

ビデオカメラの
必需品!



DVDライター なるほどガイド

どうすれば
見られるの?

ハイビジョン画質で作ったDVDは
何で再生すれば…

ハイビジョン画質の
DVDが作りたい…

ハイビジョン“ハンディカム”の映像を
DVDにダビングしたいけど…

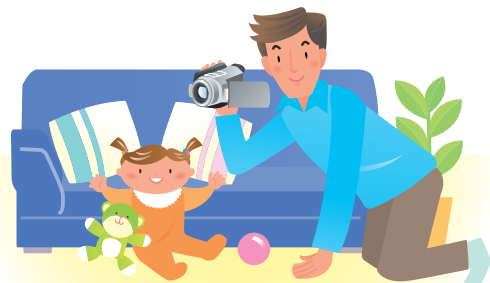
昔のビデオカメラで撮ったテープを
DVDにダビングしたいけど…

そんな悩みに、
パソコンなしでかんたんDVD作成&ハイビジョン再生

ハイビジョン画質DVDをつくる

ハイビジョンで撮った映像をDVDにダビング

お持ちのビデオカメラのタイプは？



でも、きれいなままDVDに残したいのに…



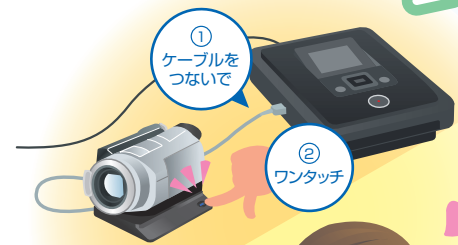
ハイビジョン映像のダビングってムズカシそう

この子の思い出はハイビジョンでたっぷり撮ってあげるの！

そんな悩みにDVDライター！



これ1台でかんたんにハイビジョン画質DVDが完成！



これならかんたんわたしにもOKね

標準画質のDVDも作れるの！

田舎のおばあちゃんも喜ぶわ



【ハイビジョン画質DVDを作るには？】



【標準画質DVDを作るには？】



AVCHD (エーブイシーエッチディー)とは、ハードディスク/DVD/メモリーカードに高画質なハイビジョン映像信号を記録するための規格。ハイビジョン画質で記録されたディスクは、DVDプレーヤー/DVDレコーダーでは再生できません。AVCHD対応機器で再生してください。

標準画質DVDをつくる

今までの撮りためたテープをDVDにダビング

お持ちのビデオカメラのタイプは？



パパ、前に撮った海のビデオ見ようよ！



こんなにいっぱい！どのテープかわからないわDVDにして整理できないかしら

パソコンでダビングは面倒だし…

DVDレコーダーはテレビ番組でいっぱい…

そんな悩みにDVDライター！



これ1台でかんたんにDVDが完成！



ボクもやりたい！

これでダビングできるんだ！

収納もスッキリね



あのカニ大きかったね

DVDならいつでもすぐに見られて便利！

【DVテープや8ミリテープからDVDを作るには？】



パソコンなしで、かんたんDVD作成

10月発売予定
DVDライター
VRD-MC10
オープン価格



DVDライター
VRD-MC5
オープン価格



VRD-MC10でのDVD再生について

VRD-MC5で作成したDVDは、ハイビジョン画質DVDのみVRD-MC10で再生可能です。VRD-MC5で作成した標準画質DVDはVRD-MC10では再生できません。対応するDVDプレーヤーでお楽しみください

他にも便利に使えるDVDライター

- MC10*なら、本体とテレビをつないでハイビジョン再生!



*VRD-MC10でのDVD再生については前ページ下部をご覧ください



- スタンダード画質のハードディスク“ハンディカム”、DVD“ハンディカム”の映像をDVDに!



*VRD-MC10でのDVD再生については前ページ下部をご覧ください
※スタンダード画質DVDはブルーレイディスクレコーダー、「プレイステーション 3」で再生可能です



今まで撮った思い出も。これから撮る思い出も。
パソコンなしで、かんたんDVD作成



かんたんDVDダビング&
ハイビジョン画質
DVDを再生*1



10月発売予定
DVDライター
VRD-MC10 オープン価格

- 入力端子：USB端子(“ハンディカム”専用)×1、DV入力端子×1、S映像入力端子×1、コンポジット映像入力端子×1、音声入力端子×1
- 出力端子：HDMI出力端子×1、コンポジット映像出力端子×1、コンポジット映像出力端子×1、音声出力端子×1
- メモリーカードスロット：“メモリースティック デュオ”スロット×1、“メモリースティック”/SDメモリーカード/xD-Pictureカードスロット×1、コンパクトフラッシュスロット×1
- 対応記録メディア：DVD+R、DVD-R、DVD+RW、DVD-RW、DVD+R DL
- 大きさ(約)：幅198×高さ75×奥行230mm(突起部を含む)
- 質量：約1,750g

ハイビジョンで撮った映像や
撮りためたテープを
DVDダビング



DVDライター
VRD-MC5 オープン価格

- 入力端子：USB端子(“ハンディカム”専用)×1、DV入力端子×1、S映像入力端子×1、コンポジット映像入力端子×1、音声入力端子×1
- メモリーカードスロット：“メモリースティック デュオ”スロット×1、“メモリースティック”/SDメモリーカード/xD-Pictureカードスロット×1、コンパクトフラッシュスロット×1
- 対応記録メディア：DVD+R、DVD-R、DVD+RW、DVD-RW、DVD+R DL*2
- 大きさ(約)：幅193×高さ65×奥行222.5mm(最大突起部含まず)
- 質量：約1,500g

*1 VRD-MC10でのDVD再生については前ページ下部をご覧ください
*2 DVD+R DLはDV入力端子、コンポジット映像入力端子、S映像入力端子時のみ対応
※ハイビジョン画質で記録された8cmDVDiは、VRD-MC10でのみUSBケーブル経由でダビング可能です ※ソフトウェアアップデート等の情報はDVDライターのサポートページにてご確認ください

www.sony.co.jp/dvdirect

接続方法その他詳細はカタログ、ホームページをご覧ください

安全に関する注意

商品を安全に使うため、使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください
水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などにより、死亡や大けがをすることがあります。

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

→ 使用中止

バッテリーを外すか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

カタログ上の注意 ●カタログ掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください ●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があります
各社商標など ●“ハンディカム”、“HANDYCAM”、“HANDYCAM”はソニー株式会社の登録商標です ●MEMORY STICK、“メモリースティック”、“メモリースティック デュオ”、“メモリースティック PRO”、“メモリースティック PRO デュオ”、“メモリースティック PRO-HG デュオ”はソニー株式会社の商標です ●i.LINKはIEEE1394-1995仕様およびその拡張仕様、i.LINKはi.LINKに準拠した製品に付けられるロゴです。i.LINK、i.LINKは商標です ●“AVCHD”および“AVCHD”ロゴは

松下電器産業株式会社とソニー株式会社の商標です ●「プレイステーション 3」および「PlayStation」は株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメントの登録商標です ●SDメモリーカードは松下電器産業株式会社、米国サンディスク社、株式会社東芝の商標です ●xD-Picture Card™およびxD-Picture Card™は富士フイルム株式会社の商標です ●Compact Flash(コンパクトフラッシュ)およびCFは、米国サンディスク社の商標です ●その他、記載されている各社名および各商品名は、各社の商標または登録商標です ●掲載されている商品は個人用・家庭用です
その他 ●液晶画面は、ハメコミ合成です ●オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください