

# INTERNET YELLOW PAGES



## Vol.15: Computer

「コンピュータ」特集：懐かしのポケコンのホームページから、最新のスーパーコンピュータまで。今回のイエロページはコンピュータがテーマ。

### BeBox!!

ACCESS to <http://www2.gol.com/users/noah/bebox/>

AppleのOBが興した会社から発売の、まったく新しいコンピュータ「BeBox」の情報満載ページ。



Appleの製造部門の元部長、Jean-Louis Gasse氏が1990年に興したBe, Inc.が95年10月に発表した、MacでもWindowsで



もUnixマシンでもないまったく新しいコンピュータが「BeBox」である。

1月のMacWorldにも出展され、一般向

けには1996年の第一四半期に出荷を予定している。値段はハードディスクがないモデルで1,600ドルを予定しているという。1996年中は購買層として、プログラマーを念頭においているとのことである。

このホームページではこういった「BeBox」情報へのポイントが整理されて集められており、大変便利である。なによりも日本語というのが取っつきやすい。

このページの作者であるKISAKAさんはすでにDeveloper Programで、BeBoxを手に入れて、プログラム開発を行っているという。

BeBoxはこれからも目が離せないコンピュータだ。

“HOT YELLOW PAGES”を使おう●インターネットマガジンに付属しているインターネットナビゲーターCDには、ここに紹介されたサイトを集めた「HOT YELLOW PAGE」コーナーがある。ここでは興味をもったホームページの名前をクリックするだけで、そのサイトにジャンプすることができる。キーボードからURLを打ち込む必要がないので、ラクチンというわけだ。



# Ring Server ホームページ

ACCESS to <http://ring.crl.go.jp/ring/>

「PACK10000」のソフトをはじめ、CICA、Info-mac、秋保などもミラー。とてつもない量のソフトウェアライブラリ。



世界一ではないかと思わせるほどの数のソフトが集められているRing Server ホームページ。

ベクターデザイン社の発行している「フリーソフト、シェアウェアPACK10000の1996



年前期版」と「HISTORY PACK Vol.1」に収録されたソフトとその最新版、そして12,000本ものソフトをその場でダウンロードできる。写真付き紹介記事を見ることができるともある。

さらに、CICA、SIMTEL、秋保、Info-mac、umich、GNU などといった名だたるソフトウェアアーカイブサイトのミラーもされており、手に入れることのできるソフトはまさに数え切れないほどである。

現在はテストバージョンだが、ファイル名とディレクトリ名について検索もできる。

この通信総合研究所(crl.go.jp)のサーバーは、「Ring Server」の1つで、ほかにも複数のサーバーにページ内容がミラーされるという(執筆時点ではASAHI ネットとベクターデザインで「PACK」の12,000本のソフトをミラーしている。また工業技術院と電子技術総合研究所が1996年オープン予定)。

これからも「Ring Server プロジェクト」には期待できそうである。

# 秋保窓 - akiu FTP INDEX for Windows

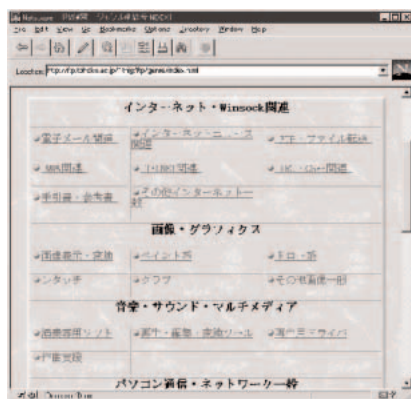
ACCESS to <http://ftp.tohoku.ac.jp/~thig/ftp/>

Windows 関連のソフトウェアはここでばっちり。



東北大学の anonymous FTP サーバ「akiu」(ftp.tohoku.ac.jp)にある膨大なソフト群の中からWindows 関連の優れたオンラインソフトを紹介しているページ。

「インターネット・Winsock」、「エディ



タ・ファイル操作関連」などといったカテゴリごとにかくさんのソフトが詳しい日本語の説明とともにしっかり整理されて集められている。もちろんその場ですぐダウンロードできる。(akiuやmirror1では現在のNetscape

2.0などを使った場合、ブラウザ上からはソフトを直接ダウンロードできない。他のFTPクライアントやmirror2を使用したほうがいいだろう)。

毎日のように新しいソフトがつけ加えられたり、ソフトのアップデートが報告されているというメンテナンスの良さがうれしい。

また、週間ダウンロード数TOP20というページもあり、akiuからダウンロードされた回数上位20番のソフトを知ることできる。

最近ミラーサイトが2か所登場し、混雑が緩和されたのもありがたい。

Windowsの代表的なオンラインソフトが欲しいとか、アップグレードされているかどうか知りたい、とかいったときには迷わずここに来るといいだろう。

# アップルコンピュータ株式会社

ACCESS to <http://www.apple.co.jp/>

製品情報やFTPサーバーが充実しているアップルジャパンのホームページ。



アップルコンピュータ株式会社のホームページ。

アップルのたくさんの商品についての概要や特徴、技術仕様、製品構成といったデータを知ることができたりする「製品情報」の



ページが特に目を引く。

今年の1月10日から本格稼働を開始したFTPサーバーもあり、MacintoshやNewton製品に関する、国内のユーザー向けのさまざまなソフトウェアを入手できる。ここに集め

られているソフトはカテゴリ別やアルファベット順で見ることができ、検索もできる。また米国アップルFTPサーバー（ftp.support.apple.com）の日本用ミラーにもなり、わざわざアメリカまでソフトをとりに行かずに済むようになった。

アップル社の提供するソフト以外に、もっと多くのソフトがほしい人は、伝統あるMac関係のソフトウェアのアーカイブサイトであるInfo-Macを回ることになる。ここ（<http://www.netam.net/baron/infomac/>）では世界各地にあるInfo-Macのミラーサイトから自分に近いところを選んで（日本ではIJや大阪大学など）検索やソフトのダウンロードができるおすすめの記事である。

# Welcome to Canon NEXTSTEP Developer Support

ACCESS to [http://www.cnnds.canon.co.jp/Japanese\\_EUC/WelcomeJ.html](http://www.cnnds.canon.co.jp/Japanese_EUC/WelcomeJ.html)

NEXTSTEPについてわからないとが生じたらここにくれば解決！

Copyright (C) 1995-1996 NeXT Software K.K. All rights reserved



NEXTSTEP情報満載のホームページ。  
NEXTSTEPの商品や情報はもちろん、「NEXTSTEP Q&A」や「Starter Kit for the Internet NEXTSTEPの使い方」などのドク



ュメントが充実している。  
また非常に強力なのが、ネクストコンピュータ株式会社のページにあるNeXTanswersで、NEXTSTEPに関する膨大な文書を検

索・参照できる。かなりの文書が日本語化されているというのもありがたい限りである。

他にも、Webをベースとしたアプリケーションを素早く構築・運用することを可能にする「WebObjects」や、Windows 95・NT上でクライアントサーバー・アプリケーションの開発と運用を可能にする「OPENSTEP for Windows」などの情報もある。

編集部でも以前NEXTSTEPを使っていたが、Netwareプリンターの登録とかBOOTPの設定など、なにか疑問が生じたらすぐにページにあるNeXTanswersなどを参照し、あっという間に解答を得たという記憶がある。

NEXTSTEPユーザーにとっては非常に強いページだろう。



# CPU Info Center

ACCESS to <http://infopad.eecs.berkeley.edu/CIC/>

Intel 4004からJava Processorにいたるまで、CPU情報満載のページ。



製品情報や技術文書などたくさんのCPU関連情報が集まる「CPU Info Center」のホームページ。

CPUの歴史のところではJohn Baykoさん提供による「Great Microprocessors of the



Past and Present」という文書があり、世界初のシングルチップCPUだったというIntel 4004や1MHzで動いていたというMotorola MC14500Bといった過去のCPUについて知ることができる。「8080とかZ-80とか懐

かしいよね」といった会話についていけなくて悔しい思いをしたことのある人にとっては必見である。

ページではほかにもSunのJava Processorなど最新ニュースやCPU Photoギャラリーといった内容もあり見逃せない。

また、インテルのサーバーにあるここ (<http://www.intel.com/intel/museum/25anniv/>) から行くことのできる「Processor Hall of Fame」では1971年の4004から1995年のPentium ProまでのIntel CPUのスペック表やイメージファイルを見ることができ、この手のものが好きな人間にはたまらない内容だ。

# 東京大学理論科学グループ TSG

歴史と伝統をほこるコンピュータユーザーグループ

ACCESS to <http://www.komaba.ecc.u-tokyo.ac.jp/~g541119/TSG/TSGhome.html#contents>



あの、漫画「ゲームセンターあらし」にも登場したことのある、日本を代表するコンピュータユーザーグループの1つ「東京大学理論科学グループ Theoretical Science Group」のホームページ。



ここではTSG部員のホームページや部報といったものを見ることができるが(平安京ALIENのページは外部の人は見ることができない)、“この人たち只者ではない”といった雰囲気がいちたるところに感じられる。

部報には「MODRMバイト&SIBバイトの役割」や「8086感覚で4Gbメモリ空間を扱う方法」といった難しそうな記事が続く。

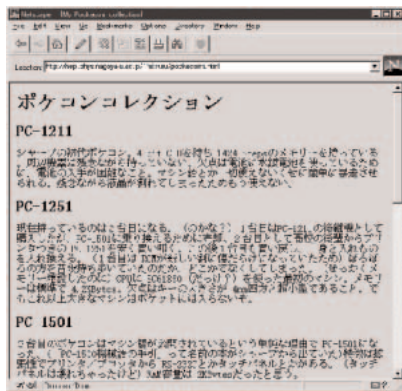
部員のホームページも原田昌紀さんのODINや物理学科2年渡辺尚貴さんの「C++によるCGIプログラムの入門実践書」や「多重複振り子の汎用シミュレータ」などなどひと味違う内容ばかりである。

また、同じく日本の代表的なコンピュータユーザーグループである京大マイコンクラブのページ (<http://zeeman.kagaku.h.kyoto-u.ac.jp/kmc.html>) では、JAVAを使った「おてがるパーチャルおみくじ」(右絵)や「CGA (Computer Graphics Animation)」などこちらますばらしい内容である。

# ポケコンコレクション

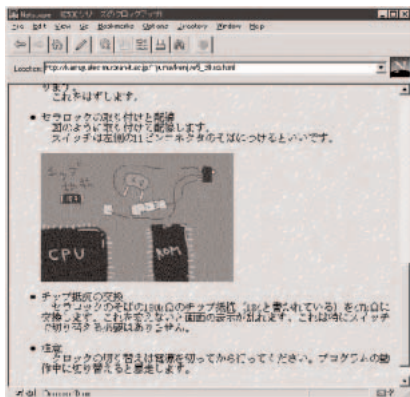
ACCESS to <http://hepl.phys.nagoya-u.ac.jp/~mitsuru/pockecom.html>

青木充さんのポケコンページでコンピュータの歴史を知る



名古屋大学理学部の青木充さんのポケコンコレクションのページ。

4 bit CPUに、1424 Stepsのメモリーを持っているというシャープの初代ポケコンPC-1211にはじまり、“Z80が載ってて、漢字ま



でできるという特徴がある” PC-1600Kから、“実体はマシン語でプログラムを書く連中がまんさという謎の電卓である”というHP-48Gにいたるまでの、青木さんの7台のポケコンコレクションについて知ることができる。

ページにはほかにも「ポケコンうらわざ大事典 特別版」という260Kバイトにも及ぶテキストファイルもあり、「第2章 ポケコンにハッキング!! - パスワードを忘れた場合に備えて - 」とか「第3章 マシン語の世界」などといった技術系にはたまらない文章を読むことができる。

また、高松賢司さんのページ(<http://kamuy.elec.muroran-it.ac.jp/yume/kenji/>)ではE500シリーズポケコンの256Kバイト化やクロックアップの方法が図付きで載っているのを見られる。

青木さんのページも高松さんのページも、見ているとコンピュータの歴史を感じさせるページである。

# 日本クレイ株式会社

ACCESS to <http://www.cray.com/Japan/>

「世界の至宝」とまでいわれるスーパーコンピュータ会社、クレイ社のホームページ



ページに書かれている内容のスケールが違う、スーパーコンピュータの第一人者、クレイ株式会社のホームページ。

何といても、そこに書いてある数字がすごい。例えば、“最先端技術を搭載し、1.2



テラフロップス(1秒間に1兆2000億回の浮動小数点演算を実行)の超高速演算性能を実現する、世界最速のスケラブル超並列スーパーコンピュータ「CRAY T3Eシリーズ」を発表...” とか “CRAY T90では、プロセッ

サー、モジュールから接続機構に至るまで超高密度実装技術により極端な小型化に成功し、光でさえ60cmしか進めない、ナノ秒という高速クロックで動作させています。” などなど読んでいて圧倒させられてしまう。

ページにはほかにも「UNICOS コマンド活用法」、「CRAY 標準Cプログラミング」などといったクレイ社のトレーニングについての詳しい情報、領域六面体自動メッシュ生成ソフトウェア「HEXAR」の紹介など、アメリカの本社のページ(<http://www.cry.com>)ともども充実した内容になっている。

世界で507台のクレイスーパーコンピュータの圧倒的性能のものすごさを垣間見れるページである。

# 三菱マテリアルシリコン株式会社

ACCESS to <http://www.egg.or.jp/MSIL/index.html>

CPUやメモリなどのチップの基盤であるシリコンについて詳しく知ることができる



CPUなどのICチップはシリコン(ケイ素)の結晶を薄く切り、処理・加工したシリコンウェーハを基盤とし、そこにトランジスタや、コンデンサーなどを埋め込んだものである。この三菱マテリアルシリコン株式会社



ホームページでは、シリコンやウェーハの製造技術やその歴史などを非常に詳しく見られて勉強になる。

ページではとくに、シリコン資料館が見える。ここにはまず「高純度シリコン製造

技術の発展経緯について」というものがあり、「高純度シリコン製造・販売のバイオニアである三菱マテリアルシリコン株式会社の足跡に沿い、社内資料及び聞き取り調査により、その技術発展の経緯を概括する」とのこと

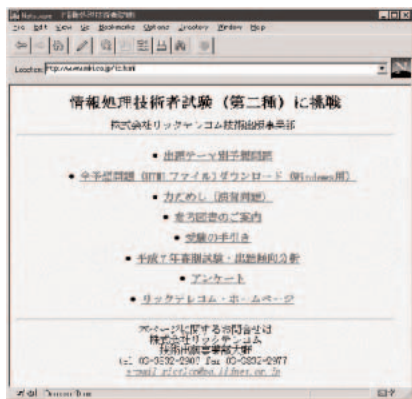
で、たくさんの写真とともにシリコン製造技術の歴史を知ることができる。また、「工場めぐり」もすることができ、シリコンウェーハの製造過程の詳しい工程別説明を見ることができる。それに加え、動画が用意されているページもある。

このような知識は普段コンピュータを使っている分にはほとんど必要ないのかもしれないが、一度は知っておくとよい知識なのかもしれない。

# 情報処理技術者試験

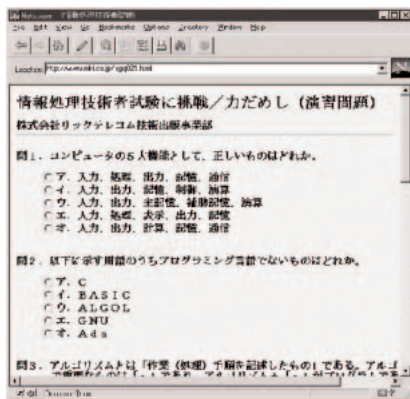
ACCESS to <http://www.mki.co.jp/ric.html>

株式会社リックテレコムが贈る「情報処理技術者試験(第二種)に挑戦」ページ



株式会社リックテレコム技術出版事業部が贈る情報処理技術者試験に関するホームページ。

第二種情報処理技術者試験出題テーマ別予想問題や力だめし(演習問題)といったも



のを見ることができる。

力だめしのところでは、問題への解答を選択肢の中から選択して、「採点」ボタンを押すとその場で採点結果を表示してくれる。クイズとしても楽しめるかもしれない。

ページにはほかにも「受験の手引き」や「参考図書のご案内」といった内容もあり、リックテレコムの出版している「95年秋期第二種試験の徹底予想/2500円」、「95年版ネットワークスペシャリスト試験の徹底予想/2800円」といった情報処理試験関連の書籍をオンライン注文することもできる。

なお、情報処理試験ホームページ(<http://infoserv.sut.ac.jp/j-siken/index.html>)では情報処理技術者試験の合格者を知ることができたり、統計情報を知ることができたり、次回の試験についての情報を見ることができたりする。情報処理試験の受験を考えている人にとってはかなり有用なページだろう。



# Other WWW, FTP and Gopher Servers

## Company & Organization

### The IBM world wide home page

<http://www.ibm.com/>

IBMのホームページ。製品情報や技術情報などが満載している。また、世界のIBMのページにジャンプすることができる。

### Welcome to Intel

<http://www.intel.com/>

PentiumでおなじみIntelのホームページ。さまざまな最新の技術情報や開発計画などが掲載されている。また、インターネットに関するソフトがダウンロードできる。

### Welcome to Oracle

<http://www.oracle.com/>

最近注目のOracleのホームページ。技術情報はもちろん、製品のオンラインショッピングや体験版ソフトなどのダウンロードも可能。Oracle関連のイベント情報も充実している。

### Sun Microsystems

<http://www.sun.com/>

オンラインマガジンをサービスしているSun Microsystemsのホームページ。同社の各セクションがインターネットを使っていかに業務を改善したかなどというレポートもある。

### Silicon Graphics' Silicon Surf

<http://www.sgi.com/>

Silicon Graphicsのホームページ。VRMLも楽しめる。画像データ集やJAVAギャラリーなど、グラフィックスがきれいなページ。

### Access HP - Welcome to Hewlett-Packard

<http://www.hp.com/>

HEWLETT PACKARDのホームページ。バージョンアップしたドライバーソフトのダウンロードなど、製品をきめ細かくサポートしている。

### The NEC Home Page

[http://www.nec.co.jp/index\\_e.html](http://www.nec.co.jp/index_e.html)

日本のコンピュータメーカーのトップNECのホームページ。現在は、Windows95に関する情報がメインとなっている。

### FUJITSU HomePage

<http://www.fujitsu.co.jp/>

富士通のCMキャラクターでおなじみのタッチおじさんがJAVAで動くのが見られる。

### Software Library

<http://www.fix.co.jp/support/library.html>

株式会社ビー・ユー・ジーのソフトウェア・ライブラリ。オンラインソフトをダウンロードすることができる。

### SoftVision Home Page

<http://www.mmjp.or.jp/softvision/index.html>

株式会社ソフトビジョンのホームページ。会社案内とデータベース・ソフトDbproの情報が紹介されている。

### 日本ソフトウェア科学会ホームページ

<http://www.brl.ntt.jp/jssst/>

入会案内、現在募集中の論文、参加者募集、ニューズレター「博士論文紹介欄」、大学基礎講座、チュートリアル、7研究会、大会、国際会議、学会誌『コンピュータソフトウェア』（論文募集中1件）、講演会、シンポジウムなどについてそれぞれ紹介されている。

### Welcome To Sony Electronics

<http://www.sel.sony.com/SEL/>

ソニーのプロダクトページ。コンピュータプロダクトのページではディスプレイをはじめとする周辺機器が紹介されている。

### Sony Computer Science Laboratory inc.

<http://www.csl.sony.co.jp/index.j.html>

ソニーコンピュータサイエンスのページ。研究プロジェクトや発表論文などが紹介されている。

### IFS & FGCS's HomePage

<http://www.icot.or.jp/>

ICOT（財団法人新世代コンピュータ技術開発機構）のフリーソフトウェアと第五世代コンピュータ技術について紹介しているページ。

### FUJI SOFT HOME PAGE

<http://www.fsi.co.jp/>

富士ソフト株式会社のホームページ。オンラインショップがあり、ハードウェア、ソフトウェアや書籍などが販売されている。

### DigitalGrapher's Cafe Home Page

<http://www.msassoc.co.jp/>

CGやマルチメディア関連製品のオンラインショッピングのサーバー。また、それらに関連した情報交換の場所もある。

### Package soft DATABOOK

<http://133.194.10.6:80/Psoft/index-j-s.html>

リクルートのミックスジュースというサーバーからリンクされているページ。あらゆるOSのパッケージソフトの検索ができる。

### Software Products

<http://www.sgi.co.jp/Products/software.html>

日本シリコングラフィックスのソフトウェア製品のホームページ。

### Morpher Home Page

<http://www.asahi-net.or.jp/~FX6M-FJMY/>

MacやWindowsで動作するソフトウェアMorpherをサポートするページ。

### NET HYPER ONLINE SHOP

<http://www.ifnet.or.jp/~nethyper/>

MacintoshおよびWindows用のソフトを取り扱っているオンラインショップ。

### Norii / Norii SOFTWARE

<http://www.bekkoame.or.jp/~norii/>

Norii SOFTWARE製のWindows用アプリケーションの紹介、配布（ダウンロード）やサポートなどを行っている。

### SRA Home Page

<http://www.sra.co.jp/>

株式会社 SRA (Software Research Associates, Inc.)の会社情報、製品紹介や、GNU関連、Smalltalk関連、BSDUNIX関連の論文や書籍紹介などがある。

### Welcome to OKI Software

<http://www.okisoft.co.jp/>

沖ソフトウェア株式会社が開発した日英・英日翻訳システムPENSEEシリーズを紹介している。

## DIS Home Page

<http://www.dis.co.jp/>

(株) ディアイエス(DIS)のホームページ。会社案内および求人情報や体験版ソフトのダウンロードができる。また、タウン誌と連動した東京の谷中、根津、千駄木あたりの下町情報などもある。

## 株式会社まつもと HOME PAGE

<http://www.ijnet.or.jp:80/matsumoto/>

Macintosh のアプリケーションを開発しているソフトハウス株式会社まつもとのホームページ。フリーウェアのテキストエディタであるJedit がダウンロードできる。

## Internet Phone 3.0J

<http://www.mki.co.jp/iphone.html>

三井情報開発株式会社のホームページ。同社が取り扱っている米VocalTec社のインターネットフォンが紹介されているページ。試用版のダウンロードもできる。

## DSP Group, Inc.

<http://www.dspg.com/internet.htm>

アメリカのDSP Group 社のホームページ。インターネット上でのリアルタイムオーディオツールのTrueSpeech Player がダウンロードできるページ。

## Internet Wave

<http://www.vocaltec.com/iwave.htm>

VocalTec 社のホームページ。オーディオ・オン・デマンドのヘルパーアプリケーションであるInternet Wave をダウンロードできるページ。

## Windows

### Microsoft Windows FAQs

<http://www.metrics.com/WinFAQ/index.html>

Windows に関するFAQ。Windows NT やWinHelp の情報も得られる。それらの情報は、テキスト形式だけでなく、WinHelp やPostscript 形式でもダウンロードが可能。

### Microsoft Corporation

<http://www.microsoft.com/>

Microsoft 社のホームページ。Windows や同社開発のアプリケーションについてのアップグレード情報などが入手できる。

### WINDOWS INFORMATION NETWORK MAIN HOME PAGE

<http://www.mbnet.mb.ca/win/winhome.html>

カナダのWindows ユーザーグループのホームページ。

### Windows Software

<http://www.nova.edu/Inter-Links/software/windows.html>

Windows のソフトウェア (アプリケーション、ユーティリティ、ドライバー、フォント、言語) のソースが入手できる。

### TCP/IP for Windows

<http://www.forval-c.co.jp/info/ChameleonHome-j.html>

Chameleon 製品シリーズのホームページ。Windows ユーザーがインターネットにつなぐのに使用する関連アプリケーションを紹介している。

### Windows Freak

<http://www.yk.rim.or.jp/~esoc/>

Windows95 やVisualBasic に関するFAQ やフリーソフトなどの最新情報を収録している。また、特別価格で提供するオンラインショッピングもある。

### EmSoft Home Page

<http://www.emsoft.co.jp/>

Windows 上で動作する通信ソフト「EmTerm」のホームページ。

### CyberPhone Home Page

<http://magenta.com:80/cyberphone/>

インターネット上でリアルタイムコミュニケーションができるCyberPhone がダウンロードできるページ。

## TFW Home Page

<http://www.mfi.com/msj/>

Windows 用開発ツールの製品ガイドを中心に、アプリケーション開発者向けの技術情報が提供されている。



### Windows オンライン情報誌 Geomet

<http://www.st.rim.or.jp/~geomet/>

「Windows ホットニュース」やWindows に関する質問に答えてくれる「GeoDoctor」などがある。

## Macintosh

### Hisadonia Home Page

<http://www.bekkoame.or.jp/~hisadon/>

Macintosh 用のメモ帳シェアウェアであるNewNOTEPADII が紹介されているページ。使い方の解説などがある。

### Greg's Shareware

<http://glandweb.student.harvard.edu/>

Macintosh のデスクトップをSystem8風に変えるシェアウェアであるAaron やGreg's Buttons で有名なGreg Landweber 氏のホームページ。

### THE POOH FILES

<http://www2.gol.com/users/tomohiko/>

Macintosh 用のオンラインソフトが入手できるPooh 氏のホームページ。インターネットに関連した技術情報も掲載されている。

### QuickDraw GX Home Page

<http://support.info.apple.com/gx/gx.html>

Apple 社のQuickDrawGX 関連のページ。QuickDrawGX に関する情報が紹介されている。

### QuickTime VR

<http://qtv.quicktime.apple.com/>

Apple 社のQuickTime VR Player のページ。QuickTime VR Player に関する情報やデータのダウンロードができる。

### Jim Walker's Software Source

<http://members.aol.com/jwwalker/>

Macintosh 用のオンラインソフトであるDialog View やOtherMenu などの作者であるJim Walker 氏のホームページ。さまざまなソフトをダウンロードできる。

### Futoshi Ebata's Software Box

<http://www.asahi-net.or.jp/~MN4F-EBT/>

Macintosh 用のユーティリティソフトであるReliever などを作っている江幡氏のホームページ。

### Satoru Asari Home Page

<http://www.bekkoame.or.jp/~asari/>

ShowBalloon をはじめとするMacintosh 用のユーティリティがダウンロードできる浅利さんのページ。



### Rabbit & MaciGame page

<http://www.asahi-net.or.jp/%7EYh2t-tkhs/>

Macintosh 用のフリーウェアゲーム「まきがめ」の制作者高橋健氏のホームページ。その他「さめがめ」などに関する情報などもある。

### Kimitaka Namie Home Page

<http://www2.gol.com/users/knamie/>

THE BEATLES STACK、クリックレターなどのハイパーカードのスタックを制作している浪江さんのホームページ。執筆した本の紹介もある。

### PixelCat++ Page

<http://www.st.rim.or.jp/~ringo/>

Macintosh 用のグラフィックユーティリティソフトであるPixelCat++ の金森氏のホームページ。



## Ado Nishimura's WWW Page

<http://www.sig.or.jp/~ado/>  
Macintosh用のNIFTYServeオートパイロット通信ソフトの制作者西村氏のホームページ。

### OS/2

#### OS/2 FTP Sites - HARRIS Mountaintop

<http://mtmis1.mis.semi.harris.com/os2.html>  
OS/2関連のソフトウェア・アーカイブやIBM OS/2など代表的なサーバーのリスト。

#### OS/2 New User Introduction (Revised 21 September 1995)

<http://www.cis.ohio-state.edu/hypertext/faq/usenet/os2-faq/new-user/part1/faq.html>  
OS/2初心者向けの情報。OS/2の概略、FAQリストの入手方法、各ニュースグループなどが説明されている。内容は週1回更新されている。

#### OS/2 Warp home page

<http://www.austin.ibm.com/pspinfo/os2.html>  
IBM社によるOS/2 Warp製品紹介ページ。OS/2 Warpの概略、ユーザー使用例、Windows 95との違い、仕様一覧やデモソフトなどが入手できる。

#### OS/2 Sites

<http://www.auburn.edu/~lestewm/os2.html>  
OS/2に関するリソースインデックス。

#### The OS/2 WWW Homepage

<http://www.mit.edu:8001/activities/os2/os2world.html>  
MITを中心とした世界各地のOS/2ユーザーグループのホームページ。

#### TeamOS/2 Online

<http://www.teamos2.org/>  
米・加を中心に6000人以上の会員がいるOS/2のユーザーグループTeamOS/2のホームページ。

#### Stupid OS/2 Tricks

<http://index.almaden.ibm.com/nonibm/tricks/tricks.html>  
OS/2を利用する秘訣。システム、ワークスペースシェル、PM、コマンドライン、Win-OS/2、Warpに分類してそのTipsを提供している。

### NEXTSTEP

#### Lighthouse Design, Ltd.

<http://www.Lighthouse.com/>  
NEXTSTEP向けオブジェクト指向製品を提供しているLighthouse Design社のホームページ。製品情報のほか、ソフトやアプリケーションのダウンロードなどが可能。無料CD-ROMの送付も依頼できる。

#### Stellar Craft, Inc. / NEXTSTEP

<http://www.stellar.co.jp/Stellar/NEXTSTEP/index-j.html>  
最新情報、オンラインソフトがダウンロードできるサーバーへのリンクが豊富。関連書籍の情報なども提供している。

#### Omni Development, Inc.

<http://www.omnigroup.com/>  
NEXTSTEPのコンサルティング会社のOmni Development社のホームページ。ブラウザであるOmniWebの開発でも有名。オンラインソフトのダウンロードもできる。

#### Welcome to Canon NEXTSTEP Developer Support

<http://www.cnds.canon.co.jp/>  
キヤノンのNEXTSTEPデベロッパーサポート課のページ。お知らせやNEXTSTEP製品情報などが入手できる。

### UNIX、Linux、FreeBSD etc

#### Freely Available Digital UNIX Software

<http://www.digital.com/info/misc/pub-domain-osf1.txt.html>  
アメリカのDigital Equipment社がUNIX用のフリーソフトを配布しているページ。

#### UNIX FAQ LIST ( HTML version )

<http://icsj6.tj.chiba-u.ac.jp/FAQ/UNIX/UNIX.FAQ.html>  
UNIXに関するFAQを翻訳してHTML化したページ。初心者から上級者まで、さまざまなレベルの質問が掲載されている。

#### UNIXhelp for Users

[http://www.nova.edu/Inter-Links/UNIXhelp/TOP\\_.html](http://www.nova.edu/Inter-Links/UNIXhelp/TOP_.html)  
英国のITTI(情報技術訓練協会)が提供して、UNIX初心者向けの情報が豊富に掲載されている。

#### UNIX Man Pages

<http://www.ntua.gr/cgi-bin/man-cgi>  
UNIXのオンラインマニュアル。ユーザーコマンド、システムコール、Cライブラリーファンクション、ネットワークインターフェイスなど9セクションに分かれている。

#### UNIX Reference Desk

<http://www.eecs.nwu.edu/unix.html>  
UNIXに関する数多くの情報がそろっている。Texinfo、アプリケーション、プログラミング、各種のUNIXシステム、セキュリティなどに分類されている。

#### Unix Resources

<http://www.host.cc.utexas.edu/cc/services/unix/index.html>  
UNIX関連リソースの膨大な量のリスト。また、検索のためのシステムもついている。

#### X Consortium welcome document

<http://www.x.org/>  
X Consortiumのサーバー。X Window Systemに関する情報が入手できる。

#### X/Open - The World's Standard for Open Systems

<http://www.xopen.co.uk/>  
X/Openのホームページ。X/Openの役員や会社の紹介のほか、開発技術および技術仕様に関する情報が入手できる。

#### FAQ Linux Introduction

<http://www-resus.univ-mrs.fr/Us/CS/Linux/faq.intro.linux.html>  
Linuxに関するFAQ。Linuxの概要、ネットワーキング、他OSとの互換性、X Window Systemに関する情報がジャンル別に分けられている。

#### FreeBSD Inc.

<http://www.freebsd.org/>  
FreeBSDの概説、バージョン情報、FAQ、メーリングリスト、アプリケーション情報などが入手できる。

#### Index to BSD UNIX information (in Japanese)

<http://www.sra.co.jp/public/doc/bsd/>  
日本語によるBSD UNIX情報索引。内容は、近況、ドキュメント、X Window Systemの各種パッケージ情報、FTPサーバー、SUPサーバーやWWWサーバーなどの紹介。

#### The Linux JF Homepages in Japanese

<http://epsnewsc.gee.kyoto-u.ac.jp/JF/JF.html>  
LinuxのFAQを収集しているJF(Japanese FAQ)のホームページ。関連情報へさまざまなリンクが張られている。

### 言語

#### C CENTRAL

<http://www.cit.ac.nz/smac/cprogram/>  
ニュージーランドのCentral Institute of TechnologyによるC言語を学習するためのページ。どこまで勉強したかを、ページ上でテストもできる。

## C FAQ

<http://www.cis.ohio-state.edu/text/faq/usenet/C-faq/top.html>  
C言語に関するFAQ。ニュースグループcomp.lang.cに投稿されたFAQをまとめたもの。

## Available C++ libraries FAQ

<http://www.cis.ohio-state.edu/hypertext/faq/usenet/C++-faq/libraries/faq.html>  
インターネット上でのC++関連サイトのリスト。非常に多くのサイトが紹介されており、それらの1つ1つに詳しい説明もついている。

## Visual Basic Home Page

<http://www.apexsc.com/vb/>  
ビジュアルがきれいなホームページ。関連サイトが細かく分類され、かつそれらの情報がかなり充実している。

## The C++ Virtual Library

<http://info.desy.de/www/C++-html>  
C++関連のバーチャルライブラリー。C++関連サイト、チュートリアル、ニュースグループなどがある。

## comp.lang.c++ Frequently Asked Questions List

[http://www.quadrally.com/www/CCForum/CC\\_FAQ/CC\\_FAQ01.html](http://www.quadrally.com/www/CCForum/CC_FAQ/CC_FAQ01.html)  
ニュースグループcomp.lang.c++にポストされたFAQを収録している。

## LEARN C/C++ TODAY

<http://vinny.csd.mu.edu/learn.html>  
CおよびC++のチュートリアルが各種紹介されているページ。それぞれの情報にリンクが張られていて、ダウンロードもできる。

## Lisp Family

<http://www.cs.rochester.edu/users/staff/miller/Lisp-Family.html>  
University of RochesterのLisp言語のページ。Lispの歴史、Common Lisp、ISLISP、Schemeなどについて知ることができる。

## The Association of Lisp Users

<http://www.cs.rochester.edu/users/staff/miller/alu.html>  
Lispについての情報が幅広く集められている。

## Lisp FAQ

<http://www.cs.cmu.edu/Web/Groups/AI/html/faqs/lang/lisp/top.html>  
AI(人工知能)でよく使われる言語Lispに関するFAQ。

## Perl

<http://www.mit.edu:8001/perl/perl.html>  
MITのPerl言語のページ。オンラインマニュアルがあり、Perlを学ぶことができる。

## PERL programming language

<http://www.metronet.com/perlinfo/perlinfo.html>  
Perl関連情報のリソースインデックス。各リソースには、簡単な説明が付与されている。

## Perl reference materials

<http://www.eecs.nwu.edu/perl/perl.html>  
Perlのリソースインデックス。Perl関連の書籍、FAQ、マニュアル、ニュースグループなどが紹介されている。

## Programming perl

<http://nearnnet.gnn.com/gnn/bus/ora/catalog/ppperl.desc.html>  
O'Reilly & Associates社のPerl関連書籍の紹介。

## C G

### Computer graphics and Virtual reality group

<http://panda.ecs.cst.nihon-u.ac.jp/oysl/CG/Cg.html>  
日本大学の野野・吉川研究室によるコンピュータグラフィックスやバーチャルリアリティのページ。研究論文やギャラリーなどがある。

### The World-Wide Web Virtual Library: Computer Graphics and Visualization

<http://www.dataspace.com/WWW/vlib/comp-graphics.html>  
コンピュータグラフィックス関連の情報を集めたリンク集。

### Computer Graphics at Stanford University

<http://www-graphics.stanford.edu/>  
Stanford University Computer Graphics Laboratoryのサーバー。研究者、論文、研究プロジェクト、研究設備などの情報を入手できる。

### Computer Graphics Domain

<http://www.anchor-net.co.jp/rental/andoh/index.html>  
コンピュータグラフィックス関連情報のリンク集。MboneやCU-SeeMeなどの情報も手に入る。

### The Institute of Computer Graphics, Vienna University of Technology

<http://eigsg3.tuwien.ac.at/>  
コンピュータ・グラフィックスを研究するVienna University of TechnologyのInstitute of Computer Graphicsが作成したページ。研究内容、カリキュラム、学生の個人ホームページなどがある。

### MIT Computer Graphics Society

<http://web.mit.edu/afs/athena.mit.edu/activity/c/cgs/www/home.html>  
芸術の表現手段としてCGやアニメーションを活用することを構想しているMITのComputer Science Societyのサーバー。

### ACM SIGGRAPH Online

<http://www.siggraph.org/>  
米電子計算機学会のコンピュータグラフィックス分野の文科学会SIGGRAPHのサーバー。



### KONDO's Stereogram Workshop

<http://www.webcom.com/kondo/stereo/index-j.html#STEREOGRAMS>  
ページ上でステレオグラムを楽しむ。また、なぜ立体的に見えるのかという理論なども紹介されている。

## セキュリティ

### Cryptography FAQ

<http://www.cis.ohio-state.edu/hypertext/faq/usenet/cryptography-faq/top.html>  
暗号に関するFAQ。基本的な暗号学から、パブリックキーによる暗号化、電子署名まで、幅広い内容をそろえている。

### Cryptography Homepage

<http://retriever.cs.umbc.edu/~mohan/Work/crypt.html>  
たくさんの暗号関連サイトが紹介されているリソースインデックス。PGP、Clipper Chipなどに関する情報、暗号関連企業のホームページなどをリンクしている。

### Macintosh Cryptography

<http://uts.cc.utexas.edu/~grgcombs/htmls/crypto.html>  
主なMacintoshの暗号化技術に関する情報があるサイト。Macintosh用PGPのFAQが充実している。

### MIT distribution site for PGP

<http://web.mit.edu/network/pgp.html>  
最新のMITのPGPに関する情報を見ることができる。

### Quadralay's Cryptography Archive

<http://www.quadralay.com/www/Crypt/Crypt.html>  
Quadralay社が運営する暗号に関するアーカイブ。暗号関連サイトに多数のリンクが張られている。

### Pretty Good Privacy

<http://www.mantis.co.uk/pgp/pgp.html>  
PGPに関するリソースインデックス。各種OS用のPGPのあるサイトや最新バージョンに関する詳細な情報が得られる。

### RSA Data Security, Inc.'s Home Page

<http://www.rsa.com/>  
暗号用ソフトメーカーであるRSA Data Security社のホームページ。プレスリリースや暗号に関するFAQ、研究資料などをそろえている。

### Security FAQs

<http://iss.net/~iss/faq.html>  
Internet Security Systems社が提供するセキュリティに関するFAQページ。

### Telstra Corporation: Computer and Network Security Reference Index

<http://www.telstra.com.au/info/security.html>  
ネットワークセキュリティに関するリソースインデックス。

### FAQ: Computer Security Frequently Asked Questions

<http://www.cis.ohio-state.edu/hypertext/faq/usenet/security-faq/faq.html>  
セキュリティ関連のFAQを集めたサーバー。

### Computer Security Research Laboratory at UC Davis

<http://seclab.cs.ucdavis.edu/>  
<http://everest.cs.ucdavis.edu/>  
University of Californiaのコンピュータセキュリティ研究所のページ。研究所の推進しているプロジェクト一覧やセミナー情報などが分かる。

### Firewalls Papers

<http://www.tis.com/Home/NetworkSecurity/Firewalls/Firewalls.html>  
Trusted Information Systems社のサイト。インターネット上のファイアウォールに関する情報が集められている。

### Firewalls FAQ

<http://www.cis.ohio-state.edu/hypertext/faq/usenet/firewalls-faq/faq.html>  
ファイアウォールに関するFAQ。ファイアウォール機能の説明、ファイアウォール関連の用語などが解説されている。

## データベース

### dBASE 5.0 for Windows

<http://www.borland.com/Product/DB/dBASE/WindBASE.html>  
米Borland社のデータベースソフトdBase 5.0 for Windowsに関する製品の詳細情報が提供されている。

### Paradox 5.0 for Windows

<http://www.borland.com/Product/DB/Pdcox/WinPdcox.html>  
米Borland社のParadox 5.0 for Windowsに関する情報などがあげられている。

### Database Language SQL

[http://waltz.ncsl.nist.gov/~len/sql\\_info.html](http://waltz.ncsl.nist.gov/~len/sql_info.html)  
データベース開発者向けのSQL言語に関する情報ページ。

### SQL Standards Home Page

[http://www.jcc.com/sql\\_stnd.html](http://www.jcc.com/sql_stnd.html)  
スタンダードSQLに関する各種情報が集められているページ。スタンダードSQLに関わるANSIやISO関連の情報も入手できる。

### Welcome to InformixLink World Wide Web

<http://www.informix.com/>  
米Informix社のホームページ。会社紹介や製品情報、ソフトのダウンロードサービスなどがある。

## マルチメディア

### Welcome to CAMEO World

<http://www.cameo.co.jp/>  
コンピュータミュージックに関する新製品やバージョンアップ、スクールなどDTM関係の情報を満載している。

### W.I.M.A(World Interactive Media Association)

<http://www.infoweb.or.jp/wima/>  
このページの内容は、マルチメディアに関連した他WWWサーバーや関連団体、関連イベント、雑誌の紹介、オンラインセミナー等が行っている。

### Director Web

<http://www.mcli.dist.maricopa.edu/director/>  
MacromediaのオーサリングソフトであるDirectorに関するページ。デモやサンプルデータ、ニュースグループやFAQなどをまとめたもの。

### Macromedia: Director - "Shockwave Technology"

<http://www.macromedia.com/Tools/Shockwave/index.html>  
ディレクターで知られるMacromedia社のページ。ディレクターの作品をWeb上で見られるShockwaveをダウンロードできる。

### MBONE Information Web

<http://www.eit.com/techinfo/mbone/mbone.html>  
MBONEに関する解説、FAQのほか、関連リソースをまとめたもの。

### Media Vision Index

<http://mediavis.com/>  
マルチメディア関連製品の開発と販売をするMedia Visionのホームページ。

### QuickTime Continuum

<http://quicktime.apple.com/>  
Apple Computerによる、QuickTimeの作成方法などの技術レポートや画像のライブラリーなどが提供されている。

### Silicon Studio Information

<http://www.studio.sgi.com/>  
Silicon Graphics社のマルチメディアデータのライブラリー。技術レポートやニュースレターなどがある。



### Android Club

<http://www.dik.co.jp/wa/aa/ac/OPEN.html>  
QuickTimeVRを使った「ANDROID LABO」やRealAudioを用いた「INTERACTIVE JUKEBOX」など先進的なページ。





## [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)