簡単操作ガイド



対象 OS : Mac OS X v10.5.6 以降

概要

カメラに記録した動画を「Macintosh iMovie' 09」を使用してパソコンに取り込む方法について説明します。

注意·制限事項

- ・ 本書では、HD ビデオカメラ iVIS HF20 を例に取り上げて説明しています。
- ・ 本書で使用しています「iMovie' 09(iLife' 09)」は APPLE 社のソフトウェアです。デジタル ビデオカメラの付属品ではありません。
- 本書で記載したソフトウェアの操作はあくまで一例です。ソフトウェアの詳細な操作方法に 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。

目 次

(全8ページ)

1. 準備

デジタルビデオカメラ(iVIS HF20)					
USB ケーブル (ビデオカメラに付属)					
パソコン (※1)	CPU	 ・iMac G5(1.9GHz より高速)、Power Mac G5(デュアル 2.0GHz より高速)または Intel Core プロセッサを搭載した Macintosh コンピュータが必要。 ※AVCHD には、Intel Core Duo プロセッサが必要。 *512MPの実装メモリ(1CP ビートを推奨 HD ビデオには見低 			
	メモリ	1GBの実装メモリが必要。)			
	OS	・Mac OS X v10.5.6 以降			
	HDD 空き容量	・4GBのハードディスク空き容量			
	インターフェース	•USB			
	その他	・DVD ドライブ (インストール用)			

(※1)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。

Macintosh iMovie' 09 について

■本書で使用しています「Macintosh iMovie'09」は APPLE 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。

APPLE 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。(2009 年 4 月現在) http://www.apple.com/jp/support/imovie/

2. デジタルビデオカメラとパソコンの接続

- 1. デジタルビデオカメラと電源ケーブル(コンパクトパワーアダプター)を接続します。
- 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 USB 端子に付属の USB ケーブル IFC-400PCU を接続します。 パソコンの USB 端子に USB ケーブル IFC-400PCU のもう一端を接続します。
- **4.** デジタルビデオカメラの撮影ダイヤルを ♀ (デュアルショット)または ♥ (動画モード)にします。 (iVIS HF20/HF S10/FS21 以外のデジタルビデオカメラは、モードダイヤルを ♥ にします。)



5. デジタルビデオカメラの (撮る見るボタン)を押します。 (iVIS HF20/HF S10/FS21 以外のデジタルビデオカメラは、電源を ON にします。)



6. デジタルビデオカメラの画面に「接続機器を選択してください」と表示されるので [パソコンなど]を選択します。

3. パソコンへの動画の取り込み

1. 「CANON」アイコンがある場合、正しく認識されています。 「iMovie」を起動します。



※初回接続時の場合は手順1の操作後、手順5に進んでください。

- ファイル 編集 表示 テキスト 共有 ウイ iMerre ヘルプ 表示 🖸 My Fit жл ж 🛪 👬 プロジェクトの情報... イベントを詰合 消したを結合 激択したクリップの手前でイベントを分割 不採用のクリップをゴミ箱に入れる スペースセーバー... カメラから読み込む... iMovie HD プロジェクトを読み込む... ムービーを読み込む... **%**I **-** ★ ☆ × / □ 4+ ○ ページ設定... 仓第P 第P 1番 最後の 図 iPhot 2007 を表示するには、"イベントライブラリ' イベント(複数可)を選択します。 ビデオをライブラリに追加するには ビデオカメラを接続するか、 い"メニューから読み込む項目を選択します。
- 2. 「ファイル」の「新規プロジェクト」を選択します。

З. 「プロジェクト名」欄に任意の名前をつけ、「アスペクト比」を「ワイド画面(16:9)に設定します。 入力したら、「作成」をクリックします。

プロジェクト名:	テスト01	
アスペクト比:	「ワイド画面(16:9)	\$
	キャンセル	作成



5. 「カメラ」が「CANON Inc Video Camera」(または商品名)となっていることを確認し、 「すべてを読み込む」をクリックします。



(または商品名)となっているか確認

「すべてを読み込む」をクリック

	1080i HD 読み込み設定
*	iMovie は、DV、MPEG-2、MPEG-4 など、ほとんどのビデオコンテンツを自動的に読み込みます。
-	1080i HD コンテンツに対して以下のどちらかのオプションを選択してください:
	 大 - 960x540 取所 - 必要なハードディスク容量が比較的少ない(1時間あたり13 GB) - 対応しているぎゃてののMac で良好な再生パフォーマンス - Web ページでの使用や Apple TV での表示に適したサイズ
	第所 −イメージ品質がやや低下(ほとんどの民生用 HD ビデオカメラは、実際には完全な 1920x1080 フレームで記録するものではないため、常に明白な品質の低下が見られるわけではありません)
	○ 長大 - 1920×1080 長所 - 最高級品質
	 □ 比較的大きなハードディスク容量が必要(1時間あたり40 GB) □ MacBook, MacBook Pro, MacBook Air, Mac mini コンピュータでは、3.5 インチ外部ドライブを使用している場合を除きスムーズに再生されない場合があります
	純粋な 1920x1080 HD ビデオを録画できるビデオカメラを使用している場合以外は"大"を 選択してください。
	この設定は、iMovie の環境設定でいつでも変更できます。
•	

6. 「保存先」を選択し、そのイベント名を「新規イベントを作成」に任意の名前を入れ、 「読み込み」をクリックします。

※既存のイベントに入れる場合は、「既存イベントに追加」を選択し、入れたいイベント名を指定します。

	保存先: Macintosh HD(101.8GB 空き)
	○ 既存イベントに追加: 新規イベント 09-03-13 🛟
	● 新規イベントを作成:●新規イベント 09-04-02
	✓ 日ごとのデータを新規イベントに分割
	□読み込み後に手ぶれ補正を解析
	このオプションを選択すると、すべてのクリップの手ぶれ補正が解析され ますが、読み込み時間が長くなります。
	1080i ビデオの読み込みサイズ: 🛛 最大 – 1920x1080 🔷 🗘
1	このコンピュータ上で"最大"を選択すると、ビデオ再生が低下する可能性が あります。
	キャンセル 読み込み

7. 「OK」をクリックします。







9. 手順7で「OK」ボタンを押し、動画の読み込みが完了すると、取り込んだ動画が表示されます。



10. 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、「iMovie」のヘルプをご参照ください。

簡単操作ガイド

Macintosh iMovie'09を使用して、映像をパソコンに取り込もう

2009年4月第1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。 "Macintosh"は米国及びその他の国で登録されている Apple.Inc の商標です。 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 2009 年 4 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。