

SmartVision Pro 2 for USB

PK-VS/AG20U PK-VS/AG20UR PK-VS/AG20UA

ユーザーズマニュアル



型番について

本書が対象としている製品は以下の通りです。

SmartVision Pro 2 for USB PK-VS/AG2OU
 SmartVision Pro 2 for USB リモコン付モデル PK-VS/AG2OUR
 SmartVision Pro for USB アップグレード PK-VS/AG2OUA
 PK-VS/AG2OUおよびPK-VS/AG2OUAは、別売の「SmartVision リモコンキット(PK-VS/RC1OU)」
をご購入いただくと、本書のリモコンに関する機能が利用できます。
 本書では、上記2製品、または3製品をあわせて記述する場合、型番を以下のように略称で表記します。
 PK-VS/AG2OU・UR
 PK-VS/AG2OU・UA
 PK-VS/AG2OU・UA
 PK-VS/AG2OU・UA
 PK-VS/AG2OU・UA
 PK-VS/AG2OU・UA
 PK-VS/AG2OU・UA

梱包箱の中身を確認する

梱包箱を開けたら、まず最初に次の品物がすべてそろっていることを確認してください。 万一不足していたり、破損している場合は、お買い上げの販売店までご連絡ください。

PK-VS/AG20U·UR 共通品





PK-VS/AG20UR のみの添付品



PK-VS/AG20UA の添付品





各部の名称

正面/背面



底面



底面図



このたびは、SmartVision Pro 2 for USBまたはSmartVision Pro for USBアッ プグレードキットをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

本製品はUSB対応のパソコンを利用し、TVアンテナを接続することで地上波テレビ放送を楽しむことができます。本製品は、リアルタイムエンコーディング機能を応用し、放送中のテレビ番組を一時的に停止して、それを解除すると停止した時点から順に再生できる機能(追っかけ再生)や番組録画機能、録画ファイル管理機能を備えたTVアプリケーションソフト"SmartVision/TV"を添付しています。また、テレビ放送を録画するために番組情報を取り込み、TV番組表を表示しながら予約録画設定ができる"SmartVision/EPG"や、地上波データ放送(bitcast放送/ADAMS放送/文字放送/字幕放送)関連ソフトウェアも添付しています。

さらに、録画ファイルはMPEG1/2標準データ形式を採用しているため、添付の"Ulead VideoStudio 5 SE Basic"を使用すると、個人で利用する範囲で録画ファイルの視聴や編集ができます。あなたのパソコンで、テレビ放送を新しい角度から楽しみましょう。 SmartVision Pro 2 for USB リモコン付モデルは添付品のリモコンを使用し、また SmartVision Pro 2 for USB は別売の SmartVision リモコンキットをご購入いた だくと、リモコンで SmartVision Pro 2 for USB を操作できます。

●本製品を使用する前に、必ず本書をお読みください。

●本書は、必要なときに参照できるよう、お手元に保管してください。

2001年6月初版

853-810426-001-A

安全にお使いいただくために

このマニュアルでは、本製品を安全にお使いいただき、お客様への危害や財産への損害を未然に防ぐため に、次の表示を使用して説明しています。



注意事項を守っていただけない場合、起こる可能性のある傷害または事故の内容 を表しています。



	⚠警告
けが注意	 本製品に添付の CD-ROM は CD-ROM 対応プレイヤー以外では、絶対に使用しないでください。 大音量によって耳に障害を被ったり、スピーカを破壊するおそれがあります。
	● 本製品を分解・改造しないでください。火災・感電の原因となります。
<u>条火注意</u> 感電注意	 万一、煙が出ている・変なにおいや音がするなどの異常状態のまま使用すると、 火災・感電の原因となります。 すぐにパソコン本体、周辺機器の電源スイッチを切り、それらの電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店、最寄りの Bit-INN、または NEC フィールディングへご連絡ください。
	 水・油の散る場所、湿気やほこりの多い場所や屋外では、使用したり置いたりしないでください。火災・感電・故障の原因となります。
京電注意 はが注意	乾電池は、お子さま、特に乳幼児の手の届かない所へ保管してください。乾電池 内部には有害物質が含まれているため誤って飲み込んだり、なめたりすると危険です。万が一飲み込んだ場合は、直ちに医師に相談してください。

	⚠注意
· 発火注意 · 感電注意	本製品内部に金属物や液体を入れないでください。 本製品の内部に金属物や水などの液体を入れると、感電や火災の原因となること があります。
高温注意	本製品には、使用中に温度が高くなる部分があり、火傷など高温による傷害の 原因となることがありますので注意してください。 ご使用後、本製品に触れる場合は、本製品を取り付けたパソコンの電源を切り、 電源ケーブルを抜いてから30分ほど放置したあとに行うことをおすすめします。
•	ACアダブタをコンセントに長時間接続したままにしておくと、加熱している場合 があります。使用しない場合は、ACアダブタをコンセントから抜いておくか、触 れにくい場所に置いてください。
•	使用環境によっては、表面およびアンテナ端子が熱くなることがあります。取り扱いには注意してください。
A	乾電池を分解しないでください。 有害物質が出て人体に悪影響を及ぼすことがあります。
感電注意	乾電池の内部の液がもれたときは、液に触れないでください。 やけどのおそれがあります。万一、液に触れた場合は水でよく洗い流した後、直ちに医師の診断を受けてください。
1777 12.785	を電池をショートさせないでください。 乾電池が破裂して、けがや火災の原因になります。
•	乾電池を火の中へ入れないでください。 破裂して、けがや火災の原因になります。
	乾電池は必ず「アルカリ乾電池」を使用し、+ (ブラス)、- (マイナス)を正しく入れてください。 アルカリ乾電池以外の乾電池を使用したり、乾電池を正しく入れないと、破裂して、けがや火災の原因となります。
•	乾電池を充電したり、直接ハンダ付けしたりしないでください。 破裂して、けがや火災の原因となります。

◆本書で使用している記号や表記には、次のような意味があります

してはいけないことや、注意していただきたいことを説明しています。 よく読んで注意を守ってください。場合によっては、作ったデータの消 失、使用しているアプリケーションの破壊、パソコンや周辺機器の破損 の可能性があります。

- パソコンを使うときに知っておいていただきたい用語の意味を解説しています。
 - 本書の中で関連する情報が書かれている所を示しています。

◆本書の表記では、次のようなルールを使っています

プリンタ、コネクタなど 「プリンター」や「コネクター」などの末尾に付く「ー」を省略して 表記しています。これは、パソコンの画面に表示される用語や、パソコ ン関連書籍などでよく使われている表記に準拠しているためです。

◆本書で使用している本文中の画面とホームページについて

本文中の画面は、実際のものとは多少異なることがあります。本文中に使用しているホームページは、 実際にご覧になるものと異なる場合があります。

◆本書で使用している	アプリケーション名などの正式名称
(本文中の表記)	(正式名称)
Windows 98	Microsoft _® Windows _® 98 operating system 日本語版
Windows 98 SE	${\sf Microsoft}_{\circledast}$ Windows $_{\circledast}$ 98 Second Edition operating system 日本語版
Windows Me	Microsoft⊚ Windows⊚ Millennium Edition operating system 日本語版
Windows 2000 Professional	Microsoft _® Windows _® 2000 Professional operating system 日本語版
インターネットエクスプローラ、 Internet Explorer	Microsoft _◎ Internet Explorer 5.01 日本語版以上
VideoStudio	Ulead® VideoStudio® 5 SE Basic

ご注意

- (1) 本書の内容の一部または全部を無断転載することは禁じられています。
- (2) 本書の内容に関しては将来予告なしに変更することがあります。
- (3)本書の内容については万全を期して作成いたしましたが、万一ご不審な点や誤り、記載もれなどお気づきのことがありましたら、お買い上げの販売店、最寄りのBit-INN、またはNECフィールディングへご連絡ください。
- (4)当社では、本製品の運用を理由とする損失、逸失利益等の請求につきましては、(3)項にかかわらずい かなる責任も負いかねますので、予めご了承ください。
- (5)本製品は、医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器など、人命に関わる設備や機器、および高度な信頼性を必要とする設備や機器などへの組み込みや制御等の使用は意図されておりません。これら設備や機器、制御システムなどに本装置を使用され、人身事故、財産損害などが生じても、当社はいかなる責任も負いかねます。
- (6) 海外 NEC では、本製品の保守・修理対応をしておりませんので、ご承知ください。
- (7) ソフトウェアの全部または一部を著作権の許可なく複製したり、複製物を頒布したりすると、著作権の侵害となります。
- (8) あなたがテレビ放送や録画物などから引用したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権上、権利 者に無断で使用できません。

Microsoft、MS、MS-DOS、Windows、DirectShow DirectXおよびWindowsのロゴは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。

Bitcast およびビットキャストの名称、ロゴは、株式会社インフォシティの登録商標です。

ADAMS (TV-Asahi Data And Multimedia Service) は、テレビ朝日データ株式会社による Web データを配信するデータ多重放送サービスです。

ビットキャストブラウザで表示する地図の作成にあたっては、建設省国土地理院の承認を得て、同院発行の300万分の1日本とその周辺、および50万分の1地方図を使用したものです。(承認番号 平11総使、第371号)

ADAMS-EPGは、テレビ朝日系列24局のデータ放送によるテレビ番組の情報配信サービスです。

Ulead、Uleadロゴ、VideoStudioは、Ulead System, Inc.の米国およびその他の国における登録商標または商標です。

Intel、Pentiumおよび Celeronは、Intel Corporationの登録商標または商標です。

AMD、AMD ロゴ、AMD Athlon™、AMD Duron™、ならびにその組み合わせは、Advanced Micro Devices, inc. の登録商標または商標です。

「iモード」はNTTドコモの登録商標です。

SmartGallery、SmartVision、BIGLOBEは、日本電気株式会社の登録商標です。

その他、本書に記載されている会社名、商品名は、各社の登録商標または商標です。

ご使用について

- 落下するなど、強い衝撃や振動を与えないでください。
- 分解したり、改造を加えたりしないでください。
 本製品が破損したり、故障の原因となることがあります。
- 本製品に布類をかぶせたり、ものを上に置いたりしないでください。 放熱ができず、故障の原因となることがあります。
- TVアブリケーション等、本製品ソフトウェア起動中はUSBケーブルを抜かないでください。 パソコンから本製品に接続したUSBケーブルを抜く場合は、TVアプリケーション等を終了してか ら行ってください。もし抜いてしまった場合は、本製品の電源を入れなおしてからソフトウェアを再 起動してください。
- 本製品は、TV 機能を搭載したパソコンとの混合使用ができません。
 TV 機能を搭載したパソコンに本製品を接続すると、本製品の機能が利用できない可能性があります。

電波障害自主規制について

この製品は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラスB情報技術製品です。この製品は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この製品がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。本書にしたがって、正しい取り扱いをしてください。

© NEC Corporation 2001
日本電気株式会社の許可なく複製・改変などを行うことはできません。

■ 輸出する際の注意事項

本製品(ソフトウェアを含む)は日本国内仕様であり、外国の規格等には準拠していません。 本製品を日本国外で使用された場合、当社は一切責任を負いかねます。 本製品の輸出(個人による携行を含む)については、外国為替及び外国貿易法に基づいて通商産業省の 許可が必要となる場合があります。 必要な許可を取得せずに輸出すると同法により罰せられます。 輸出に際しての許可の要否については、ご購入頂いた販売店または当社営業拠点にお問い合わせください。

Notes on export

These products (including software) are designed under Japanese domestic specifications and do not conform to overseas standards. NEC will not be held responsible for any consequences resulting from use of these products outside of Japan. Export of these products (including carrying them as personal baggage) may require a

permit from the local government authorities. Please inquire NEC sales offices if permits are required for export.

目次

梱包箱の中身を確認する
PK-VS/AG20U・UR 共通品
PK-VS/AG20UR のみの添付品ii
PK-VS/AG20UA の添付品ii
各部の名称v
正面/背面
はじめにv
安全にお使いいただくために vi
目次xiii
こんなことができます!xxv
他にもこんなに使えます!xxv
動作環境を確認しよう xxvii
対象機種 xxvi
CPU xxvi
メモリxxvi
ハードディスク xxvi
OS xxvii
グラフィック環境 xxviii
Web ブラウザ xxviii
サウンド xxviii
その他xxviii
ハードウェア仕様 xxix
部品を取り付けよう xxx
スタンドを取り付ける(縦置きの場合)エスパンパンのののののののののののののののののののののののののののののののののの
ゴム足を取り付ける(横置きの場合)xxi
テレビを見る準備をしよう1
アンテナ線とUSB ケーブルを接続する 2
用息するもの
アンテナ端子がある場合 3
至にアンテナ線が1本の場合 3
アンテナ線が2本ある場合 4
こんなときは、
ケーブルにF型コネクタプラグを取り付ける
アンテナ線を本製品につなぐ
USB ケーブルを接続する



	8
ソフトウェアをインストールしよう	9
ドライバをセットアップする	9
Windows Meの場合	
Windows 98/Windows 98 SEの場合	13
Windows 2000の場合	16
SmartVision をインストールする	19
Ulead VideoStudio 5 SE Basic をインストールする	24
NEC MPEG2 プラグイン for VideoStudio を	
インストールする	27
SmartGallery をインストールする	29
SmartVision TV 録画予約サービスクライアントを	
インストールする	31
SmartVision リモコンユーティリティをインストールする	533
SmartVision Pro for USB からのアップグレード	34
ハードディスクを設定する	
Windows 98/Windows 98 SE/Windows Me の場合	37
Windows 2000の場合	38
チャンネルとテレビ番組素の設定をする	40
白動でチャンクルを設定する	40
日勤Cノヤノネルを設定9る	40
311dl いいいが対象にワイリートを起動する	40
オートチューニングを利用する提合	 12
チャンネルを再設定する	48
チャンネル設定フーティリティを使う	48
у (у 1 лиже – у 1 уу 1 ску	
SmartVision 初期設定ウィザードを使う	49
SmartVision 初期設定ウィザードを使う	49 50
SmartVision 初期設定ウィザードを使う	49 50 53
SmartVision 初期設定ウィザードを使う	49 50 53
SmartVision 初期設定ウィザードを使う	49 50 53 53
SmartVision 初期設定ウィザードを使う	49 50 53 53 55
SmartVision 初期設定ウィザードを使う	
SmartVision 初期設定ウィザードを使う	
SmartVision 初期設定ウィザードを使う 詳細な受信地域を手動で指定して設定する SmartVision/EPGを利用するときの注意 チャンネルの設定を確認する テレビ番組表を受信する 受信した番組表を見る ADAMS-EPG 受信設定を開く ADAMS-EPG 受信設定を変更するには	49 50 53 53 53 55 55 57 58
SmartVision 初期設定ウィザードを使う 詳細な受信地域を手動で指定して設定する SmartVision/EPG を利用するときの注意 チャンネルの設定を確認する テレビ番組表を受信する 受信した番組表を見る ADAMS-EPG 受信設定を開く ADAMS-EPG 受信設定を変更するには 自動起動して自動受信するには	
SmartVision 初期設定ウィザードを使う	
SmartVision 初期設定ウィザードを使う	

予約実行後のパソコンの動作	63
設定方法	63
Windows 2000 の場合の OS タブについて	
パソコンの時計を合わせる	
SmartVision/EPG の表示を終了する	67
テレビを見よう	69
パソコンで広がるテレビの楽しみ方	70
一時停止して見たい場面を見逃さない(一時停止機能) 70
もう一度見たい場面をすぐ再生 (巻き戻し機能)	
録画しながらテレビを見る(追っかけ再生機能)	71
タイムシフトモードとセミライブモードについて	71
セミライブモードでパソコンの負担を軽くする	
テレビ番組を見る	73
SmartVision/TV を起動する	73
SmartVision/TV(テレビモード)のウィンドウについ	て…74
コントロールバーを使って操作する	
キーボードで操作する	
マウスで操作する	
リモコンで操作する	
一時停止して見たい場面を見逃さない(一時停止機能) 78
もう一度見たいシーンをすぐに再生する(巻き戻し機能) 78
録画しながらテレビを見る	
ブックマークを使う	80
特殊再生について	81
番組の詳細表示を見る	
裏番組名を表示する	
ウィンドウサイズを変更する	83
全画面表示する	
好きなサイズに変更する	83
音声を切り替える	
SmartVision/TV の設定について	
SmartVision/TV を終了する	
テレビ番組を録画しよう	89
テレビ番組を録画する	90
録画について	
録画(動画キャプチャ)の制限について	
録画ファイルサイズについて	

PART 3

PART 2

編集目的で録画するときの注意	91
番組を録画する	92
タイムシフト再生中に番組を録画する(タイムシフト録画)	93
タイムシフト録画を覚えて活用しよう	94
タイムシフト録画の設定	95
録画ファイルをエクスポートする(エクスポート機能)…	96
エクスポート後のファイル名の定義	98
録画モードの設定について	98
ユーザ設定を選択の場合	99
録画を予約する	100
SmartVision/EPGを起動する	100
番組表から番組を選んで予約する	. 101
予約設定のウィンドウについて	102
録画モードの設定について(ユーザ設定を選択する場合)	103
ユーザ設定を選択の場合	103
手動で番組を予約する	104
番組を検索して予約する	. 105
ジャンルや出演者で検索する	105
キーワードを入力して検索する	107
予約の確認や変更をする	. 108
録画予約後、パソコンを使用しないとき	110
休止状態またはスタンバイ状態にする	110
録画予約の実行	111
録画予約を実行する	111
データ放送予約を実行する	111
実行中の予約録画を変更する	112
実行中の予約録画を中断する	112
実行中の予約録画の終了時間を変更する	112
録画結果を確認する	114
SmartVision/EPG を終了する	115
EPG モードで録画予約する	116
外出先から録画予約する	117
SmartVision TV 録画予約サービスとは	117
サービスを利用するためには	117
サービスの申し込みと利用方法	118
録画したテレビ番組を再生する	119
録画した番組を再生する	119
バインダーモードのウィンドウについて	122
コントロールバーのボタンについて	123

キーホートで操作する	
マウスで操作する124	
リモコンで操作する125	
録画終了を待たずに再生する	
エクスプローラからの再生	
シーンインデックス機能を使う 127	
ブックマークについて127	
シーンスキップについて128	
見たい場面に移動する129	
ブックマークの場面を静止画にしてパソコンに取り込む 129	
録画した番組の任意のシーンを静止画で保存するには	
視聴中の番組の任意のシーンを静止画で保存するには 130	
静止画を自動保存するには 131	
映像を編集してみよう133	
テレビの映像を静止画にしてパソコンに取り込もう	
134	
静止画の取り込みについて 134	
静止回り取りためについて	
新正国147774 成記	
ビットキャストブラウザを記動する	
ビットキャストブラウザを起動する	
ビットキャストブラウザを起動する	
ビットキャストブラウザを起動する	
ビットキャストブラウザを起動する	
 ビットキャストブラウザを起動する	
 ビットキャストブラウザを起動する	
ビットキャストブラウザを起動する 135 キャプチャ設定画面を表示する 136 静止画の取り込み方法を決める 137 静止画を取り込む 138 ファイル名を指定して静止画を取り込む 139 取り込んだ静止画を確認する 139 動画編集の流れ 140 録画したテレビ番組を編集する流れ 140	
ビットキャストブラウザを起動する	
 ビットキャストブラウザを起動する	
ビットキャストブラウザを起動する 135 キャプチャ設定画面を表示する 136 静止画の取り込み方法を決める 137 静止画を取り込む 138 ファイル名を指定して静止画を取り込む 139 取り込んだ静止画を確認する 139 動画編集の流れ 140 録画したテレビ番組を編集する流れ 140 外部ビデオ機器から映像を取り込もう 141 本製品に外部ビデオ機器を接続する 141 データを取り込ん、でみましょう 142	
ビットキャストブラウザを起動する 135 キャプチャ設定画面を表示する 136 静止画の取り込み方法を決める 137 静止画を取り込む 138 ファイル名を指定して静止画を取り込む 139 取り込んだ静止画を確認する 139 動画編集の流れ 140 録画したテレビ番組を編集する流れ 140 外部ビデオ機器から映像を取り込もう 141 本製品に外部ビデオ機器を接続する 141 データを取り込んでみましょう 142	
ビットキャストブラウザを起動する 135 キャプチャ設定画面を表示する 136 静止画の取り込み方法を決める 137 静止画を取り込む 138 ファイル名を指定して静止画を取り込む 139 取り込んだ静止画を確認する 139 動画編集の流れ 140 録画したテレビ番組を編集する流れ 140 外部ビデオ機器から映像を取り込もう 141 ボータを取り込んでみましょう 142 映像を編集するときの注意事項 142	
 ビットキャストブラウザを起動する	
ビットキャストブラウザを起動する 135 キャプチャ設定画面を表示する 136 静止画の取り込み方法を決める 137 静止画を取り込む 138 ファイル名を指定して静止画を取り込む 139 取り込んだ静止画を確認する 139 動画編集の流れ 140 録画したテレビ番組を編集する流れ 140 外部ビデオ機器から映像を取り込もう 141 本製品に外部ビデオ機器を接続する 141 データを取り込んでみましょう 142 映像を編集するときの注意事項 142 Ulead VideoStudio 5 SE Basic を起動する 143 Ulead VideoStudio 5 SE Basic を起動する 143	
ビットキャストブラウザを起動する 135 キャプチャ設定画面を表示する 136 静止画の取り込み方法を決める 137 静止画を取り込む 138 ファイル名を指定して静止画を取り込む 139 取り込んだ静止画を確認する 139 動画編集の流れ 140 録画したテレビ番組を編集する流れ 140 外部ビデオ機器から映像を取り込もう 141 本製品に外部ビデオ機器を接続する 141 データを取り込んでみましょう 142 映像を編集するときの注意事項 142 Ulead VideoStudio 5 SE Basic を起動する 143 Ulead VideoStudio 5 SE Basic を起動する 143 リーローンドウについて 144	
ビットキャストブラウザを起動する 135 キャプチャ設定画面を表示する 136 静止画の取り込み方法を決める 137 静止画を取り込む 138 ファイル名を指定して静止画を取り込む 139 取り込んだ静止画を確認する 139 動画編集の流れ 140 録画したテレビ番組を編集する流れ 140 外部ビデオ機器から映像を取り込もう 141 本製品に外部ビデオ機器を接続する 141 データを取り込んでみましょう 142 映像を編集するときの注意事項 142 Ulead VideoStudio 5 SE Basic での編集 143 Ulead VideoStudio 5 SE Basic のウィンドウについて 144 動画編集作業の概要 146	
ビットキャストブラウザを起動する 135 キャプチャ設定画面を表示する 136 静止画の取り込み方法を決める 137 静止画を取り込む 138 ファイル名を指定して静止画を取り込む 139 取り込んだ静止画を確認する 139 動画編集の流れ 140 録画したテレビ番組を編集する流れ 140 外部ビデオ機器から映像を取り込もう 141 本製品に外部ビデオ機器を接続する 141 データを取り込んでみましょう 142 映像を編集するときの注意事項 142 Ulead VideoStudio 5 SE Basic を起動する 143 Ulead VideoStudio 5 SE Basic のウィンドウについて 144 動画編集作業の概要 146 SmartVision/TV で録画したデータを編集する 148	

равт **4**

録画したデータを開く	149
SmartVision/TV で録画した番組データのある場所の確認方法	151
ビデオクリップをトリミングする	152
ビデオクリップとビデオクリップの間に効果を入れる	154
ビデオクリップにタイトルや文字効果を入れる	156
タイトルステップに入る	156
タイトルを入力する	157
文字効果を加える	157
ビデオクリップに音声を入れる	159
ボイスステップに入る	159
マイクを使って音声を入力する	160
音声ファイルを取り込む	161
ビデオクリップに BGM を入れる	162
ミュージックステップに入る	162
音楽 CD を録音する	163
音声ファイルを取り込む	164
編集したビデオクリップを保存する	165
完了ステップに入る	165
ムービーファイルを作成する	166
カスタムで保存する場合	167
プロジェクトを保存する	170
現在のプロジェクトで保存する	170
新規のプロジェクトで保存する	170
取り込んだ映像を活用しよう	71
やりたいことはスマートに始めよう1	72
SmartGallery を起動する	172
SmartGallery のウィンドウについて	173
基本的な使い方	174
最新のファイルのみを表示する	174
簡易再生する	175
ネットワーク上のファイルを見る	176
ファイルやメディアを右クリックする	176
タイトルバーを右クリックする	177
メディアを登録する	
	177
ファイルを開く	177 1 78
ファイルを開く 取り込むフォルダを追加する	177 178 178
ファイルを開く 取り込むフォルダを追加する SmartGallery を活用しよう1	177 178 178 80

PART 5

アルバムを作成する18	30
アルバムを表示する18	31
アルバムにファイルを登録する18	31
アルバムにファイルを自動登録する	32
アルバムの登録を解除する18	34
情報を入力する18	35
表示する画像を変える18	36
お気に入りの画像を電子メールに添付する	39
録画したテレビ番組を探す18	39
地上波データ放送を見よう 19	1
地上波データ放送とは19	2
ビットキャスト放送を見よう19	3
ビットキャストブラウザを起動する	3
ビットキャストブラウザのウィンドウ(詳細モード)19	94
チャンネルを合わせる19	15
ビットキャスト放送に対応している放送局	96
コントロールバーを使ってテレビを見る19	6
受信した情報を見る19	8
見たい情報を選んで表示する19	8
表示した情報の内容を見る19	9
ブラウザコントロールのボタン20	0
こんなときは 20)2
ホームページを見る20	З
インターネットに接続する20	3
インターネットを切断する20	15
ビットキャストローダーで情報を受信する	6
ビットキャストローダーを終了する	17
表示モードを切り替える 20	8
ウィンドウサイズを変更する20	8
最大サイズ(全画面表示)にする 20	9
好きなサイズに変更する	9
オンフインマニュアルを見る	0
ヒットキャストフラワサを終了する	2
詳細七一ドの場合21	2
独立ワインドワセード/標準モードの場合	2
ADAMS 放送を見よう21	3
ADAMSナビを起動する21	3
チャンネルを合わせる	4

равт 6

ADAMS 放送に対応している放送局	
ADAMS 放送を見る	215
ADAMSナビのウィンドウについて	
ADAMS ナビを終了する	217
文字放送を見よう	218
モジモジを起動する	218
チャンネルを合わせる	219
文字放送に対応している放送局	220
文字放送を見る	
モジモジを終了する	
字幕放送を見よう	223
字幕放送を見る	223
字幕表示の設定をする	223
リモコンの使いかた	225
リモコンの使いかた	220
リモコンを使う前に	
リモコンの電池の寿命	
リモコンに乾電池を入れる	
リモコン用受信ユニットを接続する	
リモコンか使える範囲	
リモコンの各部の名称	229
リモコン前面	229
リモコン右側面/背面	230
リモコンの基本的な使いかた	231
便利なワンタッチスタートボタン	
音量やウィンドウの大きさを変える	232
センタースティックの使いかた	232
[ジョグ / スクロール]ボタンの使いかた	233
モード切替スイッチ	233
その他の機能	
リモコンでテレビ番組を見る	235
パソコンでテレビ番組を見るときに使うボタンやスイッチ	235
リモコンでテレビの操作をする	237
対応しているテレビ	
テレビに合わせてリモコンの設定をする	237
リモコンでテレビの操作をする	238

PART 8	アプリケーションの削除 SmartVision の削除 Ulead VideoStudio 5 SE Basic の削除 NEC MPEG2 プラグイン for VideoStudio 0 削除 SmartGallery の削除 SmartVision TV 録画予約サービスクライア: の削除 SmartVision リモコンユーティリティの削除	239 240 241 D 242 243 2/ 245 246
PART	Q&A	247
Q	テレビがうまく見られないときには	248
3	テレビが映らない	
	アンテナは接続されていますか?	248
	SmartVision Pro 2 for USB とパソコンは正しく	
	接続されていますか?	248
	チャンネルは設定されていますか?	248
	パソコンとディスプレイは正しく接続されていますか?	248
	他のソフトか起動していませんか?	
	ビデオ人力になっていませんか?	
	ハインダーモートになっていませんか?	
	CATV テューノーをつなかないCグーノルテレビの番組を 目上らとしていませんか?	2/9
	衛星放送の番組を見ようとしていませんか?	249
	間 生成 200 m 品 とうはくう こ 0 こ 0 こ 0 い の 1 mmmmmmm DVD プレーヤを再生していませんか?	249
	テレビ放送がスムーズな動きをしていない	
	画面の解像度、表示色が正しく設定されていますか?	250
	使用しているグラフィックアクセラレータやディスプレイ	
	ドライバは本製品に対応していますか?	251
	画質調整ユーティリティで調整を行う	251
	テレビの映像がコマ落ちする	252
	電波の受信状態が悪い	252
	映像がコマ落ちする場合の注意事項	252
	テレビの音が出ない	253
	USB ケーブルは正しく接続されていますか?	253
	音が出ない、音が大きすぎる、音が割れる	253

スピーカの音量を調整してください。	253
音量インジケータをクリックして、ミュート(消音)の確認と	
音量の調節をしてください。	253
[Volume Control] 画面でミュート(消音)の確認と音量の	
調節をしてください。	254
テレビを表示中やデータ放送の受信中に休止状態	
またはスタンバイ状態にしようとしたら、画面が	
表示されなくなった	254
視聴予約/録画予約ができないときには2	55
番組表が受信できない	255
ADAMS 放送を受信できますか?	255
アンテナが正しく接続されていない	255
アンテナの向きが悪い、またはアンテナケーブルが長すぎる…	255
アンテナ線の接続に使用しているF型コネクタプラグの形状が	
適切でない	255
アンテナ線の分岐が多くありませんか?	256
ケーブルとF型コネクタプラグの接触が悪い	256
テレビ電波の状態が悪い場所で使用している	256
録画予約した番組が録画されていない	256
「SmartVision/EPG」の「予約一覧」で予約実行結果を	
確認してください。	256
パソコンの時計がずれている	256
動画や静止画かっまく取り込めないときには2	59
キャプチャできない	259
ハードディスクの空き容量が不足していませんか?	259
本製品と外部ビデオ機器は正しく接続されていますか?	259
キャプチャする映像が画面に表示されていますか?	259
取り込んだ動画の画質が悪い	260
録画またはキャプチャするときの設定を変更してください。	260
SmartGallery がうまく動かないときには 2	61
動画の簡易再生ができない	261
他のソフトが起動していませんか?	261
保存したマルチメディアデータが SmartGallery の一覧に	-
表示されない、SmartVision/TV で録画したはずの	
データが SmartGallery の一覧に表示されない	261
カテゴリは合っていますか?	261
検索がかかっていませんか?	261
表示は最新になっていますか?	261
データの保存場所は正しいですか?	261

地上波データ放送が受信できない、またはデータの 取りこぼしが起きる 262 アンテナは正しく接続されていますか? 262 アンテナの向きが悪い、またはアンテナケーブルが長く ありませんか? 262 ビットキャストブラウザば正しく設定されていますか? 262 アンテナ線の接続に使用しているのはネジタイプのF型 コネクタブラグですか? 262 アンテナ線の分岐が多くありませんか? 263 ウンテナ線の分岐が多くありませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 ウレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていませんか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を効用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアブリケーションソフトが 動作していませんか? 動作していませんか? 264 「キャッシュントロール」の内容が更新されない。 064 ワトマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信したビットキャストガラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイシットアーカイブを他のドライブやフォルダに 264 ダレスやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダリンマシーカイブのデータベースが大きくなって 265 </th <th>地上波データ放送が受信できない、またはデータの 取りこぼしが起きる 262 アンテナは正しく接続されていますか? 262 アンテナの向きが悪い、またはアンテナケーブルが長く ありませんか? 262 ビットキャストブラウザは正しく設定されていますか? 262 アンテナ線の投続に使用しているのはネジタイブのF型 コネクタブラグですか? 263 ウンテナ線の分岐が多くありませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアブリケーションソフトが 動作していませんか? 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 064 ワ信したビットキャストガラウザ」に表示されない。 264 受信したビットキャスト放送(Web ページ)が自動的に 表示されない 麦示されない 264 受信したビットキャスト放送(Web ページ)が自動的に 表示されない オンターネット上のWeb ページにアクセスできない 264 ブビットキャストブラウザ」に表示されていますか? 264 ブビットキャストブラウガ」に表示されていますか? 264 ジードレアッブ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ジートレアッブ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ジーシュやアーカイブをつクラインマクレントッシンクンラン 264 ジーンシーシックシンクシーン 264</th> <th>地上波データ放送がうまく見られないときには262</th>	地上波データ放送が受信できない、またはデータの 取りこぼしが起きる 262 アンテナは正しく接続されていますか? 262 アンテナの向きが悪い、またはアンテナケーブルが長く ありませんか? 262 ビットキャストブラウザは正しく設定されていますか? 262 アンテナ線の投続に使用しているのはネジタイブのF型 コネクタブラグですか? 263 ウンテナ線の分岐が多くありませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアブリケーションソフトが 動作していませんか? 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 064 ワ信したビットキャストガラウザ」に表示されない。 264 受信したビットキャスト放送(Web ページ)が自動的に 表示されない 麦示されない 264 受信したビットキャスト放送(Web ページ)が自動的に 表示されない オンターネット上のWeb ページにアクセスできない 264 ブビットキャストブラウザ」に表示されていますか? 264 ブビットキャストブラウガ」に表示されていますか? 264 ジードレアッブ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ジートレアッブ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ジーシュやアーカイブをつクラインマクレントッシンクンラン 264 ジーンシーシックシンクシーン 264	地上波データ放送がうまく見られないときには262
取りこぼしが起きる 262 アンテナは正しく接続されていますか? 262 アンテナの向きが悪い、またはアンテナケーブルが長く ありませんか? 262 ビットキャストブラウザば正しく設定されていますか? 262 アンテナ線の接続に使用しているのはネジタイブのF型 コネクタブラグですか? 263 ケーブルと F型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 ケーブルと F型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 ケレンテナ線の分岐が多くありませんか? 263 ケレブルと F型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 ウレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 ウレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 アレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 ウレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアブリケーションソフトが 動作していませんか? 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 064 ワトマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送 (Web ページ) が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信したビットキャストガラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上の Web ページにアクセスできない インターネット上の Web ページにアクセスできない 264 ダイヤルアッフ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイレルアッフキットカイブのデータベースが大きくなって 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 <td< th=""><th>取りこぼしが起きる 262 アンテナは正しく接続されていますか? 262 アンテナの向きが悪い、またはアンテナケーブルが長く ありませんか? 262 ビットキャストブラウザば正しく設定されていますか? 262 アンテナ線の没くしているのはネジタイプのF型 コネクタブラグですか? 262 アンテナ線の分岐が多くありませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていますか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていませんか? 263 地上波デレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアプリケーションソフトが 動作していませんか? ごやくータウオンドウ」に表示される [ビットキャストブラウザ以外に、他のアプリケーションソフトが 動作していませんか? 264 ワ信したビットキャストガラウザブ」に表示される [ビットキャスト放送(Webページ))が自動的に 表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)にアクセスできない 264 ワビードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストガラウザブ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 受信したい 264 ジイヤルアップランクトーカイブを他のドライブやフォルダに 264 ダインターネット上のWebページにアクセスできない 264 ジイヤルアップランクトカーカイブを他のドライブやフォルダに 264 ジョンためアーカイブのデータベースが大きくているい 264 ジ</th><th>地上波データ放送が受信できない、またはデータの</th></td<>	取りこぼしが起きる 262 アンテナは正しく接続されていますか? 262 アンテナの向きが悪い、またはアンテナケーブルが長く ありませんか? 262 ビットキャストブラウザば正しく設定されていますか? 262 アンテナ線の没くしているのはネジタイプのF型 コネクタブラグですか? 262 アンテナ線の分岐が多くありませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていますか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていませんか? 263 地上波デレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアプリケーションソフトが 動作していませんか? ごやくータウオンドウ」に表示される [ビットキャストブラウザ以外に、他のアプリケーションソフトが 動作していませんか? 264 ワ信したビットキャストガラウザブ」に表示される [ビットキャスト放送(Webページ))が自動的に 表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)にアクセスできない 264 ワビードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストガラウザブ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 受信したい 264 ジイヤルアップランクトーカイブを他のドライブやフォルダに 264 ダインターネット上のWebページにアクセスできない 264 ジイヤルアップランクトカーカイブを他のドライブやフォルダに 264 ジョンためアーカイブのデータベースが大きくているい 264 ジ	地上波データ放送が受信できない、またはデータの
アンテナは正しく接続されていますか? 262 アンテナの向きが悪い、またはアンテナケーブルが長く ありませんか? 262 ビットキャストブラウザば正しく設定されていますか? 262 アンテナ線の接続に使用しているのはネジタイブのF型 コネクタブラグですか? 263 ケーブルと F型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 ケーブルと F型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 ケーブルと F型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 ケレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 ウレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアブリケーションソフトが 動作していませんか? 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送 (Web ページ) が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信したビットキャスト放送 (Web ページ) か自動的に 表示されない 麦示されない 264 受信したビットキャスト放送 (Web ページ) が自動的に 表示されない 麦示されない 264 ワーク」が表示されないるりンクから、 インターネット上の Web ページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ支続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイャルラットナーカイブのデータベースが大きくなって 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 プリインストールコンテンツが表示されていますか? 266	アンテナは正しく接続されていますか? 262 アンテナの向きが悪い、またはアンテナケーブルが長く ありませんか? 262 ビットキャストブラウザば正しく設定されていますか? 262 アンテナ線の接続に使用しているのはネジタイブのF型 コネクタブラグですか? 263 ケーブルと F型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 ケーブルと F型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 ケーブルと F型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 ケーブルと F型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 ウレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアブリケーションソフトが 動作していませんか? 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)か自動的に 表示されない 麦示されない 264 受信したビットマーク」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイャルアップ支続の設定は正しく行われていますか? 264 ダーシャアーカイブのデータベースが大きくなって 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 プリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 プ	取りこぼしが起きる
アンテナの向きが悪い、またはアンテナケーブルが長く ありませんか? 262 ビットキャストブラウザは正しく設定されていますか? 262 アンテナ線の接続に使用しているのはネジタイプのF型 コネクタブラグですか? 262 アンテナ線の分岐が多くありませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていませんか? 263 サレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアプリケーションソフトが 動作していませんか? 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 264 ワ信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信したビットキャストガラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ボウケーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 「人口ハシストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ブリインストールコンテンツが表示されていませか? 266 ブレンマシントシンマンガンが良っていますか? 266 ブリキンスレンガンランガが表示されていますか? <td>アンテナの向きが悪い、またはアンテナケーブルが長く 262 ビットキャストブラウザば正しく設定されていますか? 262 アンテナ線の接続に使用しているのはネジタイブのF型 コネクタブラグですか? コネクタブラグですか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていますか? 263 ウレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 地上波テレビ放送なりのテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアブリケーションソフトが 動作していませんか? 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Web ページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Web ページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信したビットキャストガラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイルアッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 265 1 ブリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 267 ブリモンンがうまく動かないときにはない、動きが悪い 267 ジモンンを操作しても、反応しない、動きが悪い</td> <td>アンテナは正しく接続されていますか?</td>	アンテナの向きが悪い、またはアンテナケーブルが長く 262 ビットキャストブラウザば正しく設定されていますか? 262 アンテナ線の接続に使用しているのはネジタイブのF型 コネクタブラグですか? コネクタブラグですか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていますか? 263 ウレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 地上波テレビ放送なりのテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアブリケーションソフトが 動作していませんか? 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Web ページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Web ページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信したビットキャストガラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイルアッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 265 1 ブリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 267 ブリモンンがうまく動かないときにはない、動きが悪い 267 ジモンンを操作しても、反応しない、動きが悪い	アンテナは正しく接続されていますか?
ありませんか? 262 ビットキャストブラウザは正しく設定されていますか? 262 アンテナ線の接続に使用しているのはネジタイプのF型 コネクタブラグですか? 262 アンテナ線の分岐が多くありませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていますか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていませんか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアプリケーションソフトが 動作していませんか? 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信したビットキャストガラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 「ビットキャストブラウザ」にあ示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイャルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイャルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ジイャルシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 ブリインストールコンテンツが表示されていませか? 266 ブリインストールコンテンツが表示されていませか? 266 ブリモンシネットレの更新情報が新しくなっていますか? 266 リモンシネットとのしいるいるいるいときには	ありませんか? 262 ビットキャストブラウザは正しく設定されていますか? 262 アンテナ線の接続に使用しているのはネジタイプのF型 コネクタブラグですか? 262 アンテナ線の分岐が多くありませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていますか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていますか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアプリケーションソフトが 動作していませんか? 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信したビットキャストガラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ブビットキャストガラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイャルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイャルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ジイャルシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 ブリインストールコンテンツが表示されていませか? 266 ブリインストールコンテンツが表示されていませか? 266 ブリモンブううまく動かないときには 267 リモコンがうまく動かないときには、しいますか?を電池の表命が <	アンテナの向きが悪い、またはアンテナケーブルが長く
ビットキャストブラウザは正しく設定されていますか? 262 アンテナ線の接続に使用しているのはネジタイプのF型 コネクタブラグですか? 262 アンテナ線の分岐が多くありませんか? 263 ケーブルとF型コネクタプラグの接触が悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていませんか? 263 ホレンド型コネクタプラグの接触が悪くなっていませんか? 263 ホレンド型コント型コントプラグジンドがしたなっていませんか? 263 ボレンド電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 ボレンドでし放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアプリケーションソフトが 動作していませんか? 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ギャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 フリインストールコンテンツが表示されていませか? 266 ブリインストールコンテンツが表示されていませか? 266 ADAMS 放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リーンンがうまく動かないときには、反応しない、しますでいますが? 267 <td>ビットキャストブラウザは正しく設定されていますか? 262 アンテナ線の接続に使用しているのはネジタイプのF型 コネクタブラグですか? 262 アンテナ線の分岐が多くありませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていますか? 263 ウレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアプリケーションソフトが 動作していませんか? 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 264 ワ信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信したビットキャストガラウザ」に表示される [ビットマークウィンドウ]に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信したビットオャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 麦示されない 264 ジャークーンゴの麦切びにアクセスできない 264 ジャッキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイャルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイルルアップを他のドライブやフォルダに 264 ダイルルアップをかアーカイブのデータベースが大きくなって 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 キャッシュールゴのデータベースが大きくなって 266 ブリインストールコンテンツが表示されていますか?<td>ありませんか?</td></td>	ビットキャストブラウザは正しく設定されていますか? 262 アンテナ線の接続に使用しているのはネジタイプのF型 コネクタブラグですか? 262 アンテナ線の分岐が多くありませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていますか? 263 ウレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアプリケーションソフトが 動作していませんか? 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 264 ワ信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信したビットキャストガラウザ」に表示される [ビットマークウィンドウ]に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信したビットオャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 麦示されない 264 ジャークーンゴの麦切びにアクセスできない 264 ジャッキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイャルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイルルアップを他のドライブやフォルダに 264 ダイルルアップをかアーカイブのデータベースが大きくなって 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 キャッシュールゴのデータベースが大きくなって 266 ブリインストールコンテンツが表示されていますか? <td>ありませんか?</td>	ありませんか?
アンテナ線の接続に使用しているのはネジタイブのF型 コネクタブラグですか? 262 アンテナ線の分岐が多くありませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていますか? 263 デレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 地上波デレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアブリケーションソフトが 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される [ビットマーク]」が表示されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない。 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない。 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 ジイヤルアッブ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアッブ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ギャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 フリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ブリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 フレインストールコンテンツが表示されていますか? 266 リモコンがうまく動かないとときには 267 10 267 リモコンがうまく動かないとときには、動きが悪い 267 267 ジェンな具作しても、反応しない、動きが悪いの 267 26	アンテナ線の接続に使用しているのはネジタイブのF型 コネクタブラグですか? 262 アンテナ線の分岐が多くありませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていますか? 263 テレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアブリケーションソフトが 動作していませんか? 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 ジーキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ジーヤッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 265 フレムMS」 266 ブリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 265 スレムMS 放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないとさにには 267 267 267 267 リモコンがうまく動かないとさにはない、動きが悪い、動きが悪い、 267 267 267	ビットキャストブラウザは正しく設定されていますか?
コネクタブラグですか? 262 アンテナ線の分岐が多くありませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていますか? 263 デレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアブリケーションソフトが 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 264 受信したビットマークウインドウ」に表示される ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 264 受信したビットキャスト方うウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアッブ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアッブ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアッブ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアッブ接続の設定は正しく行われていますか? 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 ブリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ブリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ノレンガうまく動かないときにには 267 リモコンがうまく動かないときにには、気にない、動きが悪い 267 リモンシャとれていますか? 267 戦池は正しくセットされていますか?を電池の寿命が	コネクタブラグですか? 262 アンテナ線の分岐が多くありませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていますか? 263 デレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアブリケーションソフトが 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 264 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送 (Web ページ) が自動的に 表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストガラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上の Web ページにアクセスできない 264 ダイヤルアッブ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ギャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 265 ブリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ブリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ブリモコンがうまく動かないときには 267 ジモンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?を電池の寿命が 267	アンテナ線の接続に使用しているのはネジタイプのF型
アンテナ線の分岐が多くありませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていますか? 263 デレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアブリケーションソフトが 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 264 ダ信モードは「AUTO」になっていますか? 264 ブレットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ジイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「スロAMS」の内容が更新されない 266 ブリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ブリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ノレストールコンテンツが表示されていますか? 266 ノレストールコンテンツが表示されていますか? 266 ノレストーレコンテンマンが表示されていますか? 267 リモコンがうまく動かないときには、気にない、動きが悪い 267 ジーンを操作しても、反応しない、動きの表のの 267	アンテナ線の分岐が多くありませんか? 263 ケーブルとF型コネクタブラグの接触が悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていますか? 263 テレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアブリケーションソフトが 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 264 受信したビットキャストウラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアッブ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアッブ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアッブ接続の設定は正しく行われていますか? 265 キャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 ブリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ブリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 クAMS 方どの更新情報が新しくなっていますか? 266 ノレインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ノレインストールコンテンツが表示されていますか? 267 乾電池の表送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 267 乾電池の表命がの 267 乾電池の表命がの 267	コネクタブラグですか?
ケーフルとド型コネクダブラクの接触か悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていますか? 263 テレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアプリケーションソフトが 動作していませんか? 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 ブビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ギャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 265 ブリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ブリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ノンガうまく動かないときには 267 リモコンがうまく動かないときにはない、動きが悪い 267 リモンシーとれていますか?乾電池の寿命が 267	ケーフルとト型コネクタブラクの接触か悪くなっていませんか? 263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていますか? 263 テレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアブリケーションソフトが 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 ブビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアッブ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアッブ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ジロケアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 ブリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 カロAMS が送る行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 シーンがうまく動かないときには 267 ジョンがうまく動かないときには、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか? 267 ジョンを操作しても、反応しない、動きが悪いの方命が 267	アンテナ線の分岐が多くありませんか?
263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていますか? 263 テレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアブリケーションソフトが 動作していませんか? 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 ブレターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ギャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 265 ブリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ブリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ADAMS 放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 ジョンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 シーンシャトされていますか?乾電池の寿命が 267	263 地上波データ放送を行っているチャンネルになっていますか? 263 テレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアブリケーションソフトが 動作していませんか? 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 ブビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ギャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 265 ブリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ブリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 クレがうまく動かないときには 267 リモコンがうまく動かないときにはい、動きが悪い 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267	ケーフルとト型コネクタフラクの接触か悪くなっていませんが?
地上波テレビ酸送と引うているブドンネルになっていますといるプリキー	地上波テレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアプリケーションソフトが 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送 (Web ページ) が自動的に 表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 ワ信モードは「AUTO」になっていますか? 264 ブビットキャストガラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上の Web ページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ギャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 265 ブリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ブリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 クAMS 放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 267 ジ電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 切れていませんか? 267	
ウレビ電波の状態の思い、しの思い、していませんか? 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアプリケーションソフトが動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送 (Webページ) が自動的に表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 ブビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 264 ブレットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 264 ブレットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ギャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 客動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなってしまった 265 「人口ハンテンツが表示されていませんか? 266 ブリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ブリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ノレンテンシッが表示されていますか? 267 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 シーンを操作しても、ていますか? 267 シーンされていますか? 267	ウレビ電波の状態の思いではのりるとにのシェーニとの 263 地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263 ビットキャストブラウザ以外に、他のアプリケーションソフトが 動作していませんか? 動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示されるい 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送 (Web ページ) が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 264 マターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ギャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 265 ブリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 プリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ADAMS 放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 267 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 ジョンを操作しても、マートされていますか?乾電池の寿命が 267	モレビ雪油の状態の更い提示ではありませんか? 263
ビットキャストブラウザ以外に、他のアプリケーションソフトが動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送 (Web ページ) が自動的に表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャスト放送 (Web ページ) が自動的に表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、インターネット上のWeb ページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ジャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなってしまった 265 「ムカMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ノリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 リインストールコンテンツが表示されていますか? 267 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267	ビットキャストブラウザ以外に、他のアプリケーションソフトが動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送 (Webページ) が自動的に表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストガラウザ」に表示されているリンクから、インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ジロカントローカイブを他のドライブやフォルダに移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなってしまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 プリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 JUモコンがうまく動かないときには 267 収益地にしくセットされていますか?乾電池の寿命が切れていませんか? 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267 ジロハンませんか? 267	地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していませんか? 263
動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送 (Web ページ) が自動的に 表示されない 素示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上の Web ページにアクセスできない 264 「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上の Web ページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 265 キャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 プリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 プリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ADAMS 放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267	動作していませんか? 264 「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送 (Web ページ) が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 264 ブリットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上の Web ページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 265 キャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 ブリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 プリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ADAMS」の内容が更新されない 266 ブリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 ジェンがうまく動かないときには 267 ジョンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267	ビー派シリンとに派送スパッシリンと派送と特別しているというというというというというというというというというというというというというと
「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送 (Web ページ)が自動的に 表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 ブビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上の Web ページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 キャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 オロインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ADAMS 放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267	「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。 画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される 「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない 表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 キャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMS ナビの更新情報が新しくなっていますか? 266 JUモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267	動作していませんか?
画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される [ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送 (Web ページ) が自動的に 表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上の Web ページにアクセスできない 264 「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上の Web ページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ジャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ADAMS 放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267	画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される [ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送 (Web ページ) が自動的に 表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上の Web ページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 キャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMS 力どの更新情報が新しくなっていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 りモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか? 乾電池の寿命が 267	「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。
「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送 (Web ページ) が自動的に 表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 264 「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上の Web ページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ギャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMS 力送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267	「ビットマーク」が表示されない 264 受信したビットキャスト放送 (Web ページ) が自動的に 表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上の Web ページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 キャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMS 放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 りてコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか? 乾電池の寿命が 267 切れていませんか? 267	画面下の「ビットマークウィンドウ」に表示される
受信したビットキャスト放送 (Webページ) が自動的に 表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上の Webページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ギャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 インターストビの更新情報が新しくなっていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267	受信したビットキャスト放送 (Webページ) が自動的に 264 表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上の Webページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 キャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMS が送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 りモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267 切れていませんか? 267	「ビットマーク」が表示されない
表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ギャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 スDAMS 力送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267	表示されない 264 受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ギャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMS ナビの更新情報が新しくなっていますか? 266 ADAMS が送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 乾電池は正しくセットされていますか? 乾電池の寿命が 267 ジョンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 ションを扱わか? 267	受信したビットキャスト放送 (Web ページ) が自動的に
受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ギャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMS ナビの更新情報が新しくなっていますか? 266 ADAMS 放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267	受信モードは「AUTO」になっていますか? 264 「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 ギャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 しまった 265 ブリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 プリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ADAMS 放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 りモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか? 乾電池の寿命が 267	表示されない
「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 キャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 しまった 265 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 プリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ADAMS 力どの更新情報が新しくなっていますか? 266 JUモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか? 乾電池の寿命が	「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 キャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 プリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ADAMS か送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267 切れていませんか? 267	受信モードは「AUTO」になっていますか?
インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 キャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 プリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ADAMS が送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか? 乾電池の寿命が	インターネット上のWebページにアクセスできない 264 ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 キャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMS ナビの更新情報が新しくなっていますか? 266 JEコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267 切れていませんか? 267	「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、
ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 キャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMS ナビの更新情報が新しくなっていますか? 266 ADAMS 放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか? 乾電池の寿命が	ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか? 264 キャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 プリインストールコンテンツが表示されていますか? 266 ADAMS ナビの更新情報が新しくなっていますか? 266 JEコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267 切れていませんか? 267	インターネット上の Web ページにアクセスできない 264
キャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMSナビの更新情報が新しくなっていますか? 266 ADAMS放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267	キャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに 移動したい 265 移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMS ナビの更新情報が新しくなっていますか? 266 ADAMS たどの更新情報が新しくなっていますか? 266 Jモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267 切れていませんか? 267	ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか?
移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMSナビの更新情報が新しくなっていますか? 266 ADAMS放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267	移動したい 265 キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって 265 しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMSナビの更新情報が新しくなっていますか? 266 ADAMSた送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267 切れていませんか? 267	キャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに
キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなってしまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMSナビの更新情報が新しくなっていますか? 266 ADAMS放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267	キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなってしまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 ブリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMSナビの更新情報が新しくなっていますか? 266 ADAMS放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が切れていませんか? 267	移動したい
しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMSナビの更新情報が新しくなっていますか? 266 ADAMS放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか? 乾電池の寿命が 267	しまった 265 「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMSナビの更新情報が新しくなっていますか? 266 ADAMS放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 267 切れていませんか? 267	キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなって
「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMSナビの更新情報が新しくなっていますか? 266 ADAMS放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が	「ADAMS」の内容が更新されない 266 プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMSナビの更新情報が新しくなっていますか? 266 ADAMS放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか? 乾電池の寿命が 267 切れていませんか? 267	しまった
プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMS ナビの更新情報が新しくなっていますか? 266 ADAMS 放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか? 267	プリインストールコンテンツが表示されていませんか? 266 ADAMSナビの更新情報が新しくなっていますか? 266 ADAMS放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには 267 リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い 267 乾電池は正しくセットされていますか? 267 切れていませんか? 267	「ADAMS」の内容が更新されない
ADAMSナビの更新情報が新しくなっていますか? 266 ADAMS放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには	ADAMSナビの更新情報が新しくなっていますか?	プリインストールコンテンツが表示されていませんか?
ADAMS 放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには	ADAMS 放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか? 266 リモコンがうまく動かないときには	ADAMSナビの更新情報が新しくなっていますか?
266 リモコンがうまく動かないときには	266 リモコンがうまく動かないときには	ADAMS 放送を行っている放送局にチャンネルが合っていますか?
リモコンがうまく動かないときには	リモコンがうまく動かないときには	
リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い	リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い267 乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 切れていませんか?	リモコンがうまく動かないときには
乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が	乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が 切れていませんか?	リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い
	切れていませんか?	乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿命が
切れていませんか?		切れていませんか?

リモコンをリモコン用受信ユニットの受信部に向けて	
操作していますか?	267
リモコンとリモコン用受信ユニットの間にリモコンの電波を	
さえぎる障害物がありませんか?	
リモコン田受信フェットやテレビから離れた場所で操作して	-
いませんか?	267
セーフモードになっていませんか?	267
	060
モート切替スイッチを止しく設定していますが?	200
リモコン用受信ユニットか USB コネクタから抜けていません」)'?
リモコンに飲み物をこぼしてしまった	268
その他	.269
-	
<u>^</u>	
録	271
録 保守について	.271 .272
録 保守について 修理について	.271 .272 272
録 保守について 修理について 保守サービスについて	.271 .272 272 272
録 保守について 修理について 保守サービスについて	.271 .272 272 272 272
録 保守について	.271 .272 272 272 272 272
録 保守について	.271 .272 272 272 272 273 273
録 保守について	.271 .272 272 272 272 273 273 273
録	.271 .272 272 272 272 273 273 .274
録 保守について 修理について 保守サービスについて 補修用性能部品について 保守サービスを受けるとき 本製品の廃棄方法について ソフトウェアサポート窓口について Ulead VideoStudio 5 SE Basic	.271 .272 272 272 272 273 273 .274 274
録 保守について 修理について 保守サービスについて 補修用性能部品について 保守サービスを受けるとき 本製品の廃棄方法について ソフトウェアサポート窓口について Ulead VideoStudio 5 SE Basic ユーリードシステムズ株式会社	. 271 . 272 272 272 272 273 273 . 274 274
録 保守について	.271 .272 272 272 272 273 273 .274 274 274 274

付

参昭 PART7 225ページへ パソコンから離れたところから、チャンネル切り替えや録画・再生など、SmartVision/TV を操作するこ とができます。 () タイムシフト録画機能 参昭 PART3 93ページへ タイムシフトモードでテレビ番組を視聴していて、途中でその番組を録画したいと思ったときでも、番組を 巻き戻して録画することができます。 ⊃ セミライブモード 参昭 PART2 71ページへ セミライブモードでは、タイムシフト機能や録画機能を使用しないので、パソコンの負荷を軽減できます。 **>静止画キャプチャ機能** 参昭 PART4 134ページへ ここぞというシーンを、カメラで写真を撮るように残すことができます。SmartVision/TVを使うと、3 種類の異なったサイズの静止画を選択することができ、ビットキャストブラウザを使うと、自動シャッター のように連続シーンを画面分割された画像としてキャプチャすることもできます。 [>]シーンインデックス機能 参照 PART3 127ページへ

しなことがで

ンリモコン対応

録画した番組は、各シーンを自動的に抜き出してサムネイルで時系列に表示できます。一目で番組の大まか な内容を理解したり、各シーンにジャンプしたり、静止画として抜き出すことができます。

⊃エクスポート機能

上 参照 PART3 96ページへ

大きな動画ファイルを好きなサイズに区切って再構成できるので、CD-R などに保存するときに便利です。

2 短縮再生機能

参照 PART2 81ページへ

今までの変速再生とは異なり、番組の大まかな内容がわかるようなシーンを抜き出して見ることができるので、ニュース番組などのトピックのチェックに使うことができます。

(SP) 画質、録画時間で選べる2つの録画モード(MPEG1/MPEG2)

| 参照 PART3 91ページへ

MPEG1 形式のファイルは、パソコンのCPU 性能が低い場合や、ハードディスクの空き容量の少ない場合 に便利です。また、高画質な MPEG2 形式のファイルにも対応しています。

*他にもこんなに使えます!

シータイムシフト再生機能

TV 放送番組を、ビデオで再生するように、巻き戻し、早送り、一時停止ができます。

(ア)ブックマーク機能

録画番組やタイムシフト再生中のバッファ映像に、本のしおりのようなマークを付け、あとで簡単に探すことができます。また、ブックマークの付いた場面を静止画像として保存することもできます。

💮 番組表(ADAMS-EPG)による予約録画

□ 参照 PART3 104ページへ

参昭 PART2 70ページへ

参昭 PART2 80ページへ

地上波で送信されている番組表(ADAMS-EPG)を取得し、番組表を表示したり、その番組表を使って録画予約ができます。

() 外出先からの予約録画

↓ 参照 PART3 117ページへ

外出先から i モード携帯電話やパソコンを使って、ご自宅のパソコンで録画予約ができます。

同梱のSmartGallery を使うと、録画した番組やいろいろなマルチメディアファイルを一元的に管理できま す。登録された番組を簡易再生したり、簡単に編集ソフトを起動することもできます。

映像編集

● PART4 140ページへ

同梱の Ulead VideoStudio 5 SE Basic を使うと、録画した番組を編集し、様々な形式(MPEG2/ MPEG1/Video-CD/DV 形式など) で書き出すことができます。

"データ放送

● 参照 PART6 191ページへ

ビットキャスト放送や ADAMS 放送、文字放送、字幕放送の地上波データ放送に対応しています。字幕に 対応した番組に字幕を表示したり、TV 放送局が放送している、TV 番組以外の様々な情報を見ることがで きます。

動作環境を確認しよう

ここでは、本製品が動作可能な環境とご使用の環境について確認します。

本製品は、ここで記載する個々の条件を組み合わせた環境をすべて 保証するものではありません。また、動作環境の確認がより簡単に できるように、動作確認ツールをSmartVisionワールド(http:/ /www.amuseplus.com/smartvision/)で提供しています。本製 品をご使用の前に、確認することをおすすめします。

対象機種

PC98-NX シリーズ (VALUESTAR, Mate, LaVie, VersaPro 等)、IBM PC/AT 互換機で、1つ以上(リモコンをご使用の場合 は2つ以上)の空きUSB ポートを持ち、次に示す条件をすべて満 たしたデスクトップパソコンあるいはノートパソコンが必要です。

CPU

● Intel 社製 CPU 搭載のパソコンをご利用の場合 Pentium® II 450MHz以上 Mobile Pentium® II 500MHz以上

● AMD 社製 CPU 搭載のパソコンをご利用の場合 AMD Athlon[™] 600MHz以上 AMD Duron[™] 600MHz以上

メモリ

64MB以上(128MB以上推奨、Windows 2000 環境 下では 128MB以上必須)

ハードディスク

Ultra ATA (DMA33以上) 仕様のハードディスクを使用のこと

300MB以上(ソフトウェアのインストールのみ。録画等 をご利用の場合は、別途空き容量が必要です。) **ジ**チェック

自作パソコンは動作保証対象外です。 他のビデオキャプチャ搭載環境では、 同時に利用できないことがあります。

ダチェック

[システムのプロパティ] - [デバイス マネージャ]の「ディスクドライブ」の ハードディスクの [プロパティ] 画面 で DMA の □ が ☑ になっているこ とを確認してください。☑ になってい ないと画像が乱れることがあります。

OS

- Microsoft® Windows® 98 日本語版
- Microsoft_® Windows_® 98 Second Edition 日本語版
- Microsoft® Windows® Millennium Edition 日本語版
- Microsoft
 Windows
 2000 Professional 日本語版

グラフィック環境

- ビデオメモリ 4MB 以上
- Microsoft。DirectX 6.0以降対応のグラフィックアク セラレータを使用のこと(Microsoft。DirectX 8.0aを 推奨)
- 画面解像度 800 × 600 ドット、16bit High Color 以上

Web ブラウザ

Microsoft® Internet Explorer 5.01 日本語版 以上

サウンド

AC97準拠でサンプリング周波数32kHz (出力)をサポー トするサウンドボード

その他

インターネットに接続するには、モデム等の通信機器のほ か、インターネットサービスプロバイダに加入する必要が あります。

ダチェック

Microsoft。Windows。95 および Macintosh OS 上のUSB 接続はサ ポートしていません。

デェック

- ・ 左記の条件を満たすすべてのビデオ カードで動作を保証するものではあ りません。
- Silicon Integrated System 社製 のチップセットを搭載した機種を使 用している場合、1024 × 768 で 表示すると画面が不自然な動作にな ることがあります。このような場合 は解像度を800×600にしてご利 用ください。
- グラフィックアクセラレータに
 nVIDIA社製RIVA128を搭載した
 機種を使用している場合、解像度を
 1024 × 768 でご利用ください。
- ・i810(E)は、1024×768 85Hz リフレッシュレートでは、256色以 外のビデオオーバーレイをサポート していません。
- リフレッシュレートを下げてご利用 ください。
- ・ nVIDIA社製Vantaを利用している 場合は、起動時に画面が暗くなる場 合があります。その場合は、Smart Vision/TVの[設定]の「映像音声」 で輝度を3000に設定してご利用 ください。
- チップセットやグラフィックアクセ ラレータの種類、あるいは、解像度 やリフレッシュレートの設定の変更 方法については、パソコン本体のマ ニュアルを参照するか、パソコン メーカーにお問い合わせください。

ダチェック

左記の条件を満たすすべてのサウンド システムで動作を保証するものではあ りません。

ハードウェア仕様

 MPEG エンコーダ GlobeSpan 社製iTVC12 搭載 MPEG2 モード 解像度 720×480 ドット、 ビットレート 6Mbps
 MPEG1 モード 解像度 320×240 ドット、 ビットレート 2Mbps
 ユーザ設定(以下のうちから選択)
 MPEG2 解像度 720×480(Full D1)、 352×480(Half D1)
 ビットレート 3/3.5/4/5/6Mbps (ただし、3Mbpsの場合は Half D1のみ)
 MPEG1 解像度 320×240、 ビットレート 0.5/1.15/1.5/2Mbps

● TV チューナー
 地上波1~62ch
 CATV C13~C63ch、音声多重対応

 USB インタフェース USB Ver1.1 準拠 USB リピータケーブル、USB ハブをご使用の場合は、 動作に支障がでることがあります。SmartVision Pro 2 for USB 本体については動作保証外とします。

AC アダプタ
 INPUT AC 100V・50/60Hz、20VA
 OUTPUT DC 9V、1600mA

 ● 外部入力インタフェース S映像端子×1
 コンポジット映像端子(RCA)×1
 音声入力端子(RCA) L×1、R×1

S映像端子とコンポジット映像端子に同時に入力された場合は、S映像端子の入力信号が優先されます。

CATV 放送専用の受信機(ホームター ミナル)等が必要となるCATV番組は、 そのままでは受信できません。CATV 番組の視聴方法は、加入している CATV 会社にお問い合わせください。

部品を取り付けよう

ご利用の環境に応じて、本製品を縦置きで使用する場合にはスタンドを、横置きで 使用する場合にはゴム部品のいずれかを取り付けます。

スタンドを取り付ける (縦置きの場合)



スタンドとなる部品2つを一組につなぎ合わせる





つなぎ合わせたスタンドを本体の底面にある溝に合わせ て設置する



スタンドの突起部分と、本体のくぼみを合わせます。



ドライバを使って、スタンドにある2箇所のネジ穴にネジ を止める







これでスタンドの取り付けは完了です。

ゴム足を取り付ける (横置きの場合)

横置きにする場合は、底面になる側に添付のゴム部品を以下のよう に4ヶ所貼り付けます。貼り付ける際には、NECのマークと銘板の 位置が下の図のようになるようにして貼り付け、ゴム足を貼り付け た面を下にしてご使用ください。



PART

テレビを見る準備をしよう

本製品を使ってパソコンでテレビや地上波データ放送を見るには、 アンテナ線の接続、受信チャンネルやテレビ番組表の設定などが必要 です。

この PART の内容

アンテナ線と USB ケーブルを接続する	2
ソフトウェアをインストールしよう	9
ハードディスクを設定する	
チャンネルとテレビ番組表の設定をする	
テレビ番組表を受信する	



アンテナ線とUSB ケーブルを接続する

テレビや地上波データ放送を見る準備をします。 アンテナに接続されているケーブルにF型コネクタブラグ(別売)を取り付け、そ れを本製品の背面につなぎます。 次に本製品とパソコンの USB ポートを USB ケーブルで接続します。

①警告



雷が鳴り出したら、電源ケーブル、AC アダプタ、ディ スプレイのケーブル、モジュラーケーブル(電話機)ア ンテナ線などの接続作業を中止してください。

落雷による感電のおそれがあります。

用意するもの

- SmartVision Pro 2 for USB本体
- USB ケーブル
- AC アダプタ
- 市販のF型コネクタプラグ、または市販のF型コネクタ プラグ付きアンテナケーブル



F型コネクタプラグ



F型コネクタプラグ付きアンテナケーブル

F型コネクタプラグ、F型コネクタプラグ付きアンテナケーブルは、 本製品には添付されていません。お使いのアンテナに合ったものを お買い求めください。

ジチェック

アンテナ線と本製品を接続するとき は、ノイズの影響を受けにくいネジ式 のF型コネクタブラグを使用してくだ さい。

下図のような形をしたプラグを本製品 のアンテナ端子に使用すると、ノイズ の影響を受けやすくなり、データ放送 を正常に受信できないことがあります。



このほか、アンテナ線の状態によっては、U/V混合器や分配器が必要になります。

】参照

アンテナ線の種類の確認 → 「アン テナ線の種類を確認する」(次ページ)
アンテナ線の種類を確認する

いま使っているアンテナ線はどうなっていますか? 以下の中からご使用の環境を確認し、ケーブルやプラグを用意して ください。

壁にアンテナ端子がある場合

マンションなどで、壁面にアンテナ端子だけがある場合は、別にア ンテナケーブルが必要です。F型コネクタプラグが付いた同軸ケー ブルをお買い求めください。本製品にF型コネクタプラグの付いた 方を接続します。

詳しくは、お近くの電器店などにお問い合わせください。



アンテナ線が1本の場合

アンテナ線が1本 (UHFのみ、VHFのみ、またはUHF/VHF 混 合)の場合は、アンテナ線の先端にF型コネクタプラグを取り付け て本製品につなぎます。(「ケーブルにF型コネクタプラグを取り付 ける」 → P.5)



アンテナ線が2本ある場合

アンテナ線がUHF・VHFの2本ある場合は、市販のU/V 混合器 を取り付けてケーブルを1本にします。そしてケーブルの先端にF 型コネクタブラグを取り付けて本製品につなぎます。(「ケーブルに F型コネクタブラグを取り付ける」 → 次ページ)



こんなときは

 アンテナ線を本製品とテレビ(またはビデオ)の両方に 接続したい

市販の分配器を使って、アンテナ線を2つにすることができま す。分配したあとで、市販のF型コネクタプラグの付いた同軸 ケーブルで、本製品と接続してください。ただし、分配すると 信号が弱くなるので、電波状況によってはアンテナブースター が必要になります。詳しくは、お近くの電器店などにお問い合 わせください。

● アンテナ線に平行フィーダ線を使っている

アンテナ線に平行フィーダ線 (下図左)を使っている場合は、市 販の整合器を使用して、同軸ケーブルに変更してください。詳 しくは、お近くの電器店などにお問い合わせください。



ダチェック

U/V混合器とその取り付け方について は、お近くの電器店などにお問い合わ せください。

ダチェック

ノイズやゴーストなど電波障害がある ところでは、データ放送の受信ができ ない場合があります。電波が弱い場合 は、別途ブースターが必要になること があります。

お近くの電器店にお問い合わせくだ さい。

また、室内アンテナではデータが正し く受信できないことがあります。

ケーブルにF型コネクタプラグを取り付ける

アンテナ線にF型コネクタプラグの接続が必要な場合は、以下の手 順で取り付けてください。

取り付けが困難な場合は、お近くの電器店にお問い合わせください。



アンテナ線の先を持つ



カッターを使って、次のような寸法にケーブルを加工する





🕑 カシメリングをケーブルに通す



マチェック

- あらかじめ、市販のF型コネクタブ ラグと、お手持ちのカッター、ペン チを用意してください。
- ·F型コネクタプラグは、ケーブルの 太さに合ったものをお買い求めくだ さい。

マチェック

・銅線の先を少し切っておくと、あと でケーブルにカシメリングを通すと きに作業しやすくなります。 ・金属線は折れやすいので、カッター で傷つけたり、曲げないように注意 してください。

マチェック

カシメリングは、F型コネクタプラグ が抜けないように締めるためのもので す。



4 F型コネクタプラグをケーブルに押し込む



銅線と白い部分の間に入れる



ケーブルに押し込む



5 カシメリングをF型コネクタプラグの付け根に持ってくる

銅線はリングに通す





6 カシメリングをペンチなどではさみ、軽くつぶす





🕜 ケーブルをカシメリングの片側に寄せて、すきまがある 部分をペンチなどではさんで締める



カシメリングからはみ出した銅線を、カッターなどで切り 取る

アンテナ線を本製品につなぐ



SmartVision Pro 2 for USB 本体の電源を切り、電 源ケーブルを取り外す



💈 SmartVision Pro 2 for USBのアンテナ端子に、TV アンテナ線のF型コネクタプラグを差し込む



F型コネクタプラグの先端のネジを右へまわし、止まるま でしっかり固定する

マチェック

アンテナ端子中心部の小さな穴に、F 型コネクタプラグの中心にある金属線 を差し込んでください。



金属線が曲がっているときは、 まっすぐに直してください。

金属線は折れやすいので、ていねいに 扱ってください。

USB ケーブルを接続する



USB ケーブルを SmartVision Pro 2 for USB に接 続する





2 USB ケーブルのもう一方をパソコン本体の USB ポート に接続する



ACアダプタをつなぐ

本製品の「AC アダプタ電源部」にAC アダプタのプラグを、コン セントに AC アダプタを接続してください。

これで本製品とパソコン、アンテナ線、電源の接続がすべて完 了しました。 次の「ソフトウェアをインストールしよう」にしたがって、ソ フトウェアのインストールを行ってください。

デェック

USBケーブルの2つのコネクタは、そ れぞれ形状が異なります。 形状をよく確認して接続してください。 SmartVision Pro 2 for USB に接 続する方はタイプ日になります。

ダチェック

USB ポートの位置はお使いのパソコ ンによって異なります。詳しくは、パ ソコン本体のマニュアルを参照してく ださい。



本製品を使用するために、ソフトウェアをインストールします。

ドライバをセットアップする

OSを確認し、それぞれ以下を参照してください。

- Windows Me の場合 → 下記
- Windows 98/98 SEの場合 → 13ページ
- Windows 2000の場合 → 16ページ

Windows Me の場合

SmartVision Pro 2 for USBのACアダプタとUSB ポートおよびアンテナが接続されていることを確認する





SmartVision Pro 2 for USBの電源ボタンを押し、電 源を入れる



電源 ON で電源ランプが緑色に光り、プラグアンドプレイに よって新しいデバイスの検出が行われます。パソコンの画面は 自動的にインストール画面になります。

次の画面が表示されたら「適切なドライバを自動的に検 索する(推奨)」を選択する



ジチェック

「ドライバの場所を指定する(詳しい 知識のある方向け)」を選択した場合 は、「手動でドライバを検索する」(次 ページ)に進みます。



「SmartVision Pro 2 for USBセットアップCD-ROM」 をパソコンのCD-ROMドライブにセットして、しばらくし てから 次へ をクリックする

「SmartVision Pro for USB アップグレードキット」をお持ちの方は、「SmartVision Pro for USB アップグレードキット セットアップ CD-ROM」をセットします。



ダチェック

本書では、これ以降 CD-ROM ドライ ブを "Q" ドライブと仮定して説明し ます。他のドライブが割り当てられて いる場合は、読み替えてください。

ダチェック

セットアップCD-ROMを挿入すると、 自動的に手順 ② の画面に進むことが あります。この場合は、手順 ② に進 んでください。

PART ソフトウェアをインストールしよう







2
完了
をクリックする



これでドライバのインストールが終了しました。

「SmartVisionをインストールする」(P.19)に進み ます。

手動でドライバを検索する



次の画面で「ドライバの場所を指定する(詳しい知識の ある方向け)」を選択する

	はの新しんソトードウェアが見つかりました。 SmartVision Pro for USB
	ハードウェアをサポートしているシフトウェアを自動的な、技会して、インストールできなき、ハードウェアに対象がインストール、ジェイアがある場合 は、そのジェアを呼称してしておいクリクしてください。 オフションを考測してください。
	· 通切及下马子(大车台副台号-林亭·宋天 (地理)(A)
*	(1-1217-00/2011)至後定要各级利益、中国的风格各方面的1537
	(第365) 次へ) キャンセル

チェック

ドライバがうまく検出できなかったり、 手動で検索する場合は、このPART「手 動でドライバを検索する」(下記)を参 照してください。

チェック

セットアップ CD-ROM を取り出すとき は、CD-ROM ドライブのアクセスラン プが消えていることを確認し、「Smart Vision Pro 2 for USB セットアップ CD-ROM を取り出してください。



5 [SmartVision Pro 2 for USBセットアップCD-ROM] をパソコンのCD-ROMドライブにセットして、しばらくし てから 次へ をクリックする

「SmartVision Pro for USB アップグレードキット」をお持 ちの方は、「SmartVision Pro for USB アップグレードキッ ト セットアップ CD-ROM」をセットします。





▶「検索場所の指定」を▼にして「Q:¥」と入力するか、 参照 をクリックし、CD-ROMドライブの「Q:¥」を指 定して次へをクリックする







ダチェック

手順 3、9 で自動的に次の手順の画 面に進むことがあります。この場合 は、その手順に進んでください。

PART ソフトウェアをインストールしよう





これでドライバのインストールが終了しました。

「SmartVision をインストールする」(P.19)に進み ます。

Windows 98/Windows 98 SEの場合

SmartVision Pro 2 for USBのACアダプタとUSB ポートおよびアンテナが接続されていることを確認する





📿 パソコンの電源を入れ、Windows を起動する

チェック

セットアップCD-ROMを取り出すとき は、CD-ROMドライブのアクセスラン プが消えていることを確認し、 「SmartVision Pro 2 for USB セッ トアップCD-ROM」を取り出してく ださい。 SmartVision Pro 2 for USBの電源ボタンを押し、電 源を入れる



電源 ON で電源ランプが緑色に光り、プラグアンドプレイに よって新しいデバイスの検出が行われます。パソコンの画面は 自動的にインストール画面になります。

次の画面が表示されたら「SmartVision Pro 2 for USB セットアップ CD-ROM」をパソコンの CD-ROM ドライ ブにセットして 次へ をクリックする

「SmartVision Pro for USB アップグレードキット」をお持ちの方は、「SmartVision Pro for USB アップグレードキット セットアップ CD-ROM」をセットします。



5 「使用中のデバイスに最適なドライバを検索する(推奨)」 を選択して 次へ をクリックする



ジチェック

本書では、これ以降 CD-ROM ドライ フを"Q"ドライブと仮定して説明し ます。他のドライブが割り当てられて いる場合は、読み替えてください。

PART ソフトウェアをインストールしよう



💪 「CD-ROMドライブ」 を 🗸 にして 🗽 をクリックする





7 次へ をクリックする





8 完了 をクリックする



これでドライバのインストールが終了しました。

「SmartVisionをインストールする」(P.19)に進み ます。

マチェック

「検索場所の指定」を ☑ にし、「Q:¥」 と入力して次へをクリックしても 手順 ② に進みます。

デェック

セットアップCD-ROMを取り出すとき は、CD-ROMドライブのアクセスラン プが消えていることを確認し、 「SmartVision Pro 2 for USB セッ トアップCD-ROM」を取り出してく ださい。

Windows 2000 の場合

Windows2000のパソコンにインストールする場合は、 Administrator権限でインストールしてください。

1

SmartVision Pro 2 for USBのACアダプタとUSB ポートおよびアンテナが接続されていることを確認する





😢 パソコンの電源を入れ、Windows を起動する

SmartVision Pro 2 for USBの電源ボタンを押し、電源を入れる



電源 ON で電源ランプが緑色に光り、プラグアンドプレイに よって新しいデバイスの検出が行われます。パソコンの画面は 自動的にインストール画面になります。

次の画面が表示されたら「SmartVision Pro 2 for USB セットアップ CD-ROM」をパソコンの CD-ROM ドライ ブにセットして 次へ をクリックする

「SmartVision Pro for USB アップグレードキット」をお持ちの方は、「SmartVision Pro for USB アップグレードキット セットアップ CD-ROM」をセットします。



5

「デバイスに最適なドライバを検索する(推奨)」を選択して 次へ をクリックする





「CD-ROMドライブ」を 🛛 にして 次へ をクリックする



ジチェック

本書ではこれ以降 CD-ROM ドライブ を"Q"ドライブと仮定して説明して います。他のドライブが割り当てられ ている場合は、読み替えてください。

ダチェック

ここで次の画面が表示されたら、 **終了**をクリックして、この画面を 閉じてください。

vere.	(=)	
	almart Vision)	
	インストールするソフトウェアを課用してくだかい	
E	* SeptVase	
	ソモエノユーティンティ	
	SeartYoon TV推薦予約7ービス25イアント	
	tillead VideoGhupe 5 S.E.Bavo	
	NEC MPEO2 1959-10 ter Ukal VdecShale	
	Simur Hildelary ser 2.2	
	ク目立:SmartVecon Fro 2 for USB色力第(1字的)間でありが うございます。	
	eartVisionはTMPEGを応用し従来のTVでは体験できないPCな ではの機能を獲得します。	
7.	ニュアルきご覧の上、ご利用下きい。	











これでドライバのインストールが終了しました。

「SmartVisionをインストールする」(P.19)に進み ます。 **ジ**チェック

セットアップCD-ROMを取り出すとき は、CD-ROMドライブのアクセスラン ブが消えていることを確認し、 「SmartVision Pro 2 for USB セッ トアップCD-ROM」を取り出してく ださい。

SmartVision をインストールする

SmartVision/TV、ADAMS ナビ、ビットキャストブラウザ、 SmartVision/EPG、モジモジをインストールします。 SmartVision/TVをインストールするパソコンがDirectXのバー ジョン 8.0 未満をご利用の場合、SmartVision/TV アプリケー ションソフトをインストールする前に、DirectX Media 6.0のラ ンタイムが自動的にインストールされます。



2 「SmartVision Pro 2 for USB セットアップ CD-ROM」をパソコンの CD-ROM ドライブへセットする

「SmartVision Pro for USB アップグレードキット」をお持ちの方は、「SmartVision Pro for USB アップグレードキット セットアップ CD-ROM」をセットします。

次へ をクリックする





4 ライセンス契約の内容を確認して はい をクリックする

本製品をインストールするときのライセンス契約ですので、よ くお読みください。



マチェック

Windows 2000 のパソコンにイン ストールする場合は、Administrator 権限でインストールしてください。

Windows 2000 の場合、ログオン ユーザにアクセス権を設定することが できますが、本製品はインストール時 にログオンした Administrator 権限 を持つユーザだけが利用できます。

ダチェック

セットアッププログラムが起動しない 場合は、CD-ROM をセットしなおす か、エクスプローラから「SmartVision Pro 2 for USBセットアップCD-ROM」 の「¥SETUP.EXE」を実行してくださ い。

ダチェック

インストールを始める前に、起動して いるアプリケーションソフトをすべて 終了してください。また、インストー ル中はサスペンド状態にしないでくだ さい。

ジチェック

すでにSmartVisionがインストールされている場合は、CD-ROMをセットすると自動的に下の画面が表示されます。





5 ライセンス契約の内容を確認して はい をクリックする

[ビットキャストブラウザ]をインストールするときのライセン ス契約ですので、よくお読みください。







次へ をクリックする



マチェック

「インストール先のフォルダ」を変更 する場合は参照をクリックして、 フォルダを指定してください。

e vincean i	the state of the s	
ast(D)		
	SmartVision	
	U ADAMS-EPG	
	ADAMS-P	
	BMctrlData	
	Channel Data	



3 SmartVision/TV 起動中に地上波データ放送を受信す る場合は、「地上波データ放送を受信する」を ✓ にして 次へ をクリックする



9 ホイール付きマウスまたはスクロールボタン付きマウス をご使用の場合は、マウスホイールで早送り/巻き戻し をすることができます。この機能を使用する場合は「マ ウスホイールで早送り/巻き戻しを可能にする」を 🗸 に して 次へ をクリックする



10 「ビットキャストブラウザ起動毎に起動します。」 が選択さ れていることを確認して 次へ をクリックする



ダチェック

「地上波データ放送を受信する」を ✓ にすると、SmartVision/TV 記動中 に字幕表示やモジモジによる文字放送 の表示、ADAMSナビによるADAMS 放送の表示が可能です。ただし、CPU に負荷がかかるため、ご使用の環境に よっては映像がスムーズに表示できな いことがあります。

チェック

チェックボックス (▼または□)を 変えるということは、初期設定(推奨) を使用しないことを示します。

チェック

リモコンを使用する場合も 🛛 にして ください。



「SmartVision/TVデータ用のフォルダ (タイムシフト用) のバッファや録画データを保存するフォルダ) |を指定して 次へ をクリックする

「タイムシフト用のバッファ」は、指定されたフォルダ内の 「svrecord」フォルダの中に保存されます。



「静止画自動保存用のフォルダ」を指定して 次へ をク リックする





🇭 「アーカイブフォルダ」を指定して 🔭 をクリックする



チェック

- 「タイムシフト用のバッファ」とは テレビ放送で受信したデータが一時 的に保存されているデータです。 フォルダは残り容量の多いディスク のフォルダを指定してください。指 定したフォルダのデータは削除され るので、別のフォルダを指定する場 合は、注意してください。
- ・ご購入時の設定では、5分間のタイム シフトが可能で、容量は約240MB となります。
- ・「SmartVision/TVデータ用のフォ ルダ」を変更する場合は、参照を クリックしてフォルダを指定してく ださい。



タイムシフトや録画データの保存に必要 な容量の目安については、PART3「録 画ファイルサイズについて」(P.91)を 参照してください。

マチェック

・ビットキャスト放送で受信したデー タは、「ビットキャストコンテンツ をキャッシュするフォルダ」に保存 されますが、設定した容量を超える と自動的に古いデータから削除され ます。「アーカイブフォルダ」とは、 必要なデータを削除されないように 保存しておくためのフォルダです。 ・「アーカイブフォルダ」を変更する 場合は、参照をクリックしてフォ ルダを指定してください。

ビットキャストコンテンツをキャッシュするフォルダ」を 指定して 次へ をクリックする





完了をクリックする



これで「SmartVision」のインストールが完了しました。 [Windowsの再起動]の画面が表示された場合は、「はい、今す ぐコンピュータを再起動します。」を選択し、 OK をクリッ クしてください。



Windowsが再起動したら「チャンネルとテレビ番組表の設定を する」(P.41)の手順 2 に進みます。



はい をクリックする



「チャンネルとテレビ番組表の設定をする」(P.41)の 手順 ^② に進みます。

このほかの添付ソフトウェアは、必要なときに、あとからイン ストールできます。(P.24~36) ダチェック

- 「ビットキャストコンテンツをキャッシュするフォルダ」とは、ビットキャスト放送で受信したデータが保存されるフォルダです。残り容量の多いフォルダを指定してください。指定したフォルダのデータは削除されるので、別のフォルダを指定する場合は注意してください。
- 「ビットキャストコンテンツを キャッシュするフォルダ」を変更す る場合は、「参照」をクリックして フォルダを指定してください。
- 指定したフォルダがすでにある場合
 は、確認のメッセージが表示されます。

マチェック

デスクトップにショートカットアイコ ンを作成するときは、□を ☑ にして ください。

ダチェック

「いいえ、後でコンピュータを再起動 します」を選択すると、パソコンを再 起動しても自動的にチャンネル設定 ウィザードに進みません。この場合 は、このPARTの「チャンネルとテレ ビ番組表の設定をする」にしたがって 設定してください。

ジチェック

ここで **いいえ** を選択した場合は、あら ためて、このPARTの「チャンネルとテ レビ番組表の設定をする」にしたがって 設定してください。

Ulead VideoStudio 5 SE Basic をインストールする

ここでは、MPEG ファイルのビデオ編集ができる「Ulead Video Studio 5 SE Basic をインストールします。



SmartVision Pro 2 for USB セットアップ CD-ROM」をパソコンの CD-ROM ドライブにセットする

「SmartVision Pro for USB アップグレードキット」をお持 ちの方は、「SmartVision Pro for USB アップグレードキッ ト セットアップ CD-ROM | をセットします。



「Ulead VideoStudio 5 SE Basic」 をクリックする



(化) OK をクリックする



5 次へ をクリックする





 本製品に添付されている Video Studioよりも古いバージョン(3.0 や4.0など)のVideoStudioがす でにインストールされている場合 は、インストールを始める前に「ア プリケーションの追加と削除]で古 いバージョンを削除してからインス トールを実行してください。

チェック

Windows 2000の場合、ログオン ユーザにアクセス権を設定することが できますが、本製品はインストール時 にログオンした Administrator 権限 を持つユーザだけが利用できます。

マチェック

- ・左記セットアップ画面は、Smart Vision がインストール済みの場合 に表示されます。
- · SmartVision がインストールされ ていない場合は、初めにSmart Visionのインストールを実行します。
- ・自動起動しないときは、CD-ROM をもう一度セットするか、エクスプ ローラから「SmartVision Pro 2 for USB セットアップCD-ROM | を開き、「¥SETUP.EXE」を実行し てください。
- SmartVisionで録画した番組を編 集する場合は、MPEG2プラグイン をインストールしてください。



ここで以下の画面が表示された場合は 再起動 をクリックして Windows を 再起動してください。再起動後は、手 順のに進みます。





ULEAD

- 0 0

PART



ジチェック

本製品はDVドライバが入っていません。すでにDVドライバがセットアッ ブ済みの場合のみ、しい してください。



ここで以下の画面が表示された場合は はい」をクリックして Windows を 再起動してください。



【2】「SmartVisionセットアッププログラム」の 総丁 をク リックして、セットアッププログラムを終了する

---- TTE



CD-ROMドライブのアクセスランプが消えていることを 確認し、「SmartVision Pro 2 for USB セットアップ CD-ROM」を取り出す

これで「Ulead VideoStudio 5 SE Basic」のインストール が完了しました。

NEC MPEG2 プラグイン for VideoStudio をインストールする

ここでは、「NEC MPEG2 プラグイン for VideoStudio」をイン ストールします。このプログラムは「Ulead VideoStudio 5 SE Basic」でMPEG2の編集をするために必要です。



パソコンの電源を入れ、Windows を起動する

「SmartVision Pro 2 for USB セットアップ CD-ROM」をパソコンの CD-ROMドライブへセットする

「SmartVision Pro for USB アップグレードキット」をお持ちの方は、「SmartVision Pro for USB アップグレードキット セットアップ CD-ROM」をセットします。

「NEC MPEG2プラグイン for Ulead VideoStudio」 をクリックする



ジチェック

Windows 2000 の場合、ログオン ユーザにアクセス権を設定することが できますが、本製品はインストール時 にログオンした Administrator 権限 を持つユーザだけが利用できます。

ジチェック

- ・SmartVision がインストールされ ていない場合は、初めにSmartVision のインストールを実行します。
- ・ 左記セットアップ画面は、Smart Vision がインストール済みの場合 に表示されます。
- 自動起動しないときは、CD-ROM をもう一度セットするか、エクスプ ローラから「SmartVision Pro 2 for USB セットアップ CD-ROM」 を開き、「¥SETUP.EXE」を実行して ください。

ダチェック

「Ulead VideoStudio 5 SE Basic」が インストールされている場合のみ、 「NEC MPEG2 プラグイン for Video Studio」がインストールできます。ま た、「Ulead VideoStudio 5 SE Basic」を再インストールしたときは、 MPEG2 プラグインも再インストール してください。







5 完了 をクリックする





SmartVisionセットアッププログラム」の 終了 をク リックして、セットアッププログラムを終了する





🕜 CD-ROMドライブのアクセスランプが消えていることを 確認し、「SmartVision Pro 2 for USB セットアップ CD-ROM」を取り出す

これで [NEC MPEG2 プラグイン for VideoStudio] のイン ストールが完了しました。

SmartGallery をインストールする

ここでは、マルチメディアファイル管理ソフト「SmartGallery」を インストールします。



パソコンの電源を入れ、Windows を起動する

SmartVision Pro 2 for USB セットアップ CD-ROM をパソコンの CD-ROM ドライブへセットする

「SmartVision Pro for USB アップグレードキット」をお持 ちの方は、「SmartVision Pro for USB アップグレードキッ ト セットアップ CD-ROM | をセットします。



SmartGallery ver2.2」をクリックする





2 次へ をクリックする



マチェック

SmartGallery をご利用いただくに は、DirectX 7.0a以上と、Internet Explorer 5.01 以上が必要です。

マチェック

Windows 2000の場合、ログオン ユーザにアクセス権を設定することが できますが、本製品はインストール時 にログオンした Administrator 権限 を持つユーザだけが利用できます。

マチェック

- · SmartGallervをインストールする Icit, SmartVision がインスト-ルされている必要があります。
- · SmartVision がインストールされ ていない場合は、初めにSmart Visionのインストールを実行します。

マチェック

自動起動しないときは、CD-ROMをも う一度セットするか、エクスプローラ から「SmartVision Pro 2 for USB セットアップCD-ROM |を開き、 「¥SETUP.EXE」を実行してくださ 110









7 「SmartVisionセットアッププログラム」の 終了 をク リックして、セットアッププログラムを終了する





S CD-ROMドライブのアクセスランプが消えていることを 確認し、「SmartVision Pro 2 for USB セットアップ CD-ROM」を取り出す

これで「SmartGallery」のインストールが完了しました。

マチェック

「インストール先のフォルダ」を変更 する場合は、参照をクリックして フォルダを指定してください。

30

SmartVision TV 録画予約サービスクライアントをインストールする

i モードなどを使って外出先からのテレビの録画予約ができる 「SmartVision TV 録画予約サービスクライアント」をインストール します。



パソコンの電源を入れ、Windows を起動する



「SmartVision Pro 2 for USBセットアップCD-ROM」 をパソコンの CD-ROM ドライブへセットする

「SmartVision Pro for USB アップグレードキット」をお持ちの方は、「SmartVision Pro for USB アップグレードキット セットアップ CD-ROM」をセットします。



「SmartVision TV 録画予約サービスクライアント」を クリックする





次へ をクリックする





SmartVision TV 録画予約サービス → PART3「外出先から録画予約 する」(P.117)

ジチェック

- インストールを始める前に、起動しているアプリケーションソフトをすべて終了してください。
- インストール中はサスペンド状態に しないでください。

ジチェック

Windows 2000 の場合、ログオン ユーザにアクセス権を設定することが できますが、本製品はインストール時 にログオンした Administrator 権限 を持つユーザだけが利用できます。

ジチェック

自動的に起動しないときは、CD-ROM をもう一度セットするか、エクスプ ローラから「SmartVision Pro 2 for USB セットアップCD-ROM」を 開き、「¥SETUP.EXE」を実行してく ださい。



CD-ROMドライブのアクセスランプが消えていることを 確認し、「SmartVision Pro 2 for USB セットアップ CD-ROM | を取り出す

これで [SmartVision TV 録画予約サービスクライアント] の インストールが完了しました。

SmartVision リモコンユーティリティをインストールする

ここでは、SmartVision リモコンキットを、ご使用のパソコンで 使えるようにするためのリモコンユーティリティをインストールし ます。

パソコンの電源を入れ、Windowsを起動する

SmartVision Pro 2 for USB セットアップ CD-ROM」をパソコンの CD-ROM ドライブへセットする









マチェック

PK-VS/AG20UR、または PK-VS/ RC10Uをお持ちでない方はインス トールしないでください。

マチェック

Windows2000の場合、ログオン ユーザにアクセス権を設定することが できますが、本製品はインストール時 にログオンした Administrator 権限 を持つユーザだけが利用できます。

チェック

SmartVisionリモコンユーティリティ をインストールする場合は、Smart Visionがインストールされている必要 があります。

SmartVision がインストールされて いない場合は、初めにSmartVision のインストールを実行します。

マチェック

自動起動しないときは CD-ROM をも う一度セットするか、エクスプローラ から [SmartVision Pro 2 for USB セットアップCD-ROM |を開き、 「¥SETUP.EXE」を実行してくださ U.





これで、「SmartVisionリモコンユーティリティ」のインストー ルが完了しました。

SmartVision Pro for USBからのアップグレード

ここでは、SmartVision Pro for USBアップグレードキットをご 購入の場合、以下の手順で従来バージョンのソフトウェアを削除し てから、SmartVision Pro 2 for USB相当にアップグレードし ます。

0

パソコンの電源を入れ、Windows を起動する

「SmartVision Pro for USBアップグレードキット セットアップ CD-ROM」をパソコンの CD-ROMドライブへ セットする



ち はい をクリックする



アップグレードするアプリケーションソフトの削除を開始します。 SmartGalleryがインストールされていない場合は、手順 ② に 進みます。

ダチェック

アップグレードを始める前に、起動して いるアプリケーションソフトをすべて終 了してください。インストール中はサス ペンド状態にはしないでください。

ジチェック

セットアッププログラムが起動しない場 合は、CD-ROMをセットしなおすか、エ クスプローラから「SmartVision Pro for USB アップグレードキット セット アップCD-ROM」の「¥SETUP.EXE」 を実行してください。



PART ソフトウェアをインストールしよう



続いて NEC MPEG2 プラグイン for Ulead VideoStudio を削除します。NEC MPEG2 プラグイン for Ulead Video Studio がインストールされていない場合は、以降、Smart Vision Pro 2 for USB のソフトウェアのインストールが始まります。この PART「Smart Vision をインストールする」(P.19)の手順 ④ に進み、Smart Vision をインストールしてください。



ぽい をクリックする







これで、アップグレードの準備が整いました。 以降は、SmartVision Pro 2 for USBのソフトウェアのイン ストールが始まります。

この PART 「Smart Vision をインストールする」 (P.19) の手順
^(P.19) に進み、Smart Visionをインストー ルしてください。

PART ハードディスクを設定する

ハードディスクを設定する

ここでは SmartVision を快適にご使用いただくために、ハードディスクの環境を 確認します。

SmartVision/TV でタイムシフト機能を利用すると、ハードディ スクにデータを書き込んだり、ハードディスクからデータを読み出 したりします。

ハードディスクを DMA 転送に設定しておくと、CPU に負担をか けることなく処理しますので、画像の表示などにストレスがかかり ません。



パソコンの電源を入れ、Windows を起動する



★スタート - [設定] - [コントロールパネル] をクリック する



🕑 [システム] をダブルクリックする

Windows 98/Windows 98 SE/Windows Me の場合



【2】 [デバイスマネージャ] タブをクリックし、「ディスクドラ イブ」をダブルクリックし、ハードディスクを選択して プロバティ をクリックする

		100 1001	
○ 種類的に表示①	○ 接続別に満	示(Q)	
コンピュータ			<u>^</u>
A SOST TULINES			
米のオーボード			
おいい サウンド、ビデオ、お	はびゲームのコントローラ		
システム デバイス			
ティスク ドライブ	CARL MURRAY		
GENERIC NE	C FLOPPY DISK		
(1) 御 ディスプレイ アダプ	2		
出 総計 ネットワーク アダブ	2		
未盛ハードティスクコン	10-5		
14 C. 2. Manner 63. 11	1/011=7		eccel :::
※ 3 フロッピー ディスク: ※ 3 ボート (COMと)	T		
 ※ 3 70ッピー ディスク ※ オート (COMとし) ※ マウス 	CT CT		*



DMA (Direct Memory Access) コンピュータシステム内のデータ転 送方式の一つ。CPUを介さずに、記 憶装置とRAMの間で直接データ転 送を行うため、CPUの負荷を軽減 します。

マチェック

ハードディスクを選択したあと、 右ク リックして表示されるメニューの「プ ロパティ]をクリックしてもかまいま せん。



NERIC IDE DISK TYPEUTのプロパ 全般 [設定] ライバ	7≺ Sector and the sector	2)>
GENERIC IDE DISK	TYPE01	
ターケット ID 論理ユニット級	ファームロエア リビジョン:	
「1999」 「1995年)	BARCH-TAN	
現在のドライブ文字書的当て:	C.D	
称了ドライブ文字伝》	-	
	OK +++)	也ル

Windows 2000 の場合

(1) [ハードウェア]タブをクリックして デバイスマネージャ を クリックする

システムのプロバ	<u>ا</u> ت	<u>? ×</u>
全般 ネッ	トワーク II ハードウェア ユーザー フロファイル 詳細	
10-K-1	アウィザード ハードウェアウィザードを使って、ハードウェアのインストール、アンインスト ル、削除、修復、取り外し、および設定ができます。	-
	/\~ዮウェア ウィザード(Ⴞ)_	
<i><u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u></u></i>	マネージャ デバイスマネージャは、コンピュータにインストールされているすべてのハー ウェアデバイスを表示します。デバイスマネージャを使って、各デバイスの ロバケイを変更できます。 ドライバの署名SD. デバイスマネージャのD-	#7
-N-P71	アプロファイル ハードウェアプロファイルを使うと、別のハードウェアの構成を設定し、格組 することができます。	7
	<u>ハードウェア ブロファイル(P)</u>	
		(4)
「IDE ATA/ATAPIコントローラ」をダブルクリックし、 「プライマリIDEチャネル」または「セカンダリIDEチャ ネル」を選択し、右クリックして表示されるメニューの 「プロパティ」をクリックする

ダチェック

「操作」をクリックして表示されるメ ニューの [プロパティ] をクリックし てもかまいません。



チャンネルとテレビ番組表の設定をする

テレビ放送を受信するには、チャンネルの設定が必要です。ソフトウェアのセット アップが終了したら、まずチャンネルを設定しましょう。

自動でチャンネルを設定する

ここでは、お住まいの地域のチャンネルの設定と、テレビ番組表を 利用するための設定をします。

SmartVision 初期設定ウィザードを起動する

SmartVisionをインストールしたあとに「SmartVisionの設定を 行うウィザードを続けて起動しますか?」で はい をクリックし た場合は、手順 ② に進みます。



<u> 通スキート</u> – [プログラム] – [SmartVision] – [Smart Vision-EPG] をクリックする

SmartVisionのインストール後、初めて「SmartVision/EPG」 を起動する場合は「SmartVision 初期設定ウィザード」が起動 します。

ここで空の番組表が表示された場合は、このPART「チャンネルを再設定する」(P.48)を参照してください。



初期設定の画面が表示されます。

ジチェック

チャンネル設定をする前に、アンテナ が正しく接続されているか確認してく ださい。



アンテナの接続 → このPART「アン テナ線とUSB ケーブルを接続する」 (P.2)



オートチューニングを利用しない場合

初回チャンネル設定時は、必ずオートチューニングを行ってくださ い。(次ページ)

また、テレビ朝日系列局を受信できない地域の方は「オートチュー ニングを利用する場合」(次ページ)へ進んでください。すでにオー トチューニングでチャンネル設定が済んでいる場合は、以下の操作 を行ってから手順〇に進みます。

🖸 「都道府県」 の 🔜 をクリックして、お住まいの地域(都 道府県)を選択し、「TV朝日系」の 🚽 をクリックしてT V朝日系列局のプリセットチャンネルを選択して 次へ を クリックする



手順のに進みます。

マチェック

すでにチャンネルの設定がしてある場 合、この画面は表示されません。その 場合は、このPART「チャンネルを再 設定する1(P.48)を参照して、再設 定してください。

マチェック

全国のテレビ朝日系列の放送局は次の 通りです。(2001年5月現在)

放送局					
北海道テレビ放送	朝日放送				
青森朝日放送	広島ホームテレビ				
岩手朝日テレビ	山口朝日放送				
東日本放送	瀨戸内海放送				
秋田朝日放送	愛媛朝日テレビ				
山形テレビ	九州朝日放送				
福島放送	長崎文化放送				
新潟テレビ21	熊本朝日放送				
長野朝日放送	大分朝日放送				
静岡朝日テレビ	鹿児島放送				
北陸朝日放送	琉球朝日放送				
名古屋テレビ放送	テレビ朝日				

マチェック

前回設定時に、手順の手順ので受信 が失敗したときのみ、オートチューニ ングを行わないで手順のに進んでくだ さい。初回チャンネル設定時にオート チューニングを行わないと、正しい チャンネルが設定されない場合があり ます。もし、正しいチャンネルが設定さ れなかった場合は、このPART「チャ ンネルを再設定する」(P.48)にした がって再設定してください。



チャンネルのスキャン(1~62ch)を開始し、結果が表示さ れます。 ダチェック

電波の受信状態が悪いなどの場合、正し くチューニングできないことがあります。

・放送局名が正しく表示されなかった 場合

「放送局名」のリストから放送局を 選択してください。

- ・放送局名のリストに該当する放送局 名がない場合
- 手動で放送局名を入力してください。
- プリセットするチャンネルを増やし たい場合

「フリセットch」の□を☑にして 「受信 ch」に受信したいチャンネル の番号を入力してください。正しく 表示されない場合は、「微調整」のつ まみを動かして調整してください。

 プリセットするチャンネルを減らし たい場合

「プリセットch」の1~12をクリッ クして映像を確認します。プリセッ トチャンネルから削除する場合は 「プリセット ch」の ☑ を □ にし てください。

ジチェック

受信状態が悪いチャンネルが誤ってプ リセットされるときがあります。その 場合は、「プリセットch」の ✓ を □ にして、プリセットを解除してくださ い。



化 放送局が不明のチャンネルには、「選択してください」と 記入されてますので、 をクリックして適当な放送局名 を割り当てる

	09	totch	受信问	放送局的	5	ADAMS
	₽	1	1	100.22		Г
	Г				Ż	٣
	φ	3	3	THE PR	•	r
	ø	4	4	34918	•	Г
	r.			· / · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		r
#1072 91.2000 MHz 90.9375	17	6	Ď	110.000	•	г
						٣
	V	8	8	27.176.45	•	r
	L.	. 1	<u> </u>			٣
		10	10	31/08/52	•	ø
	V	11	16	違択してくだ	ð •]	٣
	100	12	1 12	DUCKE		E
9375 91 5625	R 8 1	10 11	10 16	うしくまる! 道訳してくた	*	г р г

CATV (ケーブルテレビ)のチャンネル設定を行う場合 → 手順 **6** に進む

CATV (ケーブルテレビ)のチャンネル設定を行わない 場合 → 次へ をクリックして、手順 3 に進む

[CATV] タブをクリックし、割り当てるプリセットチャン ネルの 🗌 を 🗸 にするとチャンネル欄と放送局名欄が アクティブになるので、チャンネルと放送局名を指定する プリセットがすべて完了したら、次へ をクリックする



マチェック

放送局名は、キーボードを使って自由 に設定することもできますが、EPG番 組表データを受信したあとは、EPG番 組表データにある本来の正しい放送局 名が適用されます。

チェック

「ADAMS Iが全て []になっている場 合、以降のADAMS-EPG受信に関す る設定が行われません。

お住まいの地域でテレビ朝日系列の放 送が受信できる場合は、必ずテレビ朝 日系列の放送局の「ADAMS」の をクリックして 🗸 にしてください。

チェック

プリセットチャンネルの1~12のボ タンを押して映像を確認し、プリセッ トチャンネルを減らしたい場合は、プ リセットの 🗸 をクリックして 🗌 に してください。

マチェック

CATV番組放送局は、各CATV会社が 配布している CATV 番組表等を参考 にしてください。

マチェック

CATV番組の視聴方法は、加入してい る CATV 会社にお問い合わせくださ い。別途、ホームターミナル等の装置 が必要になることがあります。

ダチェック

次へを押すと、下記のように、ウィ ンドウズバーに「(設定保存中...)」と 表示され、手順 🙆 に進む前に1秒程 度かかる場合があります。

SmartVision初期設定 ステップ3/8(設定保存中。)



次へ をクリックする

ADAMSの時刻情報を受信して、パソコンの時計が自動的に調 整されます。



0

ADAMS放送の時刻情報の受信に成功すると、次のような画面が表示されるので 次へをクリックする



しばらくすると受信時刻設定の画面が表示されます。



受信には10分程かかります。

ダチェック

ここで次の画面が表示された場合は、 ADAMS 放送が受信できていません。 チャンネルが正しく設定されていない、 またはアンテナが接続されていない、 などの原因が考えられます。PART9 「Q&A」(P.247)を参照し、ADAMS 放送が受信できるか確認し、この PARTの「チャンネルを再設定する」 (P.48)を参照して設定をやり直して ください。



チャンネルを設定する → このPART 「チャンネルを再設定する」(P.48)



😰 テレビ番組表データを受信する時刻を選択する

クリックした時間帯が反転表示されます。 Ctrl キーまたは Shift キーを押しながらクリックすると複数の時間帯が選択で きます。

反転表示された時間帯を Ctrl キーを押しながらクリックする と、選択が解除できます。





次へ をクリックする





手順 8 で設定した時刻になると、自動的に番組表の受信を行 ないます。受信を開始すると画面右下のタスクトレイの 🧱 に変わります。受信が終了すると 🌄 に戻ります。

以前に番組表データを受信したことがある場合は番組表が表示 されます。初回設定時や、以前に番組表データを受信したこと がない場合は手順 2 の画面が表示されます。

マチェック

パソコンを「休止状態」、または「スタ ンバイ」にしてあっても、設定した受 信時刻になると番組表が自動的に受信 されます。

チェック

- ・受信時刻にビットキャストブラウザ または SmartVision/TV でテレビ を見ていた場合は、ADAMS放送さ れているチャンネルに自動的に切り 替えます。
- ・ [設定] 画面の [受信設定] の [受信 時刻の取得] ボタンで番組表の放送 時刻を受信できます。
- ・パソコンの時計が大幅にずれている と、番組表を受信できません。

チャンネルとテレビ番組表の設定をする

PART





EPGデータを受信していないと、以下のように空の番組表が表示されます。

指定した時刻がくると、自動的に番組表データの受信を始め ます。



これでチャンネルとテレビ番組表の設定は終了です。PART2 「テレビを見よう」(P.69)に進んでください。

なお、その他の添付アプリケーションを利用する場合は、 PART1『ソフトウェアをインストールしよう」(P.24~36) を参照してインストールしてください。

チャンネル設定をやり直す場合や、テレビ番組表を受信するための設定を変更する場合は、P.48~66を参照してください。



時計を自動的に合わせる方法→この PART「パソコンの時計を合わせる」 (P.65)

SmartVision/EPGは でを右ク リックして表示されるメニューから 「テレビ番組表」をクリックしても表示 されます。

・ 以下の方は「日の1905VF349 使用くだない。(一字:49)



チャンネルを再設定する

お住まいの地域が変更になったり、お好みでチャンネルを再設定し たい場合は、チャンネルを次の方法で設定できます。

- 以下の方は「チャンネル設定ユーティリティ」をご使用 ください。(→下記)
- 近隣へのお引っ越しで、TV朝日系列の放送チャンネルは変わらない方
- ・ 引っ越しはしてないけど、チャンネルを再設定されたい方
- ・新たにCATVに加入された方(ただし、TV朝日系列の放送チャンネルが変わらない場合)
- 以下の方は「SmartVision 初期設定ウィザード」をご 使用ください。(→ P.49)
- ・ 遠方へお引っ越しされたり、新たにCATV へ加入され、TV 朝 日系列の放送チャンネルが変わってしまった方

オートチューニングを行わず、お住まいの地域を日本地図から選ん で設定することもできます。この方法でチャンネル設定をしたい方 は、「詳細な受信地域を手動で指定して設定する」(P.50)をご覧 ください。

チャンネル設定ユーティリティを使う

2 通スタート - [プログラム] - [SmartVision] - [チャ ンネル設定ユーティリティ] をクリックする





オートスキャンをしない場合は「オートスキャンをする」の ✓ を □ にしてください。



ジチェック

「SmartVision初期設定ウィザード」 でチャンネル設定を行った場合、その 後「時刻調整」と「テレビ番組表デー 夕時刻取得」も行われ、チャンネル設 定の他に約12分ほどかかります。 チャンネル設定以外は必要のない方は 「チャンネル設定ユーティリティ」か 「詳細な受信地域を手動で指定して設 定する」でチャンネル設定されること をおすすめします。



オートスキャンをする場合

チャンネルのスキャンを開始します。 このPART「自動でチャンネルを設定する」(P.43)の 手順 🖸 に進みます。

オートスキャンをしない場合

このPART「自動でチャンネルを設定する」(P.43)の 手順 〇 に進みます。

指定した地域の標準的なチャンネル設定が適用されますので、 必要に応じて手動で設定してください。

SmartVision 初期設定ウィザードを使う

🚺 🏨 🐅 🛛 - [プログラム] - [SmartVision] -「SmartVision-EPG」をクリックする



2 👒(設定)をクリックする



チェック

テレビ番組データをまだ取得してな い場合は、番組表は以下のように表 示されます。







🚺 はい をクリックする



以降、このPART「自動でチャンネルを設定する」(P.41)の 手順 ❹から同じ操作をくり返すことで、新たにチャンネルと番 組表を自動的に取得できます。

詳細な受信地域を手動で指定して設定する

) _{通スタート} – [プログラム] – [SmartVision] – [bitcast browser Ver2.1] をクリックする







グチェック

ビットキャストブラウザが起動すると 同時に、右下のタスクトレイに (ビットキャストローダー)が表示さ れます。



ハーンンが相相

1 40200

OK



(2) [チャンネル設定] をクリックする









🔥 パソコンを設置した場所付近をクリックする



クリックした付近の詳細な地図と近辺にある TV 中継塔が水色 の点で表示されます。

チェック

チャンネル設定で、TVとCATVそれ ぞれ12の放送局を登録することがで きます。選択できるチャンネルは、 VHF: 1~12, UHF: 13~62, CATV: C13~C63です。

ダチェック ここでは例として、東京を選択してい ます。

チェック

VHFとUHFとでは、中継塔の数や位 **置が異なる場合がありますので、注意** して設定してください。



TV 中継塔がある場所をクリックする



ジ 決定 をクリックする



手順 🕐 ~ 3 と同じように、UHF のチャンネル設定を する



0K をクリックする

VHF	派祭	演更	件修订
UHF	30R	東東	有中国



OK をクリックする





12 ビットキャストブラウザの 🕕 を使って、正しくチャンネ ルが設定されているか確認する

ジチェック

TV 中継塔の位置は、水色の点で表示 されます。TV 中継塔を選択してク リックすると 📕 になり、近辺の T V 中継塔も赤い点で表示されます。

ダチェック

TV 中継塔をクリックしたあとは、画 面の右上に表示される [TV 中継塔名] から、パソコンの設置場所に一番近い TV 中継塔を選択できます。



ダチェック

チャンネルを一括設定した場合、地域 によっては正しく設定できないことが あります。目的のチャンネルが設定で きない場合は、TV 中継塔を変更して ください。







- 「初回起動時のため、まだテレビ番組表データは受信されていません。空の番組表が表示されます。」または「ADAMS-EPGデータがありません」と表示された場合は OK をクリックしてください。
- ・ご購入時の状態は、SmartVision/TVが起動しているときは番組 表を受信しない設定になっています。これを解除する場合は、[設 定] 画面 (P.57) の [受信設定] タブの「ADAMS-EPG 受信設 定」で [SmartVision/TV起動時は受信を行わない」の ☑ を □ にしてください。
- 番組表の放送時刻は [設定] 画面 (P.57) の [受信設定] タブの 「ADAMS-EPG 受信設定」の [EPG 放送時刻の取得] ボタンで 受信できます。
- ・番組表はパソコンの時計が大幅にずれていると受信できません。

チャンネルの設定を確認する

Vision-TV] をクリックする

チャンネルを設定したら、正しくテレビ番組が表示されるか確認し てください。

1月スタート - [プログラム] - [SmartVision] - [Smart

Windows Update B 1/3-2-19326813LOBE Canality SmartGallery (9.46°Carc (7.10) ADAMSTE 一 最近使った7ヶ(ま(Q) · SmartVision TV時間予約サーゼ スクライブ B bitcast browser ver.2.1 , C Ulead VideoStudio 50 • C bitcast Earty 2212-ディリティ The INTER (m) 79299 3 根本(2) · C 1777-002 😸 SmartVision-TV 7-6 @ 147°@ A 29-18-7 ある 画像部はフーティリティ Sistemet Explo E242 文三 ファイル名を指定して実行(日)。 NEC MPEG27554 tor Ulasc Cal Outlook Express A NEC-POur 007170). Mindows Media Play Wesdows OM 7 0.0. 1879-1 C C > C Microsoft Photo Editor

SmartVision/TV が起動します。

1 参照

時計を自動的に合わせる → このPART 「チャンネルとテレビ番組表の設定をす る」(P.40)、または「パソコンの時計を 合わせる」(P.65)

マチェック

SmartVision/TVを初めて起動した ときは「SmartVision/TVご利用にあ たって」の画面が表示されます。注意 事項をお読みの上、「次回起動時、この ダイアログを表示しない。」の □ を ☑ にしてください。次に起動したときか らこの画面は表示されなくなります。

ダチェック

SmartVision/TV が利用できる解像 度と表示色は「800×600ドット、 65.536色 (High Color) 以上です。 画面設定については、お使いのパソコ ンのマニュアルを参照してください。

ダチェック

ビットキャストブラウザやDVDプレー ヤーなど、SmartVision/TV以外の映 像を表示するアプリケーションソフト が起動していると、SmartVision/TV は起動できません。



😢 👿 または 🚺 をクリックして、設定したチャンネルの 番組が表示されていることを確認する



3 チャンネルの設定を確認したら、× をクリックしてSmart Vision/TV を終了する



デェック SmartVision/TV を使用中は USB ケーブルを抜かないでください。

ダチェック チャンネルを切り替えるとチャンネル バーにチャンネル番号が表示されます。

テレビ番組表を受信する

録画をするためにテレビ番組表を受信しましょう。

テレビ番組表の情報は「SmartVision/EPG」というソフトを使っ て取り込みます。

テレビ番組表は設定されたスケジュールに沿って受信されます。 スケジュールは、SmartVisionのインストール直後のチャンネル 設定時に設定されますが、あとで設定することもできます。

ダチェック

番組表を受信する前に、ADAMS放送 が受信できることを確認してくださ い。番組表はADAMS放送の1コンテ ンツとして受信されます。



ADAMS 放送について→ PART6 「ADAMS 放送を見よう」(P.213)

ジチェック

SmartVision/TVから起動する SmartVision/EPGはSmartVision/ TVのEPGモードからSmartVision/ EPG 起動ボタンをクリックしても起 動できます。

受信した番組表を見る

ADAMS-EPG 受信設定を開く



<u>
通知+ト</u> - [プログラム] - [SmartVision] -[SmartVision-EPG] をクリックする



番組表が表示されます。

ダチェック

番組表はADAMS放送の1コンテンツ として受信されます。ADAMS放送を 行っている放送局にチャンネルを設定 しないと、番組表は受信できません。

ジチェック

EPGデータが受信できてない場合は、 空の番組表が表示されます。



ADAMS-EPG 受信設定の見かたと設定方法

番組表を定期的に自動受信するためのスケジュールが設定できます。





2 🞇 (設定) をクリックする



ADAMS 放送を行っているチャンネルになっていること を確認する

ADAMS放送を受信できる放送局については、P.214を参照し てください。「受信チャンネル」は、このPART「チャンネルと テレビ番組表の設定をする」(P.40)で設定したADAMS放送局 のプリセットチャンネル番号を選択します。



「受信時刻」で選択されている時間帯が、番組表を自動受信する 時間(スケジュール)です。



ジチェック

予約実行中は、設定画面を開くことは できません。

ADAMS-EPG 受信設定を変更するには

「受信時刻」を選択する

自動受信がしたい時間帯をクリックすると、時間帯が反転表示 されます。

Ctrl キーまたは Shift キーを押したままクリックすると、複数の時間帯を選択できます。反転表示された時間帯を Ctrl キーを押しながらクリックすると、選択が解除されます。 (青地に白文字の時間帯が選択時間帯です。)

OK をクリックする



自動起動して自動受信するには

SmartVision/EPGを終了したり、パソコンをスタンバイ状態にしても、自動起動を設定すれば、スケジュールの時間になると自動的にSmartVision/EPGが起動し、番組表を受信します。



SmartVision/EPGの設定画面で、[詳細設定] タブを クリックする





)「自動起動にする」の □ を ☑ にして OK をクリッ クする



次回起動時から、パソコンを起動すると同時にSmartVision/ EPGが起動して、画面右下のタスクトレイに が表示され ます。設定した時刻になると、番組表を受信します。

ダチェック

■273-ト - [Windowsの終了] - [ス タンバイ]を選択して、パソコンをス タンバイ状態にしても、受信時刻にな ると自動的に番組表を受信します。

ジチェック

受信時刻にビットキャストブラウザで テレビを見ていた場合は、チャンネル を「受信チャンネル」で設定したチャ ンネルに自動的に切り替えます。

ダチェック

「自動起動にする」を ☑ にした状態 でSmartVisionをアンインストール すると「スタートアップフォルダ」に ショートカットが残ります。

ジチェック

ビットキャストローダーを起動してい る場合は、パソコンをスタンバイ状態 にできません。

ビットキャストローダーで自動受信する

●ビットキャストローダーで番組表を自動更新する方法

番組表の受信時刻を設定していなくても、ビットキャストロー ダーが起動していてADAMS放送を行っているチャンネルに合 わせると、番組表の最新情報を入手することができます。

🚺 タスクトレイに 💦 (SmartVision/EPG) が表示されて いることを確認する

表示されていない場合は、SmartVision/EPGを起動してくだ さい。

🚺 🏨 🚛 – [プログラム] – [SmartVision] – [bitcast browser Ver2.11 をクリックする





🕐 「チャンネル」に 🔓 を合わせて、ADAMS放送を行っ ている放送局(P.214)のチャンネルをクリックする



マチェック

ビットキャストブラウザが起動すると 同時に、右下のタスクトレイに (ビットキャストローダー) が表示さ れます。

マチェック

番組表はADAMS放送の1コンテンツ として受信されます。ADAMS放送を 行っているチャンネルを合わせない と、番組表は受信できません。

放送局名を設定する

ここでは、番組表に表示する放送局名を手動で設定します。放送局 を設定しなおす場合やチャンネルが正しく設定できていない場合は、 以下の手順でチャンネルを設定してください。



キャンセル

マチェック

この画面はタスクトレイの 西 を右ク リックして表示されるメニューの [設 定]をクリックして起動することもで きます。



🔱 🖃 をクリックして放送局名を選択する

放送局は、このPART「詳細な受信地域を手動で指定して設定 する」(P.50)で設定したプリセットの番号と同じ番号を設定 してください。





5 手順 🖉 をくり返してすべてのチャンネルを設定する

6

データ放送予約で起動するアプリケーションソフトを選択する

データ放送
 をクリックして、起動するアプリケーションソフ
 トに
 ✓ を付けてください。



2

OK をクリックする



「表示する放送局名が変更になりました。」と表示された ら OK をクリックする ダチェック

- ビットキャストローダーの [オブ ション設定] (P.50) で「プリセッ ト」が □ になっているチャンネル は、放送局名の欄がグレー表示にな り、選択できません。
- ・衛星放送などブリセットチャンネル に設定できない放送局は、「放送局 (2)] タブの画面で設定します。
- [EPG 画面色] タブでジャンル別に 番組の色を変更できます。

ジチェック

起動するアプリケーションソフトは以下を選択してください。

- ・文字放送を見る場合 → モジモジ
- ・ビットキャスト放送を見る場合
 - -+ bitcast browser
- ADAMS 放送を見る場合

→ ADAMSナビ



[設定]画面が表示されます。



ます。

設定方法

[詳細設定] タブをクリックする

録画予約についての設定をする





Windows 2000 の場合の OS タブについて

省電力モードから予約を実行したときに表示されるログオン画面の パスワードを設定します。

[OSに関する設定] タブをクリックする





ログオンパスワードに、OSログオンパスワードを設定する

ログオンパスワードが設定されてない場合は、「ログオンパス ワードに1文字も設定していない」を 🗸 にする

OK をクリックする

設定が行われない場合、省電力モードから復帰できません。

マチェック

[OSに関する設定] タブは、Windows 2000の場合のみ表示されます。





タイムアジャスト開始をクリックする



ビットキャストローダーが起動し、受信中の画面になります。 受信が成功すると次の画面が表示され、ビットキャストロー ダーが終了します。



閉じる をクリックする



[設定] 画面に戻ります。



[設定] 画面の 🗡 をクリックして画面を閉じる

ダチェック

受信中は「しばらくお待ちください」 と表示されます。

マチェック

ADAMS放送を行っていない放送局を 選択したために受信できないときは、 受信を開始してから約70秒後に次の 画面が表示されます。

チャンネル 10 ・	
タイムアジャスト開始	
or where the state of the	間にろ
時刻期時に失敗しました	

参昭

ADAMS 放送について → PART6 「ADAMS 放送を見よう」(P.213)

PART テレビ番組表を受信する

SmartVision/EPGの表示を終了する



7 × をクリックする



PART

2

テレビを見よう

テレビを見るときは「SmartVision/TV」というソフトを使います。 SmartVision/TVは、放送中の番組を一時停止したり、巻き戻すこ とができる「タイムシフト機能」など、今までのテレビではできな かった再生機能があります。

この PARTの 内容

パソコンで広がるテレビの楽しみ方	70
テレビ番組を見る	73

パソコンで広がるテレビの楽しみ方

SmartVision/TVは、本製品ならではのテレビ視聴が楽しめます。

–時停止して見たい場面を見逃さない(一時停止機能)

テレビを見ているときに、料理番組のレシピやプレゼントの応募先 などを書き留める前に画面が変わってしまい、残念な思いをしたこ とはありませんか。ビデオに録画していれば、ビデオの一時停止機 能を使って、見たい場面をじっくり見ることができます。 SmartVision/TVを使えば、番組の放送中に一時停止して料理番 組のレシピなどをその場で書き写すことができます。(P.78)



もう一度見たい場面をすぐ再生 (巻き戻し機能)

生放送でスポーツを観戦しているときに、今のシーンをもう一度見たいと思っても放送ではリプレイしないことがありますね。そんなときでも、巻き戻して見ることができます。巻き戻している間の放送も見逃すことはありません。(P.78)



生放送のサッカー観戦。決定的瞬間のゴールシーン。もう一度見た いと思ったら、すかさず巻き戻して見てみましょう。見たあとは、 再生スピードを少し速めて、リアルタイムに追いつけます。



録画しながらテレビを見る (追っかけ再生機能)

ずっと見ていたドラマ。見逃したくない場面で、急な電話が邪魔を する。そんなときは、一時停止で放送中の場面をストップ。その間 の放送はパソコンに録画されているので、用事が済んだら、一時停 止した場面から見ることができます。

また、長くかかりそうなときは録画して、用事が済んだら録画終了 を待たずに、すぐ再生。これで、ドラマの筋立てがわからなくなる ことはありません。(P.79)



タイムシフトモードとセミライブモードについて

SmartVision/TVの表示モードには「タイムシフトモード」と「セ ミライブモード」があり、一時停止機能、早送り/巻き戻し機能や 追っかけ再生機能などを実現しているのが「タイムシフトモード」 です。「タイムシフトモード」は、実際に放送されている番組と比べ て約2~3秒遅れて映像を表示します。



「タイムシフトモード」に対して、受信したデータをハードディスク に保存せず、そのままデコード処理をして画面に表示するのが「セ ミライブモード」です。「セミライブモード」は、実際に放送されて いる番組と比べて約1秒遅れて映像を表示します。「タイムシフト モード」に比べてリアルタイム放送に近い反面、一時停止や動画 キャプチャができないといった制約があります。



ダチェック

- 通常は「タイムシフトモード」に設定されています。「セミライブモード」の場合は、一時停止機能や追っかけ再生機能は使用できません。
- ・映像にコピー防止信号(マクロビジョン信号)が含まれている場合は、自動的にセミライブモードに切り替わります。

ダチェック 字幕放送は、セミライブモードでのみ 視聴できます。

ー時停止して見たい場面を見逃さない/もう一度見たい場面をすぐ再生/ 録画しながらテレビを見る/タイムシフトモードとセミライブモードについて 71

セミライブモードでパソコンの負担を軽くする

タイムシフト機能を使う必要がない場合は、セミライブモードを使用して、パソコンの負担を軽くすることができます。

● セミライブモードに設定する

タイムシフトモード中にコントロールバーの 🔳 (停止)を押 すと、セミライブモードになります。

タイムシフトモードに設定する

セミライブモード中にコントロールバーの **)** (再生)を押す と、タイムシフトモードになります。

画面左下のモード切り替えベゼルの下で、再生モードの切り替 えをお知らせしています。



かんシフトモードに切り替われました。

 タイムシフト再生の場合、パソコンに負担がかかるほかに、 ハードディスクの読み書き性能の差により、再生画像がス ムーズに再生できない場合があります。

タイムシフトモード

タイムシフト機能が必要ない場合は、できるだけセミライブ モードでご覧いただくことをおすすめします。

マチェック

- 通常は「タイムシフトモード」に設定されています。「セミライブモード」の場合は、一時停止機能や追っかけ再生機能が使えません。
- ・映像にコピー防止信号(マクロビジョン信号)が含まれている場合は、自動的にセミライブモードに切り替わります。



コントロールバーについて→この PART 「コントロールバーを使って操 作する」(P.75)

ダチェック

SmartVision Pro 2 for USBの外部入力を使って家庭ゲーム機を楽しむ場合、以下の点にご注意ください。

 本製品からパソコンに転送された MPEGデータをデコードして表示 するために1~2秒の遅延が発生す るため、アクションゲームやリアル タイム性を要求される場面がある ゲームでは、使用しないでください。

ダチェック

タイムシフトモードとセミライブモー ドの切り替えには、時間が10数秒か かります。

テレビ番組を見る

テレビを見てみましょう。

SmartVision/TV を起動する

パソコンでテレビを見るときは、「SmartVision/TV」というアプ リケーションソフトを使用します。



▲ホー – [プログラム] – [SmartVision] – [Smart Vision-TV] をクリックする



SmartVision/TV が表示されます。



ダチェック

SmartVision/TV を初めてご使用に なる前に、PART1「ハードディスク を設定する」(P.37)を参照して、ハー ドディスクの設定をしてください。

ジチェック

- テレビを見ているときは、他のアプ リケーションソフトを操作しないで ください。
- SmartVision/TVを起動中は、 ビットキャストプラウザは起動でき ません。
- SmartVision/TVでテレビを見て いるときは、スタンバイ状態または 休止状態にしないでください。

SmartVision/TVが利用できる解像度 と表示色は、「800×600ピクセル、 65.536色(High Color)」以上です。 画面設定については、お使いのパソコ ンのマニュアルを参照してください。

ジチェック

SmartVision/TVを初めて起動したと きは、「SmartVision/TVご利用にあ たって」の画面が表示されます。注意 事項をお読みの上、「次回起動時、この ダイアログを表示しない。」の □ を ☑ にしてください。次に起動したときか らこの画面は表示されなくなります。

ジチェック

ビットキャストブラウザやDVD プ レーヤーなど、SmartVision/TV以 外の映像を表示するソフトが起動して いると、SmartVision/TV は起動で きません。

デェック

SmartVision/TVを使用中は、USB ケーブルを抜かないでください。

ジチェック コピーガード信号が入っている映像は
録画できません。


コントロールバーを使って操作する

チャンネルを変えたり、音声を切り替えるときは、コントロール バーを使います。



キーボードで操作する

SmartVision/TV を、キーボードから操作できます。キーボード では次の操作に対応しています。

機能	+
チャンネルアップ	[Ctrl] + [↑] ≠-
チャンネルダウン	[Ctrl] + [↓] ≠
録画·一時停止	Enter +-
再生·一時停止	スペース〕キー ▶II (CD操作キー)
停止	(CD操作キー)
早送り	▶▶ (CD操作キー) F キー
巻き戻し	Image: CD操作キー) R キー
バインダーモードへの 切り替え	B ==-
テレビモードへの 切り替え	T +-
EPGモードへの 切り替え	E =
入力切り替え	1=-
全画面/ウィンドウ への復帰	Alt + Enter +-
ワイドモニタ時の 画面モード切り替え	W +-

マウスで操作する

ホイール付きマウスをご使用の場合は、コントロールバーを操作しなく ても、かんたんに録画中のテレビ番組の巻き戻しや早送りができます。

● タイムシフト視聴中/録画番組再生中

機能	マウスの操作
早送り	ホイールを後ろに回す
巻き戻し	ホイールを前に回す
再生·一時停止	ホイールボタンをクリックする (ホイールボタンを押すたびに再生 /一時停止が切り替わります)

テレビモードのときで、シーンインデックスが表示されていない場合のみです。

ジチェック

キーボードに次のボタンがある場合 は、SmartVision/TV で使用するこ とができます。

►II	再生/一時停止
144	巻き戻し
	早送り

キーボードによっては、ボタンがあっても、使用できない場合があります。

ジチェック

字幕表示を行っているときは、キー ボードで操作できないことがあります。

ダチェック

「録画/再生・一時停止」を Enter キーで操作する場合は、SmartVision /TVの設定で「ホイールマウス対応」を ☑にします。

ダチェック

ホイール付きマウスで操作ができるか どうかは、インストールのときに選択 します。インストール後に設定を変更 する場合は、「SmartVision/TVの設 定について」(P.84)で変更します。

1 参照

SmartVision/TVの設定 → この PART [SmartVision/TVの設定に ついて」(P.84)

PART 2

リモコンで操作する

別売りのリモコンキットをご使用の場合は、SmartVision/TVの 主な操作がリモコンでできます。 **ジ**チェック

PK-VS/AG20U および PK-VS/ AG20UAはリモコンが添付されてい ません。



ジチェック

・リモコンの [ジョグ/スクロール] ボタンを使うには、「SmartVision /TVの設定」で「ホイールマウス対 応」を ☑ にします。

ワイドモニタを接続している場合は、
 全画面表示にしたときに[映像]ボタンを押すと、ズーム→ワイド→ノーマルと切り替えることができます。

ー時停止して見たい場面を見逃さない(一時停止機能) チェック 料理番組のレシピやプレゼントの応募先などを書き写したいときは、 画面を一時停止することができます。 一時停止できる時間は、ご購入時の状態 で5分間です。5分を経過すると一時停 コントロールバーの 🔳 (一時停止) をクリックする 止は自動的に解除され、一時停止した場 面から再生が始まります。一時停止でき カウンター表示部に、リアルタイムからどのくらい遅れている る時間を長くする場合は、「Smart のか時間が表示されます。 Vision/TVの設定について (P.84)で 変更します。 -00:00:10 参照 タイムシフト可能時間について → 2 数分後、 🕟 (再生)をクリックする このPART [SmartVision/TVの設定 120UT1 (P.84) 一時停止したところから再生が始まります。 5分以上テレビの前を離れるときは → この PART 「録画しながらテレビ 🕑 リアルタイムに追いつきたいときは、 🕟 (早送り)また を見る」(P.79) は 🕟 (次のブックマークに進む)をクリックする ▼ チェック ▶▶ をクリックするごとに、追いつく速度が速くなります。リ (早送り)の代わりに(特) アルタイムに追いつくと、 殊再生)をクリックすると、音声付き の変速再生ができます。再生速度は 「SmartVision/TVの設定について」 (P.84) で変更します。 マチェック ブックマークがない場合は ブックマークに進む)をクリックする とリアルタイムに追いつきます。

もう一度見たいシーンをすぐに再生する(巻き戻し機能)

スポーツ番組の観戦中に、決定的瞬間を「もう一度見たい」と思っ たときは、巻き戻してすぐに見ることができます。

コントロールバーの < (巻き戻し) をクリックする

カウンター表示部に、リアルタイムからどのくらい巻き戻して いるのか時間が表示されます。





💈 見たい場面で 🕟 (再生)をクリックする



▶▶ をクリックするごとに、追いつく速度が速くなります。リ アルタイムに追いつくと、

ダチェック

巻き戻すことができる時間は、ご購入時 の状態で5分前までです。巻き戻し時間 を長くする場合は、「SmartVision/TV の設定について」(P.84)で変更します。



タイムシフト可能時間について → この PART 「Smart Vision/TV の設 定について (P.84)



▶▶ (早送り)の代わりに ▶▶ (特 殊再生)をクリックすると、音声付き の変速再生ができます。再生速度は 「SmartVision/TV の設定について」 (P.84) で変更します。

チェック

ブックマークがない場合は、 のブックマークに進む)をクリックする とリアルタイムに追いつきます。

録画しながらテレビを見る

電話などでしばらくの間番組が見られないときは、一時停止では番 組を見逃してしまうかもしれません。そんなときは録画をします。 用事が済んだら録画終了を待たずに再生を始め、引き続き番組を楽 しむことができます。放送済みの部分を見ている間も番組の録画は 続いています。

コントロールバーの 💽 (録画) をクリックする 録画が始まります。

🚺 🚮 (うしろのブックマークに戻る) をクリックする 録画を開始したところから番組を再生します。

🗲 リアルタイムに追いつきたいときは、 📭 (早送り)をク リックする

▶▶ をクリックするごとに、追いつく速度が速くなります。リ アルタイムに追いつくと、 🕟 は使用できなくなります。

🕐 録画を停止したいときは、 🔳 (停止) をクリックする

マチェック

一時停止できる時間は、ご購入時の状態 で5分間です。5分以上テレビから離れる ときは、録画することをおすすめします。



録画画質を変更するには → この PART 「SmartVision/TVの設定に ついて1 (P.84)

マチェック

マクロビジョン信号を受信すると、セ ミライブモードに移行します。

チェック

▶ の代わりに ▶ (特殊再生)をク リックすると、音声付きの変速再生がで きます。 再生速度は 「SmartVision/TV の設定について1(P.84)で変更します。

マチェック

ブックマークがない場合は、 のブックマークに進む)をクリックし てもリアルタイムに追いつきます。

ジチェック

🔲 (停止)をクリックすると、録画 した番組が「録画のタイトル」のリス トに追加され、バインダーモードで見 ることができます。



録画した番組を見るには → PABT3 「録画したテレビ番組を再生する」 (P.119)



セミライブモードから録画する場合、 (録画)をクリックしてから録画が開始す るまでには、時間が10数秒かかります。



(停止)をクリックしてからテレビ の映像が表示されるまでには、時間が 10数秒かかります。

ブックマークを使う

ブックマークは見たいところにマークを付けておいて、あとで簡単 に探すことができる機能です。番組放送中に好きな場面をくり返し 見たり、再生する場面を自由に変更できます。

あとでもう一度見たい場面で 🌈 (ブックマーク)をク リックする



2 젟 (うしろのブックマークに戻る)をクリックする

1つ前のブックマークがある場面に移動します。ブックマーク がないときは、録画の先頭に戻ります。

🕟 (次のブックマークに進む)をクリックする 次のブックマークがある場面に移動します。ブックマークがな いときは、録画の最後に進みます。

ブックマークは、シーンインデックス機能を用いて、時系列に 表示することができます。 詳しくは、シーンインデックス機能の説明を参照してください。 チェック

ブックマークは1番組あたり64個ま で追加ができます。



- ・場面が切り替わるところは、自動的 にブックマークが追加されます。
- ・ブックマークは、3秒以上の間隔で 設定できます。3秒未満の間隔で ブックマークを追加すると、直前の ブックマークは削除されます。
- ・ブックマークは、タイムシフトモード 時の機能です。セミライブモードのと きは静止面キャプチャ機能になります。

チェック

シーンインデックス機能を使う → PART3「シーンインデックス機能を 使う (P.127)

チェック

ブックマークを削除したい場合 削除したいブックマークの位置へ (うしろのブックマークに戻る) または ▶ (次のブックマークに進む)をク リックし、3秒以内に 🧖 (ブック マーク)をクリックしてください。

(ブックマーク)をクリックして ブックマークを追加したあと、3秒以 内に再度 🧖 (ブックマーク)をク リックしても削除できます。 また、シーンインデックスで消したい ブックマークを右クリックして表示さ れるメニューから削除できます。



PART 2

特殊再生について

SmartVision/TVは、録画した番組や、タイムシフト中の番組で、 特殊な再生方法を使って、通常よりも短時間(通常よりも再生速度を 遅くすることもできます)で番組を楽しむことができます。 特殊再生は次の2通りで、[SmartVision/TVの設定] - [再生] で切り替えて使用します。

音声付き変速再生

音声と画像を、実際の再生速度と比べて、速く再生したり遅く 再生したりします。設定値は実際の再生速度と比べた倍率で、 0.1 倍~2.0 倍まで設定できます。

音声付き変速再生を行った場合、実際の音声より高音または低 音になります。

● 短縮再生

録画された番組で、指定した時間内で番組の大筋を理解できる ようにします。設定値は、実際の番組再生時間との比較割合で、 1 ~ 30%を設定できます。

場面の切り替わり場所では、画面とステータスバーに「シーン 切り替え」と表示されます。

なお、短縮再生のためのデータがない場合は、自動的に音声付 き変速再生となります。

短縮再生のイメージ





番組の概要を 短縮して再生





ダチェック

特殊再生の設定 → このPART [SmartVision/TVの設定について] (P.84)を参照してください。

ジチェック

短縮再生は、タイムシフト中の番組に は使用できません。

ダチェック

短縮再生は、番組中に流れるテロップ や音声出力の有無を判断し、シーン切 り替えを行いますので、お客様の意図 した短縮結果にならないことがありま す。特に、ニュース番組を短時間で見 る場合などにご利用いただくことをお すすめします。

番組の詳細表示を見る



7 🔳 をクリックする



番組の詳細情報が表示されます。

OADAMS	

ジチェック

テレビ番組の詳細情報を見るには、あ らかじめテレビ番組表を受信しておき ます。



テレビ番組表の受信 → PART1 「自動でチャンネルを設定する」(P.40)

マチェック

ご購入時の状態では、テレビ番組の詳細情報は (m)をクリックしたときの内容が表示されます。テレビ番組の詳細情報を更新するには、再度 (m)をクリックしてください。自動的に内容を更新することもできます。詳しくは、オンラインヘルプを参照してください。

ジチェック

[詳細情報] 画面を閉じるには × を クリックします。

裏番組名を表示する

視聴中以外に現在放送している放送局名と番組名を一覧で表示します。





2 見たい番組名をクリックする

● チェック テレビ番組表を受信していないとき は、放送局名のみ表示します。





好きなサイズに変更する



ウィンドウの枠にマウスポインタを合わせ、 🗟 が 🍢 に変わったらドラッグする



ダチェック

ウィンドウ右上にあるボタンが **回** の ときは、ウィンドウが最大化されてい るので、ウィンドウのサイズは変更で きません。サイズを変更するには、**回** をクリックして **回** にしてから、左記 の操作をしてください。初めて SmartVision/TVを起動したときは、 ウィンドウは最大化されています。

PART 2

左斜め上にドラッグすると



右斜め下にドラックすると

音声を切り替える

+ - - - X 0

音声多重放送でないときにこのボタンを押すと、ステレオ放送時は 左・右それぞれの音が聞こえ、モノラル放送時は音が変わりません。 ダチェック

副音声は、二カ国語放送などで使われています。

ジチェック

マチェック

副音声がない番組は、「くくの」をク リックしても主音声しか出力されない 場合があります。

左音声のみ・右音声のみの場合、左右 のスピーカに同じ音が出力されます。

SmartVision/TV の設定について

SmartVision/TVの画面右下にある 🧱 をクリックして表示される「SmartVision/TVの設定」では、次のような設定ができます。

- タイムシフトバッファフォルダ、録画データの保存先、録画を 停止する空き容量データサイズ、タイムシフト可能時間、録画 時の画質(MPEG1、MPEG2、ユーザ設定)、録画番組再生後 の処理
- 特殊再生(音声付き変速再生、短縮再生)の選択、音声付き変 速再生倍率の設定、短縮再生時間の設定、ブックマークジャン ブ機能、ホイールマウス対応
- ・ SmartVision/TV動作中の地上波データ放送受信許可、番組詳 細情報表示の自動更新設定、ADAMS-EPGデータの読み込み
- ・ 音声多重放送時の音声、ボリュームコントロールの使用方法、 画面のカラー調整、MPEG2 データのカラー調整(ボード拡張 設定)
- オンスクリーンディスプレイ機能、WIDE モニタ使用時の全画 面表示
- ・ 静止画キャプチャ保存用フォルダの指定





🌈 🗐 (設定) をクリックする



[設定] 画面が表示されます。

	A THE REPORT OF	<u></u>
静謐を停止する日	き容量データサイズ	300 🖽 MB
タイムシフト可能時	emo(分~90分)	5
タイムシフトノ神道	時の語教	
C MPEG1	MPEG2	(_ 1-竹論定
除 而會相 再生後0)处理	
	同一両生終了後、パイ)	オーモードに戻る

この画面でSmartVision/TVを設定します。

録画:

録画およびタイムシフトに関する設定

再生: 特殊再生の設定

データ放送/番組詳細: 地上波データ放送に関する設定

映像音声: ビデオキャプチャH/Wに関する設定

表示設定: ディスプレイ表示に関する設定

キャプチャ: 静止画キャプチャ保存用フォルダ

バージョン情報: SmartVision/TVのバージョン



SmartVision/TVで録画した番組のデー タを保存する場所を指定します。

タイムシフト録画時のフォーマットを設 定します。 MPEG1:ビットレート2Mbps MPEG2:ビットレート6Mbps ユーザ設定等詳しい設定方法については、 PART5「テレビ番組を録画しよう」 → 「録画モードの設定について」(P.98)を参 照してください。

● 再生の設定

音声付き変速再生の倍率を設定します。 倍率が大きいほど、スピードが上がり音 声も早口になり、倍率が1より下がると スローモーションのようになります。

短縮再生時間を設定します。 値が少ないほど短時間で再生しますが、 あまり短いと内容がわかりづらくなります。

24Mo Economical My Pictures	
鉄面を停止する空き容量データサイズ	300 - MB
タイムシフト町参時間(1分~90分)	5
タイムシフトノ制蔵時の面積	
C MPEGI C MPEG2 C	1一步設定
移動養相両生後の処理	
▽ 再生終了後、パイン	ダーモードに戻る



・映像音声の設定

音声多重放送時に MPEG ファイルへ取 り込む音声を選択します。

ボリュームコントロールの使用方法を選 択します。

画面(オーバーレイ)のカラー調整を行 います。

SmartVision Pro 2 for USBのハード ウェア MPEG エンコーダに取り込む画 像のカラー調整を行います。



ジチェック

オーバーレイのカラー調整は、ハード ウェアにより、サポートされない項目 があります。 ボード拡張設定 をクリックすると、以下の画面が表示されます。



Brightness: 輝度 Contrast: コントラスト Hue: 色合い Saturation: 濃度



ワイドモニタを接続する時の表示方法を 選択します。 ズームの場合、画面の上下がカットされ ますので注意してください。 ワイドモニタをご使用でない場合は、無 効になっています。

この設定は、編 場合のみ有効 で スーム で ワイド で 又二マル	 集度表示の書待合が4: なのます。 4213の価値を 4113の価値を 1153の価値を ウィンドウ种内は 	3以外の画面環境でご利用が 上下カットして表示 16月9に拡大して表示 4月3の映像を表示
オンスクリーンディ TV通道にチャン (表示的部に制	スプレイ機能 小番組やステータスの引 細子一次には書き込み	11.75.75.75. 12.75.75.75.75.75.75.75.75.75.75.75.75.75.
オンスクリーンデ	ィスプレイ根能表示	₩ 表示する
表示時間(1~	10段)	5 m

SmartVision/TV を終了する



🚺 赵 をクリックする



PART

3

テレビ番組を録画しよう

テレビ番組表をパソコンに取り込んで、番組の録画予約や視聴予約ができます。SmartVision/TVを使うと、録画の終了を待たずに、録画中の番組が再生できます。

この PART の内容

テレビ番組を録画する	9	90
録画を予約する	10	00
外出先から録画予約する	1	17
録画したテレビ番組を再生する	1	19



テレビ番組を録画する

テレビ番組を動画のままパソコンに取り込みます。

録画について

ー般のビデオ機器でテレビ番組を録画するのと同じように、パソコン にテレビ番組の動画を取り込むことができます。ビデオテープに録画 する代わりに、パソコンのハードディスクに保存します。

また、タイムシフト再生中に、実際の放送から時間をさかのぼって録 画することもできます(タイムシフト録画)。

また、動画をハードディスクに保存するには、非常に大きなハード ディスク容量が必要です。ハードディスクがいっぱいになる前に、動 画を圧縮して保存したり、こまめに不要な動画ファイルを削除しま しょう。



録画(動画キャプチャ)の制限について

録画中に以下の状態になると、録画は自動的に終了します。

ハードディスクの残り容量が、「SmartVision/TVの設定」の 「録画を停止する空き容量データサイズ」で設定している容量 (ご購入時の状態は300MB)より少なくなったとき

[予約設定] 画面で表示される「HDDの空き容量」には、「録画 データの空き容量の警告」で設定した容量が含まれます。

ただし、タイムシフトモードから録画した場合は、「録画を停止 する空き容量データサイズ」+「タイムシフト可能時間分の容 量」より少なくなると、自動終了します。

ジチェック

あなたがテレビ放送や録画物などから 取り込んだ映像や音声は、個人で楽し むなどのほかは、著作権上、権利者に 無断で使用できません。

ジチェック

SmartVision/TVを初めてご使用にな る前に PART1「ハードディスクを設 定する」(P.37)を参照して、ハード ディスクの設定を確認してください。



キャプチャ、キャプチャする

静止画や動画をパソコンに取り込むこ とを「キャプチャ」または「キャプチャ する」といいます。キャプチャした静 止画や動画は、画像ファイルや動画 ファイルとして保存できます。

録画ファイルサイズについて

動画の録画ファイルサイズは、録画のモード設定値によって変わり ます。

● 設定可能な動画録画モード

- ・ MPEG2 解像度720×480、ビットレート6Mbps
- ・ MPEG1 解像度 320 × 240、ビットレート 2Mbps
- ユーザ設定(以下のパラメーターを使用することができます) MPEG2 解像度720×480(Full D1)、 352×480(Half D1) ビットレート3/3.5/4/5/6Mbps (ただし、3Mbpsの場合はHalf D1を推奨)
 MPEG1 解像度320×240、 ビットレート0.5/1.15/1.5/2Mbps

● 各ビットレートでのファイルサイズの目安

MPEG2

ビットレート 6Mbps の場合…約47MB/分、約2.8GB/時間 ビットレート 5Mbps の場合…約39MB/分、約2.3GB/時間 ビットレート 4Mbps の場合…約32MB/分、約1.9GB/時間 ビットレート 3Mbps の場合…約24MB/分、約1.4GB/時間 MPEG1 ビットレート 2Mbps の場合…約17MB/分、約990MB/時間 ビットレート 1.5Mbps の場合…約13MB/分、約760MB/時間

ビットレート 1.5Mbps の場合.. 約13MB/分、約760MB/時間 ビットレート 1.15Mbps の場合.. 約11MB/分、約610MB/時間 ビットレート 0.5Mbps の場合.. 約5.5MB/分、約330MB/時間

編集目的で録画するときの注意

- SmartVision/TVで録画したテレビ番組を、あとでVideo Studioで編集する場合は、MPEG2モードで録画しておくこと をおすすめします。
 - MPEG2 DVD やデジタル放送等で採用されている高画質 な圧縮形式。ハードディスクは大きく消費します。
 - MPEG1 MPEG2と比べると、画質は落ちますが、ファイ ルサイズを小さくできます。

ダチェック

ご使用の環境で映像がスムーズに再生 できない場合は、画質調整ユーティリ ティで MPEG1/MPEG2 モードの ビットレートや解像度を低めに設定し てください。



録画モードの設定方法 → このPART 「録画モードの設定について」(P.98)

番組を録画する



SmartVision/TV を起動する



録画したいテレビ番組を表示する



🕑 💽 (録画)をクリックする



録画が始まります。

🕊 録画を終了するときは 🔳 (停止)をクリックする

録画したテレビ番組は、パソコンのハードディスクに保存され ます。録画したテレビ番組を再生するときは、このPART「録 画したテレビ番組を再生する」(P.119)を参照してください。 また、録画終了を待たずに再生することもできます。詳しくは、 このPART「録画終了を待たずに再生する」(P.126)を参照 してください。

録画したテレビ番組の名称は、次のようになります。

- ADAMS-EPGのデータがある場合
 チャンネルバーに表示されている番組名が名称になります。
- ・ ADAMS-EPG のデータがない場合 録画したときの年/月/日/時間が番組の名称になります。



SmartVision/TVの起動 → PART2 [SmartVision/TVを起動する](P.73)

ジチェック

セミライブモードから録画する場合、 (録画)をクリックしてから録画 が開始するまでには、時間が10数秒 かかります。



(停止)をクリックしてからテレビの映像が表示されるまでには、時間が10数秒かかります。

】参照

チャンネルの切り替え → PART2「コ ントロールバーを使って操作する」 (P.75)

ダチェック

- 1時間に必要なハードディスク容量 については、「録画ファイルサイズ について」(前ページ)を参照してく ださい。
- あらかじめテレビ番組表を受信して おくと、録画したテレビ番組は自動 的にジャンル別に保存されます。テレビ番組表を受信してから録画する ことをおすすめします。

1 参照

テレビ番組表を受信する → PART1 「チャンネルとテレビ番組表の設定をす る」(P.40)

SmartVision/TVの設定 → PART2 [SmartVision/TVの設定について] (P.84)

ダチェック

コピー防止信号(マクロビジョン信 号)が含まれている映像を録画するこ とはできません。コピー防止信号が検 出された場合は、自動的にセミライブ モードに切り替わります。

タイムシフト再生中に番組を録画する (タイムシフト録画)

たとえば、録画予約をせずに視聴していた番組で、途中に気に入っ たシーンを見つけ、そのシーンまでさかのぼって録画することがで きます。

また、最初は視聴のみで録画しようと思ってなかった番組を、途中から番組の先頭に戻って録画することも SmartVision Pro 2 for USB だったら簡単にできます。

タイムシフトモードで番組を表示する





タイムシフト録画をしたいシーンや番組を見つけたら、その先頭まで、(香く)(巻き戻し)や(前)(一時停止)、(下)(再生)、(下)(早送り)の各ボタンを使ってタイムシフトする

3 タイムシフト録画をしたい場所で (録画)をクリック して、タイムシフト録画を開始する

タイムシフト録画開始後は、通常のタイムシフト再生と同じ操 作で表示場所を変更できます。

భ 録画を終了するときは 💼 (停止)をクリックする

録画したテレビ番組は、パソコンのハードディスクに保存され ます。録画したテレビ番組を再生するときは、このPART「録 画したテレビ番組を再生する」(P.119)を参照してください。 また、録画終了を待たずに再生することもできます。詳しくは、 このPART「録画終了を待たずに再生する」(P.126)を参照 してください。

ジチェック

タイムシフト録画は、セミライブモー ドでは使えません。

ダチェック

タイムシフト録画は、あらかじめ設定 された時間内(1~90分:1分刻み) で、自由にさかのぼって録画すること ができます。詳しくは、このPART「タ イムシフト録画の設定」(P.95)を参 照してください。

ジチェック

タイムシフト録画を行うと、リアルタ イムからさかのぼった時間は1分ごと にそれぞれのファイルとして保存され ます。

これらのファイルはバインダーモード で1つのストリームとして閲覧できる ほか、1つのMPEGファイルとして出 力したり、サイズを指定して分割する こともできます。詳しくは、この PART [録画ファイルをエクスポート する](P.96)を参照してください。

チェック

(停止)をクリックしてからテレビの映像が表示されるまでには、時間が10数秒かかります。

ジチェック

タイムシフト録画中は、タイムシフト 再生時と同じ操作ができますが、移動 できる場所はタイムシフト録画開始時 間からリアルタイム放送時間までの間 です。



PART テレビ番組を録画する

タイムシフト録画の設定



🚺 🗐 (設定) をクリックする





🛜 [録画] タブをクリックする

「タイムシフト可能時間」と「タイムシフト/録画時の画 質」を設定して OK をクリックする

©¥My Document	s¥My Pictures	参照
緑画を停止する3	ぎき容量データサイズ	300 - MB
タイムシフト可能的 タイムシフト/緑画 C MPEG1	相(1分~90分) 時の画質 (* MPEG2	5 1分 () 1-切設定
録画書組再生後	D処理 □ 再生終了後、バ	インターモードに戻る

ジチェック

タイムシフト録画が可能な時間は、1 ~90分(1分刻み)です。

マチェック

タイムシフト/録画時の画質の設定に ついて → PART3 「録画モードの 設定について」(P.98)を参照してくだ さい。

録画ファイルをエクスポートする(エクスポート機能)

録画したファイルは、長時間録画すれば録画するほど大きくなって いきます。これでは、CD-RWやDVD-RAM/RWのようなメディ アに保存したり、動画編集ソフトや再生ソフトで利用できないこと があります。

また、タイムシフト録画で録画すると、さかのぼって録画した時間 が長いほど数多くのファイルで構成されます。

これらのファイルを、バインダーモードで1つの MPEG ファイル として出力したり、適当なサイズごとに分割して保存しなおすこと ができます。これをエクスポート機能といいます。







2 エクスポートしたい録画ファイルにマウスポインタを合わ せて、右クリックして表示されるメニューから、「エクス ポート] をクリックする

チャンネー	放送局名	番組名		静画年月日
VIDEO 1		SmartGallery 2.0	イメージビデオ	2001/01/01
8 (8)	10.00	2001/84/25 21	1:42:32	2001/04/25
€ c8s	0.8.756	2001/04/25 21	1:43:32	2001/04/25
4 .4	Second.	2001/04/25 3	再生(2)	04/25
8 ek	22256	2001/04/25 :	名前李寅(M)	04/25
100 484	754000	2001/04/25 :	利昭多(D)	04/25
16 (A)	100.00	CS CONTRACTOR	pwi-windy	5/09
10.00	100.00		172本*-ト(日)	5/09
			TOTAL P WILL B	200 +

チェック

エクスポート中に「タイムシフト」や 「録画」をしないでください。

エクスポート中に「タイムシフト」や 「録画」をした場合、エクスポート時間 がかかったり、再生/録画の品質が低 下します。





出力

出力先フォルダ:

エクスポート先の場所を指定します。

ベースファイル名:

エクスポート後のファイル名のベース文字列を指定します。

出力モード

SmartVision/TV で視聴可能にする:

SmartVision/TVで視聴するための制御ファイルを同時 に作成します。

MPEG ファイルのみを出力する:

SmartVision/TV で視聴するための制御ファイルを作成 せず、MPEGファイルのみ作成します。この場合、 SmartVision/TV では視聴できなくなります。

MPEG ファイル分割サイズ

そのまま出力:

ストリーム全体を1つのファイルとして出力します。ただし、最大4GBを越える場合は、自動的に4GBずつに区切って保存されます。

サイズを指定:

1つのサイズを指定して保存することができます。サイズ は500MBから4000MBで1MB単位で指定できます。

ダチェック

- 「分割後も全体を1つの番組とする」
 を選択すると、ブックマークやシーンインデックスデータ、短縮再生情報など、すべて元の番組と同じように動作します。
- 「分割単位を1つの番組とする」を選 択すると、ブックマークやシーンイ ンデックスデータ、短縮再生情報な どは無効になります。

エクスポート後のファイル名の定義

例として出力フォルダを「C:¥My Documents¥SVExport」、ベー スファイル名を「aaa000123」とします。

1つの番組としてSmartVision/TVで視聴可能にする 場合

C:¥My Documents¥SVExport¥aaa000123.SVI C:¥My Documents¥SVExport¥aaa000123¥aaa000123.m2p (*1) C:¥My Documents¥SVExport¥aaa000123¥aaa000123.n.m2p (*2)

- *1 分割出力時も、先頭ファイルとして作成されます。
- *2 分割出力時のみ存在します。

● 分割単位ごとにSmartVision/TVで視聴可能にする場合

(nブロック目)

C:¥My Documents¥SVExport¥aaa000123.#n.SVI

C:¥My Documents¥SVExport¥aaa000123¥aaa000123.#<u>n</u>.m2p (*3) *3 SVIファイルの<u>n</u>とMPEGファイルの<u>n</u>は、同じ<u>n</u>ブロックの<u>n</u>と同じです。

MPEGファイルのみを出力する場合

C:¥My Documents¥SVExport¥aaa000123.m2p (*1) C:¥My Documents¥SVExport¥aaa000123.<u>n</u>.m2p (*2)

- *1 分割出力時も、先頭ファイルとして作成されます。
- *2 分割出力時のみ存在します。

デェック

n=001,002....の3桁の数字 MPEG1の場合は、拡張子m2pを mpgに読み替えてください。

マチェック

SmartVision/TV で視聴可能にする 場合は、その他に付帯ファイルも作成 されます。

ジチェック

「分割単位を1つの番組とする」で作成 した録画ファイルは、CD-Rなどに制 御ファイル(拡張子SV1)と制御ファ イルと同名のフォルダを記録すると、 SmartVision/TVがインストールさ れたパソコンでは、このCD-R上の制 御ファイルをダブルクリックして再生 できます。

録画モードの設定について

0

<u>
通スヤート</u> - [プログラム] - [SmartVision] - [Smart Vision-TV] をクリックする



(設定)をクリックし、設定画面が表示されたら [録 画] タブをクリックする





マチェック

選択できる画質の詳細は、このPART 「録画ファイルサイズについて」(P.91) を参照してください。

ダチェック
タイムシフト/録画時の画質で
MPEG1またはMPEG2が選択され
ている場合は、[ユーザ設定]で設定した
内容は予約録画にしか反映されません。

ユーザ設定を選択の場合

MPEGエンコード形式、ビットレート、キャプチャサイズを設 定してください。

ene.	
MPEGE CO-HER	
C MPEGI	MPEG2
ビットレート(OBR)	キャプチャサイズ
6 Mipps	(<u>parent</u> *
or 1	352×490
4	1789 Galler
E ITE	
MPEGIIJA PEST	C MEEDS
HITE MPEQIIJA-HISK & MPEQII	€ MPEQ2
EDE MPEQIIZA-HISK C MPEQII Cohu-H(CER)	← MPEG2 キャプチャサイズ
HIST MPEGILUT-FREAK C MPEGI L'AFL-FCERA 2 Magas	с мрео2 ++75+51% / 201×200
EDE MPEGIJJOH-FREK C MPEGIJ EVIL-HOBR 2 Mapps	C MPEG2 キャプチャサイズ) (200×200) ンちち し 常知(日本)

🕐 🛛 OK をクリックする

ジチェック

MPEG2を選択した場合は、キャプチャ サイズが720×480、または352× 480のどちらかが選択できます。 MPEG1は320×240です。



録画を予約する

テレビ番組の録画予約をしてみましょう。予約した時刻になると、SmartVision/ TV が起動して、自動的に録画が始まります。

SmartVision/EPG を起動する

O

■スタート – [プログラム] – [SmartVision] – [Smart Vision-EPG] をクリックする



SmartVision/EPG (テレビ番組表) が表示されます。



ダチェック

あなたがテレビ放送や録画物などから 取り込んだ映像や音声は、個人で楽し むなどのほかは、著作権上、権利者に 無断で使用できません。

ダチェック

SmartVision/EPGは、Smart Vision/TVのEPGモードで 面 をク リックして起動することもできます。

ジチェック

初回起動時などデータがないときは、 番組表の[受信設定]画面が表示され ます。この場合は、番組表の受信設定 をしてください。

1 参照

番組表の受信設定 → PART1「チャ ンネルとテレビ番組表の設定をする」 (P.40)





「番組名|「予約日時|「開始時刻|「終了時刻|「チャ ンネル|「繰返し|「音声モード」を確認する



「モード」の ・ をクリックして「MPEG1」または 「MPEG2」、「ユーザ設定」のいずれかを選択し、録画 時の画質を指定する



💋 OK をクリックする

これで番組の予約ができました。 必要に応じて、パソコンを休止状態または、スタンバイ状態に してください。(P.110)



マチェック

予約は最大128件まで設定できます。 「繰返し」では、毎日、毎週の同じ時刻 に予約を設定できます。連続ドラマな どを録画するときに利用できます。 「モード」で「視聴」に設定すると、視聴 予約ができます。録画はしませんが、 予約した時間にビットキャストブラウ ザが起動します。番組を忘れずに見た いときに便利です。

「サイズ」には録画に必要なおおよその ハードディスク容量が表示されます。 なお、 録画に 必要な空き容量が残って いないときは、エラーメッセージが表 示されます。

デェック

・予約時刻が「テレビ番組表」の受信時 刻と重なっている場合は、「ADAMS-EPG 取得時刻と重複しています。予 約しますか? | というメッセージが 表示されます。そのままテレビ番組 を予約する場合ははいをクリック してください。

すでに別のテレビ番組の予約が設定 されている時刻に重なった予約を設定 しようとすると、[エラー] 画面が表 示され、予約設定はできません。

- · 複数の番組を同じモードで予約する場 合は、間隔をあけずに予約できます。 視聴と録画など、複数の番組をそれ ぞれ異なるモードで予約する場合 は、すでに予約済みの番組の開始2 分前から終了1分後までの時間帯の 間に、異なる別の番組の予約はでき ません。
- ・実際に録画が開始する時刻は、予約 設定した開始時刻よりも数秒遅くな ります。
- ・録画は、予約設定した時刻よりも数 秒早く終了します。
- 予約をする場合は、システムスタンバ イの設定を5分以上にしてください。

参照

録画時の画質の設定 - 「録画モー ドの設定について (P.103)



ユーザ設定 をクリックする

MPEGエンコード形式、ビットレート、キャプチャサイズを設 定してください。

* 載#定	
MPEGICUM-MER	
C MPEGI	/F MPEG2
RAFF-F(CBB)	キャプチャサイズ
6 Mbps) <u>MORESU</u>
	352×480
4±2/1	36 GEOR (192.9
sal∕t≣	
NPFOT 201-KHER	
MPEQIUM PREST	C MPEQ2
MPEGIJZI-PHER C MPEGI Valuations	C MPEQ2
MPEGIDID-PHER (Pherical Antipation of the state of the s	「 MPEQ2 キャプチャサイズ
MPEGILUSI-PIEST PIEST EVEL-F(CBR) 2 Mage	С мРЕО2 ++75++サイズ / [27:230]



ジチェック

選択できる画質の詳細は、このPART 「録画ファイルサイズについて」(P.91) を参照してください。

ジチェック

「タイムシフト/録画時の画質」で MPEG1/MPEG2を選択していても ユーザ設定の値は有効です。

ジチェック

録画モードが「ユーザ設定」の録画予約 を複数設定した場合でも、詳細設定で選 択できるエンコード形式、ビットレー ト、およびキャプチャサイズは共通で す。「ユーザ設定を選択した場合」 →「ユーザ設定ボタンをクリックする」

ジチェック

MPEG2を選択した場合は、キャブチャ サイズが720×480、または352× 480のどちらかが選択できます。 MPEG1は320×240です。



手動で番組を予約する

録画予約した時刻までに番組表が受信できないときなど、番組表を 使った予約ができないときは、手動で予約します。







2 「番組名| 「予約日時 | 「開始時刻 | 「終了時刻 | 「チャン ネル|「繰返し|「音声モード」を設定する

「チャンネル」で「ビデオ入力1」を選択すると、本製品につな いだ外部ビデオ機器からの映像を録画予約することができます。





🗲 「モード」の 💌 をクリックして 「MPEG1」 または 「MPEG2」、「ユーザ設定」のいずれかを選択し、録画 時の画質を指定する





(人) OK をクリックする

これで番組の予約ができました。 必要に応じて、パソコンを休止状態または、スタンバイ状態に してください。(P.110)



[予約設定] 画面の詳細は、「予約設定 のウィンドウについて (P.102) を 参照してください。

マチェック

·予約時刻が「テレビ番組表」の受信時 刻と重なっている場合は、「ADAMS-EPG 取得時刻と重複しています。予 約しますか? | というメッセージが 表示されます。そのままテレビ番組 を予約する場合ははいをクリック してください。

すでに別のテレビ番組の予約が設定 されている時刻に重なった予約を設定 しようとすると、「エラー] 画面が表 示され、予約設定はできません。

- ・複数の番組を同じモードで予約する場 合は、間隔をあけずに予約できます。
- ・視聴と録画など、複数の番組をそれ ぞれ異なるモードで予約する場合、 すでに予約済みの番組の放送開始2 分前から終了1分後までの時間帯に 重なる別の番組は予約できません。
- ・実際に録画が開始する時刻は、予約 設定した開始時刻よりも数秒遅くな ります。
- ・録画は、予約設定した時刻よりも数 秒早く終了します。
- 予約をする場合は、システムスタンバ イの設定を5分以上にしてください。



録画時の画質の設定 → 「録画モー ドの設定について | (P.103)

番組を検索して予約する

ジャンルや出演者で検索する

予約する番組の放送局や放送時間がわからないときは、ジャンルや 出演者名から番組を検索して予約できます。





[検索] 画面が表示されます。



■ をクリックして「ジャンル」または「人名」を選択する





3 + をクリックする

ここでは 「バラエティー」をクリックします。





4 検索するための「キーワード」をクリックする ここでは「バラエティー」を選択します。



画面右側の「検索結果」には、キーワードに関連する番組が表 示されます。

チェック テレビ番組表が受信されている必要が あります。



予約したい番組名をクリックする

★ 教希記書	1	
2 7- 7- 7- 7- 7- 7- 7- 7- 7- 7- 7- 7- 7-		



予約をクリックする

「番組名」「予約日時」「開始時刻」「終了時刻」「チャ ンネル」「繰返し」「音声モード」を確認する





💽 「モード」の 💌 をクリックして 「MPEG1」 または 「MPEG2」、「ユーザ設定」のいずれかを選択し、録画 時の画質を指定する





OK をクリックする

マチェック

予約は最大128件まで設定できます。 「繰返し」では、毎日、毎週の同じ時刻 に予約を設定できます。連続ドラマな どを録画するときに利用できます。 「モード」で「視聴」に設定すると、視聴予 約ができます。録画はしませんが、予約し た時間にSmartVision/TVが起動します。 番組を忘れずに見たいときに便利です。 「サイズ」には録画に必要なおおよその ハードディスク容量が表示されます。 なお緑画に必要な空き容量が残っていない ときはエラーメッセージが表示されます。

参昭

[予約設定] 画面の詳細は 「予約設定の ウインドウについて|(P.102)を参 照してください。

チェック

- 予約時刻が「テレビ番組表」の受信時 刻と重なっている場合は、「ADAMS-EPG 取得時刻と重複しています。予 約しますか? | というメッセージが 表示されます。そのままテレビ番組 を予約する場合ははい。をクリック してください。
- すでに別のテレビ番組の予約が設定 されている時刻に重なった予約を設定 しようとすると、 [エラー] 画面が表 示され、予約設定はできません。
- · 複数の番組を同じモードで予約する場 合は、間隔をあけずに予約できます。
- ・視聴と録画など、複数の番組をそれ ぞれ異なるモードで予約する場合、 すでに予約済みの番組の放送開始2 分前から終了1分後までの時間帯に 重なる別の番組は予約できません。
- ・実際に録画が開始する時刻は、予約 設定した開始時刻よりも数秒遅くな ります。
- ・録画は、予約設定した時刻よりも数 秒早く終了します。
- 予約をする場合は、システムスタンバ イの設定を5分以上にしてください。



録画時の画質の設定 → 「録画モー ドの設定について」(P.103)



	 チャンネ	ル 放送局名	88	
日 1577 2117 21				-
		-		<u></u>

これで番組の予約ができました。

必要に応じてパソコンを休止状態またはスタンバイ状態にして ください。

キーワードを入力して検索する



*iiiSmart\	lisio	n/EPG		
771N(E)	表	₩Ŵ	11	ブ田
ا 5	928	日(金	;)	>
	Ì	*	T	

検索の画面が表示されます。



💈 🚽 をクリックして「キーワード入力」を選択する





好きなキーワードを入力して
検索
をクリックする 探したい番組に関連するキーワードを入力してください。



条件にあてはまる番組が表示されます。

マチェック

テレビ番組表が受信されている必要が あります。

ダチェック

検索結果を絞り込みたいときは、キー ワードのうしろにスペースを1文字入 力し、別のキーワードを入力すると、 両方の条件にあてはまる番組を検索し ます。

デェック

SmartVision/EPG には、ユーザの録 画予約操作から好みの番組タイトルや 人名などを判別し、キーワードとして 自動抽出する機能があります。キー ワードが自動抽出された場合、「予約設 定]ウィンドウ(P.102)の下部に「キー ワード登録」が表示されます。そこで登 録したキーワードは、手順0のウィン ドウの左に表示され、ダブルクリック で番組検索ができるようになります。

画面左側には、自分で入力したキーワードの履歴のほかに、番組 の予約傾向から自動的に抽出されたキーワードが登録されます。

刊末 被索	書組名	チャンネル	計造局名	84	
MELSON DREIPING		8			
	1.				
	252131	*	115	1000	12
		*			
	2022				
	4				۰ſ
	A COMPANY AND A COMPANY	and -	0638.8		
LEN L TO L					

「ジャンルや出演者で検索する」の手順
(P.106) 以降の操作をして、番組の予約をしてください。

予約の確認や変更をする





予約一覧の画面が表示されます。



確認や変更する番組名をクリックする





ジチェック

「検索結果」には、プリセットチャンネ ルで設定していないチャンネルの検索 結果が表示されることがあります。ま た一部の地域では、同一の放送が複数 の局で行われていることがあり(例: 北海道や関西地区のNHK総合)、同一 の内容が検索結果として複数表示され ます。その場合は、「チャンネル」に数 字が表示されているものを選択して予 約をしてください。

ダチェック

予約一覧は、タスクトレイの 西 を右 クリックして表示されるメニューから [予約一覧]をクリックして表示する こともできます。

ダチェック

[予約結果] タブをクリックすると予約結果の確認ができます。

ジチェック

確認や変更をする番組名をダブルク リックして [予約設定] 画面を表示す ることもできます。

ジチェック

予約を取り消すときは、取り消す番組名 を選択して 取消 をクリックします。

PART 3 録画を予約するい



2 変更する項目を修正する



72/65/(X7)計算 (HDDの空空容量 47408) | 何日間回 10 一日 合計 0 MB

BM D



OK をクリックする



82.18

3.1 これで予約の変更ができました。

ダチェック

録画中の番組は、終了時刻だけ変更が できます。

ダチェック

| 時間| サイズ | 種語し |

際にろ

「何日間」に日数を設定すると、「合計」 に録画に必要なハードディスク容量が 表示されます。「3」と設定すると、当 日を含めて3日間に録画予約をしてい る時間を合計して、必要なハードディ スク容量を表示します。

録画予約後、パソコンを使用しないとき

休止状態またはスタンバイ状態にする

録画予約をしたあとにパソコンを使用しないときは、パソコンを休 止状態、またはスタンバイ状態にしておきます。予約した時刻にな るとパソコンが自動的に復帰し、SmartVision/TVが起動して、録 画を開始します。

× をクリックする

番組表の表示を終了します。

vý SmartVision/EPG		
7+(1)(日 表示(1) ヘルプ(1)		
《 5月(5日(火) 》 《	1 100 100 100 100 100	8 Y Y
9.0% C	BAR ALL PROVING	A



10 (Windows の終了) をクリックする
 10 (Windows の終了) をクリックする
 10 (Windows の終了) (10 (Windows の終了))



● Windows 98/Windows 98 Second Edition の場合

「スタンバイ」を選択する

Vindows (Def 7
)かの方法で終了しますか ⁶ で (<u>次受力下イ付</u>) で 電源を切れら状態にする(S) 一 両記動する(D) 「 MG-1005 モードで用記動する(D)
	0K #+5721 ~12/289

Windows Me/Windows 2000の場合

「スタンバイ」または「休止状態」をクリックする

	次の中から選択してください。
	187 E
	第7 両記動
	スタンパイ 111111111111111111111111111111111111
	OK キャンセル ヘルプロ



OK をクリックする

ダチェック

调に10時間以上録画する場合は、ハー ドディスクへの書き込みを効率よくする ために、週1回程度デフラグ(3025-) - [プログラム] - [アクセサリ] - [シ ステムツール] - [デフラグ])を実行 してデータ整理をすることをおすすめし ます。なお、容量が大きいハードディス クをデフラグする場合は、時間がかかり ます。時間が十分あるときに実行してく ださい。

ダチェック

Windows 98 またはWindows 98 Second Editionには、「休止状態」が ありません。

チェック

- ・ビットキャストローダーが起動して いるときは、休止状態またはスタン バイ状態にできません。
- ・パソコンが休止状態やスタンバイ状 態になると、消費電力を低く抑える ことができます。
録画予約の実行

録画予約を実行する

録画予約の開始時刻が近づき、予約開始5分前になると、画面右下のタスクトレイの 🧱 の表示が変わり、まもなく録画が始まることを知らせます。



Constructionを行わられたは中) S分割に「(SEEX)COOCのCOCコース」の通知書が見から取りられます。 基礎プラリアーションで活動します。

パソコンを使用中の場合は、使用しているアプリケーションソフトを 終了して録画できる状態にしてください。録画に使用するアプリケー ションソフトが起動している場合は、終了する必要はありません。 録画が始まると、画面右下のタスクトレイの 亞 が Mage になりま す。録画が終了すると 555 に戻ります。

SmartVision/TV が起動していない場合は、予約開始時刻の約2 分前になると、SmartVision/TV が自動的に起動します。

データ放送予約を実行する

ビットキャスト放送の予約や、番組表の受信を実行するときは、 SmartVision/TV を終了してください。

SmartVision/TV が起動していると、視聴予約を実行できません。 視聴予約の場合、予約開始時刻の約2分前になると、ビットキャス トブラウザが自動起動して番組を表示します。

データ放送予約で起動するアプリケーションソフトの切り替えは、 [設定ウィンドウの放送局(1)] タブで変更します → PART1 [放送局名を設定する](P.61)

起動するアプリケーションソフトを複数にすると、設定したすべてのアプリケーションソフトが同時に起動します。

ジチェック

番組表を受信するために、パソコンの 時刻を正しく設定してください。



タイムアジャストについて → PART1「パソコンの時計を合わせる」 (P.65)

デェック

ビットキャストブラウザなど、Smart Vision/TV 以外の映像を表示するアプ リケーションソフトが起動していると、 SmartVision/TV は起動しません。ま た、SmartVision/TVを起動している ときも、ビットキャストブラウザやな ど他の映像を表示するアプリケーショ ンソフトは起動できません。

実行中の予約録画を変更する

実行中の予約録画を中断する

録画予約をして外出したが、予定よりも早く帰宅したため、録画が 実行中だったときなどに、実行中の予約録画を中断できます。







(2) 「終了時刻」を変更したい時間に設定する





5 OK をクリックする

ダチェック 「終了時刻」以外の設定は変更できま せん。



Ray-I - [SmartVision/EPG] -「ヘルプ] - 「SmartVision/EPGオ ンラインマニュアル]を参照してくだ さい。

録画結果を確認する

結果が ○(白丸)の場合は録画が成功、×(バツ)の場合は失敗し たことを示します。



¥ <mark>ii</mark> iSmar	tVisio	n/EPG		
771N(E)表	ŦΨ	∧J¢	7(日)
۹ ا	月25	日(金)	▶
9	Ê	*	Ø	



? [予約結果] タブをクリックする

0	(B) (0.77.55	報告治	174/274	1. 設述日時	1988	747	Jacobi,
Š	信手書質		1	2001/05/16 15:00-16:00	01:00	2.768	(の)2個 1回(の)み
ô	高面質	0011-2	8	2001/05/18 10:00-11:00	01:00	30GB	每日

予約結果の一覧が表示されます。





EPG モードで録画予約する

SmartVision/EPGと同様に、SmartVision/TVからテレビ番組 表を使って録画予約ができます。



SmartVision/TV を起動する



モード切り替えベゼルの 🕒 をクリックする



EPG モードに切り替わります。

クリックすると最後にEPGデー タを受信した日時が表示される



テレビ番組表

3 予約する番組名をダブルクリックする

この PART「番組表から番組を選んで予約する」(P.101)の 手順 🙆 に進みます。

EPGモードでは、テレビ番組表の検索、色設定、表示放送 局の設定などはできません。これらの設定などを行う場合 は SmartVision/EPG で実行してください。 □ 参照

- ・番組表から予約する → このPART
 「番組表から番組を選んで予約する」
 (P.101)
- ・手動で予約する → このPART
 「手動で番組を予約する」(P.104)

デェック

EPGモードではテレビ番組表の検索、 色設定、表示放送局の設定などはでき ません。これらを設定するときは、 SmartVision/EPGで設定してくだ さい。

ジチェック

⑦ (手動)をクリックして、手動で 録画予約を設定することもできます。 この場合は、このPART「手動で番組 を予約する」(P.104)の手順 ② に 進みます。

PART C 外出先から録画予約する し

外出先から録画予約する

インターネットプロバイダ「BIGLOBE」の「SmartVision TV録画予約サービス」を利用すると、インターネットを通じて、外出先からiモード携帯電話やパソコンを使ってテレビ番組の録画予約ができます。

SmartVision TV 録画予約サービスとは

「SmartVision TV録画予約サービス」は、外出先からテレビ番組 の録画予約ができる便利なサービスです。録画予約をするのを忘れ て外出してしまったときや、急な用事で見たい番組が始まる時間ま でに帰宅できなくなったときなどに、「SmartVision TV録画予約 サービス」を利用すると便利です。



ダチェック

・BIGLOBEにアクセスするための 電話料金とプロバイダ料金、および iモード携帯電話のパケット通信料 金は、お客様の負担になります。

 「SmartVision TV録画予約サービス」を利用する場合は、あらかじめ パソコンを休止状態、またはスタン バイ状態にしておきます。

サービスを利用するためには

「SmartVision TV録画予約サービス」を利用するには、以下のことが必要です。

BIGLOBE に入会している

ただし、「るんるん」コース、または法人会員でご加入の方は利 用できません。

● i モード携帯電話を使用している、または外出先でイン ターネットが利用できる環境がある



PART () 録画したテレビ番組を再生する

録画したテレビ番組を再生する

録画した番組を再生してみましょう。

録画した番組を再生する



SmartVision/TV を起動する





😢 モード切り替えベゼルの 🖪 をクリックする



バインダーモードに切り替わります。



SmartVision/TVの起動 → PART2 [SmartVision/TVを起動す る](P.73)



SmartVision/TV で利用できる解像 度と表示色は、「800×600ドット、 65.536色 (High Color)」以上です。



通常は [SmartVision/TVの設定について] (P.84) で指定した 保存先(ご購入時の状態は「C:¥Mv Documents¥Mv Pictures」)が表示されます。変更する場合は 🕨 をクリックし て番組を保存したフォルダを指定します。



(1) ジャンルを選択する

テレビ番組表の情報が取得済みの場合は、録画した番組が自動 的にジャンル別に表示されます。再生したい番組のジャンルを クリックしてください。



5 再生したい番組をダブルクリックする

青字で表示されている番組は、まだ再生していないことを示し ます。



再生が始まります。



ダチェック

「録画のタイトル」の一覧に見たい番 組のタイトルがない場合は、「Smart Vision/EPG」の「予約一覧」で予約 結果を確認してください(P.108)。



録画できていないときは → PART9 「録画予約した番組が録画されていな い」(P.256)



録画番組を選択している状態で右ク リックするとメニューが表示されます。



[表示モード切り替え]を選択するとさ らにメニューが表示されます。



ダチェック

- ・テレビ番組表を受信したあとに録画 した番組は、自動的にジャンル別に 保存されます。
- ・録画した番組を、「Ulead Video Studio 5 SE Basic などの映像編 集用アプリケーションソフトで活用 する場合、「詳細情報表示エリア」の 「MPEG ファイル名」に表示されて いるファイルを指定してください。 なお、「SmartGallery」を使用すると 簡単に編集用アプリケーションソフ トにデータを移行できます。



SmartGalleryについて → PART5「やりたいことはスマートに 始めよう I(P.172)

PART C 録画したテレビ番組を再生する C



キーボードで操作する

SmartVision/TV を、キーボードから操作できます。キーボード では次の操作に対応しています。



マウスで操作する

ホイール付きマウスをご使用の場合は、コントロールバーを操作し なくても、かんたんに再生中のテレビ番組の巻き戻しや早送りがで きます。

● 録画番組再生中

機能	マウスの操作
早送り	ホイールを後ろに回す
巻き戻し	ホイールを前に回す
再生·一時停止	ホイールボタンをクリックする (ホイールボタンを押すたびに再生 /一時停止が切り替わります)

テレビモードのときで、シーンインデックスが表示されていな い場合のみです。

ダチェック

キーボードに次のボタンがある場合 は、SmartVision/TVで使用するこ とができます。

►II	再生/一時停止
144	巻き戻し
	早送り
キーボードに	よっては、ボタンがあっ
ても、使用て	きない場合があります。

ジチェック

「録画/再生・一時停止」を Enter」 キーで操作する場合は、SmartVision/ TVの設定で「ホイールマウス対応」を ☑ にします。

ダチェック

ホイール付きマウスで操作ができるか どうかは、インストールのときに選択 します。インストール後に設定を変更 する場合は、「SmartVision/TVの設 定について」(P.84)で変更します。



SmartVision/TVの設定 → この PART [SmartVision/TVの設定に ついて](P.84)

PART 3 録画したテレビ番組を再生する

リモコンで操作する

SmartVision/TV の主な操作はリモコンでできます。

マチェック

PK-VS/AG20U および PK-VS/ AG20UAは、リモコンが添付されて いません。



ジチェック

ワイドモニタを接続した場合、全画面 表示にしたときに[映像]ボタンを押す と、ズーム→ワイド→ノーマルに切り 替えることができます。詳しくはオン ラインヘルプを参照してください。

録画終了を待たずに再生する

SmartVision/TV では、録画中でも録画終了を待たずに番組の初 めから見ることができます。再生中に早送りして、リアルタイムの 放送に追いつくこともできます。

(うしろのブックマークに戻る)もしくは (巻き 戻し)をクリックして、再生したい場所まで巻き戻すいったん停止したあと、再び停止した場所から見たい場合は を押してください。

2 🕟 (再生) をクリックする

ー時停止したところから再生が始まり、カウンター表示部に録 画時間が表示されます。

3 リアルタイムに追いつきたいときは、 (早送り)または (次のブックマークに進む)をクリックする

をクリックするごとに、追いつく速度が速くなります。リアルタイムに追いつくと、 すは使用できなくなります。

エクスプローラからの再生

SmartVision 録画番組管理情報(拡張子がSVI)のファイルは、 Windowsのエクスプローラからファイルをダブルクリックすると SmartVision/TVが起動していない場合は起動し、録画ファイル の再生ができます。



録画中は、エクスプローラからの再生 はできません。





録画中や録画した番組を再生中、あるいは番組再生中に一時停止したときなどに (ゴックマークの追加/削除)を押すと 作成されます。この操作で作成したブックマークの付いた場面 は、シーンインデックス機能でサムネイル表示された画面左上 に赤い // が表示されます。

ユーザが作成できるブックマークは最大64 個までです。作成 したブックマークが64 個を超える場合は、設定した順に古い ブックマークから順番に削除されます。 SmartVision/TV を利用した静止画 キャプチャの方法 → この PART 「ブックマークの場面を静止画にして パソコンに取り込む」(P.129)、「視 聴中の番組の任意のシーンを静止画で 保存するには」(P.130)、「静止画を 自動保存するには」(P.131)

●自動的に作成されるブックマーク

ユーザが作成するブックマークとは別に、SmartVision/TVが 自動的に作成するブックマークがあります。このブックマーク は、ユーザが作成したブックマークとは別に、1つの番組に対 して最大64個作成されます(シーンインデックスで表示され る場面で、 ▼が付いてない場面にこのブックマークが設定され ています)。

このブックマークは、場面の変わり目など、場面変化が大きい シーンで作成されるので、シーンインデックスで番組のおおよ その流れがわかります。ただし、必ずしも場面の変わり目に ブックマークが作成されるとは限りません。なお、このブック マークを削除することはできません。

シーンスキップについて

シーンスキップとは、録画した動画を再生中に、ブックマークされ た場面をワンタッチで切り替えられる機能です。

シーンインデックス表示時を例に説明します。シーンスキップ機能 自体は、シーンインデックスが表示されている、いないにかかわら ず使用できます。

シーンインデックス(動画再生中)













指定のブックマークの先頭にスキップし、そこから再生を続け ます。 ダチェック

自動的に作成されるブックマークを、 ブックマーク機能の対象に含めない場 合は、SmartVision/TVの[設定] – [再生] タブの「ブックマークジャンプ 機能」の中の「ブックマークジャンプ でシーンチェンジ位置も対象にする」 を□ にしてください。

PART C 録画したテレビ番組を再生する



MPEG2 (352×480) 352×264ドット ダチェック
見たい場面を選択し
の
たクリックしても選択した場面に移動します。



シーンインデックス機能を使う 129

録画した番組の任意のシーンを静止画で保存するには

録画した番組で、ブックマークしていない任意の場面を静止画で保 存する方法を説明します。

シーンインデックス表示時を例に説明します。ブックマーク自体は、 シーンインデックスが表示されている、いないにかかわらず、設定 ができます。



録画した番組を再生中に、お好みの場面で 💌 (ブック マークの追加/削除)をクリックする





💈 挿入されたブックマーク場面をクリックする

選択された場面に がかかります。



挿入されたブックマークの場面(画面左上に赤い) と画面中 央下に赤い が表示されます)

以降、前ページ「ブックマークの場面を静止画にしてパソコン に取り込む | の手順 2 から同様に、静止画を保存することがで きます。

視聴中の番組の任意のシーンを静止画で保存するには

録画中の静止画キャプチャはブックマークを作成し、そのブック マークをシーンインデックスを利用して静止画に保存します。 ここでは、セミライブモードやタイムシフトモードで番組を視聴中 に静止画をキャプチャする方法を説明します。

🎞 (シーンインデックス)をクリックして、シーンイン デックス画面を表示する

マチェック

シーンインデックスに一時的に記録で きるブックマークの数は64個です。

参照

ブックマークを静止画として保存する 方法は、このPARTの「シーンイン デックス機能を使う |(P.127)を参照 してください。



シーンインデックスにブックマークしたサムネイルが表示されます



以降、P.129の手順 2から同様に静止画を保存することがで きます。

静止画を自動保存するには

タイムシフト再生またはセミライブモードでは、静止画を自動保存 することができます。

📄 (設定) をクリックし、 [キャプチャ] タブをクリックす る

2「静止画を自動保存する」を √にし、自動保存するフォ ルダを指定して OK をクリックする

「静止画を自動保存する」を ✓ にしていない場合、手動で保存 操作が必要です。





III (シーンインデックス)をクリックして、シーンイン デックス画面を表示する



🕢 番組を再生中に、お好みの場面で 📶 (ブックマークの追 加/削除)をクリックする

シーンインデックスにブックマークしたサムネイルが表示されます



手順❷で指定したフォルダに、静止画として自動的に保存される



手順❷をくり返すことで、静止画を連続で保存することができ ます。

デェック

手順②で「静止画を自動保存する」に 設定しなかった場合、ここで手動で保 存作業が必要となります(タイムシフ ト再生、またはセミライブモードでは、 手動で保存しなかった場合、Smart Vision/TVを終了するとキャプチャし たブックマークも消えてしまいます)。



ブックマークを静止画として保存する 方法は、このPART 「シーンインデック ス機能を使う I(P.127)を参照してくだ さい。

PART

映像を編集してみよう

SmartVision/TVやビットキャストブラウザを使って、テレビ放送 の静止画やビデオの映像をパソコンに取り込んでみましょう。 SmartVision/TVはMPEG1/2方式の動画と静止画、ビットキャ ストブラウザは静止画を取り込むことができます。パソコンに取り込 んだ静止画や動画は、オリジナルビデオを作成したり、電子メールに 添付するなど、楽しい使い方ができます。

この PART の内容

テレビの映像を静止画にしてパソコンに取り込もう	134
動画編集の流れ	140
外部ビデオ機器から映像を取り込もう	141
データを取り込んでみましょう	142
Ulead VideoStudio 5 SE Basic での編集	143



テレビの映像を静止画にしてパソコンに 取り込もう

テレビの画面を写真に撮ったように、一瞬の映像を切り取ってパソコンで利用できます。

静止画の取り込みについて

テレビを見ているときに、「この場面を写真のように残しておきた い」と思ったことはありませんか。ビデオに録画していれば、一時 停止機能を使って、見たい場面をゆっくり見ることができます。静 止画を取り込む作業は、テレビ番組を見ているときに保存したい一 瞬の画面をデータとして録画(記憶)する機能です。取り込んだ静 止画は、壁紙にしたり、印刷して飾るなど、さまざまな楽しみ方が できます。

静止画キャプチャ機能

「SmartVision/TV」のシーンインデックス機能を使うと、ブック マークをつけた映像のワンシーンを静止画として取り込むことがで きます。

マルチ静止画キャプチャ機能

「ビットキャストブラウザ」では、一場面だけの静止画、または連続 した複数の場面の静止画を取り込むことができます。取り込んだ複 数の場面の静止画は、1つの画像として記録されます。この機能を 「マルチ静止画キャプチャ機能」といいます。たとえば、サッカーの パスからシュートまでの連携プレーや、ボーリングのフォームなど を連続写真のように取り込むといった使い方ができます。





ジチェック

あなたがテレビ放送や録画物などから 取り込んだ映像や音声は、個人が楽し むなどのほかは、著作権上、権利者に 無断で使用できません。



シーンインデックス機能を使うには → PART3「シーンインデックス機 能を使う」(P.127)



キャプチャ、キャプチャする

静止画や動画をパソコンに取り込むこ とを「キャプチャ」、または「キャプ チャする」といいます。キャプチャし た静止画や動画などは、画像ファイル や動画ファイルとして保存できます。

ジチェック

映像にコピー防止信号 (マクロビジョ ン信号) が含まれている場合はキャプ チャできません。

ビットキャストブラウザを起動する

ここではビットキャストブラウザの詳細モードを例に説明します。

2 通スサート – [プログラム] – [SmartVision] – [bitcast browser ver.2.1] をクリックする



ビットキャストブラウザが表示されます。



ジチェック

ビットキャストブラウザを起動する前 に、アンテナ線の接続、Audioケーブ ルの接続、チャンネルの設定が完了し ている必要があります。



- ・アンテナ線の接続 → PART1
 「アンテナ線とUSBケーブルを接続する」(P.2)
- ・ USB ケーブルの接続 → PART1
 「USB ケーブルを接続する (P.8)
- ・チャンネルの設定 → PART1
 「チャンネルとテレビ番組表の設定を する」(P.40)



ビットキャストブラウザの基本的な操 作方法について → PART6「ビッ トキャスト放送を見よう」(P.193)

ジチェック

初めてビットキャストブラウザを起動 すると、[bitcast browserユーザ登 録] 画面が表示されます。画面の説明 を参照し、ユーザ登録をしてくださ い。ユーザ登録をしないと、ビット キャストブラウザに関するテクニカル サポート、バージョンアップなどの重 要な情報をお知らせできないことがあ ります。



OK \$62.5%

ここでは、システムドライブがCドラ イブの場合を例に説明しています。

静止画の取り込み方法を決める

静止画を取り込む方法は、テレビ映像の一場面を静止画として取り込む方法と、テレビ映像を連続した複数の静止画として取り込む方法(マルチキャプチャ)の2種類があります。 ここでは例として320×240ドットの画像を、101ミリ秒間隔 で4画面取り込む場合を例に説明します。



新作用所 C-VMy I	Documents		参照
科止面			
ሳ ャን <i>ች</i> ቱታና <mark>አ</mark>	820×240	•	
O #4+7%+			
57 8 183	[]	-	
REPERT	80	<u> </u>	u
マ JPEGIE式で	保存		
区 自動操作			
	01		4+22%



🚺 「分割数」が「2×2」になっていることを確認する





「取得間隔」の 💌 をクリックして「101」を選択する



ジチェック

「マルチキャプチャ」が □ になってい るときは、 □ ボタンをクリックした ときの映像が静止画として取り込まれ ます。

ジチェック

静止画として取り込むことができる画 像サイズは、320×240ドットのみ です。

ジチェック

マルチキャプチャ機能で取り込む画像の枚数は、「分割数」の ■ をクリックし、5×5、4×4、3×3、2×2の中から選択します。

デェック

320 × 240 ドットの画像をマルチ キャプチャ機能を使って2×2で取り 込むと、画像ファイル全体の大きさは 640 × 480 ドットになります。

マチェック

「取得間隔」は、マルチキャプチャ機 能を使って複数の静止画を連続して取 り込むときに、何ミリ秒間隔で取り込 むかを設定します。





Sull(静止画キャプチャボタン)をクリックする

設定した通りに画面がキャプチャされます。

[キャブチャ設定] 画面で「自動保存」が ☑ になっている場合は、 保存先のフォルダ (ご購入時の状態ではC:¥My Documentsフォ ルダ) に自動的に保存されます。 ダチェック

静止画をキャプチャしている間、 いな反転表示され、クリックできません。キャプチャが完了すると、元に戻 ります。



保存場所をご購入時の状態から変更していない場合は、画像ファイ ルはC:¥My Documentsフォルダに保存されます。「SmartGallery」 の「カテゴリ」から「イメージ」を選択すると、静止画を表示します。



04 (III 1:12E.Z. 110)

参照

SmartGallervicour - PARTS 「やりたいことはスマートに始めよう」 (P.172)

マチェック

取り込みをやめるときは、ビットキャ ストブラウザを終了してください。

参照

静止画を取り込む/ファイル名を指定して静止画を取り込む/取り込んだ静止画を確認する 139



外部ビデオ機器から映像を取り込もう

お手持ちのビデオデッキやビデオカメラの映像を、パソコンに取り込むことができ ます。

本製品に外部ビデオ機器を接続する

本製品にビデオデッキやビデオカメラなどを接続すると、テレビ放 送と同じように外部ビデオ機器からの映像をパソコンに取り込むこ とができます。







コントロールバーの

ビデオの画面が表示されます。



ダチェック

SmartVision Pro 2 for USBの外 部入力を使って家庭ゲーム機を楽しむ 場合は、以下の点にご注意ください。

 本体からコンピュータに転送された MPEG データをデコードして表示 するために1~2秒の遅延が発生す るため、アクションゲームやリアル タイム性を要求される場面がある ゲームでは、使用しないでくださ 610



PART2 「SmartVision/TVを起動す るI(P.73)

チェック

コピーガード信号が含まれている映像 は録画できません。コピーガード信号 が含まれる映像を検知した場合は、セ ミライブモードで表示されます。

チェック

S映像端子とコンポジット映像端子に 同時に入力をした場合は、S映像端子 の入力信号が優先されます。



Ulead VideoStudio 5 SE Basicで の編集

Ulead VideoStudio 5 SE Basic を使って、SmartVision/TV から録画した データを編集してみましょう。

Ulead VideoStudio 5 SE Basic を起動する



録画ファイルを確認する

録画ファイルは、SmartVisionを標準設定でインストールした場 合、システムドライブの C:¥Mv Documents¥Mv Pictures フォ ルダに保存されます。編集するファイル名を確認しておきます。



A A MARTIN - [プログラム] - [Ulead VideoStudio 5.0] - [Ulead VideoStudio 5.0 SE Basic] をクリックする







インストールについて → PART1 [ソフトウェアをインストールしよう]-[Ulead VideoStudio 5 SF Basicをイ ンストールする」(P.24)

マチェック

あなたがテレビ放送や録画物などから 取り込んだ映像や音声は、個人で楽し むなどのほかは、著作権上、権利者に 無断で使用できません。

チェック

編集する前に「SmartVision/TV」と 「ビットキャストローダ」は終了して ください。

マチェック

初めて VideoStudio を起動したとき は、[ユーザ登録] 画面が表示されま す。画面の説明をよく読み、ユーザ登 録をしてください。

チェック

このPARTに使用している オンライン マニュアル」を起動するには、 コスタート - [プログラム] - [Ulead Video Studio 5.0] の [ユーザーガイド] をク リックしてください。

Ulead VideoStudio 5 SE Basic のウィンドウについて

ステップメニューバー 開始: プロジェクトを開きます。 キャプチャ: デジタルビデオカメラなどから映像をビデオクリップファイルと して取り込みます。(本製品のビデオ入力端子からVideoStudio に映像を取り込むことはできません。) ストーリーボード:ビデオクリップの編集、トリミングや、映像に特殊効果を加ます。 2つのシーンの場面転換を行うトランジション効果を加えます。 効果: タイトル: ビデオクリップにナレーションを加えます。文字だけでなくビデ オや画像もタイトルとして使用できます。 ボイス: ビデオクリップにタイトルを加えます。映像を再生しながら録音 できるので、アフレコができます。 BGMを加えます。音楽CDから曲を取り出したり、WAVファイ ミュージック: ルやMP3ファイルなどの音楽ファイルが利用できます。 ビデオ編集の最終段階として、完成した作品を映像ファイルとし 完了: て出力します。



144

PART Ulead VideoStudio 5 SE Basic での編集



動画編集作業の概要

動画を編集・保存するための基本的な流れを説明します。

編集する環境を作りましょう

動画を編集するには、まずその動画にあった環境を作る必要が あります。それが「プロジェクト」です。プロジェクトは、動 画を読み込んで編集したり、編集途中の状態を保存したり、一 度加えた編集を削除したりできるように状態を管理するために 必要です。(→ P.148「プロジェクトを開く」へ)



😢 さぁ、動画を読み込んでみましょう

プロジェクトが作成できたら、いよいよ編集する動画データを 読み込んでみましょう。SmartVision/TV で録画した番組 ファイルの開き方もここで説明されています。(→P.149「録 画したデータを開く」へ)



3 複数の動画のつなぎ目をかっこよくしたいなぁ

複数の動画をつなぎ合わせると、つなぎ目で映像の切り替わり がぎこちないですね。そんな時に、TVで使われるような効果 を加えることができます。扉が開いて次の映像が出てきたり、 前の映像がスクロールして次の映像が出てくるといった効果も 簡単に加えられます。(→P.154「ビデオクリップとビデオク リップの間に効果を入れる」へ)



化 次はタイトルや文字を付けてみたいなぁ

撮った番組やビデオに、タイトルや、自分だけのメッセージを 加えたいですよね。右から左にテロップのように文字を流した り、文字を浮き出させたりフェードアウトさせたりすることも 思いのままです。(→P.156「ビデオクリップにタイトルや文 字効果を入れる」へ)


5 ナレーションやBGMが欲しいなぁ

今度は、自分の声で映像の説明をしたり、BGMとしてお気に 入りの音楽を流したりしたくなりますね。そんなときも、その 場で録音したり、サウンドファイルを貼り付けて、お好きなと ころに加えることができます。(→P.159「ビデオクリップに 音声を入れる」、P.162「ビデオクリップにBGMを入れる」へ)



6 アレンジした動画を見てみたい!

編集したイメージを実際に見てみたいですよね。おまかせくだ さい。 簡単に見ることができます。(→オンラインマニュアル を参照)



7 編集途中の作業は保存して、また明日やろう

編集中の状態を残しておくと、次の日に編集したり、誤って VideoStudioを終了してしまっても保存した場所から編集を やり直したりすることができます。(→P.170「プロジェクト を保存する」へ)



3 編集が完了したら、いよいよ新しいファイルとして書き 出そう

編集が完了したら、あとは動画ファイルとして書き出すだけで す。CD-Rに収まるような形式や、インターネットやE-Mail などで利用できるような形式にしたりすることもできます。 (→P.165「編集したビデオクリップを保存する」へ)

さあ、実際に動画編集を始めてみましょう!

SmartVision/TV で録画したデータを編集する

プロジェクトを開く



/ メニューバーの [開始] をクリックし、 () (プロジェク トを作成)をクリックする



😰 プロジェクト名を入力、作成するプロジェクトのテンプ レートを選択し、プロジェクトを保存する場所を選択して OK をクリックする



グチェック

すでに作成したプロジェクトを開く場 合は (ファイルを開く) をク リックするか、「最近開いたファイル」 からプロジェクトを選択します。



マチェック

VideoStudioは、ステップごとにへ ルプが表示されます。 操作内容をヘルプで確認しながら進め てください。



VideoStudioの詳しい使い方 → VideoStudioのオンラインマニュアル

マチェック

SmartVision/TV で録画したファイ ルに合ったテンプレートを選択してく ださい。

MPEG1 で録画した番組

→ MPEG1:320 × 240,30fps

MPEG2(720×480)で録画した番組

→ MPEG2:720 × 480,30fps

MPEG2(352×480)で録画した番組

- → MPEG2:TV 録画 Half-D1 ファイ ル用
- ·SmartVision/TVのバインダー モード画面の詳細情報表示エリアで 確認できます。



フレームレート (fps:frames per seconds) 1秒間に記録するフレーム数。 プロジェクトが開きます。





プレビューウィンドウ上部に、プロジェクト名が表示されます。

録画したデータを開く

本製品のビデオ入力端子から、直接 Ulead VideoStudio 5 SE Basicに動画を取り込むことはできません。動画や静止画をキャプ チャするには、別途入力装置が必要です。ここではSmartVision/ TV で録画したデータの編集の方法を説明します。

ステップメニューバーの ストーリーボード をクリックする



🔽 🙆 (メディアファイルを挿入) をクリックする



ら「ビデオを追加」 をクリックする

「イメージを追加」をクリックすると、静止画を開くことができ ます。

バーンを追加

マチェック

SmartVision/TV で録画ファイルは 標準設定でインストールした場合、 [C:¥My Documents¥My Pictures] フォルダにあります。



SmartVision/TV で録画した番組の 開き方 → このPART [Smart Vision/TVで録画した番組データのあ る場所の確認方法|(P.151)

チェック

映像ファイルは、そのファイルの映像 パラメータ(フレームサイズ、フレー ムレート) が一致しないと開くことが できません。あらかじめ開きたい映像 ファイルの映像パラメータを確認し て、それに合ったプロジェクトを新規 作成するか開いてから、動画ファイル を開いてください。

また、複数の映像ファイルを開くに は、ビットレート等のパラメータも同 じ必要があります。

¢ E
*
6

厂自動再生(A) 厂 12-1400



5 赤い枠に、開きたいファイルが挿入され [プレビューウィ ンドウ] に映像の先頭画面が表示される

774-1 V

لئر.

....

<u>?|×</u>

情報(E)__ **御服(E)**

~\$.7°@



左下の 🚺 をクリックするとビデオトラックが時系列に表示 されます。





続けて複数の動画を登録したい場合は、手順 2~2の操作を くり返して登録してください。

參照

[ライブラリ] に映像ファイルを登録 する方法は、オンラインマニュアルを 参照してください。

SmartVision/TV で録画した番組データのある場 所の確認方法

・ (プログラム) - [SmartVision] - [SmartVision-TV] をクリックする

2 (設定)をクリックし、設定画面が表示されたら [録 画] タブをクリックする

「保存先フォルダ」に指定されたフォルダがデータ保存用のフォ ルダになります。

C#My Docume	nts¥My Picture:	1	<u>.</u>
詳細を停止す	空き容量テーク	サイズ	300 - MB
タイムシフト可能	時間(1分~90分	<u>}</u> }	539
C MPEGI	MPEG2	6 <u>17-978</u>	E Imite
静颤着组两生们	80933 <u>1</u>		
	☞ 再生終	71後、バインダー	モー内ご戻る



このデータ保存用フォルダを、VideoStudio動画読み込み画面(例えば、前ページの手順の)で指定する

ビデオファイルを開作				<u>ri x</u>
アナイルの規則中	1 M. Patter			- D
名前		A STREET, STRE	更新日	13 .
20010512_173	519	ファイルフォル	\$ 2001/0	5/12 17:35
20010512_174	137	ファイル フォル	7 2001/0	5/12 17.41
20010512_174	237	ファイル フォルク	\$ 2001/0	5/12 1742
20010514_211	359	7711 7311	§ 2001/0	5/14 21:14
20010515_204	20010515_204905		f 2001/0	5/15 20:49
1	~^·		·	· · · · · · · · ·
ファイル名のい	[101K (Q)
ファイルの種類①	すべての形式		•	并心地儿
2.98Q				
1030				3450
		-		参照(<u>B</u>)
		2		∿#2*\B)
T 03-053-04	r "	» ·		

ジチェック

デフォルト保存用フォルダ

- ・Windows 98/98SE/Meの場合 C:¥My Documents¥My Pictures
- ・Windows 2000の場合 C:¥Documents and settings¥ (ログオン名)¥My Documents¥My Pictures

チェック

SmartVision/TV で録画したファイ ルに合ったテンプレートを選択してく ださい。

MPEG1 で録画した番組

→ MPEG1:320 × 240,30fps MPEG2(720 × 480)で録画した番組

→ MPEG2:720 × 480,30fps

- MPEG2(352×480)で録画した番組
- → MPEG2:TV 録画 Half-D1 ファイ ル用
- SmartVision/TVのバインダー モード画面の詳細情報表示エリアで 確認できます。

SmartGalleryで、SmartVision/TV で録画した番組データの拡張子に関連 づけるアブリケーションソフトに VideoStudio 5 SE Basicを設定し ておくと、SmartVision/TVで録画 した番組データをVideoStudioで簡 単に開くことができます。詳しくは、 SmartGalleryのオンラインへルプを 参照してください。



ここでは例として20010512_173519.m2pを選択します。



これで、SmartVision/TV で録画した動画ファイルを Video Studioの [プロジェクト] や [ライブラリ] に登録できました。 指定した動画ファイルが登録できたことを確認してください。

ビデオクリップをトリミングする

使用するビデオクリップの開始位置と終了位置を設定して、不要な 部分を削除しましょう。



使用するビデオクリップの開始位置と終了位置にそれぞれ 「トリムバー」を移動する



Shift を押しながら、 (クリップを再生) をクリックする ビデオクリップを再生して、トリミングした内容を確認します。







3 トランジション効果を選択する





(化) [オプションパネル] を使って、必要に応じて選択したト ランジション効果を編集する





5 選択したトランジション効果のサムネイルをドラッグして、 ビデオクリップとビデオクリップの間にドロップする







🚱 挿入したトランジション効果をクリック(赤枠)し、 🕥 (クリップを再生)をクリックして、トランジション効果を 確認する

ドランジション効果を削除したいときは、ドランジション効果 をドラッグして [ごみ箱] にドロップします。

Т	100000	11111
		HE

トランジション効果の編集内容につい ては、オンラインマニュアルを参照し てください。



タイトルを入力する



(タイトルクリップを作成または編集)をクリックする



🛛 [プレビューウィンドウ] に文字を入力する





タイトルに使用する文字の書体、大きさ、位置、表示す る時間などを設定して、 V (タイムラインへ追加)をク リックする





🕐 🕟 (クリップを再生) をクリックする タイトルが入ったビデオクリップを再生します。

文字効果を加える

ライブラリでタイトルのジャンルを選択し、タイトルクリッ プのサムネイルをクリックする





チェック

入力する文字は [プレビューウィンド ウ] に表示されている枠内に収まるよ うにしてください。

マチェック

設定するためのページは3つあります。 [プレビューウィンドウ]を見ながら調 整してください。







タイトルクリップのサムネイルをドラッグし、タイムライン モードのタイトルトラックの好きな位置にドロップする



手順 ○~ ○をくり返して、タイトルクリップを追加してくだ さい。

□ 参照

タイトルクリップの編集については、 オンラインマニュアルを参照してくだ さい。

PART Ulead VideoStudio 5 SE Basic での編集



マイクを使って音声を入力する





🛜 [ボリュームを調節] 画面が表示されるので、ボリューム を調節して開始をクリックする





3 録音を中止するときは 🔤 (録音中止) をクリックする



ボイストラックにボイスクリップが追加されます。録音したボ イスクリップは、[オプションパネル] でフェードを加えること ができます。

ジチェック

本製品にマイクは添付されていませ ho



オプションバネルの設定方法について は、オンラインマニュアルを参照して ください。

音声ファイルを取り込む

マイクで音声を入力するほかに、音声ファイルを取り込むこともで きます。

ジャンルを選択し、音声ファイルを【ライブラリ】から選 択する



2 💽 (クリップを再生)をクリックして取り込む音声を確認 する



3 選択した音声をドラッグしてボイストラックにドロップする



以上をくり返して、ボイスクリップを追加してください。



音楽 CD を録音する



CD-ROMドライブに音楽 CD をセットする

録音したい曲を 15-21003837 (CDトラックのデュレーショ 1 ン)から選択する





3 (CD 音楽を録音)をクリックする





↓ 録音を中止するときは (CD音楽の録音中止)をク リックする



音声ファイルを取り込む

音声ファイルを BGM として取り込むこともできます。



2 (クリップを再生)をクリックして取り込む音声を確認 する

3 選択した音声をドラッグしてミュージックトラックにドロッ プする



00

編集したビデオクリップを保存する ビデオプロジェクトを作成するための7つのステップが一通りでき たら、ビデオクリップの編集操作はすべて終了です。ここでは編集 したビデオクリップを保存します。 完了ステップに入る ステップメニューバーの 完了 をクリックする 完了ステップに入ります。 完了ステップの画面 & ムービーを作成 ファイル形式を選択してム ービーを作成し保存します。 サウンドを作成 サウンドトラックを別フ アイルとして保存します。 ビデオ \$ 1 SUMMER Surf01.avi Viper01. 0 0 $(\odot$ 0 Light avi

存します。

Surf03.avi 第三 新規プロジェクトとして保存 タイムライン再生 作成したビデオを、全画 作成したビデオを、別の名前で保存 面表示して再生します。 します。 1月 プロジェクトを保存 クリップのプロパティ 作業中のプロジェクトを保 現在選択されているクリップ の情報を表示します。





Ulead VideoStudio 5 SE Basic で、MPEG2 フォーマットで ムービーを作成する場合は、エンコーダーに MPEG2 プラグイン for Ulead VideoStudio を使用します。

「ムービーファイルを作成する」の手順②で「カスタム」を選択する。

オプション をクリックする





5 [全般] タブをクリックする



ダチェック

SmartVision/TV で録画した MPEG2 フォーマットの番組など、 MPEG2ファイルを出力する場合は、 必ずカスタムを選択してください。



「データトラック」と「フレームレート」を選択する

フレームレートは通常、30フレーム/秒です。 適当なフレームサイズを選択します。 SmartVision/TVで録画した番組を編集したあと、保存すると きは

MPEG2の場合:

通常は720×480または352×480を選択してください。 MPFG1の場合:

通常は320×240を選択してください。





3 MPEG 種別を選択する

DVDit!を選択すると、DVDit!でDVDに書き出せるフォーマッ トを出力します。 VideoCDを選択すると、CD-RライターでVideoCDを作成で

きるフォーマットを出力します。

ビデオおよびオーディオの項目を設定してください。 VideoCDの場合、ビデオビットレートは1.15Mbps、オーディ オビットレートは224kbpsで固定です。

MPEG2	J991 J for Diead V	ideostudio
C 80 C 80	Enter C Mider(D) (C	000111
		DADAGE
	ビデオ	
Ľ	シャトレート	
1 A	8 5.8348bps	10.0
	压缩速度	
で 速度優先	一 浙洋优先	
	オーディオ	
ビットレート 22466	PS	
	ー チャンネル	
$C \equiv I \equiv 0$	G ステレオ	

マチェック

通常は、オリジナル(編集前)のフレ・ ムサイズを選択してください。

OK をクリックする



ファイル名を入力して 保存 をクリックする



保存先フォルダを参照して、指定したムービーファイルが正し く作成されているか確認してください。

MPEG2 ファイルを編集するときの注意

MPEG2ファイルを編集するときは、以下に注意してください。

- VideoStudioで編集できる映像の詳細は、 (1) ー 「プログラム」 [NEC MPEG2 プラグイン for Ulead Video Studio] をクリックして、参照してください。
- MPEG2形式で保存するときに、ビットレートを大きくする と高画質になりますが、ファイルサイズが大きくなります。
 また、再生する環境によっては、スムーズに再生できないことがあります。ビットレートは通常、3~6Mbpsに設定してください。
- ・ MPEG2 ファイルを保存するときには、再生時間の3~10 倍程度の時間がかかることがあります。



MPEG (エムペグ)

動画データのファイル形式のひとつ で、データを圧縮できるのが特徴で す。再生品質やデータ量によって、 MPEG1、MPEG2などの種類があり ます。

MPEG1はビデオCDで採用されてい る規格で、家庭用ビデオ程度の再生品 質があります。

MPEG2はDVD-Videoで採用されて いる規格で、MPEG1に比べデータ量 は大きくなりますが、画像は高画質で す。

プロジェクトを保存する

現在のプロジェクトで保存する

作業中のプロジェクトに加えた変更を保存します。Ulead VideoStudio はプロジェクトで使用されている各クリップの名前 と位置、トランジション、タイトルオーバーレイ、ビデオフィルタ などクリップに適用した効果を保存します。プロジェクトで使用さ れたビデオやオーディオ、イメージなどのファイルは、保存処理に よる影響を受けません。リンクされたファイルを削除、名前変更、 変更すると、次回プロジェクトを開いたときに再度リンクするよう に要求されます。

をクリックする

自動的に現在のプロジェクト名で保存されます。



新規のプロジェクトで保存する

作品を新しいプロジェクトファイルや既存のプロジェクトファイル (*.VSP)として保存できます。[ファイル名を付けて保存] 画面が表 示されるので、ファイルの名前、保存場所を指定してください。







2 プロジェクト名を入力して 保存 をクリックする

名前を付けて保存 7 × 保存する場所印 🔄 Ved Vcd.vsp 7+18-800 (I (2723) 77-13の種類の2 Ulead VideoStudio 50 7ロジェクト ファイル (* VSP) -表題(少観条 (942(8) NR.7"(<u>H</u>) 1

PART

5

取り込んだ映像を活用しよう

パソコンに取り込んだ静止画や動画、音声は添付の「SmartGallery」 を使うと、まとめて管理ができます。これらのデータは、電子メール に添付するなど、デジタルならではの楽しみ方ができます。

この PART の内容

やりたいことはスマートに始めよう	172
SmartGallery を活用しよう	180



やりたいことはスマートに始めよう

「SmartGallery」を使うと、映像などのファイルをまとめて管理でき、再生や編 集をスマートに始めることができます。

「SmartGallery」は、録画したテレビ番組やデジタルビデオカメラ の映像などの動画や写真などの静止画、音楽データ、インターネッ トのホームページなど、マルチメディアファイルをまとめて管理で きるアプリケーションソフトです。ファイルを分類して表示したり、 サムネイル (画像を一覧表示したもの)からいろいろなアプリケー ションソフトを直接起動して、ファイルを開くことができます。 ファイルの数が多くても、すぐに目的のファイルを見つけて使うこ とができます。 1 参照

SmartGallery についての詳細は、 SmartGalleryのヘルプを参照してく ださい。

SmartGallery を起動する



③ 通述・ - 「プログラム] - [SmartGallery] [SmartGallery 2.2] をクリックする



ジチェック

SmartGalleryをご利用いただくには、 DirectX 7.0a以降、および Internet Explorer 5.01 以降が必要です。

PART C やりたいことはスマートに始めよう C



基本的な使い方

ここでは SmartGallery の基本的な使い方を説明します。

最新のファイルのみを表示する

SmartGalleryは、自動登録フォルダに設定しているフォルダ内の ファイルを、データベースに自動的に登録します。動画や音楽など のファイルを自動登録フォルダに登録すると、データベースは自動 的に更新されます。

更新されたファイルだけを表示するときは、以下の操作を行います。



?(NEW!) をクリックする



更新されたファイルのみが表示されます。



ダチェック

標準でインストールした場合は、「My Documents」フォルダ、「C.¥WINDOWS ¥Favorites」、「C.¥WINDOWS¥Media」 内に保存したファイルがSmartGallery で表示されます。表示するフォルダは 変更することができます。詳しくは SmartGalleryのヘルプを参照してく ださい。



データベースへの登録処理中は、Smart Galleryの画面右下に次のようなメッ セージが表示されます。



チェック

表示を元に戻したいときは、 リックして表示するカテゴリを選択す るか、または この。 をクリックしてくだ さい。

PART レ やりたいことはスマートに始めようし



① 1 コマ戻る

動画を1コマ前に戻します。(音楽カテゴリのファイルでは使用 しません)

② シークバー

現在簡易再生している相対位置を示します。マウスで大まかな 位置を指定することができます。

③ 1 コマ進む

動画を1コマ先に進めます。(音楽カテゴリのファイルでは使用 しません)

④ 再生

簡易再生を開始します。

⑤ ポーズ

簡易再生を一時停止します。

⑥ 停止

簡易再生を停止して先頭に戻ります。

詳細表示のアイコンの意味については、SmartGalleryのヘル プを参照してください。

ジチェック

音楽ファイルも、SmartGallery で簡 易再生ができます。

ダチェック

簡易再生は、サムネイル表示時のみ実 行できます。

ジチェック

動画では、1 コマ戻るボタン、1 コマ 進むボタンで表示されないフレームが あることがあります。

ダチェック

再生中に他のアプリケーションソフト などを動作させた場合は、正常に動作 しなくなる場合があります。

ネットワーク上のファイルを見る

ネットワーク接続した他のパソコンに保存してあるマルチメディア ファイルも、サムネイルで一覧表示できます。



オレンジ色に点灯しているとき

ファイルが再生・編集可能(オンライン状態)

● 灰色にくぼんでいるとき

ファイルのサムネイル表示のみ(オフライン状態)

ファイルやメディアを右クリックする

ファイルやメディアを右クリックすると、以下のメニューが表示されます。



詳しくは SmartGalleryのオンライン マニュアル(<u>通スケート</u> – [プログラム] – [SmartGallery] – [SmartGallery 2.2 ヘルブ])を参照してください。

参照

ネットワーク接続した他のパソコンに 保存したあるファイルを登録するとき は、「取り込むフォルダを追加する」 (P.178)の操作をしてください。



メディアを登録する

CD-RやCD-RWに保存した音楽や画像の情報は、メディアごとに 登録して管理できます。作成したCD-Rの内容などを書き込んでお くと、管理がしやすくなります。

● 新規にメディアを登録する

 をクリックして表示されたメニューから、「ファイル]ー「メ ディアの新規登録]をクリックし、登録するメディアの種類を 選択して

 OK
 をクリックします。

● ファイルからメディアを登録する

ファイルとして登録しているものは、さらにメディアに登録す ることができます。 メディアに登録するファイルを右クリックして、[メディアに登

録]をクリックします。

次の画面で、メディアの情報を入力します。



詳しくは SmartGallery のオンライン マニュアル(**資スシー** - [プログラム] - [SmartGallery] - [SmartGallery 2.2 ヘルプ])を参照してください。

参照

ファイルを開く

SmartGalleryから、動画や音声の再生、静止画の表示、アプリケー ションソフトの起動などができます。



開くファイルのサムネイルを右クリックする

[開く] にマウスポインタを合わせて、ファイルを開くア プリケーションソフトをクリックする



アプリケーションソフトが起動し、指定したファイルが開きます。

取り込むフォルダを追加する

フォルダにあるマルチメディアファイルは、データベースにまとめ て登録することができます。





「フォルダ」でマルチメディアファイルが保存されている フォルダを選択して 一覧に追加 をクリックする



「検索フォルダー覧」に追加したフォルダが表示されます。

ダチェック

SmartGalleryから起動できないアプ リケーションソフトもあります。

ダチェック

テレビ番組などの動画を再生している ときは、SmartGalleryで動画の簡易 再生をしないでください。

ジチェック

ファイルのサムネイルをダブルクリッ クして開くこともできます。

ダチェック

手順 ②をくり返すと、登録時に検索するフォルダをさらに追加できます。

ジチェック

ネットワークに接続した他のパソコン のフォルダも登録することができます。 登録するフォルダ、フォルダのプロパ ティで「共有する」に設定してくだ さい。

PART 5 SmartGallery を活用しよう





「コンテンツを検索しています」と表示され、しばらくすると検 索したマルチメディアファイルがサムネイルで表示されます。

これでマルチメディアファイルの登録は完了です。

SmartGallery を活用しよう

いろいろな機能を組み合わせて使ってみましょう。

アルバムを使う

「アルバム機能」とは、特定のマルチメディアコンテンツをまとめ て管理する機能です。例えば、スポーツに関するコンテンツをまと めて管理する場合は、「スポーツ」という名前のアルバムを作成し、 スポーツに関する静止画、動画、音楽、ホームページをそのアルバ ムに登録する、といった使い方ができます。

アルバムを作成する

アルバムを新しく作成するときは、アルバムに登録するファイルを まず1つ決めてください。



2 [アルバムに登録] ー [新規作成] をクリックする



[アルバムの新規作成] 画面が表示されます。

3「アルバム名」にアルバムの名前を入力して 登録 を クリックする



入力した名前のアルバムが作成されます。 アルバムには、手順
⑦ で指定したファイルが登録されます。

ジチェック

複数のファイルをアルバムに登録する 場合は、登録するファイルをすべて選 択し、手順 ♥ 以降の操作をしてくだ さい。

PART SmartGallery を活用しよう

アルバムを表示する



🚺 🎆 (カテゴリ) をクリックする

🔽 🛄 (アルバム)を選択して、表示するアルバムをクリッ クする



アルバムに登録されているファイルのサムネイルが表示され ます。

アルバムにファイルを登録する

作成済みのアルバムに、ファイルを追加登録します。

アルバムに登録するファイルのサムネイルを右クリック する



[アルバムに登録] にマウスポインタを合わせて、登録 するアルバムの名前をクリックする



これで、アルバムにファイルが追加登録されます。

チェック

複数のファイルをアルバムに登録する 場合は、登録するファイルをすべて選 択し、手順 ● 以降の操作をしてくだ さい。


「ルール名」にルールの名前を入力し、[文字列] [拡張子] [フォルダ] タブ内のルールを設定して OK をクリックする

161		
ド列 拡張子 フォル	ra I	
部球		

入力したルール名が表示されます。



OK をクリックする

*	1870-(4).
	東東公
	AND A CEN
Pルバムへの自動空経	
✓μ~μ1	1870-02
✓ #~#1	LIE (E)
v #-01 v #-01	(

6 [設定] 画面で OK をクリックする

これで、ルールにしたがってファイルが自動登録されるようになります。

ダチェック

ファイル名やコンテンツに含まれる文 字列、拡張子の種類、フォルダの場所 を自動登録のルールとして設定しま す。

ダチェック

設定した自動登録を一時的にやめたい ときは、「ルール名」の ☑ を □ にし てください。

アルバムの登録を解除する

登録してあるアルバムを解除します。



登録を解除したいアルバムのコンテンツを右クリックし、 [プロパティ] をクリックする

2 [共通項目 2] タブをクリックし、「アルバム」で解除し たいアルバムの 🔽 を 🗌 にして 🛛 K をクリックする

5020 35(46)		
⇒お知こ入り □ 牀行		

情報を入力する

SmartGalleryで管理するファイルやメディアに、コメントやジャ ンルを入力できます。 入力した内容は、キーワードとして検索するこ とができます。







【】「コメント」に情報を入力して OK をクリックする



キーワード検索 のヘルプ

キーワード検索 → SmartGallery



複数のファイルに同じコメントを入力 する場合は、入力したいファイルをす べて選択してから手順 ♥ 以降の操作 をしてください。

デェック

[共通項目2] タブの右側にある、カテ ゴリ名がついたタブ (左の画面では 「ムービー [M2P]」タブ)をクリック すると、さらに細かい情報が入力でき ます。入力できる情報は、カテゴリに よって異なります。



「コメント」には、キーワード検索をす るときにわかりやすい日付や制作者名 などを入力します。

表示する画像を変える

ご購入時の状態では、ホームページのサムネイルは地球のマークで 表示されています。これを実際のホームページの画像に変えてみま しょう。



サムネイルを変えるホームページをダブルクリックし、イ ンターネットに接続する



インターネットエクスプローラが起動し、ホームページが表示 されます。



ジチェック

動画のサムネイルは好きな場面の画像 にすることができます。動画のサムネ イルを変更する方法の詳細は、Smart Gallery のヘルプを参照ください。

チェック

- インターネットエクスプローラの画 面は、ほかの画面と重ならないよう に移動したり、大きさを調節してお いてください。
- インターネットエクスブローラの画 面を正方形にしておくと、サムネイ ルの大きさにちょうどよい画像が キャプチャできます。







3 「スクリーンをキャプチャする」を選択する

ボタンを押してキャプチャをクリックする







ダチェック

画像ファイルはサムネイルに指定する ことができます。この場合は、手順❷ で「ファイルを指定する」にし、参照 をクリックして表示される画面で、サ ムネイルに使用するファイルを選択し てください。

ホームページの画像が表示されていることを確認して OK をクリックする



サムネイル表示の画像が変わります。



ジチェック

手順 ③ でホームページの画像がキャ プチャできたことを確認したら、イン ターネットの接続を終了してください。

ジチェック

ご購入時の設定では、インターネット エクスプローラで登録した「お気に入 り」が、SmartGalleryのデータベー スに自動的に登録されます。 「お気に入り」に登録したホームペー ジは、すぐにSmartGalleryでキャプ チャすると便利です。

お気に入りの画像を電子メールに添付する

例えば、デジタルカメラで撮った旅行の写真を、一緒に旅行した人 に電子メールで送りたい。そんなときは、SmartGalleryを使うと、 簡単に電子メールに画像を添付して送ることができます。



[メール送信] をクリックする



「Outlook Express」が起動し、画像がメール添付されます。 あとは送信先を指定し、メッセージを書いて送信しましょう。

録画したテレビ番組を探す

SmartGallervを使うと、SmartVision/TVで録画したテレビ番組 を番組のジャンルから簡単に探すことができます。





🔁 💷 (TV) をクリックする



録画したテレビ番組がサムネイルで表示されます。

マチェック

画像をメールで送信する場合は、あら かじめ Outlook Express で、電子 メールが使える状態にしておく必要が あります。



最新の情報を表示する → この PART「基本的な使い方」(P.174)



添付ファイルのサイズは、約500KB を上限の目安にしてください。



テレビ番組の録画 → PART3 [テ レビ番組を録画しよう」(P.89)

ダチェック

あらかじめSmartGallervの表示を最 新の状態にしておいてください。



最新の情報を表示する → このPART 「基本的な使い方」(P.174)



「ビットキャストプラウザ」で録画し た番組は、SmartGalleryの「ムー ビートカテゴリに分類されます。また、 ジャンルでは検索できません。

3 🔤 をクリックする

【ジャンル/拡張子】、「文字列】、「日付】、「状態」で検索する場合はそれぞれのタブをクリックし、それ以外の項目で検索したい場合は画面左下の「詳細」をクリックする



 詳細 をクリックすると以下の画面に切り替わります。目的の 検索方法のタブをクリックしてください。
 ■ をクリックすると、再度手順 ② (上の画面)に戻ります。

検索 をクリックして検索を実行すると、検索結果が表示 される

7-7(2)-8 71/J	「ム名 チャンテル ボリューム/ラベル
TBSFLE	
一テレビ朝日	
一款送局名なし	
l	
	T CONQUE T COPPED

ジチェック

「ジャンル」は、ジャンル情報があらか じめ取得済みの場合に表示されます。

ジチェック

テレビ番組などの動画を再生中は、 SmartGalleryで動画の簡易再生をし ないでください。 PART

6

地上波データ放送を見よう

本製品を使うと、通常のテレビ番組(地上波)だけでなく、地上波 データ放送を受信して、映像と情報の両方が楽しめます。

この PART の内容

地上波データ放送とは	
ビットキャスト放送を見よう	
ADAMS 放送を見よう	213
文字放送を見よう	218
字幕放送を見よう	



地上波データ放送とは

地上波データ放送は、通常のテレビ放送と一緒に文字や画像などのデータを同時に 送信する新しい情報サービスです。

ふだん見慣れているテレビ放送は、テレビ放送局が電波を利用して 映像と音声を送信していますが、この電波には、情報をのせる電波 のすきまのようなものがあります。そのすきまに文字や画像の情報 をのせて、テレビ放送と一緒に電波で送信するのが「地上波データ 放送」です。この文字や画像などのデータは、それぞれ専用の受信 ソフトを使って表示できます。

また、お使いのパソコンでインターネットが利用できる場合は、受 信した地上波データ放送から、そのままインターネット上の関連 ホームページを表示させることもできます。

本製品で利用できる地上波データ放送には、「ビットキャスト放送」 「ADAMS 放送」「文字放送」があります。





放送内容はテレビ局によって異なります。放送される番組など については、各テレビ局にお問い合わせください。

デェック

ットキャスト放送は、以下の放送局 が行っています(2001年5月現在)。

放	送 周
東京放送 (TBS)	毎日放送 (MBS)
フジテレビジョン	新潟放送(BSN)
北海道放送(HBC)	静岡放送 (SBS)
中部日本放送(CBC)	北海道文化放送(UHB)
山陽放送(RSK)	中国放送(RCC)

チェック

ADAMS放送は、テレビ朝日系列局で 行っています。



文字放送については、「受信できる放 送局について | (P.196) を参照してく ださい。またはお住まいの地域の放送 局にご確認ください。

チェック

- ・地上波テレビ放送以外のテレビ放送 (ケーブルテレビ会社のテレビ放送 中継サービス)は、地上波データ放 送に対応していない場合があり、受 信できなかったり、ソフトが正常に 動作しなくなることがあります。 ケーブルテレビをご利用の場合は、 ビットキャスト放送、ADAMS 放 送、文字放送が受信できるかどう か、ご利用のケーブルテレビ会社に ご確認ください。
- ・同時に受信できる放送局は1局だけ です。

ビットキャスト放送を見よう

ビットキャストブラウザは、通常のテレビ放送だけでなく、地上波データ放送も見る ことができるアプリケーションソフトです。また、インターネットに接続すると、 ホームページを見ることもできます。

ビットキャストブラウザを起動する



<u>
通スタート</u> ー[プログラム]ー[SmartVision]ー[bitcast browser ver.2.1]をクリックする



ビットキャストブラウザが表示されます。



ダチェック

初めてビットキャストブラウザを起動 したときは、「bitcast browser ユー ザ登録」の画面が表示されます。画面 の説明をよく読み、ユーザ登録をして ください。ユーザ登録をしないと、 ビットキャストブラウザに関するテク ニカルサポート、バージョンアップな どの重要なお知らせがお届けできない ことがあります。



ビットキャストブラウザとSmartVision /TV は同時に使用できません。 SmartVision/TV が起動している場 合は、SmartVision/TV を終了して からビットキャストブラウザを起動し てください。

チェック

高解像度表示になっていると、テレビ 画面が表示されないときがあります。 その場合は解像度を下げるか、表示色 数を減らしてください。

ダチェック

ビットキャストブラウザをWindowsの 「スタートアップ」に登録して起動する と、正常に起動しないことがあります。



ビットキャストブラウザの使い方の詳 細は、ビットキャストブラウザのオン ラインマニュアルを参照してくださ い。オンラインマニュアルは、[ヘル プ] ボタン (P.200) をクリックする と表示されます。



チャンネルを合わせる

テレビのチャンネルをビットキャスト放送を行っている放送局に合わせて、ビットキャスト放送を見てみましょう。

I または
 をクリックして、ビットキャスト放送を行っている放送局にチャンネルを合わせる



ビットキャスト放送の受信が始まります。

ジチェック

ビットキャスト放送は対応している放送局にチャンネルを合わせないと、受信できません。ビットキャスト放送を行っている放送局については、次ページを参照してください。

ジチェック

チャンネルの設定 → PART1「チャ ンネルとテレビ番組表の設定をする」 (P.40)

ジチェック

- 放送局からビットキャスト放送を受 信できない地域にお住まいの場合 は、ビットキャスト放送は受信でき ません。
- ビットキャスト放送を行っている放 送局にチャンネルを合わせても、す ぐに受信できるとはかぎりません。 しばらくお待ちいただくこともあり ます。



ビットキャスト ビットマーク インジケータ テレビのチャンネルを合わせると、自動的にビットキャスト放送の 受信を開始します。受信が始まると、画面左下のビットキャスト バーにある (ビットキャストインジケータ)の表示が変化し ます。



しばらくすると、受信が完了した情報のタイトル(ビットマーク) が画面下のビットキャストバーに表示され、その内容が画面の右側 部分(ブラウザコントロール)に表示されます。

ビットキャスト放送に対応している放送局

ビットキャスト放送がご覧になれる放送局は、以下の通りです (2001年5月現在)。

放道	送局
東京放送(TBS)	毎日放送 (MBS)
フジテレビジョン	新潟放送(BSN)
北海道放送(HBC)	静岡放送(SBS)
中部日本放送(CBC)	北海道文化放送(UHB)
山陽放送(RSK)	中国放送(RCC)

コントロールバーを使ってテレビを見る

コントロールバーは、詳細モードのテレビコントロールの上に表示 されています。テレビを見るときは、コントロールバーを使って、 チャンネルを変えたり、音声を切り替えたりします。



ジチェック

ビットキャスト放送を行っている放送 局にチャンネルを合わせても、時間帯 や受信状態によってはビットキャスト 情報がうまく受信できないことがあり ます。このときは、画面左下の 変化しません。



ビットキャスト放送の受信について → ビットキャストブラウザのオンラ インマニュアル

ジチェック

放送内容などについては、各放送局に お問い合わせください。

- コントロールバー







入力切り替え

本製品に接続した外部ビデオ機器(市販のビデオ機器など)の 映像が表示できます。

外部ビデオ機器からの映像の表示中には、チャンネル表示パネ ルが 2011 から 2000 になります。

ミュート

テレビの音声を一時的に消す(ミュート)ことができます。も う一度クリックすると、元に戻ります。

切り替え

クリックすると、コントロールバーに表示されるボタンが替わ ります。



全画面表示

クリックすると、テレビ映像をディスプレイ全体に表示できま す。マウスの左ボタンを押すと、元の大きさに戻ります。

音声切り替え

音声多重放送の場合、音声を切り替えることができます。標準 では主音声が選択されています。クリックするごとに、 ● MANN の順に切り替わります。

音声多重放送でない場合は、「1970年100 または「1970年100 の表示に なります。この場合、ボタンはグレーで表示され、クリックで きません。 一参照

ボタンの詳しい説明は、[ヘルブ] ボタ ン (P.200) をクリックして表示され るオンラインマニュアルを参照してく ださい。



外部ビデオ機器の接続について → 「外部ビデオ機器から映像を取り込も う」(P.141)

✓ チェック
 副音声は通常、二カ国語放送などで使
 用されています。

チェック

番組によっては副音声がなく、ボタン をクリックしても主音声しか出力され ない場合があります。

受信した情報を見る

ビットキャスト放送を行っているチャンネルに合わせておくと、放 送局から送られてきた情報がパソコンに次々とたまっていきます。 たまった情報は、画面の左下部分(キャッシュコントロール)に一 覧表示されるので、ここを見れば、いつ、どのような情報を受信し たかを確認できます。



キャッシュコントロール

見たい情報を選んで表示する



キャッシュコントロールの情報一覧から見たい項目をひと つ選択する



😢 🔂 (開くボタン) をクリックする



ダチェック

受信した情報がたまってくると、自動 的に古いものから順に削除されます。 削除された情報はキャッシュコント ロールに表示されなくなります。 気に入った情報が自動的に削除される ことを防ぐには、アーカイブに情報を コピーしておきます。アーカイブフォ ルダを作成して、情報を細かく整理し て保存します。 詳しくは、ビットキャストブラウザの オンラインマニュアルを参照してくだ

マチェック クリックした項目は色が青色に変わり ます (反転表示)。

マチェック

さい。

項目をダブルクリックすると、受信内 容が表示されます。 画面下のビットキャストバーに見た い情報のタイトル (ビットマーク)が 表示されている場合は、そのビット マークをクリックして情報を表示で きます。

GREEN INFORMET Ditcast

選択した情報の内容が [ブラウザコントロール] 画面に表示さ れます。



表示した情報の内容を見る

ビットキャストブラウザの画面右側のブラウザコントロールには、 インターネットのホームページと同じような画面(ページ)が表示 されます。

ブラウザコントロールの上で、マウスポインタを自由に動かしてみ てください。マウスポインタを置く位置によって↓ (矢印)が↓ (手の形)に変わります。↓ に変わったところをクリックすると、 別のページが表示されます。

▶ をゆっくり動かして、 (^b) に変わるところに合わせ、 クリックする



別のページが表示されます。

ジチェック

ビットキャスト放送で受信した情報 は、いくつかのページに分割されてい るので、ホームページを見るときと同 じ操作で、次々と内容を見ることがで きます。

ダチェック

矢印が手の形になるところは、他の ページにつながる入り口のようなもの です。ホームページと同様に、これを 「リンク」と呼びます。





ブラウザコントロールのボタン

[ブラウザコントロール]画面の上側にある以下のボタンを使って、 表示したページ間を移動したり、ページの表示を中断、再表示する ことができます。また、画面の右上には、情報の読み込み状態を表 示するステータスパネルがあります。



戻る

1回クリックするごとに、ひとつ前に表示していたページに戻ります。何回かクリックすると、最初に表示したページまで戻ります。

進む

[戻る] ボタンで以前表示したページに戻ったあと、このボタン をクリックすると、戻る前のページをもう一度表示します。 [戻る] ボタンを一度も使用していない場合は、[進む] ボタン は使用できません。

停止

ページの表示を途中で中断します。

] 参照

ここで下のような画面が表示された場合は、「こんなときは」(P.202)を参照してください。



ジチェック

ブラウザコントロールに表示されてい ないボタンがある場合は、 ↓ (切り替 えボタン)をクリックして、ボタンを 表示してください。





再読込

[停止]ボタンをクリックして表示を中断したあとこのボタンを クリックすると、[停止]ボタンをクリックする前のページをも う一度表示し直します。

ヘルプ

クリックすると、ブラウザコントロールにビットキャストブラ ウザのオンラインマニュアルが表示されます。

ステータスパネル

ステータスパネルと各ボタンの境界をドラッグすると、幅を調 整できます。



ダウンロードプログレスバー 現在読み込み中のページが、どれだけ読み込みを完了している かがグラフで表示されます。バ ーの色が右端まで変わると、読 み込みが完了します。

ナビゲーションインジケータ 現在表示中のページ、またはマウスポインタ を合わせたリンク先が、インターネット上の ページかハードディスクにキャッシュされた ページかを示します。

インターネット上の ページ ハードディスクに キャッシュされたページ

LOCAL

ダチェック

リンク先が で示される場合は、 インターネットに接続していなくて も、リンク先が表示できます。

こんなときは

表示しようとしたページの内容が、すでにビットキャスト放送で受信したものの場合はすぐに表示されますが、インターネット上のホームページの場合はこの時点でインターネットに接続が開始されます。そのため、すでにインターネット接続の設定ができているかどうかによって、表示される内容が異なります。この場合は、以下のように対処してください。

● [ダイヤルアップの接続]画面が表示される

インターネット接続の設定がしてある場合は、「ダイヤルアップ の接続] 画面が表示されます。パスワードを入力して接続] を クリックすると、インターネットに接続します。詳しくは、こ のあとの「ホームページを見る」(次ページ)を参照してくだ さい。



「ページが表示されません」というメッセージが表示される

インターネット接続の設定ができません。インターネット上の ホームページを見るためには、お使いのパソコンでインター ネット接続できるように設定する必要があります。

なお、このメッセージはビットキャスト放送の一部が受信でき なかった場合にも表示されます。



ダチェック
 「パスワードの保存」にチェックを付けると、次回からパスワードを入力す

る必要はありません。

ホームページを見る

ビットキャスト放送で受信した情報の中には、インターネット上の ホームページにリンクが設定されているものがあります。 そのリンクをクリックしてインターネットに接続し、ビットキャスト ブラウザからインターネットのホームページを見ることもできます。 インターネット上のリンク先にマウスポインタを合わせると、ブラ ウザコントロールの右上にあるナビゲーションインジケータが に変わります。

) 画面の中の絵や文字の上で 🔓 を動かし、 🖑 に変わった

インターネットに接続する

らクリックする



•



ダチェック

インターネットのホームページを見る には、お使いのパソコンでインター ネットに接続できるように設定する必 要があります。

ダチェック

表示しようとしたページの情報が、 ビットキャスト放送ですでに受信して いる場合はすぐに表示されますが、イ ンターネットのホームページの場合 は、リンクをクリックした時点でイン ターネットに接続が開始されます。

デェック

デェック

パスワードを保存する設定になってい て「パスワード」がすでに入力済みの 場合は、手順 ②は不要です。次ページ の手順 ③ へ進んでください。

入力したパスワードはすべて「*」で 表示されます。 パスワードは全角/半角/大文字/小 文字の区別があります。正確に入力し てください。



3 接続 をクリックする

C.20		
1-4-200	abc12345	
(スワード(史):		
	 パスワードの採用の) 自動的に構成する(A) 	
[話番号(1)]	XX XXXXXXXXXXX	
影信元任)	新しい場所・	ライヤルのプロパティ(Q)。
C	·服務 プロパラィ(B)	オフライン作業(2)
BIGLOBE	abc12345)(ご接続中	

しばらくすると、ブラウザコントロールに別のページが表示さ れます。



これで、リンク先のインターネット上のホームページが表示されました。

この時点で、電話料金とプロバイダのインターネット接続サービス 料金が発生します。インターネットに接続している必要がなくなっ たら、このあとの「インターネットを切断する」の操作を行って、 電話回線の接続を切断してください。

ジチェック

左のような画面が表示され、パソコン がプロバイダのアクセスポイントに自 動的に電話をかけます。画面が表示さ れるまで、しばらくお待ちください。

マチェック

リンクしている先がインターネット か、ビットキャスト放送かは、ブラウ ザコントロールの右上にある () (ナ ビゲーションインジケータ)で、確認 できます。

ビットキャスト放送から受信中

参照

ホームページを見るときの操作は、 ビットキャスト放送で受信した情報の ページを見るときと同じです。「表示 した情報の内容を見る」(P.199)を 参照してください。

PART 6 ビットキャスト放送を見よう



これでインターネットは切断されました。 これ以降は、プロバイダのインターネット接続料金と電話料金 はかかりません。

Item(D) >

送信/行卜数: 12,899

ジチェック

インターネットは、切断操作をするま で電話料金とインターネット接続料金 がかかります。

ダチェック

インターネットを切断しても、ビット キャスト放送で受信したページは見る ことができます。

ビットキャストローダーで情報を受信する

ビットキャストブラウザが起動すると、画面右下のタスクトレイに ビットキャストローダーのアイコンが表示されます。通常は、ビッ トキャストブラウザの起動/終了と連動してビットキャストロー ダーも起動/終了します。



ビットキャストローダーのアイコン

オプション設定で、パソコンの起動と同時にビットキャストローダー を起動するように設定すると、ビットキャストブラウザの起動/終了 にかかわらず、地上波データ放送を受信し、情報を保存します。 パソコンの起動と同時にビットキャストローダーを起動するには、 ビットキャストブラウザが起動している状態で、以降の操作をして ください。



スクロールバーを下にドラッグして「ビットキャストロー ダの設定」をクリックする



デェック

他のソフトを利用するなど、ビット キャストブラウザを終了しなければい けないときでも受信は続けることがで きます。また、普段はビットキャスト ローダーのみを起動しておき、好きな ときにビットキャストブラウザを起動 して送られてきた情報を見ることもで きます。

PART ビットキャスト放送を見よう

3 [キャッシュ]タブの 「終了時にbitcast Loaderを終了す る」の ✓ を □ にして OK をクリックする



これで「ビットキャストブラウザ」「ADAMSナビ」「モジモジ」 「SmartVision/EPG」「SmartVision/TV」を終了しても、ビット キャストローダーは終了しません。

また、次回起動時からパソコンを起動すると同時に、ビットキャス トローダーが起動して、画面右下のタスクトレイに れます。

ビットキャストローダーを終了する

ビットキャストブラウザ終了時に bitcast loader を終了しない設 定にしておくと、ビットキャストブラウザを終了しても、画面右下 のタスクトレイに 👩 (ビットキャストローダー)が表示された ままになります。

ビットキャストローダーを終了するときは、以下の操作をしてくだ さい。







😰 [ビットキャストローダーの終了] をクリックする



マチェック

- ・ビットキャストローダーが起動して いる間は、データ放送を受信するた め、パソコンを休止状態またはスタ ンバイ状態にすることはできませ ん。休止状態またはスタンバイ状態 にする場合は、ビットキャストロー ダーを終了してください。
- ビットキャストローダーが記動して いる間は、データ放送を受信するた め、CPUの負荷が大きくなり、他の アプリケーションソフトの動作が遅 くなることがあります。その場合 は、ビットキャストローダーを終了 してください。
- ・ビットキャストローダーが起動して いる間は、共有ファイル (DLL) が 動作しているため、一部のアプリ ケーションでは、アプリケーション ソフトの追加や削除ができないこと があります。この場合はビットキャ ストローダーを終了してください。

マチェック

ビットキャストブラウザが起動してい る間だけ、ビットキャストローダーが 記動するように設定できます。左の画 面で「オプション設定」を選択し、「キャッ シュ]タブで、「終了時にbitcast Loaderを終了する |を V にしてくだ さい。

表示モードを切り替える

テレビのウィンドウは、3つのモードに切り替えることができます。 表示モードを切り替えるときは、ビットキャストバーにあるツール バーのそれぞれのボタンをクリックします。

詳細モード

テレビ画面を見ながら関連するビットキャス ト放送の情報を参照したり、インターネット に接続するためのモードです。ご購入時は、 詳細モードに設定されています。



表示モードは、ビットキャストブラウ ザを終了するときに記録されます。次 回起動したときは、前回ビットキャス トブラウザを終了したときのモードで 起動します。



ウィンドウサイズを変更する

独立ウィンドウモードは、テレビのウィンドウサイズが変更でき ます。

テレビのウィンドウサイズを変えるときは、ウィンドウの右上にあ るボタンをクリックするか、ウィンドウの枠にマウスポインタを合 わせてドラッグします。



ジチェック

標準モードのときは、ウィンドウのサ イズは変更できません。

詳細モードは、テレビコントロールと 他のコントロールとの境目をドラッグ すると、ウィンドウのサイズが変更で きます。 最大サイズ(全画面表示)にする



🚺 🗖 をクリックする



好きなサイズに変更する



ウィンドウの枠にマウスポインタを合わせ、 🖟 が 🔩 に変 わったらドラッグする



左斜め上にドラッグすると





右斜め下にドラッグすると



マチェック

□ をクリックするとディスプレイ全 体にテレビが表示されます。マウスの 左ボタンを押すと、元のサイズに戻り ます。

表示サイズを大きくするか、テレビコ ントロールの || (切り替えボタン)を クリックしていくと表示される (全画面表示ボタン)をクリックして も、ディスプレイ全体にテレビを表示 することもできます。



、 PART 6

127314+2+79 1 <u>V</u> 4	40 E	* 89	Ф S X @ @ Р / В	HOE 3
			■オンライノマニュアル日次	Â
			◆ 3 · U · U K S(5, 10.8) (10.00)	
			●11/12 A × 11 ごいつぜねざけにならきが	
			 c. (a) An - (b) (a) C (b) (a) c) (a) (a) (a) (a) (a) (b) (a) (a) (a) (a) (a) (a) (a) (a) (a) (a	_
			●ビートル、1月17日1日の高額について	
			 - あの下にすべたがなり ・ (2014) ・ (2014) ・ (2014) ・ (2014) ・ (2014) ・ (2014) ・ (2014) ・ (2014) ・ (2014) ・ (2014) ・ (2014) ・ ・ ・	
			♦*11/3%5.	
0			W+10-1 2- 30-3 W-10-1 W-10-1	
	. (O) (C)	X Carls to	Adverse California Files NECAS mart/coscille partameter the	
*				

ビットキャストブラウザを終了する

詳細モードの場合



🚺 📉 (閉じる) をクリックする



独立ウィンドウモード/標準モードの場合



🚺 💽 (閉じる) をクリックする



(独立ウィンドウモードの画面)

ダチェック 詳細モードウィンドウの右上にある × をクリックしても、終了できます。

ダチェック

独立ウィンドウモードで、各コント ロールウィンドウの右上にある × を クリックした場合、そのコントロール ウィンドウが非表示になります。再度 表示するときは、ビットキャストバー の = (独立ウィンドウモード)を クリックしてください。

マチェック

全画面表示をしているときは、マウス を押し、元のモードに戻してから終了 してください。

PART C ADAMS 放送を見よう



チャンネルを合わせる

タスクトレイにある 「ビットキャストローダー」を使って、現在の 受信チャンネルをADAMS放送を行っている放送局に合わせます。







🛜 「チャンネル」 に 🗟 を合わせて、ADAMS 放送を行っ ているチャンネルの番号をクリックする



ADAMS 放送に対応している放送局

各地域の ADAMS 放送をご覧になれる放送局は、以下の通りです (2001年6月現在)。

放送	送局
北海道テレビ放送	朝日放送
青森朝日放送	広島ホームテレビ
岩手朝日テレビ	山口朝日放送
東日本放送	瀬戸内海放送
秋田朝日放送	愛媛朝日テレビ
山形テレビ	九州朝日放送
福島放送	長崎文化放送
新潟テレビ21	熊本朝日放送
長野朝日放送	大分朝日放送
静岡朝日テレビ	鹿児島放送
北陸朝日放送	琉球朝日放送
名古屋テレビ放送	テレビ朝日

マチェック

ADAMS 放送を行っている放送局に チャンネルを合わせると、自動的に ADAMS放送の受信が始まり、パソコ ンに情報が送られてきます。

記動時に、自動的にチャンネルを合わ せるように設定することができます。 詳しくは、[ヘルブ]→[NEC ADAMS ナビオンラインマニュアル]を参照し てください。

チェック

ADAMS放送を行っていない放送局に チャンネルを合わせても、ADAMS放 送は受信されません。



チャンネルの設定 → PART1 「チャ ンネルとテレビ番組表の設定をする (P.40)

マチェック

ADAMS放送についての詳細は、テレ ビ朝日データ株式会社(03-3586-6611)にお問い合わせいただくか、 URL (http://www.tv-asahidata. com)を参照してください。

ADAMS 放送を見る



🚺 💒 (ADAMS) をクリックする



インターネットエクスプローラが起動し、ADAMSの画面が表示されます。



ジチェック

ADAMS 放送で受信した情報はイン ターネットのホームページと同じ形式 で、インターネットエクスプローラの 画面に表示されます。インターネット でホームページを見る感覚で操作でき ます。

ジチェック

データがそろった段階でインターネットエクスプローラの更新ボタンをクリックすると、最新情報が画面に表示されます。初めてADAMS放送を受信したときは、データがそろうまで約1時間かかり、その間コンテンツ名は表示されません。



ここで以下のような画面が表示された 場合は、この PART「こんなときは」 (P.202)を参照してください。

色	BIGLOBE (abc12345)	z
2-7-800	abc12345	
100-P@		
	ロッパスワードの正常(G) 「自動的工程時半5(G)	
1285181 4159	la caran	-
能信先变》	新しい場所	
	補続 プロパラィ/6	1 375-C/11#10
100 1000 100 100 100 100 100 100 100 100 100	A 100 2012/306 3-40 -67 3 3 3 308 3586.00 388 5/ 5/ 5/ 5/ 5/ 5/	8 لي 18 لو بن 1995 ج
1100 単数0 1230 創いい 130 名 (1) 130 A (1)	(1) 100000000000000000000000000000000000	عدد ، هدر . ۱۹۹۵ : از ۱۹۹
 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	(1)、	8 उन्द्र साथ प्र
 (AU) (4830) (AU) (4830) (AU) (400) (AU) (400)<td>は、 Proved Solid Links それば、 おれいの こうした ヘルス 通 通 2018年、山外にいう 小田田 一一一年 におさままた。 1、101111111111111111111111111111111111</td><td>8 स. स. २ २ २ १ म अह</td>	は、 Proved Solid Links それば、 おれいの こうした ヘルス 通 通 2018年、山外にいう 小田田 一一一年 におさままた。 1、101111111111111111111111111111111111	8 स. स. २ २ २ १ म अह
(14)の (14)の(14)の(14)の(14)の(14)の(14)の(14)の(14)の		ی میں اور
***********************************	19 日本 1999年19月1日 日本 1999年19月1日 日本 1999年19月1日日本 1999年19月1日 日本 1999年19月1日日本 1999年19月1日 日本 1999年19月1日日本 1999年1月日本 1999年1月日 日本 1999年19月1日日本 1999年1月日本 1999年1月日 日本 1999年1月日本 1999年1月月日本 1999年1月月日本 1999年1月月日本 1999年1月月	g
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		9 - у- у 20

ADAMSナビのウィンドウについて



PART ADAMS 放送を見よう

ADAMS ナビを終了する



🔁 ADAMS ナビの 赵 をクリックする




チャンネルを合わせる

受信するチャンネルを変えるときは、タスクバーにある「ビット キャストローダー」を使って、現在のチャンネルを受信したい文字 放送を行っている放送局に合わせます。







[チャンネル] に を合わせて、受信したいチャンネル の番号をクリックする



文字放送の受信が始まり、パソコンに次々と情報が送られて、 順次画面に表示されます。



(文字放送サンプルの画面)

ダチェック

文字放送を行っていない放送局にチャ ンネルを合わせても、文字放送は受信 できません。



チャンネルの設定 → PART1[チャ ンネルとテレビ番組表の設定をする] (P.40)

文字放送に対応している放送局

各地域で文字放送が見られる放送局は、以下の通りです(2000年 3月31日現在)。

ダチェック

各テレビ放送局の番組の内容は、目次 ボタンや市販のテレビ情報誌などを参 照してください。

初始内旧人		放送局	却治历	「日々	放送局	
都迴桁県名	NHK総合	民放	 御追	可宗石	NHK総合	民放
北海道 青森 秋田 岩手 福島		 北海道テレビ放送 青森朝日放送 秋田朝日放送 岩手朝日テレビ 福島放送 	京滋兵奈和	都賀庫良山		朝日放送 関西テレビ放送 毎日放送 読売テレビ放送
山宮茨神群埼	日本文字放送	山形テレビ 東日本放送 日本テレビ放送網 東京放送 フジテレビジョン テレビ朝日(朝日レタービジョン)	大	阪		朝日放送 関西テレビ放送 毎日放送 読売テレビ放送 テレビ大坂 (日経テレブレス大阪)
千 葉 <u>木</u> 東 京	_	テレビ東京(日経テレブレス) 日本テレビ放送網 東京放送 フジテレビジョン テレビ朝日(朝日レタービジョン) テレビ東京(日経テレブレス) 東京メトロボリタンテレビジョン	岡島広鳥山愛香高	山根島取口媛川知	西日本 文字放送	
長新山愛岐三石 野潟梨知阜重	中部文字放送	長野朝日放送 新潟テレビ21 ーーーー 中部日本放送 (中部日本データビジョン)	徳福 大鹿熊佐	島岡分島本智		九州朝日放送 福岡放送 大分朝日放送 鹿児島放送 熊本朝日放送
ロ 川 福 井 静岡 富山	-	 静岡放送 北日本放送	臣宮沖	日崎崎縄		長崎文化放送 テレビ宮崎

文字放送を見る

文字放送は、各放送局のチャンネルごとにいくつかの番組が用意されており、それぞれの番組はさらにいくつかのページで構成されています。

モジモジは、画面上側の以下のボタンを使って、番組間やページ間 を移動して次々と見ることができます。



ダチェック

[字幕] ボタンで表示されるページは、 ページ番号が 999 #のものです。放 送局によっては、字幕放送を行ってい ない時間帯に、通常の文字放送を行っ ていることがあります。

モジモジを終了する

モジモジを終了する



🚺 🛛 をクリックする

NE もうもう	
日週月月日次年期	U U
▼ 000# ▲ ▲ *00 ▶	
モジ [®] ホウソウカ [®] イト [®] 000#-	-00/12
文字放送 総日	目次・番組目次
	F
経済ニュース	100#~
天気予報	300#~
地域情報	400#~
交通情報	500#~
生活情報	600#~
品時會相	800#~
	=

字幕放送を見よう

字幕が放送されている番組を受信すると、自動的に字幕が表示されます。

字幕放送を見る

字幕放送は、文字放送のひとつとして放送されます。 字幕放送は、ビットキャストブラウザ、またはSmartVision/TV で見られます。ビットキャストブラウザでは、テレビ番組を視聴し ているときに、字幕放送が始まると、自動的に字幕を表示します。



字幕放送が終わると、自動的に字幕も終了します。

ジチェック

SmartVision/TVで字幕放送を見る場 合は、以下の手順で設定してください。

- 1. SmartVision/TVを起動する
- (SmartVision/TVの設定) をクリックする
- 3. [データ放送/番組詳細] タブをク リックする
- SmartVision/TV動作中の地上波 データ放送受信」の「許可する」を
 ○ にして ○K をクリックする

ダチェック

SmartVision/TVで字幕放送を見ると きは、「セミライブモード」に切り替え ます。

字幕表示の設定をする

字幕放送は、文字放送のひとつとして放送されます。 字幕放送は、ビットキャストブラウザ、またはSmartVision/TV で見られます。ビットキャストブラウザでは、テレビ番組の視聴 中に字幕放送が始まると、自動的に字幕が表示されます。



[字幕設定] 画面が表示されます。

ダチェック

字幕を表示しないようにするには、画 面右下の 字 をクリックして[字幕表 示]のチェックを外してください。



字幕設定		E C
表示の設定し動作の設定し		
字幕サン	ンプル	
Г ユーザー設定の色を使う	文字変更	背景色変更
OK	キャンセル	1996

この画面で、字幕のフォントや背景色などを設定します。字幕の文 字の色は、独自に設定できます。

PART

リモコンの使いかた

リモコンキットのリモコン機能を使うための準備と、おもな機能の使いかたについて説明します。

この PART の内容

リモコンの使いかた	
リモコンの各部の名称	229
リモコンの基本的な使いかた	231
リモコンでテレビ番組を見る	235
リモコンでテレビの操作をする	





リモコンを使う前に

リモコンの電池の寿命

- ●長い間、リモコンを使用しないときは、電池の液漏れを 防ぐために電池を取り出してください。
- スイッチやボタンの誤操作の原因になるので、リモコンの上にものを置かないでください。
- スイッチやボタンが押されたままになっていると、電池の消耗が早くなります。

リモコンに乾電池を入れる

1 リモコンに単4形アルカリ乾電池を2本入れる

ダチェック

乾電池は誤った使い方をすると破裂す るおそれがあります。次のことに注意 してください。

- 必ず「アルカリ乾電池」を使用して ください。充電池(ニカド電池、ニッ ケル水素電池など)、マンガン乾電 池は使わないでください。
- ・ 長い間使わないときは、リモコンか ら乾電池を取り出してください。
- それぞれの電池ボックス内の表示通りに、+(ブラス)と-(マイナス)の向きを入れてください。
- 新しい乾電池と古い乾電池、種類の 違う乾電池を混ぜて使わないでくだ さい。
- ・乾電池を交換するときは、すべて の乾電池を新しいものと交換して 下さい。
- 古い乾電池を廃棄する場合は、地方 自治体の条例に従って廃棄してくだ さい。

リモコン用受信ユニットを接続する

パソコン本体のUSBコネクタに、リモコン用受信ユニットのUSB プラグを差し込む

2 リモコン用受信ユニットを置く

リモコン用受信ユニットは、パソコン本体やディスプレイの上など赤外線を遮断するものがない場所に置いてください。

リモコンが使える範囲

リモコンを使うときは、リモコン用受信ユニットの受信部から約 3m 以内、左右約45 度以内の場所で使用してください。 リモコンは、リモコン用受信ユニットの受信部に向けて操作してく ださい。 デェック

- リモコンと、パソコンやテレビの間
 に赤外線を遮断するようなものが
 あったり、角度がある場合には、リ
 モコンからの信号が届かないことが
 あります。
- リモコンをお使いのテレビのリモコンとして使うときは、テレビのメーカー機種にあわせて設定を行う必要があります。

設定の方法について詳しくは、この PARTの「リモコンでテレビの操作 をする」(P.238) を参照してくだ さい。

 赤外線の出る機器の近くでリモコン を使用したり、赤外線を利用した他のリモコン装置を使用すると、パソコンが誤動作することがあります。
 また、赤外線信号によってコントロールされる機器を使っているときにリモコンを操作すると、その機器を誤動作させることがあります。誤動作が起きないように、リモコン用受信ユニットの設置場所を変えてください。

リモコンの各部の名称

リモコン前面



※この図は、リモコンのカバーを開いた状態です。



リモコンの基本的な使いかた

便利なワンタッチスタートボタン

このリモコンには、パソコンに入っているアプリケーションソフト をかんたんに起動することができる [ワンタッチスタートボタン] があります。

● [インターネット] ボタン

インターネットエクスプローラでインターネットに接続します。

● [テレビ] ボタン

SmartVision/TV を起動します。SmartVision/TV についての詳細は、PART2「テレビを見よう」を参照してください。

● [ギャラリー] ボタン

SmartGalleryを起動します。SmartGallery についての詳細は、 PART5「取り込んだ映像を活用しよう」を参照してください。

● [電源] ボタン

パソコンの電源を OFF にします。

● [終了] ボタン

操作しているアプリケーションソフトを終了します。 アプリケーションソフトが起動していないときに押すと、 [Windows の終了] 画面が表示されます。

音量やウィンドウの大きさを変える

この他に、音量の調節や、画面の大きさをかんたんに変えることが できる便利なボタンがあります。

● [音量調節] ボタン

スピーカの音量を調節します。

操作するボタン	機能
+	音量を上げる。
-	音量を下げる。

● [消音] ボタン

音声を一時的に消します。もう1度押すと、音声が聞こえます。

● [画面切替] ボタン

ウィンドウの表示を最大化したり、元の大きさに戻します。

センタースティックの使いかた

センタースティックを使って、マウスポインタや、メニューの選択 がかんたんに操作できます。



動かしたい方向にスティックを傾けると、リモコンのモードに応じて、その方向にマウスポインタや、カーソル、メニューなどが操作 できます。

[ジョグ / スクロール] ボタンの使いかた

[ジョグ/スクロール] ボタンは、ウィンドウのスクロールなど、マ ウスのスクロールボタンやホイールと同じ操作ができます。



モード切替スイッチ

リモコンの動作モードを切り替えます。リモコンの動作モードは次 のとおりです。

● [カーソル] モード

センタースティックの操作をカーソル操作に切り替えます。

● [テレビ] モード

このリモコンをお使いのテレビのリモコンとして操作するモードに切り替えます。

● [マウス] モード

センタースティックの操作をマウスポインタの操作に切り替え ます。



その他の機能

このリモコンは、起動しているアプリケーションソフトや動作して いるモードによって、ボタンの機能が変わります。たとえば[ジョ グ/スクロール]ボタンは、SmartVision/TVでテレビを見ている ときや録画しているときには、早送りや巻戻しなどの操作ができま すが、インターネットエクスプローラなどが起動しているときには、 ウィンドウのスクロールの操作に自動的に切り替わります。また、 設定をすれば、パソコンだけでなく今、お使いになっているテレビ のリモコンとして使うこともできます。

■ リモコンでパソコンのテレビ機能を楽しみたい

リモコンを使って、SmartVision/TV の操作ができます。詳し くは、「リモコンでテレビ番組を見る」(次ページ)を参照して ください。

■ リモコンでテレビを操作したい

お使いのテレビを、このリモコンで操作できます。詳しくは、「リ モコンでテレビの操作をする」(P.238)を参照してください。



① [チャンネル切替] ボタン

操作するボタン	機能		
A	次のチャンネルに切り替えます。		
•	前のチャンネルに切り替えます。		

② [チャンネル番号] ボタン

切り替えたいチャンネルの番号を押すとチャンネルを切り替え ることができます。

③メニューボタン ●

EPG モードに切り替えます。

PART

④メニューボタン @

バインダモードに切り替えます。

⑤ [TV 再生切替] ボタン

操作するボタン	機能
音声	音声多重放送の主音声/副音声を切り替 えます。
字幕	文字放送の字幕表示の ON/OFF を切り 替えます。
映像	ワイドモニタを接続している場合は、全 画面表示にしたときに、ズーム/ワイド /ノーマルを切り替えます。

⑥ [プレーヤ操作] ボタン

操作するボタン	機能
►II	再生/一時停止
	早送り
144	巻戻し
	再生、録画の停止
•	録画
登録	ブックマークの登録と削除

⑦ [ジョグ/スクロール] ボタン

操作するボタン	機能
►II	再生/一時停止
	早送り
M	巻戻し

ダチェック

ジョグ/スクロールボタンを使うに は、「SmartVision/TVの設定」で「ホ イールマウス対応」を ☑ にします。

リモコンでテレビの操作をする

対応しているテレビ

このリモコンは、お使いのテレビに合わせて設定を変えて、お使い のテレビの操作ができます。 対応しているメーカーは次の通りです。

Panasonic、SONY、HITACHI、MITSUBISHI、TOSHIBA、 SANYO、SHARP、VICTOR(JVC)、NEC、AIWA、富士 通ゼネラル、FUNAI

ダチェック

- 対応しているメーカーのテレビでも、
 対応していない機種があります。
- テレビのリモコンとしてお使いになるときは、距離7m以内、左右45度以内の範囲で使用できます。ただし、パソコンの操作をするときは、距離3m以内、左右45度以内の範囲で使用してください。

テレビに合わせてリモコンの設定をする

リモコンをテレビのリモコンとしてお使いになるには、お使いのテレビのメーカーと製造年代に合わせて、リモコンの設定を変更します。

リモコンの [モード切替] スイッチを「テレビ」に切り替 える



[電源] ボタンを押したまま、メーカーごとに割り当てら れた数字の組み合わせのボタンを押す

メーカー名	対応機種	設定する番号 1	設定する番号2
Panasonic	1986 年以降の機種	0	-
	その他※ 1	0	2
SONY	😰 マーク付きの機種	2	
HITACHI	1985 年以降の機種	3	-
MITSUBISHI	1987 年以降の機種	(4)	-
	その他**1	(4)	(2)
TOSHIBA	1984 年以降の機種	(5)	-
SANYO	1985 年以降の機種	6	-
	その他**1	6	2
SHARP	1987 年以降の機種	\bigcirc	—
VICTOR (JVC)	1987 年以降の機種	(8)	-
NEC	1990 年以降の機種	(9)	—
	その他**1	9	2
AIWA	1986 年以降の機種	10	-
	その他**1	(10	2
富士通ゼネラル	1987 年以降の機種	1	—
FUNAI	1990 年以降の機種	(12)	-
	その他**1	(12)	2

※1:対応している製造年代で動かなかった場合、この組み合わせで試し てみてください。 ダチェック

- 数字ボタンを押す前や、押してすぐ に[電源]ボタンを離すと、正しく 設定が行われない場合があります。
- ・関係ないキーを押してしまったとき や、押すボタンを間違えてしまった 場合は、いったん [電源] ボタンを 離し、しばらくしてから、もう1度 [電源] ボタンを押してリモコンの 設定をしてください。
- ・ボタンを押す間隔が1分以上になる と、設定が解除されます。
- ・電池が極端に消耗してしまった場合、
 設定した内容が解除されてしまうことがあります。その場合は、もう1度
 設定をやり直してください。

リモコンでテレビの操作をする

このリモコンのボタンやスイッチで操作できるテレビの機能は、次の通りです。

ダチェック

このリモコンで操作できるボタンやス イッチの機能は、お使いのテレビのリ モコンでテレビを操作をしたときと同 じ操作になります。それぞれのボタン やスイッチを操作したときの機能につ いて詳しくは、お使いのテレビのマ ニュアルを参照してください。



① [電源] ボタン

テレビの電源の ON/OFF を切り替えます。

② [チャンネル切替] ボタン

チャンネルを切り替えます。

③ [音量調節] ボタン

テレビの音量を調節します。

④ [チャンネル番号] ボタン

チャンネル番号を押して、チャンネルを切り替えます。

⑤ [画面切替] ボタン

テレビやビデオの入力を切り替えます。

⑥ [消音] ボタン

音声を一時的に消します。もう1度押すと、音声が聞こえるようになります。

⑦ [モード切替] スイッチ

「テレビ」に設定します。

ダチェック

リモコンでテレビの操作をするときは [モード切替] スイッチを「テレビ」に 設定してください。

PART

8

アプリケーションの削除

ここでは、アプリケーションを削除する手順を説明します。

この PART の内容

SmartVisionの削除	240
Ulead VideoStudio 5 SE Basicの削除	241
NEC MPEG2 プラグイン for VideoStudioの削除	242
SmartGallery の削除	243
SmartVision TV 録画予約サービスクライアントの削除	245
SmartVision リモコンユーティリティの削除	246



PART O SmartVisionの削除/Ulead VideoStudio 5 SE Basicの削除











以上で「SmartGallery」の削除は終了です。



PART



使用中のアプリケーションソフトをすべて終了する



★スタート - [設定] - [コントロールパネル] をクリック する



と [アプリケーションの追加と削除] アイコンをダブルクリッ クする



(4)「SmartVision TV録画予約サービスクライアント」を 選択(反転表示)して 追加と削除 をクリックする

「選択したアプリケーション、およびすべてのコンポーネントを 完全に削除しますか?」と表示されます。



OK をクリックする

「アンインストールが完了しました。」と表示されます。

💪 完了 をクリックする

以上で [SmartVision TV録画予約サービスクライアント] の 削除は終了です。



「コンピュータからTVリモコンを正常にアンインストール しました。」というメッセージが表示されたら OK をク リックする

以上でSmartVisionリモコンユーティリティの削除は終了です。

PART

9

Q&A

テレビがうまく見られないときや添付ソフトがうまく動かないときは、このPARTを参照してください。

この PART の内容

テレビがうまく見られないときには	248
視聴予約/録画予約ができないときには	255
動画や静止画がうまく取り込めないときには	259
SmartGallery がうまく動かないときには	261
地上波データ放送がうまく見られないときには	262
リモコンがうまく動かないときには	267
その他	269

テレビがうまく見られないときには

テレビを見ようとして問題が起きたときは、こちらを参照してください。

テレビが映らない

アンテナは接続されていますか?

 アンテナを接続してください。接続については、PART1 「アンテナ線とUSBケーブルを接続する」(P.2)を参照 してください。

SmartVision Pro 2 for USB とパソコンは正し く接続されていますか?

SmartVision Pro 2 for USBを接続してください。接続については PART1「アンテナ線とUSB ケーブルを接続する」(P.2)を参照してください。
 また、SmartVision Pro 2 for USB が正しく接続されていても以下の場合で動かないことがあります。

- SmartVision Pro 2 for USB をUSBハブ経由で接続する と、画面が停止したり画面に乱れが発生することがあります。
- ・ USBハブに接続する場合は他のUSB機器を接続しても影響 がないことを確認の上、ご利用ください。
- ・ SmartVision/TV起動中にUSBケーブルの抜き差しをした 場合は再起動してください。
- · TV画面表示中に他のUSB機器を抜き差ししないでください。

チャンネルは設定されていますか?

 チャンネルを設定してください。設定については PART1「チャンネルとテレビ番組表の設定をする」 (P.40)を参照してください。

パソコンとディスプレイは正しく接続されていま すか?

パソコンとディスプレイを正しく接続してください。接続については、パソコンまたはディスプレイのマニュアルを参照してください。

ジチェック

テレビ放送に関する注意事項をビット キャストブラウザのオンラインマニュ アルにも記載しています。オンライン マニュアルの「ご注意」も合わせて参 照してください。

オンラインマニュアルは、ブラウザコ ントロールの「ヘルプ」ボタン(P.200) をクリックすると表示されます。

一参照

ビットキャストブラウザからのチャン ネル設定方法 → ビットキャストブ ラウザのオンラインマニュアルの 「ビットキャストブラウザのオプショ ン設定」-「ビットキャストローダー 設定」-「チャンネル設定」



他のソフトが起動していませんか?

 「SmartVision/TV」、「ビットキャストブラウザ」、「Video Studio」、「Windows Media Player」など、映像を表示するアプリケーションソフトを同時に動作させることはできません。起動しているアプリケーションソフトをいったん終了したあと、使用したいアプリケーションソフトを 起動してください。

ビデオ入力になっていませんか?

● SmartVision/TV の場合

コントロールバーの (人力切り替え) でテレビに してください。

● ビットキャストブラウザの場合

テレビコントロールの 🛅(外部入力切り替え)でテレビにし てください。

入力切替ボタンについてはPART4「外部ビデオ機器から映像を 取り込もう」(P.141)を参照してください。

バインダーモードになっていませんか?

 SmartVision/TVの場合は、モード切替えべゼルのT ボタンを押してテレビモードにしてください。

CATVチューナーをつながないでケーブルテレビの 番組を見ようとしていませんか?

 SmartVision Pro 2 for USBは、CATVチューナー がつながっていないとケーブルテレビの番組を見ること ができない場合があります。

衛星放送の番組を見ようとしていませんか?

SmartVision Pro 2 for USBは、テレビ放送中継サービス以外の、衛星放送の番組を見ることができない場合があります。

DVD プレーヤを再生していませんか?

● DVDプレーヤを再生中は、テレビを正常に表示できません。

「ビットキャストブラウザ」でテレビ を見ているときに、地上波データ放送 を受信し、そのデータをハードディス クに保存している場合や、OSによる ディスクスワップが発生した場合など に、テレビ表示が一瞬止まることがあ りますが、故障ではありません。 テレビ放送がスムーズな動きをしていない

SmartVision/TVまたはビットキャストブラウザと他のアプリケーションソフトを同時に使用すると、パソコンの処理量が多くなり正常な動作ができない場合があります。このようにSmartVision/TVまたはビットキャストブラウザ使用中は、できるだけ他のアプリケーションソフトと同時に使用しないでください。

画面の解像度、表示色が正しく設定されていますか?

● 画面のプロパティの設定を確認してください。

▲スタート - [設定] - [コントロールパネル] をクリック する

2 [画面] アイコンをダブルクリックする





[設定] タブをクリックして画面の領域、色、グラフィック アクセラレータを確認する



ジチェック

SmartVision Pro 2 for USB で利 用できる解像度と表示色は800 × 600 ピクセル、65,536 色 (High Color) 以上です。

チェック

使用するWindowsグラフィックアク セラレータの種類によっては、解像度 が制限される場合があります。正常に 表示されない場合は、解像度や色数を 変えて使用してください。



使用しているグラフィックアクセラレータやディス プレイドライバは本製品に対応していますか?

本製品が動作しない Windows グラフィックアクセラ レータやディスプレイドライバがあります。本書の「動 作環境を確認しよう」で確認してください。また、動作 確認が簡単にできるように、動作環境確認ツールを弊社 のダウンロードサイト(http://121ware.com/)で提供 しておりますので、確認していない場合は、この動作確 認ツールで動作確認することをおすすめします。

また、動作しない場合は以下の原因が考えられます。 ・ビデオメモリが不足している

この場合は、ビデオメモリを増設するか、ディスプレイの表 示サイズを小さくしてください。

使用するディスプレイドライバに不都合が生じる場合があり ます。最新のディスプレイドライバを使用してください。

画質調整ユーティリティで調整を行う

「画像が乱れる」、「動画再生がぎこちない」などが起きている場合、「画質調整ツール」を使用して調整ができます。

▲スタート」ー [プログラム] ー [SmartVision] ー [画質 調整ユーティリティ] をクリックする

4517-051	EyhL-h	20月1日 / 1113-1		キャプチャサイズ	
MPEGI E-F (CBR0		,) [2 Mbps	320×240	
MPEO2/E-F COBRO	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		6 Mbpa	720×480	
セミライブモード	※ 膝定の必要はありませんの	SMbps)		720×480	
ト紀の絵画は「テ	オレートです。オーティオレートは	11928bosです。			

💈 調整をして、SmartVision/TV を起動をする

ジチェック

画質調整ユーティリティで設定した ビットレートとキャプチャサイズは、 SmartVision/TVの[設定] - [録画] タブの「タイムシフト/録画時の画質」 のMPEG1モード、およびMPEG2 モードの規定値に反映されますのでご 注意ください。

テレビの映像がコマ落ちする

雷波の受信状態が悪い

● 電波の受信状態が悪いと、コマ落ちして画面の動きがカ クカクする場合があります。この場合は次の操作で設定 をしてください。

★オントー [プログラム] ー [SmartVision] ー [画 質調整ユーティリティ] をクリックする



22 [ハードウェアMPEG2エンコーダ (iTVC12)の設定] で「動き優先」を設定する



SmartVision/TV を再起動する

再起動すると設定が有効になります。

● テレビ視聴等を長時間利用したあとは、定期的にハー ドディスクを最適化(デフラグ)することをおすすめ します。

映像がコマ落ちする場合の注意事項

●ご利用の環境で、画面がコマ落ち状態に見える場合は、 以下を確認してください。

Windowsのシステムモニタを起動後、SmartVision/TVを起 動します。システムモニタの「カーネルプロセッサ使用率」の 値が90~100%で変化しているときは、CPUの負荷が高い ためコマ落ちすることがあります。これは、ご利用の環境の常 駐ソフトウェアやシステムリソースなどによって変化します。 この場合は、パソコン本体のメモリを増設してください。

マチェック

画質調整ユーティリティで設定した ビットレートとキャプチャサイズは、 SmartVision/TVの [設定] - [録画] タブの「タイムシフト/録画時の画質」 のMPEG1モード、およびMPEG2 モードの規定値に反映されますのでご 注意ください。

マチェック

「デフラグ」は 調水ート - ブログラ ム] - [アクセサリ] - [システムフォ ルダ] にあります。

ダチェック

「システムモニタ」は 調スタート - [プ ログラム] - [アクセサリ] - [シス テムツール] - [システムモニタ] を クリックします。

テレビの音が出ない

USB ケーブルは正しく接続されていますか?

● USBケーブルを正しく接続しなおしてください。

一 参照

USB ケーブルの接続について → PART1「アンテナ線とUSBケーブル を接続する」(P.2)

音が出ない、音が大きすぎる、音が割れる

スピーカの音量を調整してください。

 調整方法はお使いのパソコンのマニュアルを参照してく ださい。

音量インジケータをクリックして、ミュート(消音) の確認と音量の調節をしてください。

タスクトレイの (音量インジケータ)をクリックし、表示された画面で「ミュート」が (オン)になっているときは、クリックして (オフ)にしてください。さらにスライダー (一))を上下にドラッグして、音量を調節してください。調節したら、デスクトップのアイコンやウィンドウなどがないところをクリックして、画面を閉じてください。

ここが **「**(オン) に なっていると音が出ま せん。音を出したいと きはクリックして **「** (オフ)にします。



このつまみ(スラ イダー)を上下に ドラッグして音量 を調節します。

デェック

タスクトレイの音量インジケータが になっているときは、ミュート (消音)状態になっているので音は出 ません。 [Volume Control] 画面でミュート(消音)の確認 と音量の調節をしてください。

 タスクトレイの (音量インジケータ)をダブルク リックし、[Volume Control]の「全ミュート」が マ (オン)になっているときはクリックして (オフ)に してください。
 さらにスライダー())を上下にドラッグして、音 量を調節してください。調節したら、右上の × ボタン

をクリックして、画面を閉じてください。

フ) にします。

ジチェック

通75-ト - [フログラム] - [アクセ サリ] - [エンターテイメント] - [ボ リュームコントロール] をクリックし て、[Volume Control] 画面を開くこ ともできます。



テレビを表示中やデータ放送の受信中に休止状態またはス タンバイ状態にしようとしたら、画面が表示されなくなった

 次の場合は、休止状態またはスタンバイ状態にしないで ください。

- ・SmartVision/TV、ビットキャストブラウザ、ADAMSナ ビ、モジモジを起動しているとき。
- ・ビットキャストローダーが起動していて、テレビ番組表を受信しているときなど。
この PART [[ADAMS] の内容が更

参昭

新されない」(P.266)

視聴予約/録画予約ができないときには

テレビ番組表を受信するときや番組予約をしたときに問題が起きたときは、こちら を参照してください。

番組表が受信できない

ADAMS放送を受信できますか?

 番組表は ADAMS 放送の1コンテンツとして受信され ます。ADAMS 放送が受信できることを確認してくだ さい。

アンテナが正しく接続されていない

 アンテナの接続を確認してください。接続については PART1「アンテナ線とUSBケーブルを接続する」(P.2) を参照してください。

アンテナの向きが悪い、またはアンテナケーブルが 長すぎる

アンテナの向きを変えたり、アンテナケーブルを短くしてください。受信状態が改善され、データの取りこぼしの頻度が低くなることがあります。

アンテナ線の接続に使用しているF型コネクタプラ グの形状が適切でない

 アンテナケーブルとパソコンの接続には、ネジタイプの F型コネクタプラグを使用してください。他のものでは、正しく受信できない場合があります。







アンテナ線の分岐が多くありませんか?

 アンテナ線は分岐が多いと電波が弱くなり、正しく受信 できないことがあります。できるだけ専用のアンテナ線 を使用してください。

ケーブルとF型コネクタプラグの接触が悪い

PART 1 「ケーブルにF型コネクタプラグを取り付ける」(P.5)を参照し、F型コネクタプラグを正しく取り付けてください。

テレビ電波の状態が悪い場所で使用している

- 地上波データ放送のサービスを受けられる場所でも、以下のような場所では受信できないことがあります。
 - ・ゴースト(二重映り)が多い場所
 - ・電波が弱い場所
 - ・極端に電波が強い場所

録画予約した番組が録画されていない

「SmartVision/EPG」の「予約一覧」で予約実行 結果を確認してください。

● [予約一覧] の「結果」欄に実行結果が表示されます。予約録画が失敗すると「結果」に × (バツ) が表示されます。 × に ☆ を合わせるとエラー情報が表示されます (例:SmartVision/EPG が起動していませんでした。 ハードディスクの容量が足りませんでした)。

バソコンの時計がずれている

 「SmartVision/EPG」の「タイムアジャスト機能」を 使ってパソコンの時計を正しい時刻にしてください。

「SmartVision/EPG」を起動する

ジチェック

電波が弱い場所で使用する場合は、 ブースターを使用してください。ま た、ゴーストが多い場所で使用する場 合は、ゴーストキャンセラーが必要で す。プースター、ゴーストキャンセラー の取り付けについては、お近くの電器 店などにお問い合わせください。

PART の 動画や静止画がうまく取り込めないときには



942499424488 ES 54273424888 94269995092 9502.8242 000005/11 H27000 **ジ**チェック

- 「ADAMS-EPG受信時にタイムア ジャスト機能を実行する」を ☑ に することをおすすめします。
- ADAMS-EPG受信時刻に設定する と、録画中を除いて、受信時刻に設 定したチャンネルへ自動的に切り替 わります。SmartVision/TV 視聴 中にチャンネル切り替えをしないた めには「SmartVision/TV 起動中 は受信を行わない」を ☑ にしてく ださい。

ジチェック

SmartVision/TV が起動している場 合は、終了してください。

ジチェック

ADAMS放送が行われていない放送局 が選択されていた場合は、受信を開始 してから約70秒後に下の画面が表示 されます。ADAMS放送については、 PART6「ADAMS放送を見よう」 (P.213)を参照してください。

#+>## P 💌	
タイムアジャスト開始	
A CONTRACTOR OF A	10 25
専門専門書に実現しました	



[設定] 画面に戻ります。



9

🚯 [設定] 画面の 述 をクリックして、画面を閉じる

[SmartVision/EPG] 画面の右上の 🞽 をクリックし て、画面を閉じる

動画や静止画がうまく取り込めないときには

動画や静止画をキャプチャしようとして問題が起きたときは、こちらを参照してくだ さい。

キャプチャできない

ハードディスクの空き容量が不足していませんか?

ハードディスクの空き容量を確認してください。
 ハードディスクにキャプチャした画像を記録するのに十分な空き容量がないと、キャプチャできないことがあります。

本製品と外部ビデオ機器は正しく接続されていますか?

外部ビデオ機器からの映像をキャプチャしたい場合は、
 本製品と外部ビデオ機器を正しく接続してください。

キャプチャする映像が画面に表示されていますか?

外部ビデオ機器からの映像をキャプチャしたい場合は 「SmartVision/TV」の (入力切り替え)や、 「ビットキャストブラウザ」の (外部入力切り替え) でビデオ入力にしてください。外部ビデオ機器が接続されていても、画面にテレビ映像が表示されていると、テレビ映像がキャプチャされます。 一 参照

動画キャプチャの制限 → PART3 「録画(動画キャプチャ)の制限につい て」(P.90)

1 参照

PART4「外部ビデオ機器から映像を 取り込もう」(P.141)

ジチェック

VideoStudio はテレビの映像を直接 キャプチャすることはできません。

取り込んだ動画の画質が悪い

録画またはキャプチャするときの設定を変更してく ださい。

「SmartVision/TVの設定」の[録画] 画面で「録画時の画質」を 「MPEG2」にしてください。画質のご購入時の設定は「MPEG2」 になっています。

●「VideoStudio」の場合

- MPEG ファイルを作成するとき
 「ビデオ保存オプション」の「カスタム設定」をクリックし、
 「圧縮速度」を「画質優先」にしてください。圧縮速度のご購入時の設定は「速度優先」になっています。
- AVIファイルを作成するとき
 「ビデオ保存オプション」の「圧縮」を「なし」にしてください。「圧縮」が「なし」以外に設定されていると、画質が劣化する場合があります。画質の劣化の度合いは圧縮方式によって異なります。

[ビデオ保存オプション] 画面は、「完了」ステップで[ムービーを作成] ボタンをクリックしたあと、ファイルを保存する前に オプション をクリックすると表示されます。

SmartGalleryがうまく動かないときには

SmartGalleryを使っていて問題が起きたときは、こちらを参照してください。

動画の簡易再生ができない

他のソフトが起動していませんか?

 「SmartVision/TV」、「ビットキャストブラウザ」、「Video Studio」、「Windows Media Player」など、映像を表示 するアプリケーションソフトを同時に動作させることはで きません。起動しているアプリケーションソフトをいった ん終了させたあと、簡易再生をしてください。

保存したマルチメディアデータが SmartGallery の一 覧に表示されない、 SmartVision/TV で録画したはず のデータが SmartGallery の一覧に表示されない

カテゴリは合っていますか?

 表示したいデータのカテゴリ、または「全て」のカテゴ リを選択してください。

検索がかかっていませんか?

検索がかかっているときは、[全表示] ボタンをクリックして検索を解除してください。

表示は最新になっていますか?

● [F5] をクリックして、表示を最新にしてください。

データの保存場所は正しいですか?

 初期設定では、[マイドキュメント] フォルダなどに保存 したデータがSmartGalleryに登録されます。設定を変 更した場合は、 をクリックして表示されるメニュー から[設定] – [自動登録フォルダ] をクリックして、自 動登録フォルダを確認してください。

一 参照

カテゴリについて → PART5[Smart Galleryのウインドウについて」(P.173)



全表示について → PART5 [Smart Galleryのウインドウについて](P.173)

_____ 参照

最新の情報を表示する → PART5 「基本的な使い方」(P.174)

地上波データ放送がうまく見られないと きには

地上波データ放送(ビットキャスト放送、ADAMS放送、文字放送)を見ようとして問題が起きたときは、こちらを参照してください。

地上波データ放送が受信できない、またはデータの取 りこぼしが起きる

アンテナは正しく接続されていますか?

 アンテナの接続を確認してください。接続については PART1「アンテナ線を本製品につなぐ」(P.7)を参照 してください。

アンテナの向きが悪い、またはアンテナケーブルが 長くありませんか?

アンテナの向きを変えたり、アンテナケーブルを短くするなどの対策を行うと、受信状態が改善され、データの取りこぼしの頻度が低くなることがあります。

ビットキャストブラウザは正しく設定されていますか?

 設定を確認してください。設定方法についてはPART1 「チャンネルとテレビ番組表の設定をする」(P.40)お よびビットキャストブラウザのオンラインマニュアルを 参照してください。

アンテナ線の接続に使用しているのはネジタイプの F型コネクタプラグですか?

● アンテナケーブルと本製品の接続には、ネジタイプのF 型コネクタプラグを使用してください。他のものでは、 正しく受信できない場合があります。

F型コネクタプラグの形状



 	_
	_
 -C	

参照

地上波データ放送に関する注意事項 は、ビットキャストブラウザのオンラ インマニュアルにも記載されていま す。オンラインマニュアルの「ご注意」 も合わせて参照してください。

オンラインマニュアルは、ブラウザコ ントロールの [ヘルプ] ボタン (P.200)をクリックすると表示され ます。 アンテナ線の分岐が多くありませんか?

 アンテナ線は分岐が多いと電波が弱くなり、正しく受信 できないことがあります。できるだけ専用のアンテナ線 を使用してください。

ケーブルとF型コネクタプラグの接触が悪くなっていませんか?

 PART1「ケーブルにF型コネクタプラグを取り付ける」 (P.5)を参照し、F型コネクタプラグを正しく取り付け てください。

地上波データ放送を行っているチャンネルになって いますか?

 放送局によっては、同じ系列の放送局であっても、地上 波データ放送を行っていない局もあります。この場合 は、地上波データ放送を受信できません。
 地上波データ放送を行っているかどうかは、地元局に確 認してください。

テレビ電波の状態の悪い場所ではありませんか?

地上波データ放送のサービスを受けられる場所でも、以下のような場所では受信できないことがあります。

- ・ゴースト(二重映り)が多い場所
- ・電波が弱い場所
- ・極端に電波が強い場所

地上波テレビ放送以外のテレビ放送を利用していま せんか?

「地上波テレビ放送以外のテレビ放送(ケーブルテレビ 会社のテレビ放送中継サービス)」では、地上波データ 放送の対応を行っていない場合があり、地上波データ放 送が受信できなかったり、アプリケーションソフトが正 常に動作しないことがあります。

マチェック

ビットキャスト放送は、以下の放送局 が行っています(2001年5月現在)。

放计	关局
東京放送(TBS)	毎日放送 (MBS)
フジテレビジョン	新潟放送 (BSN)
北海道放送(HBC)	静岡放送(SBS)
中部日本放送(CBC)	北海道文化放送(UHB)
山陽放送(RSK)	中国放送(RCC)

ダチェック

ADAMS放送は、テレビ朝日系列局で 行っています。



文字放送については、「文字放送に対応している放送局について」(P.220)を参照してください。またはお住まいの地域の放送局にご確認ください。

ダチェック

電波が弱い場所で使用する場合は、 ブースターを使用してください。ま た、ゴーストが多い場所で使用する場 合は、ゴーストキャンセラーが必要で す。ブースター、ゴーストキャンセ ラーの取り付けについては、お近くの 電器店などにお問い合わせください。

ジチェック

ケーブルテレビをご利用の場合は、 ビットキャスト放送、ADAMS放送、 文字放送等のデータ放送が受信可能か どうか、ご利用のケーブルテレビ会社 へお問い合わせください。 ビットキャストブラウザ以外に、他のアプリケー ションソフトが動作していませんか?

ビットキャストブラウザ以外に他のアプリケーションソフトが動作していると、パソコンの負荷が大きくなり、地上波データ放送を正常に受信できなくなることがあります。ビットキャストブラウザを使用するときは、できるだけ他のアプリケーションソフトを使用しないようにしてください。

ジチェック

パソコンの起動時にウイルス検出ソフ トを常駐させてシステムスキャンを行 う設定をしていると、ビットキャスト ブラウザが正しく起動しない場合があ ります。この場合は、システムスキャン を行わないように設定してください。 また、他のアプリケーションソフトの 動作中には、ビットキャストブラウザ を起動しないようにしてください。

「キャッシュコントロール」の内容が更新されない。画面 下の「ビットマークウィンドウ」に表示される「ビット マーク」が表示されない

●「地上波データ放送が受信できない、または、データの 取りこぼしが起きる」(P.262)と同様の原因が考えら れます。詳しくはそちらを参照してください。

受信したビットキャスト放送(Webページ)が自動的に 表示されない

受信モードは「AUTO」になっていますか?

 ビットキャストバーの [オートモード切り替え] ボタン をクリックし、オートモードにしてください。マニュア ルモードでは自動的に表示されません。詳しくは、ビッ トキャストブラウザのオンラインマニュアルを参照して ください。

「「ビットキャストブラウザ」に表示されているリンクから、 、インターネット上の Web ページにアクセスできない

ダイヤルアップ接続の設定は正しく行われていますか?

 インターネットエクスプローラを起動し、正しくイン ターネットのWebページへアクセスできることを確認 してください。

ここでは、システムドライブがCドラ

イブの場合を例に説明しています。

マチェック

キャッシュやアーカイブを他のドライブやフォルダに移動したい

 ビットキャストブラウザは、初期設定ではキャッシュを 「C:¥Windows¥Bitcache」というフォルダに、アー カイブを「C:¥Windows¥Archive」というフォルダ に保存するように設定されています。

これらのフォルダを別のフォルダに変更したい場合は、 ビットキャストローダーを終了したあと、 (30ペート) ー [プログラム] ー [SmartVision] ー [bitcast ビット キャッシュユーティリティ] をクリックして「ビット キャッシュユーティリティ」を起動し、それぞれのデー タを移動してください。詳しくは、ビットキャストブラ ウザのオンラインマニュアルの「ビットキャッシュユー ティリティ」を参照してください。

また、アーカイブを保存するフォルダは、[オプション設定] - [ビットキャストローダの設定] の [キャッシュ] タブで指定して変更することもできます。この場合、変 更前のフォルダに保存されていたアーカイブは新しい フォルダへ移動しないので、参照できなくなります。

キャッシュやアーカイブのデータベースが大きくなってしまった

 キャッシュやアーカイブの情報が記憶されているデータ ベースは、追加や削除をくり返していると少しずつ大き くなります。その場合は、ビットキャストローダーを終 了したあと、 (スタート) - [プログラム] - [Smart Vision] - [bitcast ビットキャッシュユーティリティ] をクリックして「ビットキャッシュユーティリティ」を 起動し、最適化を行ってください。詳しくは、ビットキャ ストブラウザのオンラインマニュアルの「ビットキャッ シュユーティリティ」を参照してください。

「ADAMS」の内容が更新されない

プリインストールコンテンツが表示されていませんか?

 インターネットエクスプローラのアドレスに「...¥ ADAMS-P¥preinstl¥INDEX.HTM」と表示されている場合は、インストール時にハードディスクに保存してあったサンプルページが表示されます。インターネットエクスプローラを終了し、しばらく時間をおいてADAMSナビの更新状況を確認してから、ADAMSナビの「ADAMS」ボタンをクリックしてください。

ADAMSナビの更新情報が新しくなっていますか?

 ADAMS放送を受信すると、ADAMSナビの更新状況 が表示されます。すべてのコンテンツの更新状況が 100%になってから [ADAMS] ボタンをクリックす ると、インターネットエクスプローラが起動し、受信し た最新情報が表示されます。

ADAMS 放送を行っている放送局にチャンネルが 合っていますか?

 ADAMS放送を行っている放送局にチャンネルが合っていないと、ADAMS放送は受信できません。ADAMS放送 送を行っている放送局にチャンネルを合わせてください。 ADAMSナビを起動し、ADAMSインジケータがアニメーションで表示されている場合は、ADAMS放送が正しく受信されています。

_____ 参照

更新情報 → ADAMSナビのオンラ インヘルプ「更新情報一覧」

二 参照

ADAMS放送を受信できる放送局 → PART6「ADAMS放送に対応してい る放送局」(P.214)

ADAMS 放送を行っている放送局に チャンネルを合わせるには → PART6「チャンネルを合わせる」 (P.195)

チャンネルの設定 → PART1「チャンネルを再設定する」(P.48)

リモコンがうまく動かないときには

リモコンを操作しても、反応しない、動きが悪い

乾電池は正しくセットされていますか?乾電池の寿 命が切れていませんか?

 乾電池が正しくセットされていないか、乾電池の寿命が 切れていることが考えられます。

PART7「リモコンの使いかた」(P.226)を参照し、乾電池を 正しくセットし直してください。正しくセットしても改善され ないときは、乾電池を新しいものに交換してください。

リモコンをリモコン用受信ユニットの受信部に向け て操作していますか?

リモコンをリモコン用受信ユニットの受信部に向けて操作してください。

リモコンとリモコン用受信ユニットの間にリモコン の電波をさえぎる障害物がありませんか?

 リモコンとリモコン用受信ユニット、またはテレビの間 にリモコンの電波をさえぎる障害物があると信号が届か ずに、操作できないことがあります。リモコンとリモコ ン用受信ユニット、またはテレビの間に物を置かないで ください。

リモコン用受信ユニットやテレビから離れた場所で 操作していませんか?

リモコンは赤外線で通信をしています。PART7「リモコンの使いかた」(P.226)を参照し、リモコンが使える範囲を確認してください。

セーフモードになっていませんか?

 リモコンはセーフモードでは動作しません。Windows を通常のモードで起動してください。

ジチェック

これらの場合以外で、リモコンの操作 ができないときは、プログラムに異常 が発生して動かなくなった(フリーズ した)と考えられます。Windowsの 処理を止めているプログラムを強制終 了してください。このとき、保存して いなかったデータは消去されます。 モード切替スイッチを正しく設定していますか?

 リモコンでSmartVision/TVを操作するときは、リモ コンの[モード切替]スイッチを「カーソル」または「マ ウス」に設定してください。

リモコン用受信ユニットが USB コネクタから抜け ていませんか?

 リモコン用受信ユニットがパソコン本体のUSBコネク タに正しく接続されているか確認してください。

リモコンに飲み物をこぼしてしまった

やわらかい素材の乾いた布で汚れをふきとってください。リモコンの内部に水分が入ってしまった場合は、乾くのを待ってから拭いてください。乾いたあとに、リモコンで操作できないなどの不具合がある場合は、ご購入先または NEC にお問い合わせください。

ジチェック

ジュースなどをこぼしたときは、きれ いにふき取ってもリモコンの内部に糖 分などが残り故障の原因となることが あります。

	PART その他
その他 その他の困ったときや知っておいていただきたいことを記載してあります	ġ.
 本製品が動作しない場合は、以下のことが考えられます。 使用するパソコンにビデオキャプチャボードが取り付けられている。 使用するパソコンに他のTVチューナが取り付けられている。この場合、他のビデオキャプチャボードやTVチューナボードを取り外してください。 	
 ビットキャストブラウザが起動されているときに Windowsを終了する場合は、必ずビットキャストブラ ウザを終了してからWindowsを終了してください。ま た、ビットキャストローダがタスクトレイに常駐してい る場合も、ビットキャストローダを終了してから Windowsを終了してください。 	
● ビットキャストブラウザを独立ウィンドウモードで終了時に、一部の機種では終了しないなど動作が不安定になることがあります。この場合、詳細モードまたは、標準モードで終了してください。	ビットキャストローダを終了する → 常駐しているビットキャストローダを 終了する(P.207)
 SmartVision/TVまたは、ビットキャストブラウザの 起動中は以下の操作をしないでください。 ・ 解像度、カラーパレット(色数)の設定を変更しないでください。正常に表示されない場合があります。 ・ ビットキャストブラウザのウィンドをドラッグしながらすばやく移動させないでください。一部の機種では正常に表示されない場合があります。 	
● SmartGalleryの「設定」の「自動登録フォルダ」への 登録は、システムファイルなど、ファイル数が多いフォ ルダは選択しないでください。 ファイル数が多いフォルダを指定すると、SmartGallery が正しく動作しなくなる場合があります。	

付録

ここでは、保守について説明します。

この PART の内容

保守について	272
ソフトウェアサポート窓口について	274



保守について

修理について

保証期間中に万一故障した場合は、保証書に記載してある内容にも とづいて修理いたします。

修理についてはお買い上げの販売店、または最寄りのNECフィー ルディング、サービスステーションにご相談ください。 保証書の★印欄に記入がない場合は、無効となります。もし、記入 がない場合は、直ちにお買い上げの販売店にお申し出ください。

保守サービスについて

お客様が保守サービスをお受けになる際のご相談は、お買い上げの 販売店、または最寄りのBit-INN、NECフィールディング、サー ビスステーションで承っておりますのでご利用ください。 保守サービスはお客様のニーズに合わせて次の4種類を用意して います。

- 契約保守 年間で契約を結びサービスマンを派遣するシステムです。料 金は定額です。
- ② 出張修理(スポット保守)
 サービスマンを派遣します。料金はその都度お支払いいただきます。
- ③ 持込修理 お客様には修理品をサービス窓口にお持ち込みいただきます。
- ④ 引取修理
 サービスマンが修理品を引き取りにうかがい、修理後お届けします。

補修用性能部品について

本製品の補修用性能部品の最低保有期間は、製造打ち切り後7年 です。

保守サービスを受けるとき

より速く、より確実に修理するためには、お客様からの詳細な情報 が必要です。保守サービスをお受けになるときは、保守受付窓口に 次の項目をお伝えください。

- ① 故障の発生度(例:1週間に1回)
- ② 故障の現象(例:音が出ない)
- ③ 故障の発生条件(例:ビットキャストブラウザでTVを表示 しているとき)
- ④ システム構成(例:使用している本体装置、OS)

本製品の廃棄方法について

本製品の所有者が事業者の場合には、本製品を廃棄するときにマニ フェスト(廃棄物管理票)の発行が義務づけられています。 廃棄方法およびマニフェストに関しては、各都道府県産業廃棄物協 会へお問い合わせください。

なお、本製品の所有者が個人の場合には、マニフェストの発行義務 がありません。廃棄方法に関しては、市町村等の各自治体にお問い 合わせください。

ソフトウェアサポート窓口について

本製品に添付の各種ソフトウェアのサポートに関しては、以下の窓口にお問い合わせください。

Ulead VideoStudio 5 SE Basic

ユーリードシステムズ株式会社

₹158-0	097
東京都世田	1谷区用賀4-5-16 TEビル2階
TEL :	03-5491-5662
FAX :	03-5491-5663
受付時間	10:00~12:00 13:00~17:00 (土・日曜、祝祭日を除く)
URL	http://www.ulead.co.jp
E-mail	support@ulead.co.jp

上記以外のソフトウェア

NEC パソコンインフォメーションセンター

上記以外の本製品に関する技術的なご質問・ご相談に電話でお答え します。

フリーダイヤル: 0120-95-0001

携帯電話からの場合

東京: 03-5484-9800

大阪:06-4396-5071

受付時間 9:00~17:00(祝祭日を除く)

● 電話番号をよくお確かめの上おかけください。





日本電気株式会社

〒108-8001 東京都港区芝5丁目7番1号 TEL(03)3454-1111(大代表)

© NEC Corporation 2001

日本電気株式会社の許可なく複製・改変などを行うことはできません。



このマニュアルは再生紙(古紙率:100%)を使用しています。

853-810426-001-A