに便利です。

本体編集(トリミング)

対象機種： **GZ-RY980** **GZ-RX680** **GZ-R480**

エブリオR本体で、簡単にカット編集ができる、<トリミング機能>などを搭載。あらかじめ編集した映像のダビングもできて、とっても便利です。

※結合やプレイリスト作成は非対応。

液晶モニタークローズド撮影

対象機種： **GZ-RY980** **GZ-RX680** **GZ-R480**

海でのアクティビティなど、水中での撮影時、液で液晶モニターが閉じてしまうことがありますが、この液晶モニタークローズド撮影を使えば液晶モニターを閉じたまま撮影ができます。 ※事前に設定が必要です。

個人認識&顔追尾・色追尾

対象機種： **GZ-RX680** **GZ-R480**

頻繁に撮影する人の顔と名前を登録しておけば、撮影時にムービーがその人を自動的に認識して表示。撮りたい人を常にフォーカスする追尾撮影も可能です。また、フォーカスと明るさを自動的に調整します。

他にも、楽しい冒険をアシストするうれしい機能が満載

		対象機種	GZ- RY980	GZ- RX680	GZ- R480			対象機種	GZ- RY980	GZ- RX680	GZ- R480
高画質エンジン	JVC独自の高性能ビデオカメラ向け高画質画像処理エンジンFALCONBRID (ファルコンブリッド)と、高感度・高画素CMOSセンサーを採用。明るい場所はもちろん、暗い場所でもキレイに撮影できます。		● (4K)	●	●	 動画転送	撮影した映像をスマートフォン/タブレット端末/パソコンへ転送(ダウンロード)する機能です。一度に複数枚、またはすべての映像を転送(ダウンロード)できます。		—	●	—
インテリジェントオート	撮影条件に合わせて、ムービーが自動的に最適な設定をしてくれるインテリジェント機能で284シーンに対応しています。 ※GZ-RY980はオートモード搭載。		●*	●	●	 静止画転送	ビデオカメラに記録した静止画をスマートフォン/タブレット端末/パソコンへ転送(ダウンロード)する機能です。一度に複数枚、またはすべての静止画をダウンロードできます。 ※別売の無線LANアダプターが必要です。		●*	●	—
プログレッシブモード	通常の記録方式に比べて、時間当たり約2倍の情報量を持つ解像度の高い映像を記録できる“プログレッシブ記録モード”に対応。ご家庭のテレビで、より高精細な映像をお楽しみいただけます。また、動画をプレの少ないキレイな静止画にすることができます。		●	●	—	 ミラー再生対応	正面から録画したダンス映像などをアプリを使って反転させれば、一瞬でレッスン用映像の完成。お手本を参考にしながら、リビングでダンス教室のような本格的な練習ができます。 ※ご使用にはタブレット専用アプリ“JVC CAM Coach 2”のインストールが必要です。		—	●	—
動画から静止画切り出し	撮影した映像の中には、きっと写真にしたいシーンがあります。そんな時に活躍するのがこの機能。動画の一コマを、テキパキ操作で写真にできます。		●	●	●	 比較再生	従来の横長映像の並列比較だけでなく、縦撮りした映像の比較にも対応。2画面の起点は個別に設定できます。 ※ご使用にはタブレット専用アプリ“JVC CAM Coach 2”のインストールが必要です。		—	●	—
屋外で見やすい反射低減液晶モニター	周囲の明るさをカメラのセンサーが検出して自動的にバックライトの照度を調整するので、明るい屋外でもモニターが見やすいです。		●	●	●	 縦撮り映像再生対応	従来の横長映像の並列比較だけでなく、縦撮りした映像の比較にも対応。ダンスなど全身の動きを比較したい時も、画面に大きく映してチェックできます。 ※ご使用にはタブレット専用アプリ“JVC CAM Coach 2”のインストールが必要です。		—	●	—
フルHDスローモーション撮影	撮影速度を上げて動きを強調した動画を撮影し、再生時に滑らかなスローモーション映像を再生できます。何気ないシーンをスローモーションで再生することにより、ドラマチックな演出ができます。		●	—	—	 位置情報記録対応	スマートフォンのGPS情報と連動。撮影している場所の位置情報を映像に記録することができます。 ※ご使用にはスマホ・タブレット共通アプリ“Everio sync. 4”のインストールが必要です。		—	●	—
ダブルSDカードスロット・2枚連続記録・2枚同時記録*	スロットA、B両方にSDカードを挿入しておくと、「両方に連続して記録する」または「両方に同時に記録する*」ことができます。 ※2枚同時記録はフルHDのみ対応		●	—	—	クイックパワーON/OFF	液晶モニターの開閉が、電源のON/OFFと連動。スピーディに撮影が行えるだけでなく、うっかりして電源を消し忘れる心配もありません。		●	●	●
プリREC	撮影を開始する時点から、「プリREC時間」で設定した秒数より前からの映像と音声を記録することができます。プリRECを使うことによって、撮影開始操作が遅れてしまっても冒頭が欠けることなく記録することができます。		●	—	—	多言語メニュー表示	液晶画面の各種表示を、複数言語から選択できるので、使う方の必要性や好みに合わせてご利用いただけます(日本語、ハングル、中国語<簡体>、英語、フランス語、スペイン語、ポルトガル語)。 ※GZ-RY980は日本語、中国語<簡体>、英語のみ対応		●	●	●
シーン連続記録	通常撮影では、撮影を停止すると撮影開始から撮影停止までの画像・音声とそれに付随するデータが、ひとつのファイルとして記録されます。シーン連続記録では、撮影開始から撮影停止までを数回分まとめてひとつのファイルにすることができます。		●	—	—	マナーモード	マナーモードは操作音を消す機能です。加えて画面を暗くすることもできるので、発表会など静かで暗い場所での撮影に便利です。		●	●	●
自動風切り音カット	撮影中の風音を自動的に検出します。風の音を抑えながら被写体の声をよりクリアに捉えます。		●	●	●	保護ガラス・レンズキャップ(付属)	大切なレンズを前面保護する保護ガラスを標準装備しています。撮影しないときは、付属のレンズキャップを装着するとさらに安心です。		●	●	●
ワイドコンバージョンレンズ対応	同じ径の市販のワイドコンバージョンレンズやフィルターを装着することができます。		●	●	●	4K対応PC編集ソフト	動画編集ソフトCyberLink PowerDirector 14をダウンロードしてお使いいただけます。PowerDirectorはカット、トリミング、結合、トランジション効果、エフェクト、テキスト追加などの多彩な編集ができます。編集後は用途に応じたファイル形式への変換、動画サイトへのアップロード、各種ディスク作成ができます。		●	—	—
スマートフォン給電	ビデオカメラの内蔵バッテリーでスマートフォンに給電をすることができます。お出かけ先でスマートフォンのバッテリー残量が少なくなったときなどにお使いいただけます。		●	●	●	Everio MediaBrowser 4	撮影した映像をカレンダー型式で表示したり、編集をすることができます。ビデオカメラ本体とパソコンをUSBケーブルで接続すれば、パソコンに自動的にインストールされます。		—	●	●

仕様一覧表

型名		GZ-RY980	GZ-RX680	GZ-R480
記録方式	4Kモード	QuickTime(.MOV):(映像) AVC/H.264 (音声)リニアPCM 2ch	—	—
	HDモード	AVCHD 規格準拠(.MTS):(映像) AVC/H.264 (音声)Dolby Digital 2ch	AVCHD 規格準拠(.MTS):(映像) AVC/H.264 (音声)Dolby Digital 2ch	AVCHD 規格準拠(.MTS):(映像) AVC/H.264 (音声)Dolby Digital 2ch
	ハイスピード撮影	QuickTime(.MOV):(映像) AVC/H.264 (音声)なし	—	—
動画記録画素数:フレームレート	4Kモード	3,840 x 2,160: 30p, 24p	—	—
	HDモード	1,920 x 1,080: 60p, 60i	1,920 x 1,080: 60p, 60i	1,920 x 1,080: 60i
	ハイスピード撮影	1,920 x 1,080: 120fps/30p(4倍), 120fps/60p(2倍), 60fps/30p(2倍)	—	—
ビットレート	4Kモード	最大約70Mbps	—	—
	HDモード	60p: 最大約28Mbps, 60i: 最大約24Mbps, 約18Mbps	60p: 最大約28Mbps, 60i: 平均約24Mbps, 約17Mbps, 約5Mbps	60i: 平均約24Mbps, 約17Mbps, 約5Mbps
	ハイスピード撮影	最大約16Mbps	—	—
撮像素子画素数	1/2.3型 裏面照射 CMOS センサー 1,891万画素		1/5.8型 裏面照射 CMOS センサー 251万画素	1/5.8型 裏面照射 CMOS センサー 251万画素
有効画素	動画	795万画素 ^{*1}	228万画素~101万画素 ^{*1}	228万画素~101万画素 ^{*1}
	静止画	795万画素 ^{*1}	229万画素(16:9) 171万画素(4:3)	229万画素(16:9) 171万画素(4:3)
レンズ	JVC 4K GTレンズ		コニカミノルタHDレンズ	コニカミノルタHDレンズ
F値	F1.8~2.8		F1.8~6.3	F1.8~6.3
焦点距離	f3.76~37.6mm		f2.9~116.0mm	f2.9~116.0mm
35mm 換算	動画	29.9~299mm (手ぶれ補正OFF、ダイナミックズームOFF、デジタルズームOFF時)	40.5~2,758mm(ダイナミックズームON時) ^{*2} 40.5~1,982mm(ダイナミックズームOFF時) ^{*2}	40.5~2,758mm(ダイナミックズームON時) ^{*2} 40.5~1,982mm(ダイナミックズームOFF時) ^{*2}
	静止画	29.9~299mm (手ぶれ補正OFF、ダイナミックズームOFF、デジタルズームOFF時)	40.5~1,620mm(16:9) 49.5~1,980mm(4:3)	40.5~1,620mm(16:9) 49.5~1,980mm(4:3)
映像処理エンジン	FALCONBRID 4K		FALCONBRID	FALCONBRID
高音質技術	K2テクノロジー		K2テクノロジー	K2テクノロジー
手ぶれ補正	電子式(パワードアクティブモード搭載)		電子式(パワードモード搭載)	電子式(パワードモード搭載)
逆光補正/明るさ補正	● / ●		● / ●	● / ●
最低被写体照度	3ルクス ^{*3}		3ルクス ^{*4}	3ルクス ^{*4}
シャッタースピード	動画	マニュアル時: 1/7.5~1/10,000秒 (24p時:1/6~1/10,000秒) オートスローシャッターモード時: 1/30~1/4,000秒 (24p時:1/24~1/4,000秒)	1/60~1/10,000秒 オートスローシャッターモード時:1/30~1/10,000秒	1/60~1/10,000秒 オートスローシャッターモード時:1/30~1/10,000秒
	静止画	—	1/2~1/10,000秒 ^{*5}	1/2~1/10,000秒 ^{*5}
液晶モニター	16:9ワイド 3.0型(46万ドット ^{*6})広視野角液晶		16:9ワイド 3.0型(46万ドット ^{*6})広視野角液晶	16:9ワイド 3.0型(46万ドット ^{*6})広視野角液晶
ズーム	光学	10倍	40倍	40倍
	ダイナミック	18倍(手ぶれ補正OFF時) ^{*7} 16倍(手ぶれ補正アクティブモード時) ^{*7}	60倍(手ぶれ補正ON/OFF時) 55倍(手ぶれ補正パワードモード時)	60倍(手ぶれ補正ON/OFF時) 55倍(手ぶれ補正パワードモード時)
	デジタル	200倍	200倍	200倍
静止画最大記録サイズ	3,840 x 2,160ドット(829万画素相当)		3,680 x 2,760ドット(1,015万画素相当)	3,680 x 2,760ドット(1,015万画素相当)
記録メディア	内蔵メモリー	—	64GB	32GB
	メモリーカード	SDHC/SDXC, ダブルスロット	SD/SDHC/SDXC	SD/SDHC/SDXC
防水 (水深5m/1時間以内、IPX8相当およびIPX6相当)	●		●	●
防塵 (IP5X相当)	●		●	●
耐衝撃 (MIL-STD-810F Method 516.5 Shock 準拠)	●		●	●
耐低温 (-10°C~40°Cで使用可能)	●		●	●
LEDライト	—		● ^{*8}	● ^{*8}
マナーモード	●		●	●
スマートフォン給電	● ^{*9}		● ^{*9}	● ^{*9}
セルフタイマー	●(動画・静止画)		●(動画・静止画)	●(動画・静止画)
Wi-Fi 機能	●(別売無線LANアダプター使用、ライブストリーミング対応)		●	—
自動風切り音カット	●		●	●
外部マイク端子	●		—	—
HDMI ミニ端子 (CEC 対応)	● ^{*10}		● ^{*10}	● ^{*10}
AV出力端子	—		●	●
USB 端子	● Standard A x1, Type-C x1		● micro x1	● micro x1
フィルター径	46mm		37mm	37mm
消費電力	4.3W ^{*11}		2.6W ^{*11}	2.5W ^{*11}
外形寸法(W×H×D)	79 x 76 x 162mm ^{*12}		60 x 59.5 x 128mm ^{*12}	60 x 59.5 x 128mm ^{*12}
本体質量	約620g ^{*13}		約306g ^{*13}	約304g ^{*13}

※1:手ぶれ補正OFF、ダイナミックズームON時。※2:ワイド(W)端は「手ぶれ補正OFF」、テレ(T)端は「パワードモードON」で計算。※3:Lolux(低照度撮影モード)設定時。※4:オートスローシャッターモード、シャッタースピード1/30時。※5:動画モード時の静止画シャッタースピードは、動画の値に準じます。※6:液晶画面は、非常に精度の高い技術で作られており、99.99%以上の有効画素が有りますが、0.01%以下の画素欠けや、常時点灯するものがあります。これは故障ではありません。使用する上で問題ありません。※7:4Kモード設定時、ハイスピード撮影時はダイナミックズームは使用できません。※8:推奨撮影距離1.5m以内。※9:別途ケーブルが必要です。※10:HDMI CEC 対応については、全ての機器との動作を保証するものではありません。※11:液晶バックライト標準時。※12:最大突起部含む。グリップベルト含まず。※13:グリップベルト含む。



Enjoy! Video Camera

洗えるビデオカメラで暮らしをもっと楽しもう！
その人らしい映像の楽しみ方や、
仲間と一緒に見て楽しめる撮影テクニックなど、
バラエティに富んだお得な情報をご紹介します！

www3.jvckenwood.com/dvmain/enjoy/

洗えるビデオカメラ

検索



●当社は1,920×1,080iで記録できるビデオカメラを「1,920フルハイビジョン」と呼称しています。●メモリームービーは、メモリーにデータを記録する機器です。大切な記録データを保護するために、撮影後はこまめにバックアップを取ってください。●万が一、製品およびメモリー等の不具合により正常に録画されなかったり、再生できなくなった場合、その内容の補償についてはご容赦ください。●このカタログに掲載のテレビ画面、液晶画面はハモミ合成です。●画像・イラストの内容はイメージです。●カタログ掲載製品の仕様および外観は予告なく変更することがあります。また、実際の製品の色とは印刷の関係で多少異なる場合もございますので、お求めの際は店頭でお確かめください。●正しくお使いいただくために、ご使用の際は取扱説明書をよくお読みください。●このカタログに記載されているビデオカメラの補修用性能部品の最低保有年数は、製造打切後8年です。●Dolby, Dolby Audio,ドルビーとダブルD記号は、ドルビーラボラトリーズの商標です。●本機はドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。●Blu-ray™(ブルーレイ)、Blu-ray Disc™(ブルーレイディスク)は、ブルーレイディスクアソシエーションの商標です。●SDXC, SDHC, microSDHC, SDロゴは、SD-3C LLCの商標です。●HDMI, High-Definition Multimedia Interface, およびHDMIロゴは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing Administrator, Inc.の商標および登録商標です。●AVCHD™, AVCHD Progressive™, およびそのロゴはパナソニック株式会社とソニー株式会社の商標です。●MediaBrowser™は、株式会社ビクセラの商標です。●Appleは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。●Mac, QuickTime, Final Cut Pro X, iMovie, iPhoto, iPhoneは、米国およびその他の国で登録された米国Apple, Inc.の商標です。●iTunes™は、Apple Inc.の商標です。●Works with iMovie and Final Cut Pro Xロゴは、Apple Inc.の商標です。●YouTube, YouTubeロゴはGoogle Inc.の商標および登録商標です。●Facebook™, fロゴはFacebook, Inc.の商標および登録商標です。●Microsoft, Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。●Intel™, Intel Core™, Intel Core Duo™, Intel Core i7™は、米国およびその他の国におけるIntel, またはその子会社の登録商標です。●Wi-Fi, Wi-Fiロゴ, Wi-Fi CERTIFIED, Wi-Fi CERTIFIEDロゴ, Wi-Fi Protected Setup, Wi-Fi Protected Setupロゴ, WPAおよびWPA2は、Wi-Fi Allianceの商標または登録商標です。●QRコードは(株)デンソーウェーブの登録商標です。●Android™は、Google Inc.の商標および登録商標です。●フォントワークスの社名、フォントワークス, Fontworks, フォントの名称は、フォントワークス株式会社の商標または登録商標です。●LINEはLINE株式会社の商標、または登録商標です。●InstagramはInstagram, LLCの商標です。●CyberLinkはCyberLink Corporationの商標です。●その他、記載されている会社名、製品名は各社の商標および登録商標です。●製品ご購入の際は、必ず「保証書」の記入事項をご確認の上、大切に保管してください。ただし、ビデオカメラアクセサリーの一部の製品には保証書がついておりません。●JVCホームページ、アプリケーションのダウンロード等、通信費が発生する際は、お客様のご負担となります。

注)あなたが録画・録音した録画物・実演・展示物などは、個人として楽しむなどの他は、著作権法上、権利者に無断で使用できません。また、個人として楽しむ目的であっても被写体の権利(者)が存在する場合は、撮影の許諾、利用(加工)の許諾を受けなければなりませんのでご注意ください。

バッテリーについて

JVCビデオカメラはJVC純正バッテリーに対応しており、
それ以外のバッテリーには対応しておりません(安全面、性能面について保証いたしかねます)。
詳細については、「カスタマーサポートセンター」にお問い合わせください。



●充電式電池のリサイクルについて

美しい環境維持と希少資源の有効活用にあなとも一役。リサイクルに協力しましょう。
ご使用済みの電池は廃棄しないで、充電式電池リサイクル協力店へご持参ください。

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

固定電話からはフリーダイヤル  0120-2727-87

携帯電話・PHSからのご利用は ナビダイヤル 0570-010-114
一部IP電話からのご利用は 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、および弊社休日には休ませていただきます)

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。



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。



表示を正しく
家電取組協会

当社は、適正な表示を
推進しています。