

# わかる インターネット

木地 本昌 弥 著  
Kijimoto MASAYA

Netscape ネットスケープコミュニケーション 編  
Communicator



Windows版

CDはカウンターに  
申し出て下さい。

アスキー出版局

# みえる インターネット

Netscape ネットスケープ・コミュニケーション Communicator 編

江苏工业学院图书馆  
藏书章

Windows版



に関するご質問は、小社第一書籍編集部まで、封書（返信用切手  
内封のところ）にてお願い致します。

電話によるお問い合わせには、応じられません。

なお、本書の範囲を越える質問に関しては、お答えできない場合もあります。

- 落丁・乱丁本は、送料当社負担にてお取り替え致します。

お手数ですが、小社営業部までご返送ください。

■編集協力：森 健一朗、滝沢 修、金子 美由紀、松井 健、山上 恒太

## みえるインターネット Netscape Communicator編 Windows版

1997年9月21日 初版発行

著者 木地本昌弥

発行人 橋本 孝久

編集人 鈴木 嘉平

発行所 株式会社アスキー

〒151-24 東京都渋谷区代々木4-33-10

振替 00140-7-161144

大代表 (03)5351-8111

出版営業部 (03)5351-8194 (ダイヤルイン)

第一書籍編集部 (03)5351-8106 (ダイヤルイン)

©1997 ASCII CORPORATION

本書は著作権法上の保護を受けています。本書の一部あるいは全部について（ソフトウェア及びプログラムを含む）、株式会社アスキーから文書による許諾を得ずに、いかなる方法においても無断で複写、複製することは禁じられています。

制作 有限会社 白樹社

印刷 株式会社 加藤文明社

---

編集 遠藤 さちえ／構成 正子

Printed in Japan

ISBN4-7561-1418-0

# 目 次

## CONTENTS

### Part1 インターネットってどんなもの? .....1

1	インターネットってなに	.....インターネット	2
2	インターネットでなにができるの	.....WWW、電子メール、ネットニュース	4
3	インターネットを楽しむために必要なものは	.....パソコン モデム 電話回線	6
4	プロバイダってなに	.....プロバイダ	8
5	Netscape Communicator4.0 ってなに	.....Netscape Communicator	10
6	Communicator ウィンドウの基本操作とは	.....ウィンドウの名前と操作	12
7	マウスを操作するには	.....マウス操作	14
8	命令を実行するには	.....コマンド実行	16
	電話料金の割引サービスについて		18

## Part2 Communicator を使ってみる ..... 19

9	ネットサーフィン仮想体験の手引き	.....仮想体験	20
10	Communicator をインストールするには	.....Communicator のインストール	22
11	Communicator を使えるようにするには	.....プロファイルのセットアップ	26
12	体験版みえる CD-ROM を起動するには	.....体験版 CD-ROM	28
13	リンクを使って別のページに移動するには	.....リンク	30
14	前のページに戻るには	.....前のページへ戻る	32
15	ページ内の文字列を探すには	.....ページ内の文字検索	34
16	体験版みえる CD-ROM を終了するには	.....体験版 CD-ROM の終了	36
	インターネットの危険について		38

## Part3 接続の準備をする ..... 39

17	接続までの手順は	.....接続の準備	40
18	電話回線の場合：モデムをつなぐには	.....モデムの接続	42
19	ISDN 回線の場合：ターミナルアダプタ(TA)をつなぐには	.....ターミナルアダプタの接続	44
20	オールインワンパソコンのモデムを登録するには	.....モデムの検出と登録	46

<b>21</b>	購入したモデムを登録するには	モデムの登録	<b>48</b>
<b>22</b>	モデムのプロパティを設定するには	モデムのプロパティ	<b>52</b>
<b>23</b>	ダイヤルアップネットワークをインストールするには	ダイヤルアップネットワーク	<b>54</b>
<b>24</b>	プロトコルを設定するには	プロトコル	<b>56</b>
<b>25</b>	ダイヤルアップネットワークを設定するには	ダイヤルアップネットワークの設定	<b>58</b>
<b>26</b>	プロバイダの設定をするには	プロバイダの設定	<b>60</b>
	接続のコツ		<b>62</b>

## Part4 ネットサーフィンする ..... **63**

<b>27</b>	実際に接続する前に	ネットサーフィン	<b>64</b>
<b>28</b>	インターネットに接続する	インターネットへの接続	<b>66</b>
<b>29</b>	アドレスを指定してページを表示するには	URL	<b>68</b>
<b>30</b>	ページの場所を記録し、そのページを簡単に表示するには	ブックマーク	<b>70</b>
<b>31</b>	目的別に見たいページを探すには	リンクサイト	<b>72</b>
<b>32</b>	見たいページをキーワードで探すには	サーチエンジン	<b>74</b>
<b>33</b>	新しいウィンドウを開いて、別のページを表示させるには	複数ウィンドウを開く	<b>76</b>
<b>34</b>	ページの内容をファイルに保存するには	ページの保存	<b>78</b>

<b>35</b>	ページを印刷するには .....	ページの印刷	<b>80</b>
<b>36</b>	ページの表示スピードを上げるには .....	画像の非表示	<b>82</b>
<b>37</b>	起動時のホームページに戻るには .....	<ホーム>ボタン	<b>84</b>
<b>38</b>	Communicator の使い方を知りたいときには .....	ハンドブック	<b>86</b>
<b>39</b>	インターネットの接続を切る .....	インターネットの切断	<b>88</b>
	自動翻訳ソフト .....		<b>90</b>

## Part5 電子メールを使う ..... **91**

<b>40</b>	メールを使う前に .....	メール	<b>92</b>
<b>41</b>	メールを使えるようにするには .....	メールの設定	<b>94</b>
<b>42</b>	メールを作成するには .....	メールの作成	<b>98</b>
<b>43</b>	メールを送信するには .....	メールの送信	<b>100</b>
<b>44</b>	メールを読むには .....	メールを読む	<b>102</b>
<b>45</b>	送信メールに自動的に自分の署名を付けるには .....	署名の作成と設定	<b>104</b>
<b>46</b>	メールに返事を書くには .....	メールの返信	<b>108</b>
<b>47</b>	受信したメールから送信者をアドレス帳に登録するには .....	アドレス帳	<b>110</b>
<b>48</b>	受信したメールをそのままほかの人にも送るには .....	メールの転送	<b>112</b>
	メーリングリスト、メールの内容を確実に伝えるには .....		<b>114</b>

## Part6 ニュースを購読する ..... 115

49	ニュースを使う前に	ニュース	116
50	ニュースを読むための設定は	ニュースの設定	118
51	購読するニュースグループを選ぶには	購読の選択	120
52	ニュースを読むには	ニュースを読む	122
53	新しい記事を投稿するには	投稿(ポスト)	124
54	記事に対する返信を投稿するには	フォロー	126
	お勧めのニュースグループ		128

## Part7 ネットサーフィンをもっと楽しむ 129

55	ブックマークを見やすくするには	ブックマークの整理	130
56	ブックマークを整理するには	ブックマークのフォルダ	132
57	ドラッグ&ドロップでブックマークを追加するには		
		プロキシアイコン	134
58	Plug-In(プラグイン)を手に入れるには	Plug-In	136
59	Plug-In をインストールするには	Plug-In のインストール	140
60	いろいろなサーチエンジンやリンクを知りたい	<検索>ボタン	142
	子どもを有害な情報から守るために		144

## Part8 電子メールをもっと活用する ..... 145

61	添付ファイルを圧縮する	.....	ファイルの圧縮	146
62	メールにファイルを添付するには	.....	ファイルの添付	148
63	受信したメールの添付ファイルを保存するには	.....	添付ファイルの保存	150
64	圧縮されたファイルを展開するには	.....	圧縮ファイルの展開	152
65	メールを削除するには	.....	メールの削除／復活	154
66	受信したメールを印刷するには	.....	メールの印刷	156
67	受信するときにメールを自動的に分類するには	.....	メールの振り分け	158
68	メールにリンクを貼り付けるには	.....	メール内のリンク	160
	HTML形式のメール	.....		162

## Part9 Communicator を使いやすくする ..... 163

69	画面を広く使うには	.....	ツールバーの表示／非表示	164
70	ツールバーを小さくする	.....	ツールバーの縮小	166
71	表示するフォントを設定するには	.....	フォント	168
72	キャッシュで表示速度を上げるには	.....	キャッシュ	170
73	機能をすばやく呼び出すには	.....	ユーザ設定ツールバー	172
74	起動時に表示するページを変更するには	.....	起動ページの設定	174
	情報を発信する	.....		176

## Appendix ..... 177

<b>A</b> みえる CD-ROM の使い方 .....	<b>178</b>
<b>B</b> ISDN ってなに .....	<b>182</b>
<b>C</b> 困ったときには .....	<b>184</b>
<b>D</b> オンラインサインアップするには .....	<b>198</b>
<b>E</b> アスキー・インターネット接続サービスについて .....	<b>208</b>
索引 .....	<b>210</b>

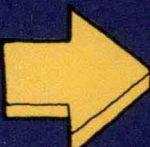
# Part 1

---

インターネットって  
どんなもの？

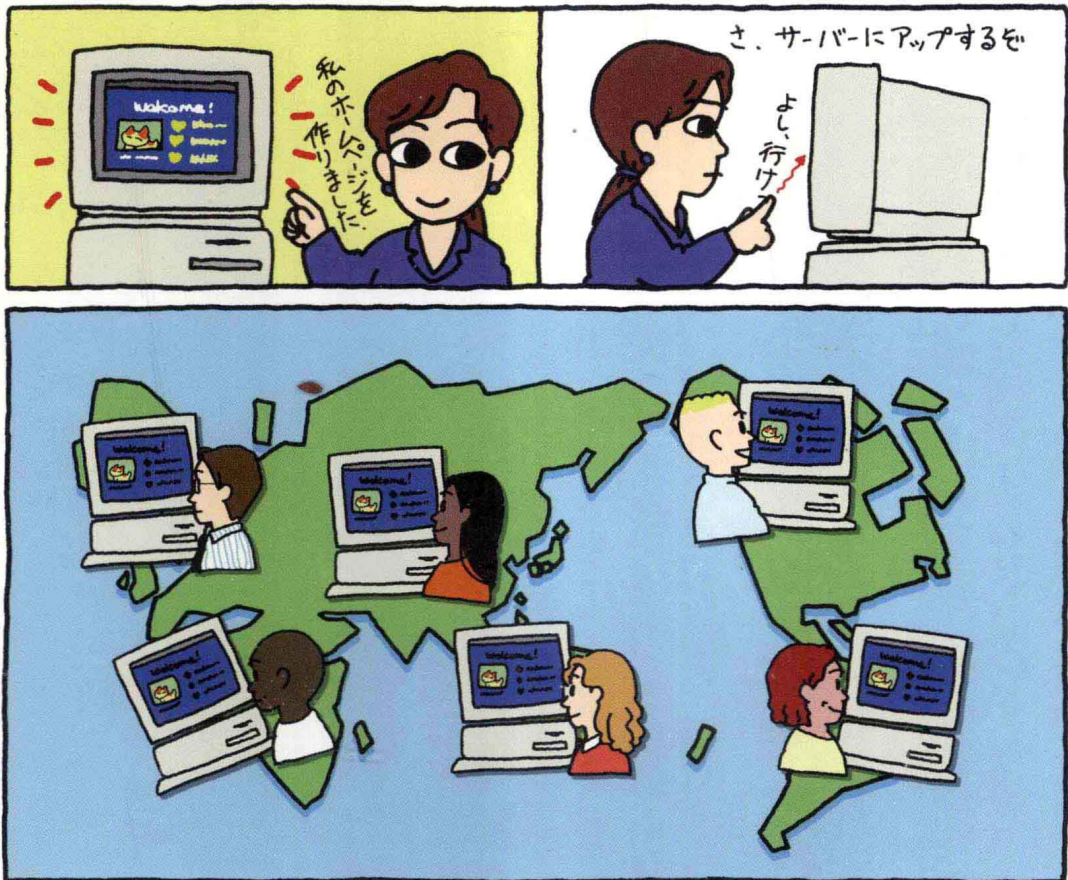
# 1

# インターネットってなに？



1

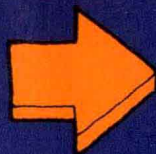
インターネット  
ってどんな  
もの？



わあ、世界中の人人が見てる

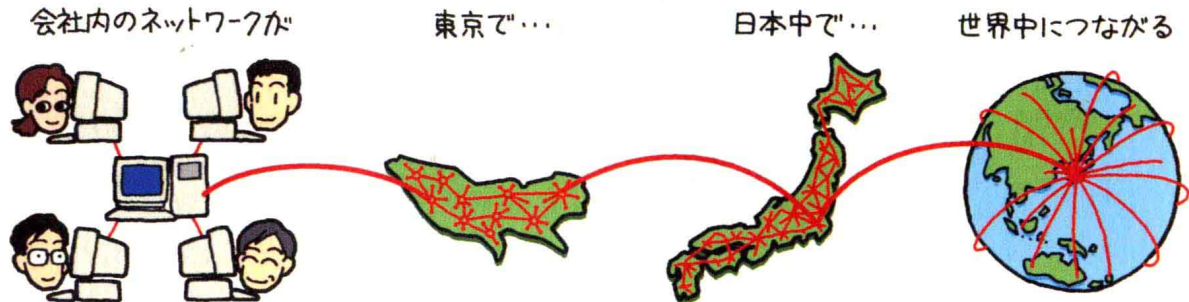
ってことは私も世界中のページを見られるのは。





# 世界中のパソコンをつないだネットワーク

インターネット



## ネットワーク

コンピュータネットワークは、データのやり取りができるようにコンピュータ同士をケーブルでつなぎだものです。普通LAN（ラン：Local Area Network）やWAN（ワン：Wide Area Network）と呼ばれています。

たとえば、たくさんのコンピュータを導入しても、台帳関係のデータはこのコンピュータ、ワープロや表計算のプログラムはこのコンピュータ、プリンタがつながっているのはこのコンピュータといった具合にバラバラだと、使う人間がフロッピーディスクを持って走り回ることになってしまいます。

そこで、それぞれのコンピュータをケーブルでつないでみます。机の上のコンピュータから別のコンピュータのデータを取り出して集計し、また別のコンピュータにつながっているプリンタで印刷する、そんなことを可能にするのがコンピュータネットワークです。

## インターネット

インターネットは、世界中のネットワークを結んだネットワークのことです。

インターネットに接続したコンピュータは、世界中のコンピュータの公開された情報や、機能を見たり使ったりできます。しかも相手のコンピュータが世界中のどこにあっても、その距離を意識することなく情報のやりとりができます。

## 2

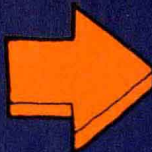
## インターネットでなにができるの？



1

インターネット  
ってどんなもの？





# WWW、電子メール、ネットニュース

WWW 電子メール  
ネットニュース

## WWW

WWW(ワールド・ワイド・ウェブ：World Wide Web)は、文字、画像、動画、音声などから構成された情報を閲覧する仕組みです。

この機能を使えば、マウス操作だけで遠く離れた国のお店で買い物がたり、新聞が読めたりできます。また、検索性に優れているため、世界中の文献の中から短時間に目的の文書を探し出すことも可能になります。

## 電子メール

電子メールは、その名の通り電子的な手紙のことです。紙の手紙と比べ、海外などの遠隔地でも短時間で届きます。また、同じ内容の手紙を複数の人に送るときにも、宛名を追加するだけで済むので簡単です。

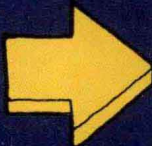
電話と違って記録が残るので、間違いが少なく、メールを送る側も読む側も、お互いに時間を気にせず、送りたいとき、読みたいとき、いつでもやりとりすることができます。

## ネットニュース

ネットニュース(NetNews)は、誰でも読むことができ、書き込むことのできる電子掲示板です。テレビや新聞のニュースとは異なり、誰でも記事を書き込むことができます。話題ごとにグループに分類されていて(ニュースグループ)、参加したいグループを選択して記事を読んだり書いたりします。文書のほかに画像、動画、音声なども添付することができます。

# 3

# インターネットを楽しむため必要なものは？

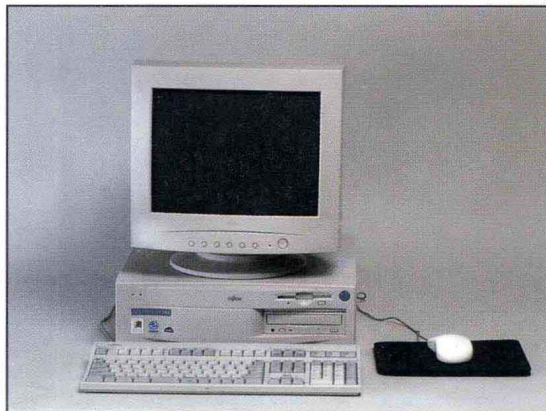


## パソコン

1

つインターネット  
ってどんなもの？

Windows 95が動作するものを選んでください。能力的にも操作のしやすさの面でもインターネットを始めるには最適です。メインメモリは多いほどよいのですが、最低でも16Mbyte(メガバイト)は必要です。



## モデム

パソコンから電話回線を介してデータをやりとりするには、モデムという通信装置が必要です。モデムにはパソコンとケーブルでつなぐ箱型の外付けタイプと、電子基盤型でパソコンの拡張スロットに差し込んで使う内蔵型があります。

最近のオールインワンタイプのパソコン(いろいろなソフトウェアが入っていてすぐに使えるもの)には、たいていのモデムがすでに内蔵されています。パソコンの取扱説明書でモデムの有無や通信速度を確かめてください。

インターネットに接続するには、最低でも28,800bps(ビーピーエス)以上の通信速度のモデムをおすすめします。

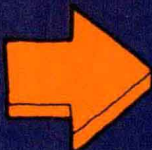


内蔵モデム

外付けモデム



モデムや電話回線についてよくわからないという方は、巻末の付録「困ったときには」をお読みください。



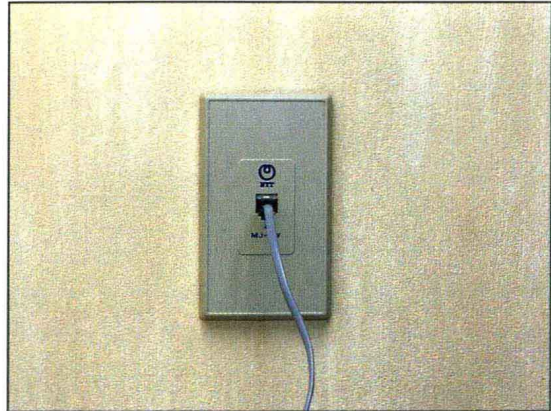
# コンピュータとモデムと電話回線

コンピュータ  
モデム 電話回線

## 電話回線

壁にある電話回線がモジュラージャックになっている必要があります。電話線のケーブルが直付けになっている場合は、電話局に工事を依頼してください。

また、回線がトーン回線かパルス回線かを調べておく必要があります。



より速いスピードでインターネットに接続したい場合は、ISDN(アイエスディーエヌ)をお勧めします。

ISDN(Integrated Services Digital Network)は、音声や画像を含めたデータをデジタル信号でやり取りする高速な通信回線です。日本ではNTTがINSネット64としてサービスを提供しています。ISDNについて詳しく知りたい場合は、巻末の付録「ISDNってなに」をお読みください。