

HDV/DV コンパクトフラッシュメモリーレコーダー



DN-60A

テープを使用せずに、ファイルで映像を保存することが広まり、従来のテープによるシステムに取って変わりつつあります。録画できる時間は、従来のテープシステムと比較して、かなり長時間になります。録画時にコマ落ちすることもなく、Datavideoの独自の技術（Direct to Timeline）により、取込みから編集の時間を高速化、ファイルの転送のおかげで、キャプチャーする時間を節約することができます。

DN-60Aは、最新のソリッドステート技術を用いた交換可能な大容量のコンパクトフラッシュ（CF）メモリーを採用し、高画質の長時間の録画を可能にしました。どのような環境でもテープを使用せずに映像を取込むことができます。

DN-60Aは、4本の単三乾電池または充電式の単三電池で動作可能です。外部電源による動作も可能です。

DN-60Aとお手持ちのDVまたはHDV用のビデオカメラを1本のIEEE1394ケーブルで直接接続して利用することが可能です。



特長

- 軽量、小型、持運びに便利。
- 交換可能なコンパクトフラッシュメモリーカード。
FAT32 または NTFS 互換。
- オプションのボールアンドソケットヘッド BH-08 を使用して、カメラのアクセサリースューに装着可能。
- サポートしているファイルフォーマット
DV : .avi、.mov、.mxf OP1A
HDV : .m2t
- コマ撮りのアニメーションや他の用途に有効なタイムラプス機能。
- 8秒間のプリレコーディングバッファにより、突発的な出来事に対応可能。
自然科学の研究やアウトドア用、防犯用などの用途に有効活用できます。
- SONY プロトコルに準拠した RS-232C インターフェース。
- 4本の単三乾電池で2時間以上の連続録画が可能。
外部電源も使用できます。
- IEEE 1394 入出力。
- カメラからのタイムコード、または、内蔵のタイムコード発生器によりタイムコードを生成。
- DV、HDV、DVC pro 25、DVC pro 50をサポート。
- DN-60Aは、IEEE 1394 AVC コマンドプロトコルでカメラから直接コントロール可能。
- DN-60Aは、容量64GB以下のCFカードに対応。
- NTFSフォーマットを採用しているため、ファイルのサイズの制限(2GB)はありません。

機能

安価で信頼性の高い汎用的なコンパクトフラッシュメモリーカードに録画。



容量	DV25 または HDV フォーマットの録画時間
8GB	約 30 分
16GB	約 1 時間
32GB	約 2 時間 15 分
64GB	約 4 時間 30 分

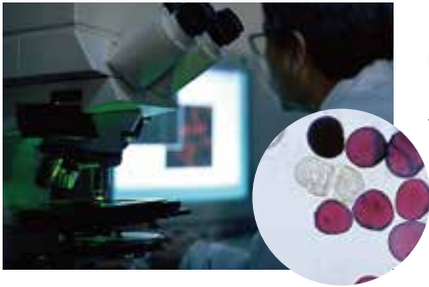


小型化により DN-60A はオプションのボールアンドソケットヘッド BH-08 を用いて、ビデオカメラに簡単に取付け可能です。



DN-60Aは、4本の単三乾電池で動作します。充電式の単三電池も使用でき、1回のチャージで2時間以上の連続録画が可能です。もちろん外部電源も使用できます。

機能



医学の研究

内蔵のタイムラプス機能により、顕微鏡による撮影も可能です。



生態系の録画

DN-60Aは頑丈で軽量、小型です。また、ソリッドステートメモリーに記録するため野外での使用に最適です。



モデルアニメーション

内蔵のタイムラプス機能により、エキサイティングなアニメーションの制作を可能にします。自然の変遷や建築の経過の撮影にも最適。



ニュースのインタビュー

DN-60Aは、テープを巻戻す時間が不要です。カードを接続するだけで、簡単に素材にアクセスできるようになるため、録画後すばやく生放送できます。キャプチャーする必要はありません。



タイムラプス機能



背面



RS-232C

カメラマウント 1/4 インチねじ (メス)

DV/HDV 入出力コネクタ

仕様

ファイルフォーマット

DV : .avi、.mov、.mxf OP1A

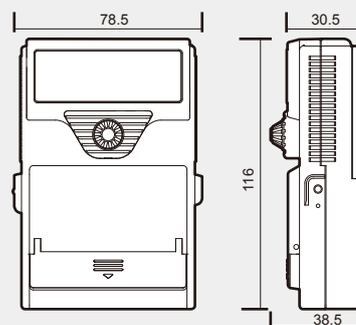
HDV : .m2t

入出力

DV25 : IEEE 1394 入出力コネクタ

外部コントロール

RS-232C



電源 : DC 12V 0.5A または単三乾電池 4本

外形寸法 : 78.5 (幅) × 116 (高さ) × 38.5 (奥行) mm

重量 : 約 160g (本体のみ)