簡単操作ガイド



1. 準備

デジタルビ	デオカメラ	
DV (IEEE1	394) ケーブル (※1)	
パソコン (※2)	OS	Microsoft Windows Vista Ultimate または
		Microsoft Windows Vista Home Premium
	ソフトウェア	Microsoft Windows ムービー メーカーHD
	インターフェース	IEEE1394

(※1)パソコンの IEEE1394 インターフェースの形状には6ピンと4ピンの2種類あります。
パソコン側が6ピンの場合には4ピン-6ピンのDVケーブル、4ピンの場合には4ピン-4ピンのDVケーブルをご用意ください。

キヤノン純正 DV ケーブル
・4ピンー6ピン 商品名 CV-250F
・4ピンー4ピン 商品名 CV-150F

(※2)全てのパソコンでの動作を保証するものではありません。パソコンの動作環境につきましてはソフトウェアメーカーにお問合せください。

Microsoft Windows ムービーメーカーHD について ■本書で使用しています「Microsoft Windows ムービー メーカーHD」は Microsoft 社の製品です。デジタル ビデオカメラの付属品ではありません。 Microsoft 社によるサポートにつきましては下記 URL をご参照ください。(2008 年 6 月現在) <u>http://support.microsoft.com/</u>

2. デジタルビデオカメラとパソコンの接続

- **1.** (HV10/HV20/HV30 でハイビジョン記録した場合) メニューの DV 端子を「HDV/DV」にします。 詳しくは、付属の使用説明書をご確認ください。
- 2. デジタルビデオカメラの電源を切ります。
- **3.** デジタルビデオカメラの HDV/DV 端子に DV ケーブルを接続します。
- 4. パソコンの IEEE1394 端子に DV ケーブルのもう一端を接続します。



(※端子の位置はデジタルビデオカメラの機種により異なります。)

5. デジタルビデオカメラの [テープ/カード切り替えスイッチ] をテープにし、電源スイッチを [再生 (VTR)] にします。

(カードに対応していない機種には[テープ/カード切り替えスイッチ]はありません。)



(※スイッチの位置・形状はデジタルビデオカメラの機種により異なります。)

6. パソコンが自動的にデジタルビデオカメラを認識します。

- 3. パソコンへの動画の取り込み (Windows ムービーメーカー)
 - 1. 「Windows ムービー メーカー」を起動します。
 - 2. 「読み込み」の「デジタルビデオカメラから」をクリックします。



3. 「読み込みを行うビデオテープの名前を入力する」の「名前」欄に任意の名前をつけます。 また「形式」を選択することもできます。

〔ハイビジョン(HD)記録の場合〕

読み込みを行うビデオ テープの名前を入力する	読み込みを行うビデオ テーブの名前を入力する
名前(<u>A</u>):	名前(A): 〒ストロ
読み込み先(M): 📑 ビデオ 🔹 🕏 緊(B)_	読み込み先(M) 👔 ビデオ 🗸 🗸 👽 🗸
形式(E): 高齢億度ビデオ デバイス形式 (MPEG) ↓ MPEG (1 時間あたり約 11 GB)	形式(f): Audio Video Interleaved (単一ファイル) AVI (1 時間あたり約 13 GB)

〔スタンダード(SD)記録の場合〕



「ビデオの読み込み」で、「全体を読み込む」または「一部のみを読み込む」を選択します。

※[ハイビジョン(HD)記録]では、一部読み込みができません。手順7にお進みください。

〔ハイビジョン(HD)記録の場合〕



〔スタンダード(SD)記録の場合〕





ビデオテープの預出しを行ってから、ビデオの	読み込みを開始する		
デジタル ビデオ カメラのコンド ・ 111 ● ** ・* ** デーブの位置: 0:01:06:12 ビアオの起気ンシンの時後(の)	□JL(0): :		
読み込んだビデオ: ビデオ ファイル サイズ: C: の残りの機械	0:00:00 0 KB 10.93 GB	図 ワイドスタリーンのプレビュー(W)	



自動で取り込みが行われます。



7. 手順6で「停止」ボタンを押すと取り込みを停止します。手順4で「全体を読み込む」をクリックした場合は、下記の警告表示がでます。

ビデオの読み込み	×
読み込みをここで中止すると、 いる部分しか含まれません。 読	ビデオ ファイルには既に読み込まれて み込みを中止しますか?
	(まい(Y) いいえ(<u>N</u>)

8. 取り込みが完了したら、下記の案内が出ますので、[OK]をクリックします。



9. [OK]ボタンをクリックすると取り込んだ動画の読込みが行われます。

10. 動画の読込みが完了すると、取り込んだ動画が一覧で表示されます。

〔ハイビジョン(HD)記録の場	合〕	〔スタンダード(SD)記録の場合〕			
② Windowsム-ビーメーカー ファイル(E) 編集(E) 表示(E) ツール(E) クリップ(E) 再生(E) ヘルプ(E) ■ メディアのほわぶカ ⑨ - ○ ○ - 副 オートム ビー ◎ ム ビーの分分		Windows ムービーメーカー ファイル(E) 編集(E) 表示(M) ツール(E) クリップ(E) 再生(E) へルプ(H) ■ メディアの(R353)の り - (C) - 調け トム (E) のみで			
Bit Description Control Status France Control Control Status France Control Control Status France Control Control Status France Control Control Control Status Control Control Control Control Control Status Control Control	0.000.000 / 0.01.40.87 (marginal and a second secon	EXAL AS A CONTRACT ON A	500000/001415/ Control 0 97		

11. 以上でパソコンへの取り込みは完了です。

取り込んだ動画の編集方法などにつきましては、「Windows ムービーメーカー」のヘルプをご参照ください。

簡単操作ガイド

Microsoft Windows ムービーメーカーHD を使用して、 映像をパソコンに取り込もう

2008 年 6 月 第 3 版 アイビスホームページ canon.jp/ivis お客様相談センター 050-555-90003

「キヤノン」「Canon」、その他本文中の社名や商品名は一般に各社の登録商標または商標です。 Microsoft、Windows は、米国マイクロソフト社の米国及び、その他の国における登録商標です。 製品の改良のため予告なく変更される場合がありますのでご了承ください。 記載の内容は 2008 年 6 月現在のものです。 本簡単操作ガイドのすべてあるいは一部を、キヤノンマーケティングジャパン株式会社の許可なく無断 で複写、複製、転記することを禁止します。