ムービーの取り込みガイド

パソコン内のムービーファイルや、DVD-Videoを本機に対応した形式に変換して、本 機にコピー(保存)することができます。

ここでは、どのように操作をしていったらいいかを説明します。

M:Pxx = 製品マニュアルのページ番号 H:Pxx = 本書のページ番号

目的	説明	操作手順
パソコンに保存されている	パソコン内に保存さ	■ パソコンと接続する(M:P38)
ムービー(動画)ファイルを	れている、MPEGやAVI	■ アプリケーションのインス
本機で再生したい	などのムーヒーファ イルを 木機で再生可	ト <i>ール</i> (M:P45)
	能な形式に変換して、	 パソコン内のムービーを変換 する(H:P2~P3)
FILE	本機にコピーします。	2本機にムービーファイルをコ ピーする(H:P8)
しいしのムーヒー(動画)を本	DVD-VIGEOを本機で再 生可能た形式に変換	■ ハクコンと接続する(MI:P38)
	して、本機にコピーし	■ アフリケーションのインス トール(M:P45)
	ます。	1 DVD-Video のムービーを直 培変換する (H·P4)
		按支探りる(FLF4) 日本地にムービーファイルをコ
		ビーする(H:P8)
	DVD-Video、DVD-RAM	■ パソコンと接続する(M:P38)
	などを、パソコン内に MPEG2形式で保存し	■ アプリケーションのインス トール(M·P45)
	てから、そのファイル	
	を本機で再生可能な	り込んでから変換する(H:P5)
	形式に変換して、本機	2 本機にムービーファイルをコ
		ピーする(H:P8)
テレビ放送やDVDを本機で	チューナーやビデオ、	■外部機器を接続する(M:P15)
録画したい	DVDプレーヤーと本	■ ムービーを録画する (M:P20
	機を接続しく録画し ます。	~P23)

▷CSSなどのコピープロテクトがかけられたDVDディスクなどには対応していません。また、解除する機能も 搭載しておりません。(市販されているDVDビデオ製品のほとんどはコピープロテクトされています。)

ムービーを変換してMVSに取り込む

「MediaConverter」を使用すれば、パソコン内のムービーファイルや、DVD-Videoを本 機に対応した形式に変換することができます。

パソコン内のムービーを変換する







その他の変換元ファイルの選択方法

「Select Media」のボタンをクリックしないで、マイドキュメントなどから 「MediaConverter」画面内の大きい白枠にファイルをドラッグ&ドロップするこ とで、ファイルを選択することもできます。

ファイルの保存先を指定

¹変換後のファイルの保存先を指定します。 専用のフォルダを作ると分かりやすくなります。



☞ 初めて変換する場合は「MVSビデオ」などの名前のフォルダを作成しておくと分かりやすくなります。

 ②の画面でフォルダを作成したい場所を選択
 「新しいフォルダの作成」をクリック
 作成されたフォルダ名(新しいフォルダ)を、任意の名前(MVSフォルダ

など)に変更

本機に直接保存するするには... 変換後のファイルサイズに対して、本機(内蔵 メモリ、SDカード)の空き容量が十分にある場 合は、変換ファイルの保存先を本機の内蔵メモ リまたはSDカードの「VIDEO」フォルダに設定 することで、以下の手順7を省略することがで きます。



▶ 変換を開始する

「Convert」のボタンをクリックすると変換が開始されます。



く変換完了

図の画面が表示されたら変換完了です。

AreSoft	MediaConverter 🛛 🔀
(1 file(s) have been converted successfully.
	[]

7本機にコピーまたは移動する

「本機にムービーファイルをコピーする」(H:P8)の項をお読みください。

DVD-Video のムービーを直接変換する

DVD-Videoディスク内のムービーを、本機対応形式に直接変換します。

▷DVD-RAMなどで使用されるDVD-VR形式などには対応していません。

DVD-RAMドライブに添付または、本製品添付の「Arcsoft ShowBiz DVD」や、市販のソフトウェアを使用して、 「MPEG2」形式に変換してパソコンに保存してから、「パソコン内のムービーを変換する」の手順にしたがって 本機対応形式に変換してください。

▷CSSなどのコピープロテクトがかけられたディスクには対応していません。また、解除する機能も搭載して おりません。(市販されているDVDビデオ製品のほとんどはコピープロテクトされています。)

1~2「パソコン内のムービーを変換する」(H:P2)を参照

るムービーファイルを選択する



VOBファイル

DVD-VideoのムービーデータはVOBというファイル形式で分割保存されています。 ムービーが1つの番組でも、複数のVOBファイルが存在する場合があります。 一般に「VTS_01_1.VOB」は1タイトル目の1つ目のVOBファイル、「VTS_01_2.VOB」は1タイトル目の2 つ目のVOBファイルを指します。 ただし、複数の番組が1タイトルとして連続して1枚のディスクに入っている場合もありますので、必 ず「Preview」を「Play」して確認してくたさい。

☞「ShowBiz DVD2」または市販のソフトウェアを使用すると便利 添付ソフトウェア「ShowBiz DVD2」や市販のソフトウェアでは、タイトル単位で「MPEG2」形式に変換 できるものがあり、より簡単に操作できます。 「DVD-Video をパンコンに取り込んでから変換する」(HP5)を参照ください。

4

DVD-Video をパソコンに取り込んでから変換する

DVD-Videoディスク内のハービーをMPEG2形式でパソコンに取り込み、それから変換 します。

▷CSSなどのコピープロテクトがかけられたディスクには対応していません。また 解除する機能も搭載して おりません。(市販されているDVDビデオ製品のほとんどはコピープロテクトされています。)



3 DVDからのインポート・ウィザードを実行する ①「ファイル」⇔「DVDからビデオクリップをインポート」を選ぶ

新線3025とクト型) プロジェンがを開く図) プロジェンがを信律(学) プロジェンがに名前を作けて保存(a) 現在のプロジェクトの実績後の形式(Q)	Ctri+N Ctri+O Otri+S Shift+Otri+S	1-2-56-64			
メディアファイルのインボートー型 DVDからモデオクリップホインボート(V)	01/14	00520F210 オーディオ ピデオ・オーディオ	μ		
ウイックDVD(Q) ArcSoft DVDディスクの編集(E)	Ceri+Q De/HE	0	40		
最近使ったプロジェクト(E)	,	3-Fr31	10		
H70	Alt+F4	23-F	40		
		0 0 1 2 3 - +	-	×××	0555743 705251-£@0
	情報を表示しない D			21-9-#-F(9)	MLMA)



H:P6

次ページへ ▷



①「ファイル」-「終了」で「ShowBiz DVD2」を終了する

⑧「現在のプロジェクトを保存しますか?」では「いいえ」をクリック

0

ここで説明した内容は「ShowBiz DVD2」の一部の機能であり、本機で使用することを前提とした使用方法です。

「ShowBiz DVD2」の使用については、「ShowBiz DVD2」のマニュアルをご覧ください。(製品マニュアル:P45)

4 「MediaConverter」で変換する 「パソコン内のムービーを変換する」(H:P2)を参照

本機にムービーファイルをコピーする

パソコン内にある本機再生可能ファイル (MediaConverterで変換されたファイルな ど)を本機にコピーする方法の手順です。

1 本機を接続する

「パソコンと接続する」(製品マニュアル:P38) の手順にしたがって接続すると図の画面が表 示されますので、「エクスプローラ使用」を選択 L.TOKLます。

本機のフォルダが表示されます。

▷ 図の画面が表示されない場合はマイコンピュータから本 機のドライブを開いてください。(製品マニュアル:P38)

2^{VIDEOフォルダを開く} 本機のフォルダ内の「VIDEO」

フォルダをダブルクリックして 開きます。



N51361

このディスクまたはデバイスには、複数の種類のコンテンツが含まれてい

Windows が実行する動作を選んでください。 两生
 Windows Media Player(使用

アメルタを開いてアメイルを表示する

コンピュータにあるフォルダに面像をコピーする

3 保存フォルダを開く 本機にコピーするファイルが保 存されているフォルダ(変換時に 指定した保存先)を、マイドキュ メントなどから開きます。





0 「VIDEO」フォルダ以外にコ ピーすると本機の通営操作 では再生できなくなります。



MediaConverterの対応形式

変換可能なファイル形式については、 🈢 をクリックしてご覧ください。(英文)

MediaConverter の設定を変更する

MediaConverterの設定を変更して、画質を変更することができます。 このことにより、変化後のファイルサイズが変わり、保存できるビデオの長さも変わ ります。

¶「Settings」ボタンをクリック



■設定例

こんな場合	Resolution	Video Bitrate	Frame Per	Audio Bitrate
本機での再生が中心で、動きの速い映像	320 × 240	2.5~3MB	29.97	-
本機での再生が中心で、長時間再生	320 x 240	500KB	29.97	96KB
本機での再生が中心で、高音質	320 x 240	-	29.97	128KB~192KB
本機での再生が中心で、高画質高音質	640 x 480	1.5~3MB	29.97	128KB~192KB
パソコンやTVでも高画質再生	640 x 480	2.0~3MB	29.97	_