



# READ Me



ネットワークから最新のソフトウェアをダウンロードできることは、インターネットの大きな魅力の1つです。このコーナー「READ Me」では、ネットワークから入手できる最新のソフトウェアに焦点をあてて、必ず役に立つ情報満載でお届けします。まずは今月の注目ソフトから。

## HOTTEST TOOLS

今月の注目ソフト

## best 7

HOTTEST TOOLS

### IRcat Ver.0.2.1



使ったチャットシステムで、日本でもいくつかのIRCサーバーが公開されている。しかし、いままでマッキントッシュのIRCクライアントソフトほとんどなく、マッキントッシュユーザーは英語版のircleなどを使ってチャットをするしかなかった。IRcatは、数少ないマッキントッシュ用の日本語IRCクライアントソフトだ。もちろん、日本語のインライン入力をサポートしている。

シンプルで使いやすい  
クライアントソフト

IRcatはとにかくシンプルで使いやすいように作られている。そのため、残念ながら複数サーバーへの接続や、DCCによるファイ



ルの送受信などはできないが、そのぶん操作は簡単なため、すぐに使い方を覚えられるだろう。初期設定も簡単で、初めて起動したときにニックネームとメールアドレス、サーバーのアドレスを入力するだけですぐにチャットが楽しめる。基本的な操作はすべてキーボードから入力できるようになっているため、チャット中にキーボードから手を離したくないヘビーユーザーにもおすすめです。

動作環境

OS: マッキントッシュ PPC、68K  
種別: フリーソフトウェア  
作者: 田上敦士  
CD-ROM収録先: [A]Mac IRcat  
関連ページ: <http://www.pp.iij4u.or.jp/~tagami/macintosh/IRcat/>



Mac

マッキントッシュ用  
日本語IRCクライアントソフト

IRcatはマッキントッシュ用日本語IRCクライアントソフトだ。IRCとはインターネットを

HOTTEST TOOLS

### simails Ver.2.03



アドレスに届いたメールを自宅で読むことができる。転送するメールはサーバーに残しておくことができるので、後日会社でメールを読み返すときも問題ない。また、転

送先のメールアドレスは複数登録ができるので、専用のメールアカウントを1つ用意すれば、親しい仲間同士の簡易メーリングリストとしても利用できる。メーリングリストの登録や削除といったコマンドはメールのサブジェクトにコマンド名を記入すれば実行できるため、外部からの操作が可能だ。



動作環境

OS: ウィンドウズ95、NT4.0  
種別: フリーソフトウェア  
作者: maple  
CD-ROM収録先: [A]Win Simails  
関連ページ: <http://maple.cup.com/>

Win

simailsは、自動でメールを受信し、そのメールを指定先のメールアドレスに転送するソフトウェアだ。会社で利用しているマシンでsimailsを起動しておき、メールの転送先を個人で利用しているプロバイダーのメールアドレスに設定しておけば、休日や帰宅後に会社の

HOTTEST TOOLS

### WebLink Ver.1.62



気づかないうちにリンクが外れてしまうことがある。しかし、1つずつWWWブラウザでリンクをクリックしてすべてをチェックす

動作環境

OS: ウィンドウズ95、NT4.0  
種別: シェアウェア 1,500円  
作者: 金子敦  
CD-ROM収録先: [A]Win Weblink  
関連ページ: <http://www.bekkoame.ne.jp/~a-kaneko/weblink/weblink.htm>

Win

ホームページを作成するうえで一番面倒なのがリンクのチェックだろう。ページの少ない初めのうちはいいが、ページのイメージを変更したりページを更新を繰り返したりしていると、

るのは非常に面倒だ。そんなときに役に立つのがこのWebLinkだ。このソフトは作成したホームページのリンクが外れていないかをチェックするリンクチェック機能と、リンクチェックをしたページをサーバーにアップロードするFTP転送機能を備えているので、リンクの外れているファイルを簡単に発見することができる。また、WebLinkはローカルのハードディスクにあるファイルだけでなく、URLで指定した外部へのリンクもチェック可能だ。



HOTTEST  
TOOLS

# Web Exchange Ver.2.13



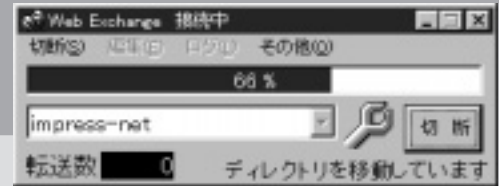
### 動作環境

OS : ウィンドウズ95、NT4.0  
種別 : フリーソフトウェア  
作者 : 鈴木聖史  
CD-ROM収録先 : Win Webexch  
関連ページ : <http://www.toyota.ne.jp/~kawauso/web/>

Win

ホームページを作成する場合、まずローカルのハードディスクにホームページの全データを作成し、それをFTPソフトを使ってプロバイダーのサーバーにアップロードしているといった人がほとんどだろう。更新する際はハードディスクのデータを書き換え、それをFTPソフトを使ってアップロードしているはずだ。し

かし、頻繁にホームページを更新するうちに画像ファイルやHTMLファイルの数が増えたりディレクトリー構造が複雑になったりして、ファイルのアップロードミスをしてしまうことがある。Web Exchange を使えばボタンをクリックするだけで新規に作成されたファイルや更新したファイルだけをアップロードするので、



そのようなアップロードミスを防ぎ、ホームページを簡単に管理できる。また、Web Exchangeは複数のサーバーをアップロード先として設定できるので、ミラーサイトとして同じ内容のホームページを複数のサーバーに作成している人でも簡単にホームページの更新が可能だ。

HOTTEST  
TOOLS

# Cherry Ver.1.2.8



### 動作環境

OS : ウィンドウズ95、NT4.0  
種別 : フリーソフトウェア  
作者 : ふみい  
CD-ROM収録先 : Win Cherry  
関連ページ : <http://www.din.or.jp/~fummy/>

Win

Cherryは高機能なフリーのMIDIシーケンサーソフトだ。最近ではコンピュータの処理能力が向上したため、ソフトウェアシンセサイザーが普及し、外部MIDI音源がなくてもコンピュータにサウンドボードさえ搭載してあればハイクオ

リティーなサウンドを再生できるようになった。そのため、自分で作曲したMIDIデータをホームページにアップロードして、アクセスしたときに曲が鳴るようにしたいと思ってい

る人も多いはずだ。しかし、MIDIデータを作成するには、外部MIDI音源に付属の作曲ソフトウェアを使ったり、市販の高価なシーケンサーソフトが必要なためにあきらめていた人も多いだろう。Cherryはそんな人におすすめのMIDIシーケンサーソフトだ。フリーソフトウェアながら、非常に多機能かつ高性能で、市販ソフトにも劣らない。MIDIデータの入力方法も多彩で、キーボードからのリアルタイム入力はもちろん、ステップ入力や数値入力、ピアノロール入力など、自分に合った入力方法を選択できる。



HOTTEST  
TOOLS

# WakeupRouter Ver.1.1



### 動作環境

OS : マックintosh PPC  
種別 : フリーソフトウェア  
作者 : 浅利哲  
CD-ROM収録先 : Mac WakeupRouter  
関連ページ : <http://www.asari.meguro.tokyo.jp/ダイヤルアップルーター>には一定時間通信が行われなかった場合、自動的に回線を切断する機能がある。このため、ユーザーは回線のダイヤルアップ接続や回線の切断を意識せずにインターネットにアクセスすることができ非常に便利だ。この機能は昼間にアクセスする場合などには非常に有効だが、テレホーダイ

Mac

の時間帯は接続したままにしておきたい。そのようなときはWakeupRouterを起動しておこう。WakeupRouterは、定期的にPingを送信することによって回線を自動で切断しないようにするためのソフトウェアだ。指定された時間帯のみ動作させることができるので、

「テレホーダイの時間帯だけ」といった指定も可能だ。また、モデムやTAで通信をしている人でも、一定時間通信がないと自動的に回線を切断するプロバイダーがあるので、そのようなプロバイダーに加入しているユーザーにもおすすめだ。



HOTTEST  
TOOLS

# Webショット Ver.1.2.6



### 動作環境

OS : ウィンドウズ95、NT4.0  
種別 : シェアウェア 2,100円  
作者 : 株式会社ディアイエス  
CD-ROM収録先 : Win Webshot  
関連ページ : <http://www.dis.co.jp/o3/products/webshot/>

Win

Webショットは表示しているホームページの内容をまるごと保存し、あとからオフラインでも参照できるようにするツールだ。WWWブラウザの「名前を付けて保存」とは違い、

画像ファイルも一緒に保存されるので、ページのイメージをそのまま保存できる。また、Javaアプレッ

トやShockWaveを使ったページの保存も可能だ。使い方も非常に簡単で、保存したいページを見つけたら、「Shot」ボタンをクリックするだけで。Webショットは、カメラを持ち歩いて気に入った風景写真を撮るように、ネットサーフィンをしていて偶然見つけた面白いページを保存し、あとでゆっくり見るといった用途に最適なツールだ。また、ニュースサイトなどのようにすぐに内容が変わってしまうページを保存しておくといった使い方にも便利だ。





# Let's Try!



「便利なソフトがあるみたいだけど、使い方がよくわからない」とか、「英語版のソフトを使ってみたいけど、英語が読めないからちょっと……」などと思っている人はいませんか？ このコーナーでは、そんなあなたのためにフリーソフトウェアやシェアウェアのインストール方法からソフトウェアの活用法までしっかり解説いたします。

**動作環境**

OS : ウィンドウズ95、NT4.0  
 種別 : 無償配布  
 配布元 : ポイントキャスト株式会社  
 CD-ROM収録先 : ウィンドウズ版 Win Pointc  
 関連ページ : <http://www.pointcast.ne.jp/>

今月の徹底解説ソフト

Win

## ポイントキャスト2.0 日本語版

ポイントキャスト2.0日本語版はサーバーから配信される情報を、テレビのチャンネルを選択するように、ユーザーが欲しい情報だけを選んで表示できるブッシュ型インターネット情報サービスです。朝日新聞や日刊スポーツ、日経BP、インプレスなどがコンテンツ提供をしており、つねに最新のニュースを必要なときにすぐ読むことができます。

### ポイントキャスト2.0 日本語版を インストールしよう

ポイントキャスト2.0日本語版はインターネットナビゲーターCDに収録されています。

「Sep98\_a」「Win」「Pointc」の順にフォルダを開いて、フォルダの中にある「p32ips55.exe」をダブルクリックします。

1

インストールプログラムが起動します。「Next」をクリックします。



2

インストール先を指定します。そのままであれば「Finish」をクリックします。



3

続いて初期設定をします。「次へ」をクリックします。



4

ソフトウェアの使用許諾契約が表示されます。特に問題がなければ「同意する」をクリックします。



5

電子メールアドレス、年齢、性別、郵便番号などを入力して「次へ」をクリックします。



6

ポイントキャスト視聴者コミュニティに参加する場合は、氏名、電話番号などを入力します。参加しない場合は「次へ」をクリックします。



7

専用線を使ってインターネットに接続している場合は、「直接接続」を選択します。ダイヤルアップ接続の場合は、「Windows95/NTダイヤルアップネットワーク」を選択します。「次へ」をクリックします。





## 基本操作を マスターしよう

インストールが完了したら、早速ポイントキャスト2.0日本語版を使ってみましょう。まずは基本的な使い方をマスターしましょう。

### ポイントキャストを使ってみよう

# 2

しばらくすると、ニュースを受信され、右のような画面になります。ポイントキャスト2.0では、回線切断後にゆっくり読むことができます。

#### チャンネル

テレビのチャンネルを切り替えるように、クリックして見たいカテゴリーのチャンネルを選択します。

#### 印刷

ニュースの画面を画面イメージそのまま印刷することができます。

#### Webブラウザ

WWWブラウザを起動できます。ポイントキャスト2.0のウィンドウの中にWWWブラウザが表示されます。通常のWWWブラウザと同様の操作が可能です。

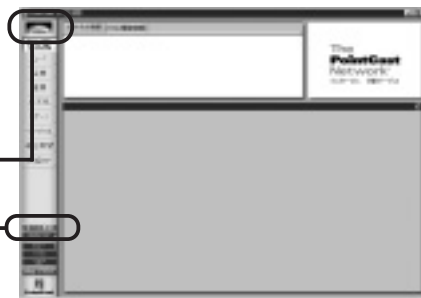
#### ニュースティッカー

ニュースヘッダーが電光掲示板のように次々と流れて表示されます。通常はこのティッカーだけを表示させておき、興味があるニュースヘッダーが流れたときにダブルクリックをして、メインウィンドウを表示させるといった使い方ができます。

# 1

B

A



ポイントキャスト2.0日本語版を初めて起動すると、上のような画面が表示されます。画面右下の「すべて更新」(A)をクリックします。すると、(B)の部分に「更新中」と表示され、ニュースの受信が始まります。

#### ニュースタイトル

チャンネルはさらに細分化されており、タブで情報を選択できます。ニュースタイトルをクリックすると、下のウィンドウに内容が表示されます。

#### 最大化ボタン

このボタンをクリックすると、ニュースウィンドウの領域が広がります。表示領域の狭いノートパソコンなどで利用します。

#### バナー広告

ポイントキャストのウィンドウの右上にはつねにバナー広告が表示されます。クリックすると関連するホームページが表示されます。

# 8

7で「Windows95/NTダイアルアップネットワーク」を選択した場合、接続先を指定します。「直接接続」を選択した場合はこの画面は表示されません。「OK」をクリックします。



# 9

ポイントキャストで利用するWWW

ブラウザを選択します。利用しているパソコンにインターネットエクスプローラがインストールされている場合は「Microsoftインターネットエクスプローラ」を選択します。インストールされていない場合は「PointCastブラウザ」を選択します。「次へ」をクリックします。



# 10

以上で初期設定は完了です。「完了」をクリックします。

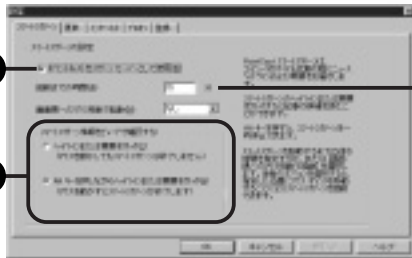




# ポイントキャストを カスタマイズしよう

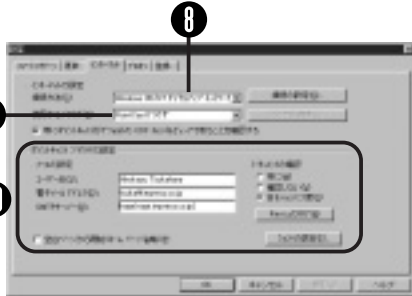
ポイントキャストには、パソコンが使われていないときにニュースを自動更新したり、スクリーンセーバーを表示させたりする機能があります。使いやすいようにポイントキャストカスタマイズしましょう。

## ポイントキャストの設定変更



### スマートスクリーンタブ

- ② ポイントキャストをスクリーンセーバーとして使う場合、チェックボックスにチェック印を付けます。次に解説する更新タブで、「常時自動更新」に設定している場合、スクリーンセーバー起動時にニュースが自動的に更新されます。
- ③ スクリーンセーバーが起動するまでの時間を設定します。
- ④ スクリーンセーバーから復帰する方法を指定します。



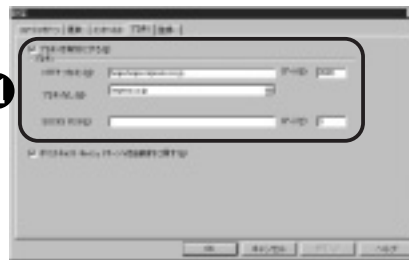
### インターネットタブ

- ⑧ 接続方法を選択します。通常はインストールの際に設定した接続先が設定されています。
- ⑨ 使用するWWWブラウザを選択します。PointCast ブラウザに設定した場合、次の「ポイントキャストブラウザの設定」の欄の入力が必要です。
- ⑩ ユーザー名や電子メールアドレスなどを入力します。これは、WWWブラウザからメールを送信する場合に利用します。上の「使用するブラウザ」の項目で、PointCast ブラウザ以外を指定した場合は、この欄に入力する必要はありません。



### ポイントキャストの スクリーンセーバー

- ⑤ スマートスクリーンタブで、「ポイントキャストをスクリーンセーバーとして使用」に設定した場合、上のようなスクリーンセーバーが起動します。スクリーンセーバーが起動中に、ヘッドラインをポインターでクリックすると、スクリーンセーバーから復帰し、クリックしたニュースが表示されます。

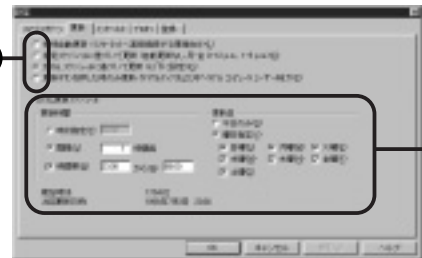


### プロキシタブ

- ⑪ LAN環境などからインターネットに接続している場合、プロキシサーバーを使ってアクセスするしなければならない場合があります。通常、ダイヤルアップ接続の場合は、この欄はなにも入力する必要がありません。

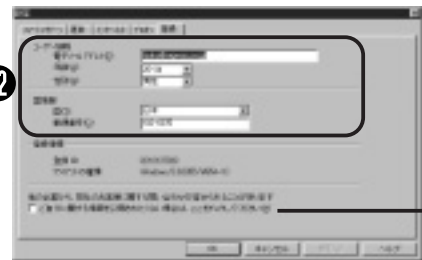


- ① 右下のカスタマイズボタンをクリックして「アプリケーションの設定」を選択します。



### 更新タブ

- ⑥ ニュースの更新方法を指定します。インターネットに常時接続している場合は「常時自動更新」に、ダイヤルアップなどでインターネットに接続している場合は「更新ボタンを押した時のみ更新」もしくは、「カスタムスケジュールに基づいて更新」を選択します。
- ⑦ 「カスタムスケジュールに基づいて更新」を選択した場合、更新時間や更新間隔などを設定できます。ダイヤルアップで接続している場合、テレホーダイの時間帯だけ自動更新するという設定ができます。



### 登録タブ

- ⑫ ユーザーの情報を入力します。インストール時に入力した情報が登録されています。情報を変更したい場合にここで変更します。
- ⑬ 入力した情報を公開されたくない場合はこの欄をチェックします。



## チャンネルの追加や削除をしよう

ポイントキャストでは、必要なチャンネルのみを表示させることができます。不要なチャンネルを削除することで、情報を更新する時間を短縮できます。



### チャンネルの削除

右側のウィンドウから削除したいチャンネルを選択し、「削除」ボタンをクリックします。削除したチャンネルは左のウィンドウに移動します。

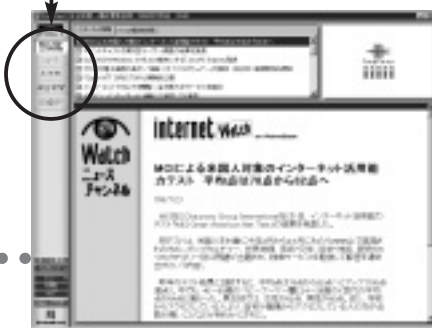


### チャンネルの追加

左側のウィンドウから追加したいチャンネルを選択し、「追加」ボタンをクリックします。追加したチャンネルは右のウィンドウに移動します。

## チャンネルの追加と削除

右下のカスタマイズボタンをクリックして「チャンネルの追加 / 削除」を選択します。



削除したチャンネルは、メインウィンドウのチャンネルボタンから消え、表示されません。

## チャンネルのカスタマイズ

右下のカスタマイズボタンをクリックして「チャンネルのカスタマイズ」を選択します。



カスタマイズしたいチャンネルのタブを選択し、表示させたいタブのチェックボックスをクリックします。



企業チャンネルでは、表示させたい株価の銘柄名や証券コードを入力して株式銘柄を選択します。正しい銘柄名や証券コードがわからない場合は、「銘柄検索」ボタンをクリックします。

## チャンネルをカスタマイズしよう

ポイントキャストでは、チャンネルがさらに細分化され、カテゴリごとにタブ表示されています。どのカテゴリを表示するかを選択しましょう。



銘柄検索ウィンドウでは、会社名などで株式銘柄の検索ができます。会社名の一部のみを入力するだけで該当する株式銘柄の一覧が表示されますので、その一覧から表示させたい銘柄を選択できます。



## [インターネットマガジン バックナンバーアーカイブ] ご利用上の注意

このPDFファイルは、株式会社インプレスR&D(株式会社インプレスから分割)が1994年～2006年まで発行した月刊誌『インターネットマガジン』の誌面をPDF化し、「インターネットマガジン バックナンバーアーカイブ」として以下のウェブサイト「All-in-One INTERNET magazine 2.0」で公開しているものです。

<http://i.impressRD.jp/bn>

このファイルをご利用いただくにあたり、下記の注意事項を必ずお読みください。

- 記載されている内容(技術解説、URL、団体・企業名、商品名、価格、プレゼント募集、アンケートなど)は発行当時のものです。
- 収録されている内容は著作権法上の保護を受けています。著作権はそれぞれの記事の著作者(執筆者、写真の撮影者、イラストの作成者、編集部など)が保持しています。
- 著作者から許諾が得られなかった著作物は収録されていない場合があります。
- このファイルやその内容を改変したり、商用を目的として再利用することはできません。あくまで個人や企業の非商用利用での閲覧、複製、送信に限られます。
- 収録されている内容を何らかの媒体に引用としてご利用する際は、出典として媒体名および月号、該当ページ番号、発行元(株式会社インプレス R&D)、コピーライトなどの情報をご明記ください。
- オリジナルの雑誌の発行時点では、株式会社インプレス R&D(当時は株式会社インプレス)と著作権者は内容が正確なものであるように最大限に努めましたが、すべての情報が完全に正確であることは保証できません。このファイルの内容に起因する直接のおよび間接的な損害に対して、一切の責任を負いません。お客様個人の責任においてご利用ください。

このファイルに関するお問い合わせ先

**株式会社インプレスR&D**

All-in-One INTERNET magazine 編集部

[im-info@impress.co.jp](mailto:im-info@impress.co.jp)