

ビットキャストブラウザ ユーザーズガイド

ビットキャストブラウザの起動と終了
 ヘルプ機能
 ビットキャストブラウザの画面
 テレビを見る ●Webページを見る
 受信した情報を見る
 ビットキャストバーの利用
 ビットキャストブラウザのオブション設定
 NECT-9800シリーズ
 PC-98202シリーズ



ユーザーズガイド

Microsoft、Windows、MS、Internet Explorerは米国Microsoft Corporationの登録商標です。

Bitcast/bitcastは、(株)インフォシティの登録商標です。

Pentiumは、米国インテル社の商標です。

その他、記載されている会社名、製品名は、それぞれの各社の商標または登録商標です。(本書中ではTMおよび®の記号等の記載は行っていません)

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止されています。
- (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) 本書は内容について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、記載漏 れなどありましたらご連絡ください。
- (4) 当社では、本機の運用を理由とする損失、遺失利益等の請求につきましては、(3)の項に 関わらずいかなる場合でも責任を負いかねますので、予めご了承ください。
- (5) 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。
- (6) ビットキャストブラウザで表示する地図の作成に当たっては、建設省国土地理院長の承認を得て、同院発行の300万分の1日本とその周辺、及び50万分の1地方図を使用したものである。(承認番号 平8総使、第57号)

Copyright © NEC Corporation 1997

日本電気株式会社の許可なく複製・改変を行うことはできません。

目次

ビットキ	ャストブラウザからはじまる世界	
	1. ビットキャストブラウザの役割	9
	2. ビットキャストブラウザでできること	10
第1章	ビットキャストブラウザの起動と終了	15
	1. ビットキャストブラウザの起動	15
	2. ビットキャストブラウザの終了	16
第2章	ヘルプ機能	19
	1. ビットキャストブラウザのヘルプ機能	19
第3章	ビットキャストブラウザの画面	23
	1. ビットキャストブラウザの画面について	23
	2. ビットキャストブラウザの画面モード	23
	3. 画面のサイズを変更する	
第4章	テレビを見る	33
	1. テレビの操作	
	2. チャンネルを替える	
	3.静止画にする	
	4. 画面キャプチャ	
	5. ニカ国語放送	
	6. TV・外部入力切替え	
第5章	Webページを見る	41
	1. ブラウザコントロール画面の切替え	41
	2. Webページの表示	41
	3. 受信モードの切替え	42
	4. インターネットとの接続	43
	5. Webページのリンク	43
	6. アドレスの指定	44
	7.Webページを前後に移動する	45

	8. Webページの読込中止と再読込	45
	9. アドレスのブックマーク	46
	10. ホームへのジャンプ	47
	11. Webページを検索する	47
	12. 情報の受信状態を見る	48
	13. Webページを保存する	49
第6章	受信した情報を見る	53
	1.キャッシュコントロール画面の切替え	53
	2. 受信した情報を一覧表示する	54
	3.保存される情報の種類	55
	4.情報をブラウザコントロールに表示する	56
	5. 情報をロックする	57
	6. 情報を削除する	58
	7.情報をエクスポートする	58
	8.キーワードで情報を予約する	59
第7章	ビットキャストバーの利用	67
	1. ビットキャストバーの表示	67
	2. ビットマークウィンドウ	67
	3. ツールバー	69
	4.ビットキャストインジケータ	72
	5.メニューボダン	72
第8章	ビットキャストブラウザのオプション設定	77
	1. オプション設定	77
	2. ブラウザコントロール設定	77
	3. キャッシュ設定	79
	4. テレビ設定	80
	5. ユーザー設定	81
	6. サービス	83

付録	87
1. 各種機能早見表	
2. メディアコントローラ操作早見表	
3. ご注意	93
索引	95

序

ビットキャストブラウザからはじまる世界

ビットキャストブラウザからはじまる世界

ここでは、操作説明に入る前に、ビットキャストブラウザに使われる技術やその利用法 など、知っておいていただきたいことについて紹介しています。

1. ビットキャストブラウザの役割

私たちが見ているテレビ映像は、テレビ局が地上波などを用いて送信したものを、視聴 者のテレビアンテナが受信し、テレビが映像を表示するというしくみになっています。

さて、この地上波ですが、細かく分析してみると、まだ情報を入れられるスペースが残っていることがわかります。言ってみれば電波のすき間のようなもので、VBI(Vertical Blanking Interval)と呼ばれています。

このVBIにはWebページ用ファイルや画像ファイルなどパソコン用の情報を乗せて、テレビ映像と一緒に電波で送ることができます。

このしくみに基づいて作られたのが、新しい情報伝達技術ビットキャスト放送」です。この技術を使うと、テレビ映像とVBI内のファイルを一緒に電波として送れるようになります。 本書ではこれをVBI伝送と呼んでいます。

しかし、一般のテレビではVBIに含まれた情報は無視されるため、見ることはできません。VBI伝送された内容を見るには、専用のソフトが必要になります。それが「ビットキャストブラウザ」です。

ビットキャストブラウザではテレビ映像を見るのはもちろん、同時に送られてくる情報に 基づいてWebページを表示したり、各種ソフトウェアを受信したりできます。

2. ビットキャストブラウザでできること

何だか難しい話になってしまいましたが、では具体的に何ができるのでしょうか?その利 用例を考えてみましょう。

・CM放映された商品のより詳しい内容を見る

テレビCMや流行の通販番組では、さまざまな商品が紹介されますが、商品に関する情報はさほど多くありません。

これらの番組やCMで、同時にVBI伝送で情報を送信していれば、ビットキャストブラウ ザのユーザはWebページの形式で詳しい商品説明を得られます。つまえ、ビットキャストブ ラウザによえ、「テレビの映像情報とWebページによる、カタログ情報」の両方を受け取れ るわけです。

デジタルキャッシュなど電子商取引の環境が確立されれば、ビットキャストブラウザを用いたオンラインショッピングも可能になることでしょう。

・テレビの番組に参加する

例えばテレビのクイズ番組の場合。私たちは質問、回答という流れを見ることしかできません。電話で投票するような番組もありますが、わざわざ電話をかけるのも面倒で、やは り見ているだけになることが多いようです。

ビットキャストブラウザではテレビ画面と問題、アンケート内容を同時に表示することができます。そして、ユーザ側でインターネットに接続できる環境があれば、その回答を番組側に即時に送ることができます。

このように、ビットキャスト放送とインターネットを介すれば、自宅にいながら番組に参加 することも可能となります。

簡単な例だけをあげましたが、このようにビットキャストブラウザはこれまでにないコミニュケーション環境を生み出すソフトウェアです。インターネットを十分に活用できていない。一方的に情報を受け取るだけのテレビが物足りない。そんな方々にとって、ビットキャストブラウザは新しい世界をもたらすことでしょう。

・ビットキャストでできること

ビットキャスト放送は1997年7月現在、TBS((株)東京放送)がサービス放送を行っており、 TBSの受信地域で利用可能です。

また、関東地区以外でも順次サービスが開始される予定です。

ビットキャスト放送ではテレビの放送と同時にHTMLデータが送信されます。例えば、音楽 番組ではテレビの映像と同時にHTMLデータにより関連情報、詳細な情報を同時に入手し、閲 覧することができます。

また、ビットキャスト放送のデータリンクからモデムを通じてインターネットへアクセスし、関連 するWebサイトをたどるということも可能です。

現在のビットキャスト放送は地上波放送を利用するものですが、将来はケーブルテレビや衛 星放送への応用が期待されています。

第1章

ビットキャストブラウザの起動 と終了

第1章 ビットキャストブラウザの起動と終了

1. ビットキャストブラウザの起動

ビットキャストブラウザを起動する方法はいくつかありますが、ここでは主な方法を説明します。

・CEREBメニューからビットキャストブラウザを起動する

CEREBメニューの 居間 グループの ビットキャストブラウザ をクリックします。



2. ビットキャストブラウザの終了

・閉じるボタンをクリック



ウィンドウ上部の閉じるボタンをクリックします。 <u>閉じるボタン</u>



または、画面下部にあるビットキャストバーから閉じるボタンをクリックします。

閉じるボタン



・メニューから選択

メニューボタン

ビットキャストバーの左端にあるメニューボタンをクリックし、メニューから「終了(<u>X</u>)」を選択します。



第2章

ヘルプ機能

第2章 ヘルプ機能

1. ビットキャストブラウザのヘルプ機能

ビットキャストブラウザの使い方を、webページとしてブラウザコントロールに表示することができます。

これを呼び出すには、画面下部にあるビットキャストバーの左端にあるメニューボタンを クリックし、メニューから「ヘルプ(<u>H</u>)」を選び、さらに「ヘルプ表示」をクリックします。



ビットキャストバー

ブラウザコントロールにヘルプの内容が表示されます。



<u>ブラウザコントロール</u>

第3章

ビットキャストブラウザの画面

第3章 ビットキャストブラウザの画面

1. ビットキャストブラウザの画面について

ビットキャストブラウザはテレビ画像を表示するウィンドウの他、さまざまな役割のウィンドウがあります。これらは画面モードを切替えることで表示形式が変わります。

- 2. ビットキャストブラウザの画面モード
 - ・画面モードの切替え

ビットキャストブラウザにば 詳細モード」、「標準モード」、「独立ウィンドウモード」、「全画面 モード」の4つの画面モードがあります。

それぞれのモードは、画面下部にあるビットキャストバーで切替えることができます。ビット キャストバーについては第7章をご覧ください。なお、全画面モードには、メディアコントローラ の「フル画面」ボタンでも切替えることができます。また、17インチモニタでは、全画面モードに 切替えることはできません。



ビットキャストバー

テレビコントロール

・詳細モード

詳細モード切替えボタン

ビットキャストバーの詳細モードボタンをクリックすると「詳細モード」になります。

詳細モードは、テレビ画面を表示させながら情報を受信したり、インターネットに接続するこ とを目的にしたモードです。

このモードでは、「テレビコントロール」、「ブラウザコントロール」、「キャッシュコントロール」 の3つが表示されます。

テレビ画像を表示します。	
	NADARANETE I
	NEWS Area and and and and and and and and and an
<u>キャッシュコントロール</u> ビットキャスト放送で受信した 情報を一覧表示します。	<mark>ブラウザコントロール</mark> ビットキャスト放送とインターネットか ら受信したWebページを表示するための 画面です。なお、ダイヤルアップIP接続

詳細モード画面

をしない時はビットキャスト放送で受信 したWebページだけを表示します。

・独立ウィンドウモード

独立ウィンドウモード切替えボタン

ビットキャストバーの独立ウィンドウボタンをクリックすると独立ウィンドウモードになります。 独立ウィンドウモードは、詳細モードと同じような画面ですが、「テレビコントロール」、「ブラ ウザコントロール」「キャッシュコントロール」の各箇所を独立したウィンドウとして利用できます。



独立ウィンドウモード画面

・標準モード



ビットキャストバーの標準モードボタンをクリックすると標準モードになります。

標準モードは、テレビ画面が大きくなり、画像が見やすくなります。このモードでは、ビットキャ スト放送で受信した画面は表示されませんが、ビットキャスト放送を受信しているかどうかは、 ビットキャストバー内のビットキャストインジケータで確認することができます。



<u>ビットキャストインジケータ</u>

標準モード画面

・全画面モード



ビットキャストバーの全画面モードボタンをクリックすると全画面モードに切替わります。 全画面モードは、純粋にテレビを見ることを目的としたモードで、ビットキャストバーは表示 されません。他のモードに戻るには、画面のどこかをクリックします。



全画面モード

3. 画面のサイズを変更する

詳細モードと独立ウィンドウモードでは、各コントロールやウィンドウのサイズを変更することができます。

標準モードおよび全画面モードではテレビ画面がディスプレイいっぱいに表示されるため、サイズは変更できません。

・詳細モードの画面のサイズ変更

詳細モードでは、下図のようにウィンドウの各箇所をドラッグまたはクリックすると、各コントロールやウィンドウ全体のサイズを変更できます。

クリックするとウィンドウを最大化します。



・独立ウィンドウの画面サイズ変更

独立ウィンドウモードでは各コントロールを独立したウィンドウとしてサイズ変更できます。



独立ウィンドウモード画面

第4章

テレビを見る

第4章 テレビを見る

1. テレビの操作

テレビ画面はすべての画面モードで見ることができます。標準モードでは画面の右にあるボタン、詳細モードと独立ウィンドウモードではテレビコントロール画面の下のボタンで、 テレビを操作することができます。

全画面モードでは、メディアコントローラによるチャンネルの切替えのみ操作することが できます。

各モードへの切替えと、モードの意味は第3章を参照してください。 この章では、テレビコントロールの使い方を説明します。



2. チャンネルを替える



チャンネルアップボタンまたは、ダウンボタンをクリックすると、チャンネルを順番に切替えることができます。

チャンネルは12あり、各チャンネルに1つの放送局を割り当てることができます。例えば、 1番に「TBS(6チャンネル)」、2番に「日本テレビ(4チャンネル)」と設定すると、チャンネル 表示パネルには「6」、「4」と表示されます。チャンネルはメディアコントローラのチャンネル ボタンでも切替えることができます。

放送局の割り当てばオプション設定」で変更しますが、対応するのは地上波のみで、 ケーブルテレビ、BSチャンネルなどはサポートしていません。

オプション設定については第8章を参照してください。

3. 静止画にする



フリーズボタンをクリックすると、テレビ画面を一時的に静止画にすることができます。プレゼントの宛先などを確認する際などに便利な機能です。

再び動画に戻すには、もう一度フリーズボタンをクリックします。

4. 画面キャプチャ

表示中のテレビ映像を画像ファイルとして保存することができます。



「キャプチャ ボタンをクリックすると、「ファイル名を付けて保存 ダイアログボックスが表示されます。ここで保存するフォルダを選び、ファイル名を入力して 保存 をクリックすると、現在表示されている静止画をBMPファイルとして保存できます。保存したくないときは「キャンセル をクリックします。

ダイアログボックスが閉じられると、テレビ映像が再び動画表示されます。

MARENT / CH	1		1
新存在期间	til en steer	山田の田里	
3b sate	⊒ fortr	Портон	
Content	1	Car d Te	Ķ
Ouris		Liftee h	E
distan.	and dama	all firsters	e
Calm: P	and the state of the	20 Terms	P
Tey'i 🖶	🛄 ba rizeld	Te unas here file,	5
1	tit		8
THESUL	1877383	105	
1127番埠北。	Bester more	el filiet	
	F 3AR #THUN MPAg		

ファイル名を付けて保存ダイアログボックス

5. 二力国語放送



ビットキャストブラウザではステレオ音声、および副音声をサポートしています。副音声は一般に二カ国語放送に使われます。

標準では主音声だけの出力ですが、音声切替えボタンで音声を切替えられます。

音声切替えボタンはクリックする度に、主音声 副音声 両音声の順に切替わります。 ボタンが青の状態は、主音声」のみ、オレンジ色の状態は、副音声」のみ、ボタンの左が 青く、右がオレンジ色の状態は両音声を同時に出力することを示します。



なお、番組によっては副音声がなく、ボタンを押しても主音声しか出力されない場合も あります。

二カ国語放送が行われていない場合は、使用できません。

BSワイドディスプレイテレビ PC-DH28W1、PC-DH32W1 をご使用の場合は、ボタンの色は変わりません。

6. TV・外部入力切替え



ビットキャストブラウザで直接受信できるのは地上波だけですが、ビデオデッキなどの外部機器を使って、その他の映像を表示することができます。

これを行うにはテレビコントロールの外部入力切替えボタンを使います。

外部入力切替えボタンはクリックする度に、地上波表示と外部入力表示と交互に切替 わります。

外部入力に切替えた場合、ビットキャスト放送の受信が中断されるため、テレビコント ロール部に外部入力映像が表示されるだけになります。

第5章

Webページを見る

第5章 Webページを見る

1. ブラウザコントロール画面の切替え

ビットキャスト放送で受信したWebページの情報はブラウザゴントロールに表示されます。 ブラウザコントロールは、詳細モード、または独立ウィンドウモードで表示されます。この 章では、ブラウザコントロールの使い方を説明します。

(各モードへの切替えと、モードの意味は第3章を参照してください。)

2. Webページの表示

受信した情報の中にWebページ用の情報が含まれていると、ビットキャストバーのビットマークウィンドウにビットマークが表示され、ハードディスクに情報が蓄積されます。この とき、受信モードが「オートモード」になっていると、プラウザコントロールにWebページが表示されます。

		A Contract of the second secon
In Column		
	<u> ヒットマーク</u> 小マークウィンド	<u>ウ</u>

<u>ブラウザコントロール</u>

ただし、受信した情報によってはオートモードに対応しておらず、Webページが自動表示されないことがあります。この場合はビットマークをクリックするとWebページを表示することができます。また、キャッシュコントロールに保存されている情報を開いて、Webページを表示することもできます。

キャッシュコントロールの使い方については、第6章を参照してください。

3. 受信モードの切替え

ビットキャストブラウザの受信モードにばオートモード どマニュアルモード」があります。 オートモードでは、受信した情報の中に「自動表示」信号が含まれていると、ブラウザコ ントロールに自動的にWebページを表示します。

マニュアルモードでは、ビットマークをクリックする、または、キャッシュコントロールに保存されている情報をクリックすると、ブラウザコントロールにWebページを表示します。 キャッシュコントロールの使い方については、第6章を参照してください。

受信モードはビットキャストバーのオートモード切替えボタンで変更します。



ビットキャストバー

アイコンの形がAのときは、オートモードです。

オートモード切替えボタンをクリックすると、アイコンの形が M 」になり、マニュアルモー ドになります。 再びオートモードにするには、もう一度ボタンをクリックします。



オートモード マニュアルモード

4. インターネットとの接続

ビットキャストブラウザは、伝送された情報だけでなく、インターネットを通じて情報を送 受信することができます。ただし、これを行うには、ダイヤルアップIP接続などでインター ネットに接続できる環境をユーザ側で用意する必要があります。

インターネット接続の環境がなくても、伝送されてくる情報の表示はできますが、より詳細な情報は通常インターネットのWebページ上に置かれています。

ビットキャストブラウザを有効に活用するためにもインターネット接続環境を用意すること をおすすめします。インターネットへの接続のしかたについては、『インターネットスタートガ イド』をご覧ください。

また、インターネット上にあるリンク先のWebページへジャンプするときに、自動でダイヤ ルアップIP接続をすることができます。以下の手順で設定を行ってください。

[インターネット&パソコン通信 ガループの【インターネットエクスプローラ アイコンを クリックしてください。

[表示] メニューの[オプション]をクリックします。

[オプション 画面で[接続 汐ブをクリックします。

[ダイヤル]で[必要時にインターネットに接続するをクリックしてチェックしてください。 [次のダイヤルアップネットワーク接続を使用する]で使用するダイヤルアップネット ワーク接続を選択してください。

[OK ボタンをクリックします。

[インターネットエクスプローラを終了してください。

5. Webページのリンク

ブラウザコントロールに表示されたWebページに、リンク項目が埋め込まれている場合、 その項目にマウスカーソルが重なると、カーソルの形が矢印型から指差し型に変わります。 ここでマウスをクリックすると、リンク先のページへジャンプします。



なお、Webページがインターネット上にあるときは、ダイヤルアップIP接続が必要になります。ダイヤルアップIP接続をしていないときに、このリンクをクリックすると自動的にダイヤルアップIP接続画面になり、インターネットに接続することができます。また、インターネットに接続する環境が用意されていない場合には、エラーメッセージが表示されます。

6. アドレスの指定



インターネット上のWebページのアドレス(URL)を指定するには、ブラウザコントロールのアドレス入力欄に直接入力して、キーボードのエンターキーを押します。

入力したアドレスを持つWebページがインターネット上にあれば、そのページを表示します。

ダイヤルアップIP接続をしていないときに、インターネット上のアドレスを入力するとダイ ヤルアップIP接続ウィンドウが起動します。

なお、履歴ボタンをクリックすると、最近指定したアドレスが一覧表示されるので、クリックするとそのWebページにジャンプできます。



履歴の表示

7. Webページを前後に移動する



戻るボタンをクリックすると、一つ前に読み込んだWebページを表示します。さらにクリックを続けると2つ前、3つ前…と戻ることができます。ただし、読み込んだWebページ分しか前に戻ることはできません。

反対に、進むには進むボタンをクリックします。ただし、進むことができるのは戻った分だけで、現在表示しているのが最新のWebページであれば先に進むことはできません。

8. Webページの読込中止と再読込

インターネットの混雑具合やWebページの構成要素によっては、Webページの情報の読み込みが著しく遅くなることがあります。こんなときは読み込みを一度中断して、そのWebページを抜けることができます。

また、Webページにアクセスしたものの情報がうまく取得できず、画像が壊れて表示されるということもあります。こんなどきは同じWebページの情報を再び読み込み、正常に表示させることができます。



停止ボタンをクリックするとページ読み込みが中断され、受信できた情報だけでWeb ページを表示します。読み込み中断後、再読込ボタンをクリックすると、Webページの情報 の読み込みが再び開始されます。

9. アドレスのブックマーク



マークボタンを使うと、気に入ったページを、いつでも取り出せるようにする事ができます。これをブックマークといいます。

・アドレスを追加する

マークボタンをクリックすると、ポップアップメニューが表示されます。ここで「追加」をクリックすると、ポップアップメニューの最後に現在表示されているWebページの名前が追加されます。



・ブックマークを利用する

マークボタンをクリックすると、ポップアップメニューが表示されます。

メニューの下段にはこれまで追加されたWebページの名前が表示されるので、目的のページをクリックします。すると、そのページにアクセスされブラウザコントロールに表示されます。

・ブックマークを整理する

マークボタンをクリックして表示されるメニューから、「整理…」をクリックすると、ブックマーク を整理するためのダイアログボックスが表示されます。ここで、フォルダを作ってブックマーク をまとめたり、ブックマークの削除や、名前の変更などができます。
10. ホームへのジャンプ



ビットキャストブラウザを起動した時、最初に自動的に表示されるWebページのことを「ホーム またば スタートページ といいます。

いくつかWebページを表示させた後、スタートページに戻りたいときはブラウザゴントロー ルの「ホームボタン」を使います。

ホームボタンをクリックすると、登録されているスタートページにジャンプします。 スタートページに登録するWebページばオプション設定」により変更できます。詳しくは 第8章を参照してください。

11. Webページを検索する



Webページのアドレスが分からない場合、検索サービスを利用してWebページを探す ことができます。ビットキャストブラウザではよく利用する検索ページにボタンだけで接続す ることができます。

検索ボタンをクリックすると、登録されている検索Webページにジャンプします。 検索ページばオプション設定」により変更できます。詳しくは第8章を参照してください。

12. 情報の受信状態を見る



ブラウザコントロールのWebページインジケータを見ることで、現在情報が受信中であるかを確認することができます。

ビットキャスト放送から情報を受信している場合、下図のようなアイコンになり、アニメーションします。



インターネット経由で、情報を受信している場合、インジケータは下図のようなアイコン になり、アニメーションします。



13. Webページを保存する

現在表示しているWebページのアドレス(URL)と、受信中のテレビ画像(静止画)をあ わせて保存することができます。

これを行うにはビットキャストバーのスナップショットボタンを使います。



目的のWebページを表示させてからスナップショットボタンをクリックすると、現在表示されているWebページのアドレスとテレビ画像、静止画をセットにしてキャッシュコントロール に追加します。なお、スナップショットボタンを使って保存した情報を見る方法については、 第6章を参照してください。

キャッシュコントロールに保存されたスナップショット

CH	Ed	1 32m All-
T√0	5/15 (1) 3026	2),2
	CH T√0	<u>CH E付</u> Tv0 5/15 C村2 2026

第6章

受信した情報を見る

第6章 受信した情報を見る

1. キャッシュコントロール画面の切替え

ビットキャスト放送で受信した情報は、キャッシュコントロール内に保存されます。保存 された情報は後からブラウザコントロールで表示したり、エクスポート(ハードディスクなど のフォルダに保存することしたりできます。また、スナップショットもキャッシュコントロール 内に保存されます。

キャッシュコントロールを表示するには、詳細モード、または独立ウィンドウモードに切替 えます。(各画面モードへの切替えと、モードの意味は第3章を参照してください。) この章では、キャッシュコントロールの使い方を説明します。



2. 受信した情報を一覧表示する

受信した情報は、キャッシュコントロールのリストビューに一覧表示されます。

名前	CH	日付	ジャンル
⑦ニュース24 特集	TV6	6/6 (金) 23:55	NEWS
🗇 うたばん TOP10 ALBUM	TV4	6/7 (土) 0:00	
大相撲速報	TV6	6/7 (土) 10:00	Sport
1 土曜洋画劇場 ブレゼント	TV4	6/7 (土) 10:15	Cinem
Graphics	TV8	6/7 (土) 10:20	CM
们GREENお試し版	TV12	6/7 (土) 10:30	File
7 天気予報	TV8	6/7 (土) 11:00	NEWS
コスーパーマルセイ 今日の) TV6	6/7 (<u>±</u>) 12:00	CM
4			•
	2		

キャッシュコントロール

キャッシュコントロールには左から「アイコン」、「名前」、「CH(放送局チャンネル)」、「日付」、「ジャンル」の5項目が並び、アイコンによって情報のタイプが識別できます。

なお、「名前」から「ジャンル」までの各見出しをクリックすると、その項目によりリストが整列(ソート)されます(再クリックで逆順に整列されます)。

また、各項目の間の区切り線を左右にドラッグすると、項目の幅を変更することができます。

3. 保存される情報の種類

キャッシュコントロールに保存される情報には以下の3つのタイプがあり、それぞれアイコンで識別することができます。

・ビジュアルパッケージ



ビットキャストブラウザで見るための情報を示します。

一般のインターネット利用でいえば、HTMLファイル+Webページ用の画像ファイルに当たる もので、これらの情報を1つのパッケージにまとめています。

・ダウンロードパッケージ



ゲームのシナリオやソフトウェアのアップデートファイルなど、ビットキャスト放送で送られた 各種のファイルのことを指します。

一般のインターネット利用でいえば、ダウンロードした各種ソフトウェアなどに当たります。

・スナップショット



ビットキャストバーのスナップショットボタンで保存したテレビ画像とWebページのアドレスを まとめたファイルです。



ビットキャストバー

4. 情報をブラウザコントロールに表示する

キャッシュコントロールに保存されているビジュアルパッケージとスナップショットの情報は、ブラウザコントロールに内容を表示することができます。

これを行うこは、キャッシュコントロールに表示されている一覧から対象となる情報の名前をダブルクリックします。または、情報の名前をクリックして反転表示し、開くボタンをクリックします。



・ビジュアルパッケージ



・スナップショット



保存されているWebページのアドレスを入力してWebページをブラウザコントロールに表示し、セットで保存されているテレビ画像(静止画)をテレビコントロールに表示します。

ただし、保存されているアドレスがインターネット上のアドレスである場合、ページを表示す るのにダイヤルアップIP接続する必要があります。

テレビコントロールを通常のテレビ画面に戻す場合には、テレビコントロールの下にあるフ リーズボタンをクリックします。



5. 情報をロックする

キャッシュコントロールに保存できる情報の容量はあらかじめ上限が設定されています。 そのため、上限を越えた情報が新たに送られてきた場合、情報は古い順に自動的に消さ れていきます。取っておきたい情報がある場合は、削除されないようにロックすることがで きます。

なお、ビジュアルパッケージとダウンロードパッケージの情報をロックすることができます。

情報をロックするには、まずキャッシュコントロールに表示されている一覧 リストビュー) から対象となる情報を選択しまず(選択するには、情報の名前の部分をクリックします。複数の情報を選択するにはキーボードの SHIFT キーまたは CTEL キーを押しながらクリック するか、マウスをドラッグして複数範囲を選択します)

選択したらロックボタンをクリックします。すると、アイコンに青色の鍵マークが付き、その情報がロックされます。



ロックを解除するには、対象となる情報をロックするときと同じ方法で選択しロック解除 ボタンをクリックします。すると鍵マークが外れて、通常のアイコンに戻ります。

なお、ロックされている情報と同じ名前の情報が送られてきた場合、情報は新しい内容 に置き換わります。(例えば天気予報等)

その場合は、自動的にロックが解除されます。

キャッシュコントロールに保存できる容量の設定については第8章を参照してください。

57

6. 情報を削除する

キャッシュコントロールに保存された情報を削除するには、まずキャッシュコントロールに 表示されている一覧リストビューから対象となる情報を選択します。

(選択するには、情報の名前の部分をクリックします。複数の情報を選択するにはキーボードの **SHIFT**キーまたは **CTRL**キーを押しながらクリックするか、マウスをドラッグして 複数範囲を選択します。)

選択できたら削除ボタンをクリックします。すると、確認のメッセージが表示されるので、 削除するなら「はい」、中止するなら「いいえ」をクリックします。



削除ボタン

7. 情報をエクスポートする

キャッシュコントロールに保存された情報を他のソフトウェアで使用するには、その情報 をエクスポートする必要があります。エクスポートされた情報は、ユーザが自由に管理す ることができます。なお、エクスポートできる情報は、ビジュアルパッケージとダウンロード パッケージです。

エクスポート(ハードディスクなどのフォルダに保存)するには、まずキャッシュコントロールに表示されている一覧リストビューから対象となる情報を選択します。

(選択するには、情報の名前の部分をクリックします。複数の情報を選択するにはキーボードの **※HIFT**キーまたは **CTRL**キーを押しながらクリックするか、マウスをドラッグして 複数範囲を選択します。) 選択できたらエクスポートボタンを押します。 すると「フォルダの参照」ダイアログボック スが表示されるので、ファイルを保存するためのフォルダをクリックして反転表示し、「OK」 をクリックします。 保存を中止するときば キャンセル をクリックします。



110



フォルダの参照ダイアログボックス

8. キーワードで情報を予約する

ビットキャスト放送で送られてくる情報には、放送局により指定されたいくつかのキーワードが含まれています。興味のある情報や欲しい情報を、このキーワードを入力して予約しておくと、該当したものを自動的にキャッシュコントロールに保存しておくことができます。

予約できる情報は、ビジュアルパッケージとダウンロードパッケージです。

予約して保存された情報は、自動的にロックされアイコンに赤色の鍵マークが付きます。 なお、ロックされている情報と同じ名前の情報が送られてきた場合、情報は新しい内容に 置き換わります。(例えば天気予報等)その場合は、自動的にロックが解除されます。



・ダウンロードパッケージの予約

ダウンロードパッケージを予約するには予約ボタンをクリックします。「予約」ウィンドウが表示されるので、「ダウンロード」タグを選択します。

10 1	A A	đ	5
			予約ボタン
Filip Aligneti (Angong Filipe-			
<u>(新規行時間)</u> ◆キーワート)] 予約番号: 新訳 19) 「アップデー・		
드 해접 드 차렵 드 누와	29指定で、97年(* 三 帯の指定(4) (* 三 1920年-NE 2977年18月19日の1007年1	月 三 11.25 時 - 三 分かる 部 11:55 -	1月10日まで 1日時日 日本で 2月16日 日本で 2月16日 日本で 2月16日 日本で
マウンロードにおわ一覧	i		
予約番号 1 2		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	+ 1/ F
J			الع مراجع مراجع
		UK	462422 正新生)

予約ウィンドウ - ダウンロード

新たに予約条件を登録するには、「新規作成」をクリックして、以下の各項目を設定します。

・キーワード

キーワードを入力します。カンマで区切ると複数のキーワードを指定できます(複数の場合は、全てのキーワードを含むダウンロードパッケージを探します)。 なお、キーワードは省略できません。

・期間の指定

期間を西暦年、月、日で指定します。設定を有効にするには左横のチェックボックスを チェックします。

-時間帯の指定

時間帯を24時間制で指定します。設定を有効にするには左横のチェックボックスをチェックします。

-自動エクスポート

チェックすると、設定した条件に合った情報を指定したフォルダに自動的に保存します。エ クスポート先のフォルダばオプション設定 の「キャッシュ」の設定で変更できます。「オプション 設定」については第8章を参照してください。

-エクスポート後キャッシュからファイルを削除する

チェックマークを付けると、自動エクスポートされると同時にキャッシュコントロールに保存した情報を削除します。

設定が終わったら「登録」をクリックします。

設定した条件は、下段の予約一覧フィールドに登録されます。

登録した条件を修正するには、「予約番号」項目の番号をクリックすると、各項目に登録 されている条件が表示されます。続いて条件を修正し「登録」をクリックすると修正できま す。

登録した条件を削除するには、「予約番号」項目の番号をクリックして反転表示してか ら「削除」をクリックします。

-OK

指定した条件を有効にして、ウィンドウを閉じます。

キャンセル

指定した条件を無効にして、ウィンドウを閉じます。 ただし、登録した条件の削除、修正などは無効にはなりません。

·更新

指定した条件を有効にし、予約ウィンドウを継続します。

・ビジュアルパッケージの予約

ビジュアルパッケージを予約するにはキャッシュコントロールの予約ボタンをクリックします。 「予約」ウィンドウが表示されるので、「クリッピング」タグをクリックします。

511	1	đ	3	
			予約ボ	<u>タン</u>
予約 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)				•
 ・新加行の成10 ・予約番号 ・キーワード(2) ・キーワード(2) ・サージード(2) ・サージード(2) 	7: 新設 b三,2√ 97⊆ □ □ 月	E III III III	গ্ৰন্থ	Eat
□ 時間帯の指定:-	·····································			分表で N(型)
- \$7)20-+1子約一覧		時間带	+-7-1	
12			PHS ギケット	
<u> </u>			<u> </u>	• •
		UK	4674912	更新医

予約ウィンドウ - クリッピング

新たに予約条件を登録するには 新規作成 をクリックして、以下の各項目を設定します。

ーキーワード

キーワードを設定します。カンマで区切ると、複数のキーワードを指定できます(複数の場合は、全てのキーワードを含む情報を探します)。

なお、キーワードは省略できません。

・期間の指定

期間は西暦年、月、日で指定します。 設定を有効にするには左横のチェックボックスをチェックします。 ・時間帯の指定

時間帯を24時間制で指定します。設定を有効にするには左横のチェックボックスをチェックします。

設定が終わったら「登録」をクリックします。

設定した条件は、下段の予約一覧フィールドに登録されます。

登録した条件を修正するには、「予約番号」項目の番号をクリックすると、各項目にその 番号に登録された条件が表示されます。続いて条件を修正し「登録 をクリックすると修正 できます。

登録した条件を削除するには、「予約番号」項目の番号をクリックして反転表示してか ら「削除」をクリックします。

-OK

指定した条件を有効にして、ウィンドウを閉じます。

・キャンセル

指定した条件を無効にして、ウィンドウを閉じます。 ただし、登録した条件の削除、修正などは無効にな)ません。

-更新

指定した条件を有効にし、予約ウィンドウを継続します。

・ロックを解除するには

ロックを解除するには、まずキャッシュコントロールに表示されている一覧 リストビュー から対象となる情報を選択しまず 選択するには、情報の名前の部分をクリックします。複数の情報を選択するにはキーボードの SHIFT キーまたは CTRL キーを押しながらクリックするか、マウスをドラッグして複数範囲を選択します)。

選択したらロックボタンをクリックします。すると、鍵マークが外れて通常のアイコンに戻ります。



第7章

ビットキャストバーの利用

第7章 ビットキャストバーの利用

1. ビットキャストバーの表示

ビットキャストバーは詳細モード、独立ウィンドウモード、標準モードで表示されます。



ビットキャストバー

ビットキャストバーには、メニューボタン、ビットキャストインジケータ、ビットマークウィンドウ、ツールバーの4つの領域があり、それぞれ別の役割を持っています。

2. ビットマークウィンドウ

ビットマークウィンドウは、ビットキャストバーのほぼ中央に位置しています。ここにはビッ トマークが順次表示されていきます。ビットマークウィンドウの右の枠には最新のビットマー クを表示し、 左の広い枠にはそれまで受信したビットマークを表示します。



・ビットマークの役割

ビットマークは現在放映しているテレビ画面と関連する情報 ビジュアルパッケージ を受信 したことをユーザに知らせる役割があります。例えば、ある番組のビジュアルパッケージを受信 したとき、そのスポンサーや番組タイトルが付いたビットマークが現れます。

・ビットマークのWebページを表示する

ビットマークをクリックすると、ブラウザコントロールに受信したWebページを表示します。

画面モードが「標準モード」の時にビットマークをクリックすると、自動的に「詳細モード画面」 に切替わり、ブラウザゴントロールにWebページが表示されます。

なお、画面モードが「詳細モード」またば 独立ウィンドウモード」、受信モードが「オートモード」になっているとき、受信される情報の中に「自動表示」信号が組み込まれていると、自動的にWebページを表示します。

・ビットマークのスクロール

最新のビットマークはビットマークウィンドウ右端の枠の中に表示されます。新たにビットマークが追加されると、直前まで最新だったビットマークは左の枠の中にあるビットマークの列の右端に移動します。ですから、ビットマークは左から右にかけて新しくなります。

表示しきれなくなったビットマークは、左端にスクロールして隠れていきます。スクロールした 古いビットマークを見るには戻るボタン、進むボタンを使います。

戻るボタンをクリックすると一つ古いビットマークを左端に表示し、それまで表示されていた ビットマークが右に移動します。戻るボタンを押し続けると古いビットマークが、随時左端に表 示され、それまで表示されていたビットマークは右にスクロールします。表示しきれなくなった ビットマークは、右端に隠れていきます。

進むボダンをクリックすると一つ新しいビットマークを右端に表示し、それまで表示されてい たビットマークが左に移動します。進むボタンを押し続けると新しいビットマークが随時右端に 表示され、それまで表示されていたビットマークは左にスクロールします。表示しきれなくなっ たビットマークは左端に隠れていきます。



```
最新ビットマーク
```



・ビットマークとビジュアルパッケージについて
 キャッシュコントロールに保存されているビジュアルパッケージを削除しても、そのビジュア
 ルパッケージに対応したビットマークは削除されません。

3. ツールバー

ツールバーは、ビットキャストバーの右端に位置しています。ここにはビットキャストブラ ウザ全体に関する操作をするためのボタンが用意されています。

	INFORMER NET	a: • •	
	/		
A 5			
ツールバー			

・テレビの静止画とアドレスを保存する

<u></u>	ナップシ	עב י	ボタン	-			
Ø	00 00	A	50			F	x

スナップショットボタンは、テレビとWebページをセットで保存したいときに使います。テレビ 画面の静止画とWebページのアドレスをキャッシュコントロールに保存します。 保存したスナップショットの取り扱いについては、第6章を参照してください。 <u>それ</u> CH E付 <u>51</u>+50 しけうicoustiCitoria。TV0 な/15 C(-) 5026 スリップショー

キャッシュに保存されたスナップショット

・ビットキャストブラウザの環境設定

オプション設定ボタンをクリックすると、ビットキャストブラウザの各種設定をする「オプション 設定」ウィンドウが表示されます。

詳しい設定方法に関しては、第8章を参照してください。

<u>オプション設定ボタン</u>



・受信モードの切替え



アイコンがA」の形のときは、オートモードです。

オートモード切替えボタンをクリックすると、アイコンが「M」の形になりマニュアルモードにな ります。再びオートモードに切替えるには、もう一度ボタンをクリックします。

オートモードでは、テレビ番組に関連するページを自動的にブラウザコントロールに表示します。

また、オートモードの時に、ブラウザコントロールのページを切替えると、一時的にマニュア ルモードになります。



オートモード マニュアルモード

・画面モードの切替え

ビットキャストブラウザば 独立ウィンドウモード」、「詳細モード」、「標準モード」、「全画面 モード」の4つのモードがあります。画面モードは、これらのボタンで切替えることができます。な お、17インチのモニタでは、全画面モードに切替えることはできません。

ボタンと画面モードの関係や、それぞれの画面の特徴については、第3章を参照してください。



・電話回線の切断



ダイヤルアップIP接続により、インターネット接続しているときは切断ボタンがクリックできるようになります。 つまり、 このボタンが表示されているときは、 ダイヤルアップIP接続中であることを示します。

#

接続中のアイコン

・終了ボタン

※ 終了ボタン

終了ボタンをクリックすると、ビットキャストブラウザが終了します。



4. ビットキャストインジケータ



ビットキャスト放送を受信しているときは、ビットキャストインジケータが下図のよ うになり、アニメーションします。



5. メニューボタン



メニューボタンをクリックすると、各種のメニューが表示されます。 メニュー内の項目と機能は次のとおりです。

・表示

-標準モード

画面モードを標準モードに切替えます。

・詳細モード

画面モードを詳細モードに切替えます。

・独立ウィンドウモード

画面モードを独立ウィンドウモードに切替えます。

全画面モード

画面モードを全画面モードに切替えます。

・受信モード切替え

受信モードをオートモード/マニュアルモードに切替えます。

・ツール

-テレビコントロール

テレビコントロールに関する各種の操作を指定します。

・ブラウザコントロール

ブラウザコントロールに関する各種の操作を指定します。

-キャッシュコントロール

キャッシュコントロールに関する各種の操作を指定します。

-スナップショット

テレビ画面の静止画とWebページのアドレスを保存します。

オプション設定

ビットキャストブラウザのオプション設定画面が表示されます。

-切断

ダイヤルアップIP接続を切断します。

・ヘルプ

-ヘルプ表示

ビットキャストブラウザの使い方を、ブラウザコントロールに表示します。

・バージョン情報

ビットキャストブラウザのバージョン情報などを表示します。

·終了

ビットキャストブラウザを終了します。

第8章

ビットキャストブラウザのオプション設定

第8章 ビットキャストブラウザのオプション設定

1. オプション設定

オプション設定用のウィンドウでは、ビットキャストブラウザのさまざまな処理に関する設定をすることができます。

ビットキャストバーのオプション設定ボタンをクリックすると、「オプション設定」ウィンドウが表示されます。

各種設定をしてから、ウィンドウの「OK」ボタンまたは、更新」ボタンをクリックすると、変更した設定が有効になります。すべての設定を無効にしたければ、キャンセル、ボタンをクリックします。

2. ブラウザコントロール設定

ここではブラウザコントロールのスタートページ、検索Webページを設定します。

	light to consistent of the	TOOL SHOP I	I TANK MALE TO T
		1946847	BUL00-5-0
•Ref. Ving	Ref (1991) and the set	TTV TAXABLE	ectorary in
	· · ·	There .	Sign-sao

オプション設定ウィンドウ - ブラウザ

オプション設定ウィンドウのブラウザタグをクリックします。

・スタートページURL(S)

ビットキャストブラウザ起動時に最初に接続されるWebページのアドレスを設定します。ホームボタンをクリックしたときに接続されるWebページのアドレスも、ここに設定されているものです。

これを変更するには、直接アドレスを入力して書き換えます。

現在ブラウザコントロールに表示されているWebページをスタートページ ホームページ たしたければ、「現在のページ(U)」ボタンをクリックします。

「デフォルト(D)」ボタンをクリックすると出荷時に設定されたWebページアドレスが入ります。

・検索ページURL(F)

ブラウザコントロールの検索ボタンをクリックした際に接続する検索ページのアドレスを設定 します。

アドレスを変更するには、直接アドレスを入力して書き換えます。

現在ブラウザコントロールに表示されているWebページを検索ページにしたければ、「現在のページ(U)」ボタンをクリックします。

「デフォルト(D)」ボタンをクリックすると出荷時に設定されたWebページアドレスが入ります。

3. キャッシュ設定

ここではキャッシュコントロールに関するさまざまな設定をします。 オプション設定ウィンドウの「キャッシュ」タグをクリックします。

Ber parata	- Huttace HA	
◆\cc.書入的型	a 📕 🗄 ue	NUMBER OF STREET
entreaks	an.	j re
enri-192 F Nort-Perk P	BP/CCEREJ/JAN	
+a)(15-142)	1209 Annual I	E
		W.D.

オプション設定ウィンドウ - キャッシュ

・キャッシュ最大容量(C)

キャッシュコントロールに保存できる情報の容量の上限を設定します。設定できるのは右欄の「HD空き容量」に表示されている容量以内です。

容量を設定するには直接数値を入力するか、数字の横に付いている三角マークをクリック して数値を上下させます。

HD空き容量は、実際よりシステム動作に必要な分だけ少なく表示されています。

・ロック可能領域(L)

キャッシュの最大容量のうち、情報をロックできる容量を10~50%の範囲で指定します。 領域を指定するにはゲージの目盛りを左右どちらかにドラッグします。 ・実行時にフォルダ選択ダイアログを表示しない(D)

キャッシュコントロールに保存されている情報をエクスポートする際、エクスポート先を指定 するダイアログボックスを表示しないようにすることができます。標準ではチェックされていませ ん。

この項目がチェックされていると、エクスポート先ばエクスポート先フォルダ(E)」で指定し たフォルダになります。

・エクスポート先フォルダ(E)

キャッシュコントロールに保存されている情報をエクスポートする際、エクスポート先になるフォルダを設定します。

フォルダを指定するには直接フォルダの位置を入力するか、「参照(R) ボタンをクリックして、 対象となるフォルダを選択します。

4. テレビ設定

ここではテレビのチャンネル番号と放送局の組み合わせなどを設定します。 設定するには、オプション設定ウィンドウの「テレビ」タグをクリックします。

3:44	(8/74)	20071
2 MU 1	r nem 🗄 🚽	ru 🖂
- 14×2	Parto	17 ACD 1 2
⇒ aca 5 = 2	T NOT T	F10 📑
3 MM 1 7	P top [1 :]	Pade 🗵 🚊

オプション設定ウィンドウ - テレビ

・チャンネル設定

ここでは1~12の枠に、受信できる放送局のチャンネルを割り付けます。設定できるチャンネルは1~62チャンネルです。

例えば NO.1 」をクリックしてチェックマークを付け、「チャンネル」欄に「6」と入力すれば、 NO.1項目には「6」チャンネルが割り付けられます。また、テレビコントロールのチャンネル表示 パネルは「6」となります。

なお、98TVにも、チャンネル設定機能がありますが、98TVのチャンネル設定とビットキャストブラウザのチャンネル設定とは、相互に反映されません。

·詳細設定

98TVセットアップと同様に設定してください。

詳しくは、『CEREBを使いこなそう』の「Part3テレビを見る」をご覧ください。

BSワイドディスプレイテレビ PC-DH28W1、PC-DH32W1 をご利用の場合は、詳細設定で 日本地図を用いたプリセットチャンネルの設定はできません。BSワイドディスプレイテレビのマ ニュアルをご覧の上、BSワイドディスプレイテレビ側で設定したTVのチャンネルに合わせて、 ビットキャストブラウザのTVチャンネルを設定してください。

5. ユーザー設定

ここではインターネットを通じて送ることができる個人情報を設定します。 設定するには、オプション設定ウィンドウの ユーザー タグをクリックします。 なお、情報として伝えたくない項目があるときは空欄のままでもかまいません。

*E77#	2	16		• 315
	945 [970 ==]	्रिये⊭	-	97 81
•3700	7	BONK	+ 	
•93877-1		101		_
·	-			_

オプション設定ウィンドウ - ユーザー

・姓

利用者の名字を漢字で入力します。

・名

利用者の名前を漢字で入力します。

・ふりがな

利用者のふりがなを、ひらがなで入力します。

・性別

利用者の性別をクリックします。

・生年月日

利用者の生年月日を入力します。なお誕生年は西暦4桁、1800~2100の間で入力します。

·住所

住所を「郵便番号」、「都道府県名」、「市区町村・住所」の順で入力します。

·電話番号

自宅の電話番号を「市外局番」、「局番」、「番号」の順で入力します。

・電子メールアドレス

インターネットの電子メールアドレスを入力します。

6. サービス

ここではビットキャストブラウザに関するその他の設定をします。

northwalae la		
(S. Med.) (The J. e)		

オプション設定ウィンドウ - サービス

・ビットキャストシステムの自動バージョンアップを行う

将来、ビットキャストブラウザのアップグレードデータが、ビットキャスト放送で配信される可 能性があります。この項目をチェックしておくと、アップグレードデータを受信すると自動的に ビットキャストブラウザをバージョンアップします。

出荷時は自動的にビットキャストブラウザをバージョンアップする設定です。

・フリーダイヤルアップサービスを利用する

受信した情報の中には、フリーダイヤルを用いたダイヤルアップIP接続用の番号が含まれることがあります。

このサービスを利用する場合は、クリックしてチェックマークを付けます。 出荷時は、フリーダイヤルアップサービスを利用する設定です。

付録

付録

- 1. 各種機能早見表
 - ・テレビチャンネルの設定

テレビチャンネルは、次の手順で設定します。 詳しい操作内容は第8章を参照してください。

1 ビットキャストバーのオプション設定ボタンをクリックします。



2 オプション設定 ウィンドウが表示されるので、「テレビタグをクリックします。

1541	10.00	3,071
ा भग 🛄 🔡	T nem 🗄 🚽	rn FE
- 1968 - E	P ## Q	Prov C
⇒ 102 5 - 21	r 402 🕅 🕂	r 10 🗖
3 MH 1 1	P NO 11 권	Pacite 🗸 🚊

ここで1~12の枠に、受信できる放送局のチャンネルを割り付けます。

例えば NO.1 」をクリックしてチェックマークを付け、「チャンネル」欄に 6 と入力すれば、 NO.1項目には 6 チャンネルが割り付けられます。テレビコントロールのチャンネル表示パネル にば 6 と表示されます。 ・画面モードの切替え

ビットキャスト ブラウザば 独立ウィンドウモード 」、「詳細モード」、「標準モード」、「全画面 モード」の4つのモードを持っています。

それぞれのモードを切替えるには、ビットキャストバーの各ボタンを使います。 詳しくは第3章を参照してください。

独立ウィンドウモード

詳細モード



標準モード

全画面モード





ビットキャストバー



・テレビコントロールのボタン

テレビ映像を表示するテレビコントロールの各ボタンには次のような役割があります。 詳しくは第4章を参照してください。

標準モード

詳細モード







標準モードのテレビコントロール

・ブラウザコントロールのボタン

Webページを表示するブラウザコントロールの各ボタンには次のような役割があります。 詳しくは、第5章を参照してください。

詳細モード




・キャッシュコントロールのボタン

保管した情報を表示するキャッシュコントロールの各ボタンには次のような役割があります。

詳しくは、第6章を参照してください。

詳細モード





・ビットキャストバーのボタン

全画面モード以外で表示されるビットキャストバーの各ボタンには次のような役割があります。

詳しくは第7章を参照してください。



2. メディアコントローラ操作早見表

メディアコントローラでの操作の一覧表です。メディアコントローラに関する詳しい説明 や注意事項は、『ステップアップガイド』をご覧ください。

操作	ボタン
チャンネルを変える	チャンネル
音量を調整する	音量
全画面モードにする(BSワイドディスプレイテレビ接続時)	フル画面

3. ご注意

- ・ゴーストが多い場所やテレビ電波が弱い場所および極端に電波が強い場所ではビット キャスト放送が受信できないことがあります。
- ・テレビ放送の電波状態や接続状態によってはデータの取りにぼしが発生する場合があ ります。アンテナの向きを変更したり、アンテナとの接続距離を短くする等の方法で受信 状況を改善することで発生頻度が低くなることもあります。
- ・地上波テレビ放送以外でのテレビ放送(CATV会社のテレビ放送中継サービス)では ビットキャスト放送の中継が行われていない場合があるため、受信できない場合があ リます。
- ・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ウェアを同時に使用するとパソコンの処理量が大きくなり、正常に受信ができない場合があるので、できるだけ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ウェアの併用は避けてください。
- ・98TVなどオーバレイ機能を利用するアプリケーションとは同時に使用しないでください。 (ビットキャストブラウザのテレビ画面が映らなくなります。)
- ・出荷時のテレビチャンネルは東京地区の設定となっています。 チャンネルを設定する場合は、「オプション設定」-「テレビ設定」-「詳細設定」で改め て設定する必要があります。
- ・ビットキャストブラウザ使用中は、スクリーンセーバ、ディスプレイの省電力機能、パワー マネージメントは使用できません。予め、上記機能を禁止しておいてください。

- ・ビットキャストブラウザ使用中は、ディスプレイの詳細での「デスクトップ領域」の大きさ および「カラーパレット」による色数は変更しないでください。 変更する場合は、ビットキャストブラウザを終了させてから変更してください。
- ・ビットキャストブラウザ起動およびチャンネル変更を行っても、直ぐには受信データを表示することはできません。表示可能なデータが全てそろった段階で表示します。
- ・チャンネルを変更しても、以前受信したデータは保持されます。チャンネル変更以前の データを破棄したい場合は、予めビットキャストブラウザユーザーズガイド第6章「6.情 報を削除する、を参照して不要なデータを削除してください。
- ・ダイアルアップ接続はビットキャストブラウザを終了すると自動的に切断します。
- ・スナップショットやフリーズには若干時間を要します。 フリーズした静止画やキャプチャした画像はボタンをクリックした瞬間ではありません。
- MIDIを使用した再生ソフトウェアとビットキャストブラウザは同時に使用しないでください。
- ・ビットキャストブラウザでキャプチャした画像データはビットキャストブラウザ自身で編集 することはできません。

編集が必要な場合は、「アクセサリホルダのペイント(Microsoft Paint)や市販のフォト レタッチソフトをご利用ください。

・BSワイドディスプレイテレビ PC-DH28W1、PC-DH32W1)をご利用の場合

・ビットキャスト放送受信中にTVチャンネルを替える場合は、ビットキャストブラウザの テレビコントロールからチャンネルを切替えてください。

ワイドディスプレイテレビのリモコンからはチャンネルを切替えないでください。

・チャンネル設定を行う場合は、BSワイドディスプレイテレビのプリセットチャンネルの 設定を行った後、テレビのチャンネルに合わせて オプション設定]-[テレビ]でチャ ンネル設定を行ってください。

プリセットチャンネルの設定は、BSワイドディスプレイテレビの取扱説明書をごらんください。

[オプション設定]-[テレビ]-[詳細設定から、日本地図を用いたプリセットチャンネルの設定はできません。

索

引

索引

В

BMPファイル 35

С

CEREBメニュー 15

Н

HTML 11

V

VBI(Vertical Blanking Interval) 9

VBI 伝送 9

W

Webページ 9, 10, 41, 55, 56, 67, 68, 69

ア行

アドレス(URL) 44
インターネット経由 48
エクスポート 58
エクスポート先フォルダ 80
エクスポート後キャッシュからファイルを削
除する 61
エクスポートボタン 59
オートモード 42,70
オートモード切替えボタン 42,70
オプション設定 77

カ行

外部入力切替えボタン 37 外部入力表示 37 画面モード 23 画面モードの切替え 71,88 キーワード 60,62 期間の指定 60,62 キャッシュコントロール 24,53,91 キャッシュ最大容量 79 キャッシュ設定 79 キャプチャボタン 35 クリッピング 62 検索ページ 47 検索ページURL 78 検索ボタン 47

サ行

最新のビットマーク 68 再読込ボタン 45 時間帯 61 実行時にフォルダ選択ダイアログを表示しな 1 80 自動エクスポート 61 自動バージョンアップ 83 自動表示 42 終了 16 終了ボタン 72 主音声 36 詳細設定 81 詳細モード 24,88 進むボタン 45,68 スタートページ 47 スタートページ URL 78 スナップショット 55,56 スナップショットボタン 49,69 静止画 34 切断ボタン 71 全画面モード 27,88

タ行

ダイヤルアップIP接続 43,44,71 ダウンロード 60 ダウンロードパッケージ 55 チャンネル設定 81 ツールバー 69 停止ボタン 45 デフォルト 78 テレビコントロール 24,33,89 テレビ設定 80 電話回線の切断 71 独立ウィンドウモード 25,88 閉じるボタン 16

ナ行

二カ国語放送 36

八行

ビジュアルパッケージ 55,56 ビットキャストインジケータ 26,72 ビットキャストバー 67 ビットキャスト放送 9 ビットマーク 41,67 ビットマークウィンドウ 41,67 ビットマークの役割 67 ビットマークのスクロール 68 標準モード 26,88 開くボタン 56 副音声 36 ブックマーク 46 ブラウザコントロール 19, 24, 25, 90 ブラウザコントロール設定 77 フリーズボタン 34, 56 フリーダイヤルアップサービス 83 ヘルプ機能 19 ホーム 47 ホームボタン 47 保存 49

ラ行

両音声 36 履歴ボタン 44 リンク項目 43 ロック 57 ロック解除ボタン 57,63 ロックボタン 57

マ行

マークボタン 46 マニュアルモード 42 メディアコントローラ操作早見表 93 メニューボタン 72 戻るボタン 45,68

ヤ行

ユーザー設定 81 予約ウィンドウ 60,62 予約ボタン 60,62

808-881412-064-A