



# Victor・JVC

The Perfect Experience

## 業務用MiniDV・HDD一体型 DVDビデオレコーダー

SR-DVM700 オープン価格\*  
(テレビマルチブランドリモコン付属)

2007-3



業界唯一<sup>\*1</sup>!! Mini DVデッキ搭載!  
HDD & DVDビデオレコーダー

## 高画質ダビングをさらに向上する DV Native機能搭載!



**Professional**  
series

# SR-DVM700

RW2



COMPACT  
disc  
SUPERVISED

DCI DOLBY  
DIGITAL S.A.A

dtc  
DIGITAL OUT

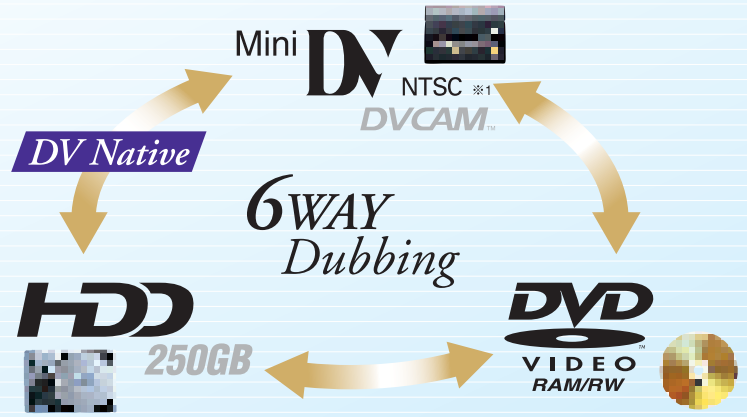
\* オープン価格の製品はメーカー希望小売価格を定めていません。  
\*1 HDD&DVDレコーダーとして(2006年11月現在ビクター調べ)

●本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置調整費・カセット・工事費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。

# MiniDVテープからDVDディスクにデジタルダビング



3つのデジタル記録メディアに対応。双方向ダビングに加え、高画質編集機能を強化。



※1 DVCAMはミニカセットのみの再生に対応。記録状態によっては再生できないものもあります。特殊再生及び残量表示は正しく表示されません。DVCAMはソニー株式会社の登録商標です。

## 充実の編集機能

### ■ 業界唯一 MiniDVデッキを搭載

SR-DVM700は、HDD&DVDレコーダーにMiniDVデッキを一体化した業界唯一のビデオレコーダーです。操作性の向上と共に、MiniDVテープの録画・再生も安定動作が約束されます。

### ■ DVCAMフォーマット再生に対応

DVの業務用フォーマットDVCAM再生に対応しています。

### ■ 簡単双方向ダビング

リモコンのダビングボタンから、画面の指示に従って操作するだけで簡単に誰でも双方向ダビングが可能です。



### ■ フロントDV入出力端子

外部DV機器とHDDとの双方向ダビングが可能です。又、PCの接続によりDV/HDDからキャプチャーしたり、DV/HDDへの書き込みが可能です。

### ■ インサート、アフレコ

録画済のMiniDVテープに元の音声を消さずに新たな音声を録音することが出来ます。(32K録音時)又、後から映像の挿入も出来ます。

### ■ DVマニュアルダビング機能

DVからDVD/HDDへのダビング時、「まるごとダビング」「マニュアルダビング」に対応、用途に合わせたダビングが可能です。



## HDD編集

■ シンクロナイズドエディティングシステムによるフリーズレスDVDコンテンツ制作  
DVDやHDDの標準記録フォーマット(MPEG2)は、フレーム間圧縮を採用していることで、編集画像の繋ぎ目においては、一時フリーズ又は編集点相違が発生します。SR-DVM700ではHDDにて編集した画像のDVD化に於いて自然な繋ぎ目を実現する処理を行っています。

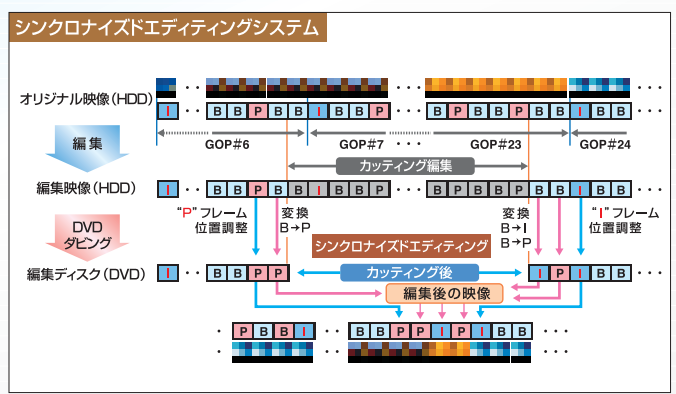
### ■ プレイリスト編集

オリジナル映像の必要箇所を抜き出したり並び替えるなど簡単に編集することが可能です。



### ■ 250GB HDD搭載

HDDは250GBを搭載、MPEG2で最大473時間/DVフォーマットで最大18時間の録画が可能。(MPEG2/FR480モード時、連続録画時間は48時間です)



# ダビング。HDDで編集し、高画質ダビングができる!

## 高画質ダビングを可能にしたDV Native機能!

従来、HDDへの映像記録はMPEG2圧縮記録が一般的でした。SR-DVM700ではMPEG2圧縮記録に加え、DVフォーマット記録“DV Native”機能を搭載。250GBのHDDに約18時間の記録が出来ます。MPEG2圧縮記録データの転送レートは最大約10Mbpsですが、DVフォーマットは約25Mbpsで高画質・高音質の記録再生が可能。撮影したMiniDVテープから画質劣化のないHDDへのダビングができます。HDDでDVフォーマットのまま画質劣化のない編集が行えるので、DVDへのダビングにおいても画質劣化を最小限に抑えることが出来ます。又、DVフォーマットのノンリニア編集機(PC)とも双方方向のコピーが出来ます。さらにHDDからDVテープにそのまま書き戻すことも可能です。



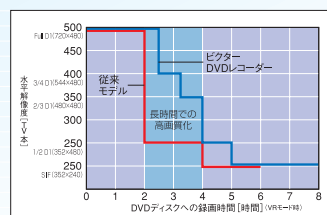
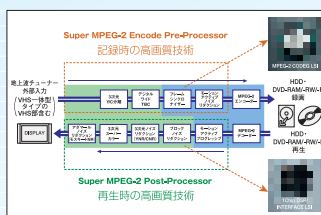
## DVDレコーディング

### ■ スーパーMPEG2エンコードプリプロセッサ/ポストプロセッサによる高画質録画・再生(HDD/DVD)

**録画:** スーパーMPEG2エンコードプリプロセッサにより録画前の映像に含まれるノイズを徹底排除し高画質化を図りました。

**再生:** 再生時に発生するブロックノイズやモスキートノイズも大幅に低減。さらに色のニジミを抑えて再現性を高め高精細映像を実現しています。

SR-DVM700は長時間モード(LP/VRモード)でも高画質の映像が再現されます。



### ■ DVDマルチドライブ&DVDスーパーマルチ再生

DVD-R (VR&Video)、DVD-RW (VR&Video)、DVD-RAMの記録再生に対応。+RW/+Rに於いてもビデオモードでファイナライズされたディスクを再生することが出来ます。

### ■ 高速ダビング

HDDからDVDへのダビングは同一転送レートの場合、8倍速(DVD-R、XPモード時)、最大64倍速(DVD-R、FR480モード時)でダビングできます。HDDにライブラリされたコンテンツのダビングや同じコンテンツのDVDを多数枚製作する時に効果的です。(DVフォーマット記録した場合のダビングは実時間になります。)

## 多彩な業務用対応機能

### ■ RS-232C外部制御端子

パソコンなどで制御可能な外部制御端子“RS-232C端子”を搭載。各メディアの録画、再生は勿論、コンテンツ送り出しシステムなどに便利なタイトル、チャプターのダイレクト選択など充実した制御プロトコルを装備しています。又、RS-232C経由でリモコンコードを送



ることにより簡単に制御(操作)も可能です。

・電源 ON/OFF	・デッキ選択	・入力ダイレクト選択
・ストップ/一時停止	・録画	・ファイナライズ
・再生/早送り/早戻し	・チャプター送り/戻し	・メニューオペレーション
・タイトル送り/戻し	・ダイレクトシャトルスピード	
・時計セット	・プレイリスト/タイトル/チャプター/ダイレクトサーチ	

### ■ リモート入力端子

ワイヤードリモコン制御可能なリモート入力端子(φ3.5ミニプラグ)を装備しています。離れた場所から確実な操作を行う必要があるときに有効な端子です。コマンド数はRS-232Cに迫る90以上。多彩な操作が可能です。

### ■ ラストファンクションメモリー

業務用途で考えられる供給電源OFFにも対応。供給電源が断たれた際にもOFF前のモードを保持するラストファンクション機能を搭載。再度、通電時のわずらわしい再設定が必要ありません。

入力選択、デッキ選択、録画モード、OSDモード、繰り返し再生モード

### ■ モードロック

連続再生中や録画中の動作を継続させたい時、誤操作しないように操作できなくするモードロック機能を搭載。

### ■ オートファイナライズ機能

DV/HDD⇒DVDへのダビングの際、ダビング終了後に自動でファイナライズ処理を行うことが可能です。ダビング終了後すぐにDVDプレーヤーで再生することが出来るディスクを作ることが出来ます。

### ■ 同時録画機能

MiniDVとDVD又はHDDへの同時録画が可能です。(記録メディアを個々に選択し操作するためタイムラグはあります)

### ■ オートリピートディスク作成機能

DVDディスク自体にオートスタート/オートリピート機能を持たせたディスクの作成が可能。展示会・商品案内等、繰り返し再生したいコンテンツ製作に威力を発揮します。



### ■ DVDメニューの背景画面カスタマイズ

DVD背景画面は、18パターンがあらかじめプリセットされています。更に、ユーザーにて背景にしたい画像を18パターンプリセットが可能。お好みのオリジナルDVDを製作することが可能です。メニュー画面を変えられることにより、企業などのロゴを入れたり、DVDのタイトル名などを入れた背景画面にすることが出来ます。



アップデート<ユーザーイメージ>  
・BMPファイル・720×480 RGB24BIT  
・CD-Rにて書き込み

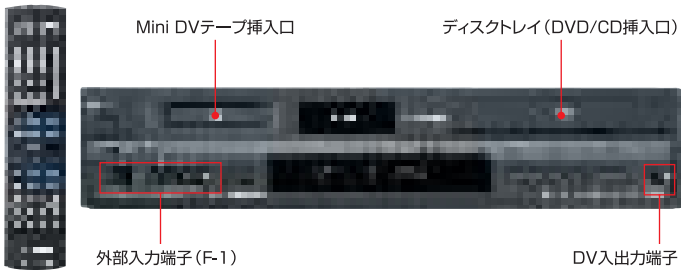
### ■ 接続端子

映像系の出力端子には、確実な接続のBNC端子や、高画質コンポーネント(Y,Pb,Pr)出力端子を装備しています。

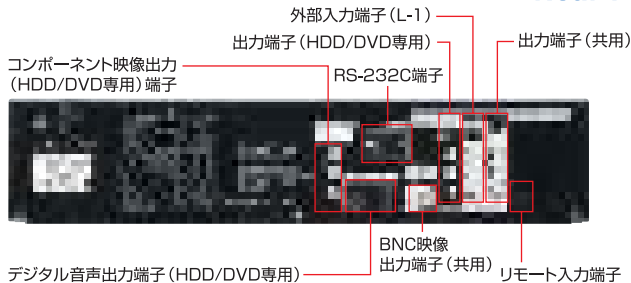
### ■ 専用ラックマウント金具対応

業務用映像システムなどを収納するラックにピッタリ収める専用のラックマウント金具に対応。

Front Panel



Rear Panel



SR-DVM700/主な仕様

	DVD	HDD	Mini DV
録画/再生可能メディア	DVD-RAM※1 (12cm/8cm) DVD-RW※2 (12cm/8cm) DVD-R※3 (12cm/8cm) HDD (内蔵ハードディスク) Mini DV	250GB	
再生可能メディア	DVD VIDEOビデオCD/CD-DA +RW/+R (ビデオフォーマット) SVCD※4/WMA/MP3/JPEG (CD-R/RW) DVCAM※5		
記録方式	映像 MPEG-2 (CBR/VBR対応) 音声 ドルビーデジタル (2ch記録)/リニアPCM (XPモード) 192kHz/24bit	MPEG-2 (CBR/VBR)・DV NTSC DV/PCM48kHz/32kHz/16bit/12bit	DV NTSC PCM48kHz/32kHz/16bit/12bit
入出力端子	入力 S映像 コンポジット映像 (RCA) アナログ音声 (RCA)	2系統 (FRONT×1, REAR×1) 2系統 (FRONT×1, REAR×1) 2系統 (FRONT×1, REAR×1)	
出力	S映像 コンポジット映像 (RCA/BNC) コンポジット映像 (RCA) アナログ音声 (RCA) デジタル音声	2系統 (HDD/DVD専用×1, DV/HDD/DVD共用×1) 3系統 (HDD/DVD専用×1, DV/HDD/DVD共用×2, 1系統はBNC) 1系統 (HDD/DVD専用) 2系統 (HDD/DVD専用×1, DV/HDD/DVD共用×1) 2系統 (RCA同軸×1, 光×1)	
DV入出力端子 (IEEE1394) ※6		4PIN 1系統 (前面)	
リモート入力		1系統 (RS-232C)	
RS-232C制御端子		1系統 (D-SUB 9PIN)	
リモート再生	● (DVD VIDEO30枚ディスクリジューム対応)	● (タイトル毎対応)	
1.5倍速音声再生	—	● (DVモードを除く)	
追っかけ再生	● (DVD-RAMのみ)	● (DVモードを除く)	
漢字対応タイトル入力	● (OSD KEYBOARD)		
DVD-Rメニュー 背景画面	18パターンユーザーオリジナル対応	—	
編集機能 (タイトル)	部分削除	タイトル分割/部分削除	
編集機能 (チャプター)	● (OSD KEYBOARD) ※7		
プレリスト	● 最大99 (プレリスト内シーン数99)		
サムネイル表示	最大9タイトル (モーションサムネイル対応)		
DVDライブエラー	● (最大600枚、最大2400タイトル)		
DVDライブエラー検出	● ジャンル/タイトル/ディスクNO./日付け	● ジャンル/タイトル	
オートリブートディスク作成	● (DVD-RW/ビデオモード)		
電源	AC 100V 50/60Hz		
消費電力	動作時:140W 待機時消費電力:2.0W (本体表示消灯時:2.2W、本体表示消灯時:1.4W)		
外形寸法	幅×高さ×奥行き 435×96×372mm		
本体質量	5.8kg		

※1 カードリッジなしタイプ、カードリッジタイプで取り出し可能なタイプ (TYPE2, TYPE4) のみ使用可能です。Ver.2.0, Ver.2.1, Ver.2.1.3×2 Ver.1.1, Ver.1.12×2, Ver.1.24×4 CPRM対応。※3 General, Ver.2.0, Ver.2.0/4×8×8, Ver.2.1/16× CPRM対応。DVD-RのVRモードで記録されたディスクは、DVD-RのVRのVR記録が出来ない機器では再生出来ません。※4 一部再生できないディスクもあります。※5 DVCAMはミニカセットのみの再生に対応。記録状態によっては再生できないものもあります。特殊再生及び残量表示は正しく表示されません。DVCAMはソニー株式会社の登録商標です。※6 DV方式のビデオデッキ、ビデオカメラおよびパソコンに接続可能です。出力はDV又はHDDのDV記録選択時に可能です。機種によっては接続できない場合があります。※7 DVモードと他の録画モードの混在はできません。

記録モードと記録時間

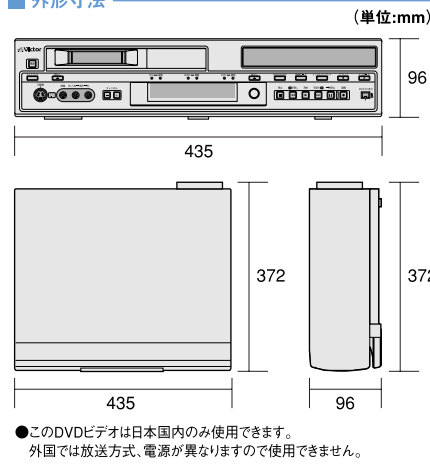
	DVD 4.7GB片面	HDD 250GB	Mini DV M-DV80D使用
DV	—	約 18時間	—
XP : 高画質	約 1時間	約 53時間	—
SP : 標準	約 2時間	約 109時間	80分
LP : 長時間	約 4時間	約 218時間	120分
EP : 超長時間	約 6時間	約 328時間	—
FR60~FR480	約 1~8時間	最大 473時間 (FR480)	—
連続録画時間	—	48時間	—

周辺機器



ラックマウント金具 PS-HS1-CJ  
希望小売価格 15,750円 (税抜 15,000円)

外形寸法



●このDVDビデオは日本国内のみ使用できます。外国では放送方式、電源が異なりますので使用できません。

付属品

リモコン×1・単3型乾電池 (2本)・映像/音声コード×1

●このカタログ掲載のDVDレコーダーで録画したDVD-RAM、DVD-R/RWはすべてのDVDプレーヤーでの再生を保障するものではありません。ご使用いただくDVDプレーヤー、DVDディスクや記録状態によっては再生できない場合があります。●ハードディスクは精密機器のため、動作中に衝撃や振動を加えたり、録画や再生中に電源プラグをコンセントから抜いたりすると故障の原因になりますのでご注意ください。●万一何らかの原因でハードディスクが故障した場合の録画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機器はビデオ端子のついていないTVでは見ることができません。

●このカタログに掲載しているDVD機器のバージョン番号は「2」です。DVDビデオは、「2」というバージョン番号が含まれているディスクに限り再生することが可能です。●このカタログに掲載しているDVD機器にはディスクのレーベル面に「LINK」マークの入ったものもCD規格 (CD-DA) に準拠したディスクをご使用ください。CD規格に準拠しないディスクの動作や音質は保証できません。●LINKのマークがある4×8×8の高速記録型DVD-RWは2倍速記録となります。●DTSはデジタル・シアターシステムズ社の商標です。●Dolbyはドルビーラボラトリーズ社の商標です。●L.LINKはIEEE1394-1995仕様及び拡張仕様を示す呼称です。L.LINKはソニー株式会社の商標です。

あなたが録画、録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。なお、DVDレコーダー、録画用ディスクの価格には、著作権法の定めにより、私的録画複製金が含まれております。

●お問い合わせ先: (社) 私的録画複製金管理協会 TEL:03-3560-3107

●仕様・外観は改良のため、予告なく変更することがあります。●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ので、お求めの際は販売店等でお確かめください。●このカタログに掲載されている商品の補修用性能部品の最低保有期間は、製造切後8年です。●お問い合わせの販売店、販売店名などの所定事項を記入した保証書を必ずお受け取りください。●お買い上げの際は、製品本体の製造番号をお確かめください。

みんなで止めよう温暖化  
チーム・マイナス6%

日本ビクターは、「チーム・マイナス6%」に参加しています



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。



愛情点検

●ご使用の機器の点検をぜひ!  
熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用の度合いにより部品が劣化し、故障したり、時には安全性を損なって事故につながる可能性があります。

このような  
症状は  
ありませんか

- 再生しても映像や音が出ない。
- 電源プラグ、コードが異常に熱い。
- 異常な臭いや音がある。
- 水や異物が入った。
- その他の異常や故障がある。



ご使用を中止  
故障や事故防止のため電源を切り  
必ず販売店に点検をご相談ください。

Victor Home Page

<http://www.victor.co.jp/>

ビクター商品に関するお問い合わせは

お客様ご相談センター  
フリーダイヤル ☎ 0120-2828-17

携帯電話・PHSなどからのご利用は 045-450-8950

営業時間: 月曜日～金曜日 9:00～18:00

土、日、祝祭日 9:00～12:00、13:00～17:00

(弊社休日は休ませていただきます)

ご相談窓口におけるお客様の個人情報、お問合せへの対応、修理およびその確認に使用し、適切に管理を行い、お客様の同意なく個人情報を第三者に提供または開示することはありません。

日本ビクター株式会社

システム営業統括部 AV営業部 国営グループ

〒221-8528 横浜市神奈川区守屋町3-12

システム営業本部

〒108-0022 東京都港区海岸3-9-15 LOOP-Xビル

カタログ番号 K/VTT0612152 O

●ビクターシステムディーラー

2007年3月 作成