もくじ

もくじ		1
はじめに	······	7

1 章 トラブルを解消するまで

トラブルを解消するまでの流れ	14
● サイバーサポート	16
2 サイバーサポートで調べる	18
3 dynabook.com	22
トラブル解消に役立つ操作	24
● コントロールパネルを開く	24
2 パソコンを再起動する	27
トラブルが起こったときは	29
● パソコンの情報を見る/状態を診断する	29
 正常な状態で起動しなおす	31
	 トラブルを解消するまでの流れ サイバーサポート

2章 トラブルを防ぐために

1	ウイルスチェックをする	
	● Norton Internet Securityのインストール	
	2 Norton AntiVirus でチェックする	
	3 Norton Internet Securityの設定	
2	バックアップをとる	
	● CD / DVD などにデータのバックアップをとる	
	❷ インターネットのバックアップをとる	
	③ メールのバックアップをとる	45

3章 Q&A集

電源を	を入れるとき/切るとき	52
Q	電源スイッチを押しても反応しない	52
Q	1 度電源が入りかけるがすぐに切れる	
	電源が入らない	52
Q	電源を入れたが、システムが起動しない	53
Q	自動的に電源が入ってしまう	53
Q	[終了オプション]から電源が切れない	54

33

51

13

1

Q	使用中に突然電源が切れてしまった	54
Q	しばらく操作しないとき、電源が切れる	55
Q	間違って電源を切ってしまった	55
画面/	/表示	.56
Q	画面に何も表示されない	
	(Power LED が消灯、またはオレンジ色に点滅している場合)	56
Q	電源は入っているが、画面に何も表示されない	
	(Power LED が緑色に点灯している場合)	56
Q	画面が見にくい	.56
Q	画面が暗い	57
Q	画面の表示や色がはっきりしない	57
Q	CRT ディスプレイで画面の色がにじんだように表示される	.58
Q	[画面のプロパティ] で [画面の解像度] や	
	[画面の色] を変更できない	58
Q	[スタート] ボタン/タスクバーを表示したい	58
バッラ	- リ駆動で使用するとき	.59
Q	Battery LED が点滅した	59
Q	充電したはずのバッテリパックを使用しても	
	Battery LED がオレンジ色に点滅する	60
キーオ	⁺ ⁺ - ⁺	60
Q	キーを押しても文字が表示されない	60
Q	キーボードから文字を入力しているときにカーソルがとんでしまう…	. 60
Q	「\」(バックスラッシュ)が入力できない	61
Q	ひらがなや漢字の入力ができない	61
Q	キーボードで入力モードを切り替えたい	61
Q	キーに印刷された文字と違う文字が入力されてしまう	61
Q	どのキーを押しても反応しない	
	設定はあっているが、希望の文字が入力できない	62
Q	キーボードに飲み物をこぼしてしまった	63
タッチ	チパッド/マウス	.63
Q	タッチパッドやマウスを動かしても画面のポインタが動かない	
	(反応しない)	.63
Q	ダブルクリックがうまくできない	64

Q マウスが使えない
Q マウスを使用しているとき、画面のポインタが正しく動かない
(正しく反応しない)65
CD / DVD
Q CD/DVDにアクセスできない65
Q CD-ROM LED が消えない66
Q CD / DVD が取り出せない66
Q パソコン本体の電源が入らないため、CD / DVD が取り出せない66
Q DVD-Video をドライブにセットすると、
Windows Media Player が起動してしまう
サウンド機能
Q サウンド再生時に音飛びが発生する
通信機能
Q 無線 LAN / Bluetooth 機能が使えない
周辺機器
Q 周辺機器を取り付けているときの電源を入れる順番は?
Q 周辺機器を取り付けたが正しく動かない
SD メモリカード
Q SD メモリカードが使えない68
Q SD メモリカードに書き込み(データの保存)ができない
Q SD メモリカードの曲を再生できない
Q「フォーマットされていません」
というエラーメッセージが表示された
Q [READ ERROR] [DATA ERROR] [CODE ERROR]
と表示された
プリンタ
Q 印刷ができない70
Q 印刷を実行すると [ファイルへ出力] 画面が表示される
Q スタンバイ状態、休止状態から復帰後、正常に印刷できない72
Q 最後まで正しく印刷できない72
Q 上記のすべてを行っても印刷できない

PC カード	73
Q PC カードが認識されない	73
Q PC カードの挿入は認識されるがデバイスとして認識されない	73
Q PC カードは認識されるが使用できない	73
USB 対応機器	74
Q USB 対応機器が使えない	74
Q 休止状態から復帰後、USB 対応機器が正常に動作しない	75
i.LINK(IEEE1394)対応機器	75
Q i.LINK(IEEE1394)対応機器が使えない	75
アプリケーション	76
Q アプリケーションが使えない	76
Q アプリケーションが操作できなくなった	76
Q アプリケーションのインストールができない	77
Q 購入時に入っていたアプリケーションを誤って削除してしまった…	77
Q BeatJam が起動できない	77
メッセージ	78
Q「Password=」と表示された	78
Q「パスワードを忘れてしまいましたか?」	
「パスワードが誤っています。」と表示された	78
Q 画面が青くなり、次のようなメッセージが画面一面に表示された	78
Q [RTC battery is low or CMOS checksum is inconsistent]	
「Press[F1]Key to set Date/Time.」と表示された	79
Q「システムの日付または時刻が無効です」と表示された	79
Q「システムは休止状態からの復帰に失敗しました」と表示された	79
Q「使用していないアイコンがデスクトップにあります」	
と表示された	80
Q C:¥ >_ のように表示された	80
Q その他のメッセージが表示された	80

その他	31
Q セーフモードで起動した8	31
Q 引っ越したときの手続きは?8	31
Q パソコン本体からカリカリと変な音がする	32
Q 甲高い音がする8	33
Q テレビやラジオの音が聞こえてくる	33
Q パソコンの近くにあるテレビやラジオの調子がおかしい	33
Q パソコンが応答しない8	34
Q コンピュータウイルスに感染した可能性がある8	34
Q インターネットに接続できない8	35
Q 異常な臭いや過熱に気づいた!8	35
Q 操作できない原因がどうしてもわからない	35
Q パソコンを廃棄したい8	35

4章 再セットアップ

1	再セットアップとは	88
	● 再セットアップが必要なとき	88
	❷ 再セットアップ方法	88
	③ 再セットアップする前に	89
	④ リカバリ CD について	89
2	システムの復元	90
	● はじめる前に	90
	2 システムを復元する	91
З	アプリケーションを再インストールする	95
	● アプリケーションを再インストールする	95

5章 アフターケア

1	アフターケアについて	98
2	廃棄・譲渡について	99
	1 バッテリパックについて	99
	 パソコン本体について 	99

87

97

付録1031 アプリケーションの問い合わせ先1042 プロバイダの問い合わせ先1103 トラブルチェックシート113① 東芝 PC ダイヤル113② トラブルチェックシート114

さくいん	11	15
		l U

はじめに

本製品を安全に正しく使うために重要な事項が、同梱の冊子『安心してお使いいた だくために』に記載されています。必ずお読みになり、正しくお使いください。 お読みになった後は、いつでも見られるようにお手元に大切に保管してください。

本書は、次の決まりに従って書かれています。

記号の意味 🔳

お願い	データの消失や、故障、性能低下を起こさないために守ってほしい内 容、仕様や機能に関して知っておいてほしい内容を示します。
×ŧ	知っていると便利な内容を示します。
役立つ 操作集	知っていると役に立つ操作を示します。
参照	このマニュアルや他のマニュアルへの参照先を示します。 このマニュアルへの参照の場合…「 」 他のマニュアルへの参照の場合…『 』 サイバーサポートへの参照の場合…《 》 サイバーサポートにはさまざまな情報が搭載されており、自然語 で検索できます。

- *1 重傷とは、失明やけが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、中毒などで、後遺症が残るものお よび治療に入院・長期の通院を要するものををさします。
- *2 傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さないけが・やけど・感電などをさします。
- *3 物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペット等にかかわる拡大損害をさします。

用語について

本書では、次のように定義します。

- **システム**特に説明がない場合は、ご使用になるオペレーティングシステム(OS) を示します。本製品のシステムはWindows XPです。
- アプリケーションまたはアプリケーションソフト

アプリケーションソフトウェアを示します。

Windows XP

Microsoft[®] Windows[®] XP Professional operating system 日本語 版または Microsoft[®] Windows[®] XP Home Edition operating system 日本語版を示します。

MS-IME Microsoft® IME スタンダード 2002 を示します。

サイバーサポート

CyberSupport for TOSHIBA を示します。

Pentium M モデル

インテル® Pentium® M プロセッサ搭載モデルを示します。

Celeron モデル

モバイル インテル® Celeron® プロセッサ搭載モデルを示します。

ドライブ DVD マルチドライブ/マルチドライブを示します。内蔵されているドラ イブはモデルによって異なります。

◎照 詳細について『応用ガイド1章8ドライブ』

DVD マルチドライブモデル

DVDマルチドライブが内蔵されているモデルを示します。

マルチドライブモデル

マルチドライブが内蔵されているモデルを示します。

Bluetooth 内蔵モデル

Bluetooth機能が内蔵されているモデルを示します。

無線 LAN モデル

無線 LAN 機能が内蔵されているモデルを示します。

1394 モデル

i.LINK(IEEE1394)機能を内蔵しているモデルを示します。

テレビアウトモデル

ビデオ出力機能を内蔵しているモデルを示します。

Office 搭載モデル

Microsoft® Office XP Personal がプレインストールされているモデル を示します。

記載について

- ・記載内容によっては、一部のモデルにのみ該当する項目があります。その場合は 「用語について」のモデル分けに準じて、「****モデルのみ」と注記します。 モデルについては、「用語について」を参考にしてください。
- ・インターネット接続については、内蔵モデムを使用した接続を前提に説明してい ます。
- ・アプリケーションについては、本製品にプレインストールまたは同梱の CD から インストールしたバージョンを使用することを前提に説明しています。
- ・本書に記載している画面やイラストは一部省略したり、実際の表示とは異なる場合があります。

Trademarks

- Microsoft、Windows、Windows Media、Office ロゴ、Outlook、Bookshelf は、米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。
 Bookshelf Basicは、次の書籍を基に制作されました。『新英和中辞典』第6版 ©研究社 1967,1994,1998、『新和英中辞典』第4版 ©研究社 1933, 1995,1998、『新明解国語辞典』第5版 ©三省堂 1972,1974,1981,1989, 1997
- ・Intel、インテル、Pentium、Centrino、Celeronは、アメリカ合衆国およびその 他の国における Intel Corporation またはその子会社の商標または登録商標です。
- ・CyberSupport、BeatJam、ホームページミックス、マイペンシルは、株式会社 ジャストシステムの商標または登録商標です。
- CyberSupport、BeatJam、ホームページミックス /R.2、マイペンシル /R.2 は、株式会社ジャストシステムの著作物であり、CyberSupport、BeatJam、 ホームページミックス /R.2、マイペンシル /R.2 にかかる著作権、その他の権利 は株式会社ジャストシステムおよび各権利者に帰属します。
- ・i.LINKとi.LINK ロゴは商標です。
- ・Bluetoothは、その商標権者が所有しており、東芝はライセンスに基づき使用しています。
- LaLaVoice、The 翻訳、The 翻訳インターネット、ConfigFree は(株)東芝の 商標または登録商標です。
- ・駅前探険倶楽部は株式会社駅前探険倶楽部の登録商標です。
- ・ekitanExpress Onlineの商標は出願中です。
- Adobe、Adobe ロゴ、Adobe Acrobat は Adobe Systems Incorporated (ア ドビ システムズ社)の商標です。
- ・Drag'n Drop はイージーシステムズジャパン株式会社と株式会社デジオンの登録 商標です。
- ・駅すばあとは株式会社ヴァル研究所の登録商標です。

- ・プロアトラスW for TOSHIBA は株式会社アルプス社および株式会社アルプス出版 社の登録商標です。
- ・時事通信社「家庭の医学」デジタル版Ⅱは時事通信社の商標です。
- ・MotionDV STUDIOは、松下電器産業株式会社の登録商標です。
- Symantec、Symantecロゴ、Norton AntiVirus、LiveUpdateはSymantec Corporationの登録商標です。
 Norton Internet SecurityはSymantec Corporationの商標です。
 ©2003 Symantec Corporation, All Rights Reserved.
- infoPepper は東芝情報システム株式会社の登録商標です。
- ・アメリカ・オンラインおよび AOL は AOL の登録商標です。
- BIGLOBEは日本電気株式会社の商標です。
- ・ DION は KDDI 株式会社の登録商標です。
- ・OCNはNTTコミュニケーションズ株式会社の商標です。
- ·@niftyは、ニフティ株式会社の商標です。
- ·ODNは日本テレコム株式会社の商標です。
- ・かるがるネット、かるがるネットのロゴは株式会社アイコムジャパンの商標また は登録商標です。

取扱説明書に掲載の商品の名称は、それぞれ各社が商標および登録商標として使用 している場合があります。

インテル Centrino モバイル・テクノロジについて

Pentium M モデルはインテル Centrino モバイル・テクノロジ搭載です。 次の3つのテクノロジを搭載したパソコンをインテル Centrino モバイル・テクノ ロジ搭載と呼びます。

- ・インテル Pentium M プロセッサ
- ・インテル 855 チップセット ファミリ
- ・インテル PRO/Wireless ネットワーク・コネクション

プロセッサ(CPU)に関するご注意

本製品に使われているプロセッサ(CPU)の処理能力は次のような条件によって違いが現れます。

- ・周辺機器を接続して本製品を使用している場合
- ·AC アダプタを接続せずバッテリ駆動にて本製品を使用する場合
- ・マルチメディアゲームや特殊効果を含む映像を本製品にてお楽しみの場合
- ・本製品を通常の電話回線、もしくは低速度のネットワークに接続して使用する場合
- ・複雑な造形に使用するソフト(例えば、運用に高性能コンピュータが必要に設計 されているデザイン用アプリケーションソフト)を本製品上で使用する場合
- ・気圧が低い高所にて本製品を使用する場合
 目安として、標高1,000メートル(3,280フィート)以上をお考えください。
- ・目安として、気温5~35℃(高所の場合25℃)の範囲を超えるような外気温の 状態で本製品を使用する場合

本製品のハードウェア構成に変更が生じる場合、CPUの処理能力が実際には仕様と 異なる場合があります。

また、ある状況下においては、本製品は自動的にシャットダウンする場合がありま す。これは、当社が推奨する設定、使用環境の範囲を超えた状態で本製品が使用さ れた場合、お客様のデータの喪失、破損、本製品自体に対する損害の危険を減らす ための通常の保護機能です。なお、このようにデータの喪失、破損の危険がありま すので、必ず定期的にデータを外部記録機器にて保存してください。また、プロ セッサが最適の処理能力を発揮するよう、当社が推奨する状態にて本製品をご使用 ください。

この他の使用制限事項につきましては取扱説明書をお読みください。また、詳細な 情報については東芝 PC ダイヤル 0570-00-3100 にお問い合わせください。

著作権について

音楽、映像、コンピュータ・プログラム、データベースなどは著作権法により、その著作者及び著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的に又は家庭内で使用する目的でのみ行うことができます。上記の目的を超えて、権利者の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)、改変、複製物の譲渡、ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などをする場合には、著作権法を遵守のうえ、適切な使用を心がけてください。

リリース情報について

「リリース情報」には、本製品を使用するうえでの注意事項などが記述されていま す。必ず読んでください。

本製品の電源を入れた状態で、次の操作を行うと表示されます。

 ① [スタート] → [すべてのプログラム] → [はじめに] → [リリース情報] を クリックする

お願い■

- ・本製品の内蔵ハードディスクにインストールされているシステム(OS)、アプリ ケーション以外をインストールした場合の動作保証はできません。
- ・内蔵ハードディスクにインストールされているシステム(OS)は、本製品でのみ
 利用できます。
- ・購入時に定められた条件以外で、製品およびソフトウェアの複製もしくはコピー をすることは禁じられています。取り扱いには注意してください。
- パスワードを設定した場合は、忘れたときのために必ずパスワードを控えておいてください。パスワードを忘れてしまって、パスワードを削除できなくなった場合は、使用している機種を確認後、近くの保守サービスに依頼してください。パスワードの解除を保守サービスに依頼する場合は、有償です。またそのとき、身分証明書(お客様自身を確認できる物)の提示が必要となります。
- ・無線LANの使用によるデータの盗聴、およびそれによる被害に関しては保証できません。
- ・ご使用の際は必ず付属の『エンドユーザ使用許諾契約書』および『CD-ROM/ DVD-ROM に関する注意事項』をお読みください。

本製品のお客様登録(ユーザ登録)をあらかじめ行っていただくようお願いしてお ります。本体同梱の「お客様カード」またはインターネット経由で登録できます。

◎ 詳細について『まずはこれから ユーザ登録をする』

「保証書」は記入内容を確認のうえ、大切に保管してください。

1章

トラブルを解消するまで

パソコンの操作をしていて困ったときに、どうした ら良いかを説明しています。 サイバーサポートで情報を調べる方法や、 「dynabook.com」の紹介もしています。 トラブルが起こったときは、あわてずに、この章を 読んで、解消方法を探してみてください。

- 1 トラブルを解消するまでの流れ 14
 - 2 トラブル解消に役立つ操作 24
 - 3 トラブルが起こったときは 29

1 トラブルを解消するまでの流れ

パソコンが動かなくなった!今までとは違う動きをする!なんだか変!不安だ! そんなときには次の順番で解消へのアプローチをたどってください。





dynabookの故障や修理など、サポート情報については、同梱の『東芝 PC サポー トのご案内』を確認してください。

(1) サイバーサポート

わからないことや知りたいことがあるとき、「CyberSupport for TOSHIBA」を起動してパソコン画面上で調べることができます。

サイバーサポートには、パソコンの使いかたや知っておくと便利なこと、困ったと きのトラブル解消方法、用語集などが掲載されています。

また、知りたい内容を文章(自然語)や単語で入力すると、Windowsのヘルプ、ア プリケーションのヘルプなどを総合的に検索して解決方法を探します。

インターネットに接続して「dynabook.com」の「よくあるご質問(FAQ)」など を検索することもできます。

ここでは、インターネットに接続できる状態での使用方法について説明します。

インターネットの接続について 『基本をマスター 2章1 インターネットに接続する』

1 起動方法

初めて起動するときの手順については、『まずはこれから サイバーサポートで調べよう』を確認してください。

サイバーサポートボタン(■・)を押すか、またはデスクトップ上の[CyberSupport for TOSHIBA] アイコン(
)をダブルクリックする

サイバーサポートが起動します。次の画面が表示されます。



この画面が表示されずにメイン画面が表示された場合は、次の手順を行って ください。

- [メニュー] ボタン(〇メニュー) をクリックし、表示されたメニューから[オプション] をクリックする
- ② [CyberSupport 起動時に確認する] と [確認メッセージを表示する] を チェックし、[OK] ボタンをクリックする
- ③ [閉じる] ボタン (🔀) をクリックし、サイバーサポートを終了する
- ④ サイバーサポートを起動する

2 「dynabook.com」に接続し、本製品に関する新着情報を確認する 場合は [はい] ボタンをクリックする

[次回からこのメッセージを表示しないで確認する]をチェックすると、次回からサイバーサポートを起動したときにこの確認画面は表示されずに確認動作を行います。

確認動作終了後、メイン画面が表示されます。



[FAQ・モジュールを見る] ボタン

新着情報を確認したあとの [FAQ・モジュールを見る] ボタンは次の状態を表しています。

NEW FAQ・モジュールを見る	FAQ・ダウンロードモジュールの両方に新着情報が あるとき
New FAQを見る	FAQに新着情報があるとき
NEW モジュールを見る	ダウンロードモジュールに新着情報があるとき
「FAQ・モジュールを見る	FAQ・ダウンロードモジュールの両方とも新着情報 がないとき

[FAQ・モジュールを見る] ボタンの使いかたについて、詳しくは「本節 2-3 新着 情報を表示する」を確認してください。

2 活用情報を見る

サイバーサポートには、次のような情報が項目ごとに掲載されています。

パソコンの使いかた	本製品にインストールされているアプリケーションの概要 や、起動方法について説明しています。
知っておくと便利	本製品でできる機能について説明しています。
困ったときは	トラブルの解消方法を、操作場面ごとに Q & A 形式で説明 しています。
用語集	パソコンを使うときに利用する用語の意味について説明し ています。
お問い合わせ先	本製品にインストールされているアプリケーションやプロ バイダの問い合わせ先を掲載しています。
ブックマーク	本製品に添付されているマニュアルなどの、目的の説明を 登録し、あとから簡単に表示させることができます。

次の手順で情報を表示できます。

1 見たい項目のボタンをクリックする

Q検索 パソコンの使いかた 知っておくと便利 困ったときは 用語集 お問い合わせ先 国ブックマーク

左画面にもくじが表示されます

2 もくじから、見たい項目をクリックする

項目によっては、さらに細かく分類されたもくじが表示されます。見たい項 目を選んでクリックしてください。 右画面に情報ページが表示されます。

(2) サイバーサポートで調べる

1 本製品内のヘルプを検索する

1 サイバーサポートを起動する

検索画面が表示されます。



3 [検索対象] の **▼** をクリックして①、表示される一覧から調べたい 項目の分類をクリックする②



4 [質問を入力してください] に質問を入力する

質問は、わかりやすい表現で、できるだけ具体的に入力してください。単語 だけでも検索できますが、結果を絞り込むためにはできるだけ詳しく入力し てください。

検索対象 すべて対象	~
_毎問を入力してください	● 質問文例 クリア
コンピュータウイルスの感染	を予防するには
	×
	2 検索
	🔍 <u>dynabook.com で検索</u>

[質問文例] ボタン((質問文例))をクリックすると、文例リストが表示されますので、そこから選択することもできます。

5 [検索] ボタン (🥥 検索) をクリックする

検索対象に設定されているすべてのヘルプが検索され、[検索結果]欄に該 当する項目のリストが表示されます。

6 見たい項目をクリックする

右側の画面に、項目の内容が表示されます。 [トピックの検索] 画面が表示された場合は、[表示] ボタンをクリックして ください。

検索対象を追加する

サイバーサポートが検索する情報には、dynabookの情報、Windowsのヘルプや プレインストールされている一部のアプリケーションのヘルプが、あらかじめ登録 されています。

検索対象を追加すると、サイバーサポートで検索できる内容が広がります。

- 【メニュー】ボタン((メニュー))をクリックして、表示されたメニューから [検索対象の追加]をクリックする
 [検索対象の追加] 画面が表示されます。
- [アプリケーション一覧]から登録したいヘルプを選択し、[OK] ボ タン(の)をクリックする

検索情報の更新が開始され、終了すると自動的に検索の画面に戻ります。 [検索対象] にアプリケーションが追加され、ヘルプがサイバーサポートで 検索できるようになります。

2 [dynabook.com]の「サポート情報」内を検索する

インターネットでホームページ「dynabook.com」へ接続し、「よくあるご質問 (FAQ)」と「ダウンロード」に掲載されている本製品の情報を検索することもでき ます。

- 1 サイバーサポートを起動する
- 2 検索画面が表示されていない場合は、[検索] ボタン(Q**))を クリックする
- 3 [質問を入力してください] に質問を入力する

4 <u>dynabook.com</u>で検索 をクリックする

インターネットに接続し、「dynabook.com」の「よくあるご質問 (FAQ)」と「ダウンロード」に掲載されている情報を検索し、本製品に関 する情報だけを表示します。

1 トラブルを解消するまでの流れ

3 新着情報を表示する

サイバーサポート起動時に新着情報を確認したあと、[FAQ・モジュールを見る]ボ タンに NEW と表示された場合は、「dynabook.com」に本製品に関する新しい FAQ やダウンロードモジュールの情報が追加されています。 次の手順で最新情報を表示することができます。

- 1 サイバーサポートを起動する
- 2 [FAQ・モジュールを見る] ボタン(FAQ・モジュールを見る) を クリックする

[FAQ・モジュールを見る] ボタンは、サイバーサポート起動時に確認した 新着情報の結果によって変わります。

▶ 「本節 **①**- [FAQ・モジュールを見る] ボタン」

[表示する情報の選択] 画面が表示されます。

3 確認したい項目をチェックし、[OK] ボタンをクリックする

表示する情報の選択	×
 表示する情報を選び、[OK]をクリックしてください。 	
 表示する情報 ・ ・ 新着(1) ※今日までに更新されている情報を表示します。 ・ ・ ・	
○すへて伝》 ※情報の表示はインターネットに接続して行います。 ○ K キャンセル	

インターネットに接続し、「dynabook.com」の「よくあるご質問 (FAQ)」と「ダウンロード」に掲載されているなかから本製品に関する情 報だけを表示します。

ヘルプの起動方法

サイバーサポートの詳しい使いかたについては、ヘルプを確認してください。

サイバーサポートを起動後、【使い方】ボタン(2 ∞∞)をクリックする

サイバーサポートの問い合わせ先 「付録 1 アプリケーションの問い合わせ先」

3) dynabook.com

インターネットのホームページ「dynabook.com」では、dynabookの最新情報や 技術情報、活用術などを提供しています。dynabook について知りたいときは、こ のホームページで情報を探してください。 URL http://dynabook.com/

1 [dynabook.com」を見る

 【スタート】ボタンをクリックし、【インターネット】をクリックする Internet Explorer が起動します。
 購入時の状態では、起動して最初に「dynabook.com」のトップページが 表示されるように設定されています。
 ▲ インターネットの接続について

『基本をマスター2章1インターネットに接続する』

【 dynabook のサポート情報について 】

URL http://dynabook.com/assistpc/index_j.htm

「dynabook.com」のトップページ(http://dynabook.com/)からは、[サポート 情報] タブをクリックすると表示されます。



「よくあるご質問(FAQ)」や、デバイスドライバや修正モジュールなどのダウン ロード、Windows 関連情報を提供しています。 また、インターネットでのお客様登録を行うことができます。 サポート窓口や修理についても案内しています。

【 パソコンの操作に困ったら 「よくあるご質問 (FAQ)」】

URL http://dynabook.com/assistpc/faq/index_j.htm

「dynabook.com」のトップページ(http://dynabook.com/)からは、[サポート 情報]タブをクリックし①、[よくあるご質問]をクリックする②と表示されます。



日頃、よく寄せられる質問について、サポートスタッフが、図や解説をまじえて解 決方法を掲載しています。

キーワードでも、普通の文章でも入力して、検索できます。



「dynabook.com」は、最新情報を掲載するため、内容を変更することがあります。

この他、アプリケーションの取り扱い元では、ホームページに情報を掲載している 場合があります。アプリケーションについて知りたいことがあるときは、ホーム ページを確認するのも良いでしょう。

ホームページアドレスについて 「付録 1 アプリケーションの問い合わせ先」

2 トラブル解消に役立つ操作

トラブルを解消するために、パソコンの設定を変更する必要がある場合があります。 ここでは、パソコンの設定を変更するときによく使う操作を説明します。

1) コントロールパネルを開く

コントロールパネルとは、パソコンのいろいろな設定をまとめたフォルダです。パ ソコンの設定を変更したいときには、まずコントロールパネルを開き、その中から 目的の設定を行うオプション画面を選ぶことがよくあります。 コントロールパネルの開きかたを説明します。

1 開きかた

1 [スタート] ①→ [コントロールパネル] をクリックする②



2 [コントロールパネル] 画面

[コントロールパネル] には、カテゴリとオプションがあります。

カテゴリとは、コントロールパネルから行うことができるいろいろな設定を、[デス クトップの表示とテーマ]や[ネットワークとインターネット接続]など、内容別 に大きく9つに分類したものです。

オプションとは、[画面]や[サウンドとオーディオデバイス]など、具体的な設定 画面のことです。設定内容を絵で表したアイコンで表示されます。

カテゴリはオプションを探しやすいように分けているもので、実際の設定変更はオ プションで行います。

[コントロールパネル] 画面には、カテゴリだけを表示している画面と、すべてのオ プションを表示している画面(クラシック表示)の2種類があります。2つの画面 は互いに切り替えることができます。

*本書では、カテゴリを表示しているという前提で、操作の説明をしています。

カテゴリだけを表示する画面



3 コントロールパネルの閉じかた

設定や確認をした後の、[オプション] 画面と [コントロールパネル] 画面の閉じか たを説明します。

1 [オプション] 画面を閉じる

変更した設定を有効にするかどうかによって、閉じかたが異なります。 [適用] ボタンをクリックした後に、[キャンセル] ボタンまたは [閉じる] ボタン (図) をクリックしても設定を無効にすることはできません。もう 1 度 [オプション] 画面を開いて設定しなおしてください。



オプションから複数の画面を開いていた場合は、1つ前に表示されていた画 面に戻ります。

オプションの画面をすべて閉じると、[コントロールパネル] 画面に戻ります。

2 [コントロールパネル] 画面の [閉じる] ボタン(図) をクリッ クする

[コントロールパネル] 画面が閉じます。



再起動とは、1度パソコン本体の電源を切り、自動的に再び電源を入れることです。 設定を変更した後に、設定を有効にするにはパソコンの再起動が必要な場合があり ます。

再起動が必要な設定をした場合、再起動をするまでは変更が適用されません。シス テムが次に起動したときから設定が適用されます。

1 「再起動しますか?」と表示された場合の方法

設定を変更した後に、次のようなメッセージが表示される場合があります。



1 [はい] ボタンをクリックする

パソコンが再起動します。

2 自分で再起動する方法

1 [スタート] ①→ [終了オプション] をクリックする②

Windows XP Professional モデルでドメイン参加している場合、[終了オ プション] は [シャットダウン] と表示されます。



[コンピュータの電源を切る] 画面が表示されます。

2 [再起動] をクリックする



Windows XP Professional モデルでドメイン参加している場合は次の画面が表示されるので、プルダウンメニューから [再起動]を選択して① [OK] ボタンをクリックしてください②。



1章 トラブルを解消するまで

3 トラブルが起こったときは

使用中のパソコンにどのような機能があるか、また調子が悪い場合はどこに問題が あるのかを「東芝 PC 診断ツール」で調べることができます。



1 起動方法

1 [スタート] → [すべてのプログラム] → [東芝ユーティリティ] → [PC 診断ツール] をクリックする

「東芝PC診断ツール」が起動します。

2 パソコンを診断する

1 診断する項目をチェックし①、[診断開始] ボタンをクリックする②



チェックした項目を上から順番に診断します。

チェック項目によっては、診断中にメッセージが表示されますので、確かめて[はい]または[いいえ]ボタンをクリックしてください。

診断が終了し、問題があった場合には、[診断結果について]画面が表示されます。[OK]ボタンをクリックしてください。結果が表示されます。問題があった場合は、目的の[診断項目]の上でダブルクリックしてください。ヘルプファイルが起動し、主な解決方法が表示されます。

3 診断結果を保存する

診断結果をファイルに保存できます。

- 1 [保存ファイルの指定] の [変更] ボタンをクリックする
- 2 ファイルの保存場所とファイル名を指定し、[開く] ボタンをクリッ クする
- 3 [診断結果を保存] ボタンをクリックする メッセージが表示され、設定した場所にファイルが保存されますので、 [OK] ボタンをクリックしてください。

4 システムに関する情報を表示する

1 [東芝 PC 診断ツール] 画面で、[基本情報の表示] ボタンをクリッ クする

本製品の基本情報が表示されます。

酒目	結果
製造書号 製品名 CPU BIOS Version メモリ Video 解像度 色数 OS Internet Explorer	00000000000000000000000000000000000000
<	>

表示される内容は、「東芝 PC 診断ツール」を起動した時点での設定内容で す。設定を変更した場合は、「東芝 PC 診断ツール」を起動しなおすと変更 後の設定内容が表示されます。ただし、[CPU]の項目には、搭載されてい る CPU の最大クロック数(固定値)が表示され、これはユーティリティな どによる設定値には影響されません。

ヘルプの起動方法

1 「東芝 PC 診断ツール」を起動後、【ヘルプ】 ボタンをクリックする

● 「東芝 PC 診断ツール」の問い合わせ先 「付録 1 アプリケーションの問い合わせ先」



周辺機器のドライバの更新中やシステム(OS)のアップデート中にトラブルが発生した場合、次の手順を行うと、前回正常に起動したときの構成で Windows を起動できます。

操作方法

- 1 (F8)キーを押しながら、電源スイッチを押す
- 2 (↑)キーまたは↓)キーで [前回正常起動時の構成(正しく起動した 最新の設定)]を選択し、(Enter)キーを押す
- [Microsoft Windows XP Professional] または [Microsoft Windows XP Home Edition] が反転していることを確認し、
 (Enter)キーを押す

前回正常に起動したときの構成で Windows が起動します。 場合によっては、起動までに時間がかかります。

2章

トラブルを防ぐために

トラブルの予防方法やトラブルが起こってしまったと きに備えて行っておくと良いことを説明しています。 トラブルによっては、データの破壊や消失だけでな く、周囲へも影響を与えてしまうおそれもあります。 快適にパソコンを使うために、あらかじめ読んでお いてください。

ウイルスチェックをする 34
 2 バックアップをとる 38

1 ウイルスチェックをする

コンピュータウイルスに感染してしまうと、パソコンのデータが破壊されたり、 使用できなくなることがあります。ウイルス感染を防ぐために、ウイルスチェッ クソフトをインストールして普段から定期的にコンピュータウイルスの検索を行 うようにしてください。

本製品には、「Norton Internet Security」が添付されています。「Norton Internet Security」のNorton AntiVirus 機能を使って、ウイルスチェックを 行ってください。

(1) Norton Internet Security のインストール

お願い インストールを行うにあたって

- インストールしてすぐに、LiveUpdateで最新のウイルス定義ファイルをダウン ロードすることを推奨します。
- インストール終了後自動的に LiveUpdate を行うこともできます。
 LiveUpdate はインターネットに接続して行いますので、あらかじめインターネットに接続する設定を行っておいてください。
 LiveUpdate はインストール後も定期的に行うことを推奨します。

Market LiveUpdate について「本節 2-2 ウイルス定義ファイルの更新」

「Norton Internet Security」は購入時にはインストールされていません。次の手順に従ってインストールしてください。

 デスクトップ上の [Norton Internet Security のセットアップ] アイコン(過) をダブルクリックする

2 画面の指示に従ってインストールする

情報ウィザードの完了後、自動的にセキュリティアシスタントが開始されます。 このセキュリティアシスタントを使うと、「Norton Internet Security」で のコンピュータの保護のしかたを覚えながら、ひととおりセキュリティ設定 を変更することができます。

2) Norton AntiVirus でチェックする

1 ウイルスをチェックする

- [スタート] → [すべてのプログラム] → [Norton Internet Security] → [Norton Internet Security] をクリックする [Norton Internet Security] 画面が表示されます。
- [Norton Internet Security] 画面左側の [Norton AntiVirus]
 をクリックする

[システム状態] 画面に切り替わります。

- 3 画面左側の [ウイルススキャン] をクリックする [ウイルススキャン] 画面に切り替わります。
- **4 [フォルダをスキャン] をダブルクリックする** [フォルダのスキャン] 画面が表示されます。
- 5 ウイルスチェックするフォルダやドライブをチェックし、[スキャン] ボタンをクリックする

ウイルスのチェックが始まります。チェック後、結果画面が表示されます。

	積略	想染は見つかりませんでした		
2 修復ウィザード	スキャン時間	スキャン時間 1秒		
修復	処理 :	ファイル	マスター ブートレコード	ブート
検察	スキャン	14	1	1
#1f4	- 想染	0	D	0
	1818:	D	0	0
3 積略	18:ST	0	-	-
	10.58:	0	-	-

6 [完了] ボタンをクリックする

ウイルスが発見されたら、感染しているファイルを削除するなど修復し、問題を解 決してください。

ウイルスやファイルの種類によって、次に表示される画面が異なります。詳しくは、 ヘルプを確認してください。

2 ウイルス定義ファイルの更新

コンピュータウイルスは、次々と新しいものが出現しますので、LiveUpdateを 使ってウイルス定義ファイルを更新する必要があります。

LiveUpdateはインターネットに接続して行います。あらかじめインターネットに 接続する設定を行ってから操作を始めてください。

> インターネットの接続について 『基本をマスター 2章1インターネットに接続する』

 [Norton Internet Security] 画面で [LiveUpdate] ボタンをク リックする

[LiveUpdate] 画面が表示されます。

2 [次へ] ボタンをクリックする 画面の指示に従って操作してください。

本製品に添付されている「Norton Internet Security」のウイルス定義ファイルの 更新期限は、使用開始から 90 日間です。

期限終了後は、シマンテックにてウイルス定義ファイルの更新手続き(有償)を行うと、さらに1年間のサービスを受けることができます。

役立つ 操作集 Norton AntiVirus を使用する

[通知領域]の [Norton AntiVirus] アイコン(二) をダブルクリックすると、Norton AntiVirusのメインウィンドウを起動できます。
 ウイルスチェックのみ行う場合などに便利です。
 Norton AntiVirusのメインウィンドウを起動してウイルスチェックする場合は、「本項 1 ウイルスをチェックする」の手順3から操作してください。
Norton Internet Security の設定 3

「Norton Internet Security」には、コンピュータウイルスを検出/除去する AntiVirus の機能のほか、インターネットを通したパソコンへの不正なアクセスを 遮断する Norton Personal Firewall 機能や、個人情報の漏洩を防止するためのプ ライバシー制御機能、インターネットの不適切なコンテンツなどから子供たちを保 護する保護者機能などがあります。

これらのコンピュータ保護のための機能はインストール時に設定しますが、後で必 要に応じてその設定を変更することができます。

また「Norton Internet Security」画面では、プログラムの活動を監視することも できます。

1 状態/設定画面の表示

1 $[スタート] \rightarrow [すべてのプログラム] \rightarrow [Norton Internet]$ Security] → [Norton Internet Security] をクリックする [Norton Internet Security] 画面が表示されます。

2 セキュリティの設定を変更する

セキュリティアシスタントの設定項目は後から手動で設定することもできます。 [Norton Internet Security] にはインターネットに接続できるアプリケーション を許可したり遮断したりする機能があります。アプリケーションのインターネット 接続を遮断すると、インターネットに接続できなくなります。 再びインターネットに接続したい場合は、サイバーサポートを参照して設定してく ださい。

ヘルプの記動

1 [Norton Internet Security] 画面でツールバーの [ヘルプ] から 読みたいヘルプをクリックする



Image: Security | の問い合わせ先 「付録] アプリケーションの問い合わせ先|

2 バックアップをとる

重要な内容は必ず、定期的にバックアップをとって保存してください。 バックアップとは、ハードディスクやソフトウェアの故障などでファイルが使用でき なくなったときや、誤ってファイルを削除してしまったときのために、あらかじめ ファイルをフロッピーディスクや CD / DVD など、ハードディスク以外の記憶メ ディアにコピーしておくことです。

記憶内容の変化/消失など、ハードディスク、フロッピーディスク、CD / DVD な どに保存した内容の損害については当社は一切その責任を負いませんので、あらか じめご了承ください。

バックアップが必要なデータ

バックアップをとることを推奨するデータには、次のようなものがあります。

自分で作成したデータ	データをバックアップ先にコピーして保存してく ださい。
	「本節 🕑 インターネットのバックアップをとる」、
メールのアドレス帳	「本節 ③ メールのバックアップをとる」の手順に 従って、バックアップをとってください。
インターネットの [お気に入り]	
インターネット接続の設定	『基本をマスター 2 章 1-♥ インターネット設定 チェックシート』に必要事項を記入しておいてく ださい。

CD / DVD などにデータのバックアップをとる

本製品では添付の「Drag'n Drop CD+DVD」を使って、CD-RW、CD-R にデータ のバックアップをとることができます。DVD マルチドライブモデルでは、DVD-RW、DVD-Rにもデータのバックアップをとることができます。

「Drag'n Drop CD+DVD」の操作をする前に、「応用ガイド 1 章 8 ドライブ」の 「お願い」をよく読んでください。

「Drag'n Drop CD+DVD」は、本製品にはインストールされていません。インス トールしてから使用してください。

参照 「Drag'n Drop CD+DVD | のインストールについて 「本項1インストール方法|

2 章

トラブルを防ぐために



お願い書き込む前に

DVD-RW、DVD-R、CD-RW、CD-R に書き込みを行うときは、「Drag'n Drop CD+DVD」を使用してください。本製品に添付の「Drag'n Drop CD+DVD」以外 のDVD-RW、DVD-R、CD-RW、CD-Rライティングソフトウェアは動作保証してい ません。Windows標準のライティング機能や市販のライティングソフトウェアは、使 用しないでください。

CD / DVD に書き込みを行うときは、次の注意をよく読んでから使用してください。 守らずに使用すると、書き込みに失敗するおそれがあります。また、ドライブへの ショックなど本体異常や、メディアの状態などによっては処理が正常に行えず、書き 込みに失敗することがあります。

CD-RW、CD-Rに書き込む際には、それぞれの書き込み速度に対応したメディアを使用してください。DVD-RW、DVD-Rに書き込む際には、それぞれの規格に準拠したメディアを使用してください。また、推奨するメーカのメディアを使用してください。

◎ CD / DVD について『応用ガイド 1 章 8 ドライブ』

 書き込み済みの DVD-RW、CD-RW に書き込みを行う場合は、「Drag'n Drop CD+DVD」などで消去する必要があります。消去方法については、「Drag'n Drop CD+DVD」のヘルプを確認してください。

「Drag'n Drop CD+DVD」のヘルプ「本項 4 - ヘルプの起動方法」
 バッテリ駆動で使用中に書き込みを行うと、バッテリの消耗などによって書き込みに失敗するおそれがあります。必ず AC アダプタを電源コンセントに接続してください。

 書き込みを行う際は、本製品の省電力機能が働かないようにしてください。また、 スタンバイや休止状態を実行しないでください。

◎ 省電力機能について『応用ガイド5章 バッテリ駆動』

- ライティングソフトウェア以外のソフトウェアは終了させてください。
 - ・スクリーンセーバ
 - ・ウイルスチェックソフト
 - ・ディスクのアクセスを高速化する常駐型ユーティリティ
 - ・モデムなどの通信アプリケーション など

ソフトウェアによっては、動作の不安定やデータの破損の原因となりますので使 用しないことを推奨します。

- SDメモリカード、フロッピーディスク、PCカードタイプのハードディスクドラ イブ、USB接続のハードディスクドライブなど、本製品のハードディスク以外の 記憶装置にあるデータを書き込む際は、データをいったん本製品のハードディス クに保存してから書き込みを行ってください。
- LAN を経由する場合は、データをいったん本製品のハードディスクに保存してから書き込みを行ってください。
- •「Drag'n Drop CD+DVD」は、パケットライト形式での記録機能は備えていません。
- 本製品に付属している「Drag'n Drop CD+DVD」を使用して DVD-Video、DVD-Audio を作成することはできません。
- 著作権保護されている DVD-Video を「Drag'n Drop CD+DVD」の [DISC Backup BOX](
)を使用してバックアップを作成しても、作成されたメ ディアで映像を再生することはできません。
- 「Drag'n Drop CD+DVD」の [DISC Backup BOX] (ご) を使用して CD-ROM、CD-R、CD-RW から DVD-R、DVD-RW にバックアップを作成すること はできません。
- 「Drag'n Drop CD+DVD」の [DISC Backup BOX] (
)、[Data BOX]
 (
) を使用して DVD-RAM にバックアップを作成することはできません。
- 「Drag'n Drop CD+DVD」の[DISC Backup BOX](
 (
) を使用して DVD-ROM、DVD-Video、DVD-R、DVD-RW から CD-R、CD-RW ヘバックアップ を作成することはできません。
- 「Drag'n Drop CD+DVD」の [DISC Backup BOX] (I)を使用して、他の ソフトウェアや、家庭用 DVD ビデオレコーダで作成した DVD-RW、DVD-Rの バックアップを作成できないことがあります。



お願い 書き込み/削除を行うにあたって 🗖

- タッチパッドを操作する、ウィンドウを開くなど、パソコン本体の操作を行わないでください。
- パソコン本体に衝撃や振動を与えないでください。
- 次の機器の取り付け/取りはずしを行わないでください。
 PC カード、USB 対応機器、CRT ディスプレイ、i.LINK 対応機器、
 SD メモリカード
- パソコン本体から携帯電話、および他の無線通信装置を離してください。
- 重要なデータについては、書き込み終了後、必ずデータが正しく書き込まれたことを確認してください。
- 「Drag'n Drop CD+DVD」で、重要なデータを書き込む場合は、次の設定を行ってください。正常に書き込まれていることを確認できます。
 - [Data BOX] を右クリックし、[オプション] をクリックする
 [D:(DATA DISC)の設定] 画面が表示されます。
 - ② [書き込み設定] タブの [書き込み手順] で、[書き込み後ベリファイ] を チェックする
 - ③ [詳細ベリファイ] をクリックする
 - ④ [OK] ボタンをクリックする

「Drag'n Drop CD+DVD」は、本製品にはインストールされていません。 次の手順に従ってインストールしてください。

1 インストール方法

1 アプリケーション CD-ROM をセットする

BR CDのセット『基本をマスター 1 章 1-3 CD / DVD』

2 画面の指示に従って「Drag'n Drop CD+DVD」をインストールする

2 起動方法

「Drag'n Drop CD+DVD」をインストールすると、アイコンがデスクトップ上に表示されます。

「Drag'n Drop CD+DVD」を終了させた場合は、次の手順で起動してください。

 [スタート] → [すべてのプログラム] → [Drag'n Drop CD+DVD] → [Drag'n Drop CD+DVD] をクリックする デスクトップ上に、アイコンが表示されます。

3 Drag'n Drop CD+DVDの基本操作

デスクトップに表示されるアイコンは、次のような役割をもっています。

D:	- [Music BOX] 音楽CDを作成するときに使用します。 愛☆ 詳細について『応用ガイド 2章 3 オリジナル音楽CDを作る』
DISC Backup	- [DISC Backup BOX] 著作権上コピーが認められているCDのバックアップを作成するとき に使用します。
Data	- [Data BOX] フォルダやファイルをドラッグアンドドロップしてデータCDや DVDを作成するときに使用します。

4 CDなどへのデータの書き込み

ここでは、例として [Data BOX] を使用して DVD-R、CD-R にデータを書き込む 方法を説明します。

- 1 [マイ コンピュータ] などでコピーしたいファイルやフォルダを選 択し、[Data BOX] ヘドラッグアンドドロップする
- 2 未使用のDVD-R、CD-Rをセットする [CDドライブ(D:)] 画面が表示された場合は、[キャンセル] ボタンをク リックしてください。

3 [Data BOX] に表示されている ≥ をクリックする 書き込みが開始されます。書き込みが終了すると、ドライブのディスクトレ イが自動的に出てきます。

[Data Layout Window] 画面

[Data Layout Window] 画面では、[Data BOX] にドラッグアンドドロップさ れたファイルやフォルダを確認することができます。ファイルやフォルダの名前の 変更やツリー構造の変更をすることもできます。

[Data Layout Window] 画面でファイルやフォルダの位置や名前を変えても、コ ピー元のデータは変更されません。また [Data Layout Window] 画面から削除し ても、コピー元のデータが削除されることはありません。

1 [Data BOX] をダブルクリックする

[Data Layout Window] 画面が表示されます。

2 ツールバーの各ボタンで操作する



コォルタ作成	CD 上に新しくフォルダを作ることができます。このフォルダにドラッ グアンドドロップしたファイルやフォルダを移動できます。
正に移動	上の階層へ移動し、上の階層のフォルダやファイルの構造などを確認で きます。
削除	[Data Layout Window] 画面に表示されているファイルやフォルダ を削除します。削除したデータはメディアに書き込まれません。元の データは削除されません。
70/51	選択されているファイルの [プロパティ] 画面が表示され、ファイルの 情報を確認できます。
abc 名称変更	ファイルやフォルダの名前を変更できます。元のファイルやフォルダの 名前は変更されません。
שיי עפעדג	データ CD や書き込み方法の設定ができます。
マスダリング	ブートディスクを作成できます。
() 書ぎ込み	クリックすると、[Data Layout Window] 画面に表示されている内 容で CD に書き込まれます。

詳細については、「Drag'n Drop CD+DVD」のヘルプを参照してください。

ヘルプの起動方法

「Drag'n Drop CD+DVD」の詳しい情報は、ヘルプを確認してください。

1 [スタート] → [すべてのプログラム] → [Drag'n Drop CD+DVD] → [Drag'n Drop CD+DVD Help] をクリックする

「Drag'n Drop CD+DVD」のヘルプが表示されます。

「Drag'n Drop CD+DVD」の問い合わせ先 「付録1 アプリケーションの問い合わせ先」

役立つ 操作集 ノークリックバックアップ機能

ノークリックバックアップとは、バックアップ用のメディアをセットするだ けで自動的にバックアップをとる機能です。あらかじめバックアップ情報を 記録したメディアを作成しておく必要があります。 詳しくは、[スタート] → [すべてのプログラム] → [Drag'n Drop CD+ DVD] → [ノークリックバックアップ Auto-Grabber Help] を参照して ください。

(2) インターネットのバックアップをとる

Internet Explorerの、[お気に入り]のバックアップをとることができます。

Internet Explorer の使いかたついて 『基本をマスター 2章 インターネットを楽しもう』

操作手順

- 1 [スタート] → [マイ コンピュータ] をクリックする
- 2 (C:) ドライブをダブルクリックする ドライブの内容が表示されていない場合は、[このフォルダの内容を表示す る] をクリックしてください。
- 3 [Documents and Settings] フォルダをダブルクリックする
- 4 バックアップをとりたいユーザのフォルダをダブルクリックする
- 5 [お気に入り] フォルダを、バックアップデータの保存先にコピーする

【バックアップをとった「お気に入り」を利用する】

- ① [スタート] → [マイ コンピュータ] をクリックする
- ② (C:) ドライブをダブルクリックする ドライブの内容が表示されていない場合は、「このフォルダの内容を表示する」を クリックしてください。
- ③ [Documents and Settings] フォルダをダブルクリックする
- ④ ユーザのフォルダをダブルクリックする
- ⑤保存した「お気に入り〕フォルダを、ユーザのフォルダ内の「お気に入り〕フォ ルダに上書きする

メールのバックアップをとる

送受信したメールや、登録したアドレス帳のバックアップをとることができます。 ここでは、Outlook Express と Microsoft Outlook の場合のバックアップ方法を 説明します。



参照 Outlook Expressの使いかたについて 『基本をマスター3章] Outlook Express について』



参照 Microsoft Outlook の使いかたについて 『基本をマスター 3 章 7 Microsoft Outlook を使う』

1 Outlook Expressのメールデータのバックアップ方法

- 1 メニューバーの「ツール]→「オプション」をクリックする [オプション] 画面が表示されます。
- 2 [メンテナンス] タブで [保存フォルダ] ボタンをクリックする [保存場所] 画面が表示されます。
- 3 「個人メッセージ ストアは下のフォルダに保存されています:] に 表示されたパスをメモする パスが長いためにすべてが表示されない場合は、パスの表示されているボッ クス内をクリックし、(→)キーを押して文字列をスクロールして確認してく ださい。
- 4 [スタート] → [マイコンピュータ] をクリックする [マイコンピュータ] 画面が表示されます。
- 5 手順3で確認した Outlook Express のメッセージが保存されてい るフォルダを開く

【 バックアップをとったメールデータを Outlook Express で読み込む 】

① メニューバーの [ファイル] → [インポート] → [メッセージ] をクリックする ② [プログラムの選択] 画面で、[Microsoft Outlook Express 6] を選択し、

[次へ] ボタンをクリックする

- ③ [場所の指定] で [Outlook Express 6 ストアディレクトリからメールをイン ポートする] をクリックする
- ④ [OK] ボタンをクリックする
- ⑤ バックアップ手順でメッセージを保存した場所(フロッピーディスクなど)を指定し、[次へ] ボタンをクリックする
- ⑥ [フォルダの選択] 画面で、「すべてのフォルダ] をクリックする、または [選択 されたフォルダ] をクリックして読み込ませたいメールフォルダを選択して、「次 へ] ボタンをクリックする

[インポートの完了] 画面が表示されます。

⑦[完了]ボタンをクリックする メールのインポートを行った場合、同じメールは上書きされません。インポート 作業が完了したあと同じ内容のメールが重複して存在する場合があります。この 場合、必要に応じて手動でメールの削除を行ってください。

DVD-R、CD-R などにバックアップをとった場合、そのデータは書き込み不可に なっている場合があります。この場合、バックアップをとったデータを使うときに は、1度ハードディスクドライブなどにコピーしてからそのデータを右クリック→ [プロパティ] で、[読み取り専用] のチェックをはずしてください。

2 Outlook Expressのアドレス帳のバックアップ方法

- メニューバーの [ファイル] → [エクスポート] → [アドレス帳]
 をクリックする
 [アドレス帳エクスポートツール] 画面が表示されます。
- 2 [テキストファイル (CSV)] を選択し、[エクスポート] ボタンを クリックする

[CSV のエクスポート] 画面が表示されます。

3 [参照] ボタンをクリックする

[名前を付けて保存] 画面が表示されます。



- 4 [保存する場所] にバックアップ先を指定し、[ファイル名] にファ イル名を入力する
- 5 [保存] ボタンをクリックする [CSV のエクスポート] 画面に戻り、[エクスポート先のファイル名] にパ スが入力されます。
- 6 [次へ] ボタンをクリックする
- 7 [エクスポートするフィールドを選択してください] で、バックアップをとりたい項目をチェックする
- 8 [完了] ボタンをクリックする 「アドレス帳のエクスポートは正常に完了しました」のメッセージが表示されます。
- 9 [OK] ボタンをクリックする

[アドレス帳エクスポートツール] 画面に戻ります。

10 [閉じる] ボタンをクリックする

【 バックアップをとったアドレス帳を Outlook Express で読み込む 】

 ① メニューバーの [ファイル] → [インポート] → [ほかのアドレス帳] をクリッ クする

[アドレス帳インポートツール] 画面が表示されます。

- ② [テキストファイル (CSV)] を選択し、[インポート] ボタンをクリックする
 [CSV のインポート] 画面が表示されます。
- ③ [参照] ボタンをクリックする [ファイルを開く] 画面が表示されます。
- ④ [ファイルの場所] と [ファイル名] に、バックアップしたファイル名を指定する
- ⑤ [開く] ボタンをクリックする
 [CSV のインポート] 画面に戻り、「インポートするファイルの選択」にパスが入力されます。
- ⑥ [次へ] ボタンをクリックする
- ⑦[インポートするフィールドの割り当て]を変更する場合は、[割り当ての変更]
 ボタンをクリックして設定する
- ⑧ [完了] ボタンをクリックする 読み込みたい Outlook Express のアドレス帳に同じ連絡先がある場合は、「上書 きの確認] 画面が表示されます。表示に従って操作してください。 「アドレス帳のインポートは正常に完了しました」のメッセージが表示されます。

- ⑨[OK] ボタンをクリックする
 - [アドレス帳インポートツール] 画面に戻ります。
- ⑩ [閉じる] ボタンをクリックする

3 Microsoft Outlook のバックアップ方法

* Office 搭載モデルのみ

Microsoft Outlookのメールや連絡先データなどが保存されている、個人用フォルダのバックアップをとることができます。

- メニューバーから [ファイル] → [インポートとエクスポート] を クリックする 「インポート/エクスポート ウィザード」が起動します。
- 2 [ファイルヘエクスポート] を選択し、[次へ] ボタンをクリックする
- 3 [個人用フォルダ ファイル(.pst)] を選択し、[次へ] ボタンをク リックする [個人用フォルダのエクスポート] 画面が表示されます。
- 4 [個人用フォルダ] が選択されていることを確認し、[次へ] ボタン をクリックする
- 5 [参照] ボタンをクリックする [個人用フォルダを開く] 画面が表示されます。
- 6 [保存先] 欄で保存先を指定し、[OK] ボタンをクリックする
- 7 [個人用フォルダのエクスポート] 画面で [完了] ボタンをクリック する
- 【 バックアップをとった個人用フォルダを Microsoft Outlook で読み込む 】
- ③ メニューバーから [ファイル] → [インポートとエクスポート] をクリックする [インポート/エクスポート ウィザード] が起動します。
- ② [ほかのアプリケーションまたはファイルからのインポート]を選択し、[次へ] ボタンをクリックする
- ③ [個人用フォルダ ファイル (.pst)] を選択し、[次へ] ボタンをクリックする
- ④ [参照] ボタンをクリックする
 [個人用フォルダを開く] 画面が表示されます。
- ⑤ [ファイルの場所] 欄でバックアップファイルの保存元を指定し、[OK] ボタン をクリックする



⑥ [個人用フォルダのインポート] 画面で [完了] ボタンをクリックする

DVD-R、CD-Rなどにバックアップをとった場合、そのデータは書き込み不可に なっている場合があります。この場合、バックアップをとったデータを使うときに は、1度ハードディスクドライブなどにコピーしてからそのデータを右クリック→ [プロパティ]で、[読み取り専用]のチェックをはずしてください。

3章

Q&A集

トラブルの具体的な解消方法を、トラブルの起こった部位や場面ごとに Q&A 形式で説明しています。 また、Q&A 集はサイバーサポートでも見ることが できます。パソコンの操作ができるときは、サイ バーサポートも活用してください。

【電源を入れるとき/切るとき】

🌔 電源スイッチを押しても反応しない

A 電源スイッチを押す時間が短いと電源が入らないことがあります。 Power ⁽) LED が緑色に点灯するまで押し続けてください。

① 1 度電源が入りかけるがすぐに切れる 電源が入らない

(Battery 🖽 LED がオレンジ色に点滅している場合)

A バッテリの充電量が少ない可能性があります。 次のいずれかの対処を行ってください。

- 本製品用のACアダプタを接続して、電源を供給する (他製品用のACアダプタは使用できません)
- 充電済みのバッテリパックを取り付ける

バッテリの充電について 『応用ガイド5章 1-2 バッテリを充電する』

(DC IN ➡ LED がオレンジ色に点滅している場合)

A 電源の接続の接触が悪い可能性があります。

バッテリパックやACアダプタを接続し直してください。

びッテリパックの取り付け/取りはずし 『応用ガイド5章 1-❸ バッテリパックを交換する』

MAC アダプタの接続

『まずはこれから Windows のセットアップをしよう』

A パソコン内部の温度が一定以上に達すると保護機能が働き、システムが自動的に 停止します。

パソコン本体が熱くなっている場合は、涼しい場所に移動するなどして、パソコ ンの内部温度が下がるのを待ってください。

また、通風孔をふさぐと、パソコンの温度は非常に上昇しやすくなります。通風 孔のまわりには物を置かないでください。

それでも電源が切れる場合は、保守サービスに連絡してください。

電源を入れたが、システムが起動しない

- A ドライブやフロッピーディスクドライブが起動ドライブとして設定されている場合は、システムの入っていないメディアがセットされている可能性があります。 CDやフロッピーディスクを取り出すか、システムが入ってるものと取り換えてから、何かキーを押してください。
- A システムの入ってないドライブが、起動ドライブとして設定されている可能性が あります。

ドライブやフロッピーディスクドライブから CD やフロッピーディスクを取り出し、何かキーを押してください。それでも正常に起動しない場合は、強制終了してください。強制終了の方法は、本節「Q [終了オプション] から電源が切れない」を確認してください。

強制終了した後、(F12)キーを押しながら電源スイッチを押してください。表示 されたアイコンの中からシステムの入っているドライブ(通常はハードディスク ドライブ)のアイコンを(→)キーで選択し、(Enter)キーを押すと、システム が起動します。

A F8 キーを押しながら電源スイッチを押すと、正常な状態で起動しなおすことが できます。

◎ 詳細について「1章3-2 正常な状態で起動しなおす」

① 自動的に電源が入ってしまう

A Windowsのタスクスケジューラで設定されている可能性があります。 タスクスケジューラで[タスクの実行時にスリープを解除する]に設定されてい ると、スタンバイ中や休止状態のときは自動的に電源が入り、設定したタスクを 実行します。

次の手順で設定を変更できます。

- ① [スタート] → [すべてのプログラム] → [アクセサリ] → [システムツー ル] → [タスク] をクリックする
- ② 設定されているタスクをダブルクリックする
 電源が入った時間などを参考に選択してください。
- ③ [設定] タブの [電源の管理] で [タスクの実行時にスリープを解除する] の チェックをはずす
- ④ [OK] ボタンをクリックする

●照 タスクスケジューラについて《サイバーサポート》

A パネルスイッチ機能が設定されている可能性があります。

パネルスイッチ機能とは、ディスプレイを閉じると電源を切り、開けると電源ス イッチを押さなくても自動的に電源を入れる機能です。 次の手順で、パネルスイッチ機能の設定を解除できます。

- [コントロールパネル]を開き、[パフォーマンスとメンテナンス]をクリックする
- ② [東芝省電力] をクリックする
- ③ [電源設定] タブで利用する省電力モードを選択して、[詳細] ボタンをク リックする
- ④ [動作] タブの [コンピュータを閉じたとき] で [何もしない] を選択する
- ⑤ [OK] ボタンをクリックする
- ⑥ [東芝省電力のプロパティ] 画面で [OK] ボタンをクリックする

🚇 [終了オプション]から電源が切れない

- **A** (Ctrl)+(Alt)+(Del)キーを押して、電源を切ってください。 この場合、保存されていない作成中のデータは消失します。
 - (Ctrl)+(Alt)+(Del)キーを押す
 [Windows タスクマネージャ] 画面が表示されます。
 - ② メニューバーの [シャットダウン] をクリックする
 タッチパッドやマウスで操作できない場合は、(Alt)+(U)キーを押してください。
 - ③[コンピュータの電源を切る]をクリックする タッチパッドやマウスで操作できない場合は、①キーを押してください。 プログラムを強制終了し、電源が切れます。
- **A** (Ctrl)+(Alt)+(Del)キーを押しても反応がない場合は、電源スイッチを5秒以 上押してください。

この場合、保存されていない作成中のデータは消失します。

り 使用中に突然電源が切れてしまった

A パソコン内部の温度が一定以上に達すると保護機能が働き、システムが自動的に 停止します。

パソコン本体が熱くなっている場合は、涼しい場所に移動するなどして、パソコ ンの内部温度が下がるのを待ってください。

また、通風孔をふさぐと、パソコンの温度は非常に上昇しやすくなります。通風 孔のまわりには物を置かないでください。

それでも電源が切れる場合は、保守サービスに連絡してください。

Û」しばらく操作しないとき、電源が切れる

A Power 🕛 LED が点灯している場合、表示自動停止機能が働いた可能性があります。

画面には何も表示されませんが実際には電源が入っていますので、電源スイッチ を押さないでください。

Shift)キーや(Ctrl)キーを押す、またはタッチパッドを操作すると表示が復帰し ます。CRT ディスプレイを接続している場合、表示が復帰するまでに 10 秒前 後かかることがあります。

A Power () LED がオレンジ色に点滅しているか、消灯の場合、自動的にスタン バイまたは休止状態になった可能性があります。

ー定時間パソコンを使用しないときに、自動的にスタンバイまたは休止状態にす るように設定されています。

復帰させるには、電源スイッチを押してください。

また、次の手順で設定を解除できます。

- [コントロールパネル]を開き、[パフォーマンスとメンテナンス]をクリックする
- ② [東芝省電力] をクリックする
- ③ [電源設定] タブで利用する省電力モードを選択し、[詳細] ボタンをクリッ クする
- ④ [省電力] タブで [システムスタンバイ] および [システム休止状態] の設定 を [なし] にする
- ⑤ [OK] ボタンをクリックする
- ⑥ [東芝省電力のプロパティ] 画面で [OK] ボタンをクリックする

Û 間違って電源を切ってしまった

A パソコンを終了する場合は、[スタート] → [終了オプション] をクリックします。 パソコンが処理をしている最中(HDD LED が点灯中)に電源が切れてしまう と、ハードディスクが故障する場合がありますので、正しい終了手順を守ってくだ さい。正しい終了手順に従わずに強制終了した後、パソコンの動作に少しでも異常 が起こった場合はエラーチェック(ハードディスクの検査)を行ってください。異 常があった場合は、画面の指示に従って操作を行ってください。

夢照 エラーチェックについて《サイバーサポート》



④ 画面に何も表示されない

(Power () LED が消灯、またはオレンジ色に点滅している場合) A 電源が入っていない、またはスタンバイ状態になっています。 雷源スイッチを押してください。 🕼 電源は入っているが、画面に何も表示されない (Power () FD が緑色に点灯している場合) A 表示自動停止機能が働いた可能性があります。 画面には何も表示されませんが実際には電源が入っていますので、電源スイッチ を押さないでください。 (Shift)キーや(Ctrl)キーを押す、またはタッチパッドを操作すると表示が復帰し ます。CRT ディスプレイを接続している場合、表示が復帰するまでに 10 秒前 後かかることがあります。 A インスタントセキュリティ機能が働いた可能性があります。 次の操作を行ってください。 ① Shift)キーや(Ctrl)キーを押すか、タッチパッドを操作する 複数のユーザで使用している場合は、ユーザ名選択画面が表示されますの で、ログオンするユーザ名をクリックしてください。 ② Windows のログインパスワードを設定している場合は、パスワードの入 力画面にWindowsのログオンパスワードを入力し、 予 ボタンをクリック

インスタントセキュリティ機能について 『応用ガイド1章 3-3-(Fn)キーを使った特殊機能キー』

A 表示装置が適切に設定されていない可能性があります。 (Fn)+(F5)キーを押して表示装置を切り替えてください。(Fn)+(F5)キーを3秒 以上押し続けると、表示装置が液晶ディスプレイに切り替わります。

▶ 詳細について『応用ガイド 4章 4 テレビを接続する』

)画面が見にくい

する

A ディスプレイを見やすい角度に調整してください。

画面が暗い

▲ (Fn)+(F7)キーを押して、内部液晶ディスプレイ(画面)の輝度を明るくしてください。
 逆に、(Fn)+(F6)キーを押すと、内部液晶ディスプレイの輝度は暗くなります。
 (Fn)キーで内部液晶ディスプレイの輝度を変更した場合、パソコンの電源を切ったり再起動したりすると、設定はもとに戻ります。この設定は、外部ディスプレイには反映されません。

A 内部液晶ディスプレイ(画面)の輝度が低く設定されている可能性があります。 次の手順で設定を変更してください。この設定は、外部ディスプレイには反映さ れません。

- [コントロールパネル]を開き、[パフォーマンスとメンテナンス]をクリックする
- ② [東芝省電力] をクリックする
- ③ [電源設定] タブで利用する省電力モードを選択して、[詳細] ボタンをク リックする
- ④ [省電力] タブで [モニタの輝度] を設定する
- ⑤ [OK] ボタンをクリックする
- ⑥ [東芝省電力のプロパティ] 画面で [OK] ボタンをクリックする

設定を変更しても明るくならない場合は、内部液晶ディスプレイに取り付けられ ているバックライト用蛍光管が消耗している可能性があります。バックライト用 蛍光管は、消耗品となります。使用を続けるにつれて発光量が徐々に減少し、表 示画面が暗くなります。その場合は、使用している機種を確認後、購入店、また は保守サービスに相談してください。

り 画面の表示や色がはっきりしない

A 画面の解像度をパソコン本体のディスプレイサイズよりも小さく設定している場合、画面の表示がはっきりしません。また、色数を少ない設定にしている場合、 画面の色がはっきりしません。

次の手順で設定を変更してください。

- ① [コントロールパネル] を開き、[デスクトップの表示とテーマ] をクリックする
- ② [画面] をクリックする
 [画面のプロパティ] 画面が表示されます。
- ③ [設定] タブで設定を変更する
 - 表示がはっきりしない場合
 [画面の解像度]をディスプレイの解像度に合わせて変更してください。
 - 色がはっきりしない場合 [画面の色]を[最高(32 ビット)]に設定してください。

57 つづく▶

3 章

画面/表示

④ [OK] ボタンをクリックする

◎ ディスプレイの解像度について『応用ガイド1章5 ディスプレイ』

① CRT ディスプレイで画面の色がにじんだように表示される

A テレビ、オーディオ機器のスピーカなど強力な磁気を発生する電気製品の近くに 設置している場合は、表示がにじむ場合があります。 パソコンと電気製品との距離を離してください。

(U) [画面のプロパティ] で [画面の解像度] や [画面の色] を 変更できない

- **A** [ディスプレイ] の設定があっていない可能性があります。 次の手順で確認してください。
 - [コントロールパネル]を開き、[パフォーマンスとメンテナンス]をクリックする
 - ② [システム] をクリックする
 [システムのプロパティ] 画面が表示されます。
 - ③[ハードウェア]タブで[デバイスマネージャ]ボタンをクリックする [デバイスマネージャ]画面が表示されます。
 - ④ [ディスプレイアダプタ] をダブルクリックする
 - ⑤ 正しいディスプレイアダプタに接続されているか確認する 正しく接続されていない場合は、「アプリケーション CD-ROM」から適切な ディスプレイアダプタを再インストールしてください。
 - ⑥ [デバイスマネージャ] 画面で [閉じる] ボタン(🛛)をクリックする
 - ⑦ [システムのプロパティ] 画面で [OK] ボタンをクリックする
 - 再インストールについて 「4章3アプリケーションを再インストールする」

()) [スタート] ボタン/タスクバーを表示したい

- A タスクバーの幅を狭く設定しているため見えなくなっている可能性があります。 次の手順で幅を変更してください。
 - ポインタを画面の端に持っていく タスクバーは画面の上下左右の端に配置することができます。
 タスクバーが表示されていた位置(購入時の状態では、画面下)にポインタを移動してください。
 - ② ポインタの形状が上下の矢印(↓)または左右の矢印(↔)に変わったら、 ポインタを画面の内側の方向にドラッグする
 - ③ 適度な位置でドロップする

タスクバーの位置を変更できない場合は、[タスクバーを固定する]という設定 になっている可能性があります。

次の手順で設定を変更してください。

- [コントロールパネル]を開き、[デスクトップの表示とテーマ]をクリック する
- ② [タスクバーと [スタート] メニュー] をクリックする
 [タスクバーと [スタート] メニューのプロパティ] 画面が表示されます。
- ③ [タスクバー] タブの [タスクバーのデザイン] で [タスクバーを固定する]
 のチェックをはずす
- ④ [OK] ボタンをクリックする

▲ タスクバーが [自動的に隠す] という設定になっている可能性があります。
 ▲ キーを押してください。タスクバーと [スタート] メニューが表示されます。「自動的に隠す」を解除したい場合は、次の手順で設定を変更してください。

- [コントロールパネル]を開き、[デスクトップの表示とテーマ]をクリック する
- ② [タスクバーと [スタート] メニュー] をクリックする
 [タスクバーと [スタート] メニューのプロパティ] 画面が表示されます。
- ③ [タスクバー] タブの [タスクバーのデザイン] で [タスクバーを自動的に隠す] のチェックをはずす
- ④ [OK] ボタンをクリックする

【バッテリ駆動で使用するとき】

🕕 🛛 Battery 🚥 LED が点滅した

A バッテリの充電量が残り少ない状態です。

ただちに次のいずれかの対処を行ってください。

- パソコン本体にACアダプタを接続し、電源を供給する
- 電源を切ってから、フル充電のバッテリパックと取り換える

対処しないと、休止状態が有効に設定されている場合、パソコン本体は自動的に 休止状態になり、電源を切ります。

休止状態が無効に設定されている場合、パソコン本体は何もしないで電源が切れ ますので、保存されていないデータは消失します。休止状態を有効にしておくこ とを推奨します。購入時は有効に設定されています。

また、データはこまめに保存しておいてください。

◎ バッテリの充電方法『応用ガイド5章 1-2 バッテリを充電する』

充電したはずのバッテリパックを使用しても Battery 🚥 LED がオレンジ色に点滅する

A バッテリパックは使わずにいても充電量が少しずつ減っていきます。 もう1度充電してください。

充電しても状態が変わらない場合は、バッテリを再充電してみてください。

● 再充電について 『応用ガイド 5 章 1-2-2 バッテリを長持ちさせるには』

バッテリを再充電しても状態が変わらない場合は、バッテリパックの充電機能が 低下している可能性があります。別売りのバッテリパックと交換してください。 それでも状態が変わらない場合は、パソコン本体が故障していると考えられま す。保守サービスに連絡してください。

参照 バッテリの充電量について

『応用ガイド5章1-●バッテリ充電量を確認する』

【キーボード】

① キーを押しても文字が表示されない

A システムが処理中の可能性があります。

ポインタが砂時計の形(図)をしている間は、システムが処理をしている状態のため、キーボードやタッチパッドなどの操作を受け付けないときがあります。システムの処理が終わるまで待ってから操作してください。

(1) キーボードから文字を入力しているときにカーソルが とんでしまう

A 文字を入力しているときに誤ってタッチパッドに触れると、カーソルがとんだり、アクティブウィンドウが切り替わってしまうことがあります。 次のいずれかの操作を行ってください。

● キー入力時にタッピング機能が効かないように設定する

- [コントロールパネル]を開き、[プリンタとその他のハードウェア]をク リックする
- ② [マウス] をクリックする
 [マウスのプロパティ] 画面が表示されます。
- ③ [デバイス設定] タブで [設定] をクリックする [Synaptics Touchpad on PS/2 port] 画面が表示されます。

④ [タップ] で [タップ機能を使用する] のチェックをはずす

⑤ [OK] ボタンをクリックする

● タッチパッドを無効に設定する
 (Fn)+(F9)キーを押して、タッチパッドを無効に切り替えてください。
 ● 詳細について

『応用ガイド1章4-3 タッチパッドを無効/有効にするには』

🚇 「 \ 」(バックスラッシュ)が入力できない

▲ 日本語フォントでは「 \ 」は入力できません。 、 を押すと¥が表示されますが、「 \ 」と同じ機能を持ちます。



A 日本語入力システムが起動していない状態になっています。 (半/全)キーを押してください。日本語入力システムが起動すると、MS-IME ツールバーが次のように表示されます。



◎● 詳細について『基本をマスター 1章 3-2 日本語を入力するには』

🚇 キーボードで入力モードを切り替えたい

A 次のショートカットキーを利用して入力モードを変更できます。

Shift)+CapsLock 英数キー	大文字ロック状態
(Alt)+(カタカナひらがな)キー	ローマ字入力/かな入力
(Fn)+(F10)+-	アロー状態
(Fn)+(F11)+-	数字ロック状態

泉 キーに印刷された文字と違う文字が入力されてしまう

- A キーボードドライバの設定が正しくない可能性があります。 次の手順でドライバを再設定してください。
 - [コントロールパネル]を開き、[パフォーマンスとメンテナンス]をクリックする

- ② [システム] をクリックする
 - [システムのプロパティ] 画面が表示されます。
- ③[ハードウェア]タブで[デバイスマネージャ]ボタンをクリックする
 [デバイスマネージャ]画面が表示されます。
- ④ [キーボード] をダブルクリックする
- ⑤ 表示されたキーボードドライバ名をダブルクリックする キーボードのプロパティ画面が表示されます。
- ⑥ [ドライバ] タブで [ドライバの更新] ボタンをクリックする
 [ハードウェアの更新ウィザード] 画面が表示されます。
- ⑦[一覧または特定の場所からインストールする]を選択し、[次へ]ボタンを クリックする
- ⑧ [検索しないで、インストールするドライバを選択する]を選択し、[次へ] ボタンをクリックする
- ⑨ [互換性のあるハードウェアを表示] のチェックをはずす
 〔製造元] と [モデル] の一覧が表示されます。
- ⑩ [製造元]から [(標準キーボード)]、[モデル]から [日本語 PS/2キーボード(106 / 109 キー Ctrl +英数)]を選択して、[次へ]ボタンをクリックする
 「デバイスのインストールの確認]画面が表示されます。
- ① [はい] ボタンをクリックする
 ドライバがインストールされ、[ハードウェアの更新ウィザードの完了] 画面が表示されます。
- 12 [完了] ボタンをクリックする
- 10 キーボードのプロパティ画面で [閉じる] ボタンをクリックする
 [システム設定の変更] 画面が表示され、「今コンピュータを再起動しますか?」というメッセージが表示されます。
- ④ [はい] ボタンをクリックする パソコンが再起動します。

どのキーを押しても反応しない 設定はあっているが、希望の文字が入力できない

- A 次の手順で [終了オプション] から再起動してください。
 - ① [スタート] → [終了オプション] をクリックする
 - (2) [再起動] を選択する

A [終了オプション] から再起動できない場合は、Ctrl + Alt + Del キーを押し て、再起動してください。

この場合、保存されていない作成中のデータは消失します。

(Ctrl)+(Alt)+(Del)キーを押す
 [Windows タスクマネージャ] 画面が表示されます。

- ② メニューバーの [シャットダウン] をクリックする
 タッチパッドやマウスで操作できない場合は、Alt)+()キーを押してください。
- ③[再起動]をクリックする
 タッチパッドやマウスで操作できない場合は、(R)キーを押してください。
 再起動します。

A Ctrl)+(Alt)+(Del)キーを押して再起動できない場合は、電源スイッチを5秒以上押してください。
 電源が切れます。この場合、保存されていない作成中のデータは消去します。しばらくしてから電源を入れ直してください。
 強制終了した後パソコンの動作に少しでも異常が起こった場合は、エラーチェック(ハードディスクの検査)を行ってください。異常があった場合は、画面の指示に従って操作を行ってください。



A 飲み物など液体がこぼれて内部に入ると、感電、本体の故障、作成データの消失 などのおそれがあります。もし、液体がパソコン内部に入ったときは、ただちに 電源を切り、AC アダプタとバッテリパックを取りはずして、購入店、または保 守サービスに相談してください。

【タッチパッド/マウス】

- タッチパッドやマウスを動かしても画面のポインタが 動かない(反応しない)
- ▲ システムが処理中の可能性があります。 ポインタが砂時計の形(図)をしている間は、システムが処理中のため、タッ チパッド、マウス、キーボードなどの操作を受け付けないときがあります。シス テムの処理が終わるまで待ってから操作してください。
- A タッチパッドのみ操作を受け付けない場合、タッチパッドが無効に設定されてい る可能性があります。
 - (Fn)+(F9)キーを押して、タッチパッドを有効に切り替えてください。
 - 詳細について 『応用ガイド 1 章 4-❸ タッチパッドを無効/有効にするには』

ダブルクリックがうまくできない

- A 次の手順で、ダブルクリックの速度を調節してください。
 - [コントロールパネル]を開き、[プリンタとその他のハードウェア]をク リックする
 - ② [マウス] をクリックする
 [マウスのプロパティ] 画面が表示されます。
 - ③ [ボタン] タブで [ダブルクリックの速度] のスライダーバーを左右にドラッ グする
 - ④ [OK] ボタンをクリックする

ポインタの動きが遅い/速い

- A 次の手順でポインタの速度を変更してください。
 - [コントロールパネル]を開き、[プリンタとその他のハードウェア]をク リックする
 - ② [マウス] をクリックする
 - ③ [ポインタオプション] タブで [速度] のスライダーバーを左右にドラッグする
 - ④ [OK] ボタンをクリックする

A 平らな場所でマウスを操作しているか確認してください。 マウスは、平らな場所で操作してください。マウスの下にゴミなどがある場合は 取り除いてください。

() マウスが使えない

- A マウスとパソコン本体が正しく接続されていないと、マウスの操作はできません。マウスのプラグを正しく接続してください。 マウスの接続については、『応用ガイド4章3USB対応機器を接続する』を確認してください。
- A 新しく接続したハードウェアとして認識されていない可能性があります。 次の手順で[新しいハードウェアの追加ウィザード]を実行してください。
 - [コントロールパネル]を開き、[プリンタとその他のハードウェア]をク リックする
 - ②[関連項目]の[ハードウェアの追加]をクリックする
 [ハードウェアの追加ウィザード]が起動します。
 - [次へ] ボタンをクリックする 画面の指示に従って操作してください。

マウスを使用しているとき、画面のポインタが正しく動かない (正しく反応しない)

A 光の反射が正しく認識されていない可能性があります。 同梱のマウスは光学式マウスです。光学式マウスは赤い光を反射し、はね返って きた光をセンサーで読み取っているため、光が吸収されたり、反射しにくい素材 の上で使うと正しくセンサーが働かず、ポインタがうまく動きません。 次のような場所では動作が不安定になる場合があります。

- 光沢のある表面
 (ガラス、研磨した金属、ラミネート、光沢紙、プラスチックなど)
- ・ 画像パターンの変化が非常に少ない表面 (人工大理石、新品のオフィスデスクなど)
- ・ 画像パターンの方向性が強い表面 (正目の木材、立体映像の入ったマウスパッドなど)

明るめの色のマウスパッドや紙など、光の反射を認識しやすい素材を使ったものの上で使用してください。

[CD / DVD]

🚇 CD / DVD にアクセスできない

A ディスクトレイがきちんとしまっていない場合は、カチッと音がするまで押し込んでください。

🐲 CD / DVD のセット 『基本をマスター 1 章 1-3 CD / DVD』

- A CD / DVD がきちんとセットされていない場合は、ラベルがついている方を上 にして、水平にセットしてください。
- A ディスクトレイ内に異物がある場合は、取り除いてください。 何かはさまっていると、故障の原因になります。
- A CD / DVD が汚れている場合は、乾燥した清潔な布で拭いてください。 それでも汚れが落ちなければ、水または中性洗剤で湿らせた布で拭き取ってくだ さい。

▶ CD / DVD の手入れ『応用ガイド 1 章 8 ドライブ』



- A 大量のデータを処理しているときは、時間がかかります。
 LED が消えるまで待ってください。
 どうしても消えないときは作業を中断し、(Ctrl)+(Alt)+(De)キーを押して再起動してください。この場合、保存されていない作成中のデータは消失します。
 - (Ctrl)+(Alt)+(Del)キーを押す
 [Windows タスクマネージャ] 画面が表示されます。
 - ② メニューバーの [シャットダウン] をクリックする
 タッチパッドやマウスで操作できない場合は、(Alt)+(U)キーを押してください。
 - [再起動]をクリックする
 タッチパッドやマウスで操作できない場合は、(R)キーを押してください。
 再起動します。

再起動できない場合は、電源スイッチを5秒以上押し、電源を切ってから、もう1度電源を入れてください。この場合、保存されていない作成中のデータは 消失します。

再起動後、同じ操作を行っても、LEDが消えない場合は、電源を切り、保守 サービスに連絡してください。

CD / DVD が取り出せない

A パソコン本体の電源が入っていないと、イジェクトボタンを押してもディスクト レイは出てきません。

電源を入れてから、イジェクトボタンを押してください。

CD / DVD の取り出し『基本をマスター 1 章 1-3 CD / DVD』

A ドライブのイジェクトホールを先の細い丈夫なもので押してください。 イジェクトホールは、折れにくいもの(例えばクリップを伸ばしたものなど)で 押してください。 折れた破片がパソコン内部に入ると、故障の原因になります。電源が入らないと き以外はこの処置をしないでください。特に、パソコンの動作中は絶対にしない でください。

ど イジェクトホール『基本をマスター1章1-3 CD / DVD』

- Q DVD-Video をドライブにセットすると、 Windows Media Player が起動してしまう
- A Windows Media Player の設定を変更して、InterVideo WinDVD が起動する ようにしてください。

Windows Media Player やその他市販ソフトを使用して DVD-Video を再生すると、表示が乱れたり、再生できない場合があります。

- ① メニューから [ツール] → [オプション] を選択する
- [ファイルの種類] タブで [DVD ビデオ] のチェックをはずす
- ③ [OK] ボタンを押す

【サウンド機能】

🕼 サウンド再生時に音飛びが発生する

A PC カード接続のハードディスクドライブまたはドライブの動作中にサウンドの 再生を行うと、音飛びが発生する場合があります。

【通信機能】

* Bluetooth 内蔵モデル、無線 LAN モデルのみ

💭 無線 LAN / Bluetooth 機能が使えない

- **A** 無線 LAN / Bluetooth 機能が Off になっている可能性があります。 次のいずれかの操作を行ってください。
 - ワイヤレスコミュニケーションスイッチが Offの場合は On にしてください。
 - 無線LANの場合は、ConfigFreeでデバイスを有効に切り替えてください。
 次の操作を行ってください。
 - 通知領域の[ConfigFree] アイコンをクリックする
 「デバイス」の下に表示されている項目が、使用できるデバイスです。
 - ② 有効にしたいデバイスにポインタをあわせ、表示されたメニューから [有効] をクリックする
 - Bluetooth機能と無線LAN機能を両方搭載しているモデルの場合は、Fn+ F8キーを押して、使用する無線通信機能を有効に切り替えてください。

【周辺機器】

周辺機器については『応用ガイド 4 章 周辺機器の接続』、『周辺機器に付属の説明 書』もあわせて確認してください。

(1) 周辺機器を取り付けているときの電源を入れる順番は?

A 周辺機器の電源を入れてからパソコン本体の電源を入れてください。 USB対応機器など、周辺機器によっては、パソコン本体が起動した後に電源を 入れても使うことができるものがあります。

()) 周辺機器を取り付けたが正しく動かない

A パソコン本体が周辺機器を、「新しいハードウェア」として認識していない可能 性があります。

次の手順で [ハードウェアの追加ウィザード] を実行してください。

- [コントロールパネル]を開き、[プリンタとその他のハードウェア]をク リックする
- ② [関連項目] で [ハードウェアの追加] をクリックする
 [ハードウェアの追加ウィザード] が起動します。
- [次へ] ボタンをクリックする 画面の指示に従って操作してください。
- A 接続ケーブルが正しく接続されていない可能性があります。 接続ケーブルを正しく接続し直してください。

◎ 周辺機器の接続について『応用ガイド4章1周辺機器について』

A システム (OS) に対応していない可能性があります。 周辺機器によっては、使用できるシステム (OS) が限られているものがありま す。Windows XP に対応しているか確認してください。

【SD メモリカード】

(D) SD メモリカードが使えない

A SDメモリカードが正しくセットされていない可能性があります。 SDメモリカードが奥まで挿入されているか確認してください。

SD メモリカードに書き込み(データの保存)ができない

A 使用するアプリケーションでは対応していないフォーマットの SD メモリカード を挿入している可能性があります。 フォーマットし直してから、SDメモリカードを使用してください。 フォーマットは、東芝 SD メモリカードフォーマットか、SD メモリカードを使 用する機器(デジタルカメラやオーディオプレーヤなど)で行ってください。 フォーマットを行うと、その SD メモリカードに保存されていた情報はすべて消 去されます。よく確かめてからフォーマットを行ってください。

参照 フォーマットについて 『応用ガイド 1 章 9-❸ SD メモリカードを使う前に』

A SDメモリカードのライトプロテクトタブが「書き込み禁止状態」になっている と、書き込み(データの保存)ができません。 SD メモリカードを取り出して、ライトプロテクトタブを「書き込み可能状態| にしてください。

◎ ライトプロテクトタブについて 『応用ガイド1章9-6 SD メモリカードを使う前に』

- A SD メモリカードの空き容量が少ないと、書き込み(データの保存)ができません。 次のいずれかの操作を行ってください。
 - 不要なファイルやフォルダを削除して空き容量を増やしてから、やり直す SD メモリカードから削除したファイルを元に戻すことはできません。よく確 かめてから削除を行ってください。
 - 空き容量が十分にある別の SD メモリカードを使用する

SD メモリカードの曲を再生できない

- A SD メモリカードに、再生できる曲が保存されていない可能性があります。確認 してください。
- A 再生しようとしたデータが、使用するアプリケーションでは対応していないファ イル形式の可能性があります。確認してください。



参照 使用できるファイル形式について 『応用ガイド2章2音楽ファイルを聴く』

「フォーマットされていません」というエラーメッセージが 表示された

A PC カードと SD メモリカードを挿入した状態でパソコンを起動すると、SD メ モリカードに正しくアクセスできない場合があります。

SDメモリカードをSDメモリカードスロットから取り出して、もう1度セット しなおしてください。

SD メモリカードのセットと取り出しについて 『応用ガイド 1 章 9-2 SD メモリカードのセットと取り出し』

[READ ERROR] [DATA ERROR] [CODE ERROR] と表示された と表示された

A ファイル読み込みでエラーが検出されました。データが壊れている可能性があります。

そのファイルを削除してください。

このエラーが多発する場合は、そのSDメモリカードをフォーマットしてください。 フォーマットは東芝SDメモリカードフォーマットか、SDメモリカードを使用 する機器(デジタルカメラやオーディオプレーヤなど)で行ってください。 フォーマットを行うと、そのSDメモリカードに保存されていた情報はすべて消 去されます。よく確かめてからフォーマットを行ってください。

● フォーマットについて 『応用ガイド 1 章 9-3 SD メモリカードを使う前に』

【プリンタ】

① 印刷ができない

- A プリンタケーブルが正しく接続されていない可能性があります。 プリンタの接続ケーブルを正しく接続し直してください。 パソコン本体に電源が入った状態でケーブルを接続することができます。
- A プリンタの電源が入っていない可能性があります。 プリンタの電源を入れてください。 パソコン本体の電源が入った状態でプリンタの電源を入れることができます。

A プリンタドライバがインストールされていない可能性があります。
 プリンタを使うには、ドライバのインストールが必要です。『プリンタに付属の説明書』を確認してインストールを行ってください。
 使用しているプリンタがプラグアンドプレイに対応している場合は、初めてプリンタを接続すると[プリンタの追加ウィザード]画面が表示されます。画面に従って設定してください。
 プラグアンドプレイに対応していない場合は、次の手順で[プリンタの追加ウィザード]を起動してください。

- [コントロールパネル]を開き、[プリンタとその他のハードウェア]をク リックする
- ② [プリンタを追加する] をクリックする
- A 接続しているプリンタと違うプリンタを「通常使うプリンタ」に設定している可 能性があります。

次の手順で、プリンタの設定を確認してください。

- [コントロールパネル]を開き、[プリンタとその他のハードウェア]をク リックする
- ② [インストールされているプリンタまたは FAX プリンタを表示する]をク リックする
- ④「通常使うプリンタに設定」をクリックする
 プリンタのアイコンの右上にチェック(○) がつきます。

A プリンタが用紙切れ、トナー/インク切れになっている可能性があります。 用紙、トナーまたはインクを補充してください。 使用できる用紙、トナーまたはインクについては、『プリンタに付属の説明書』 を確認してください。

A プリンタが印刷可能な状態になっていない可能性があります。 プリンタの「印刷可」や「オンライン」の表示を確認し、印刷可能な状態にして ください。 プリンタの印刷可能状態については、『プリンタに付属の説明書』を確認してくだ さい。

🎾 印刷を実行すると [ファイルへ出力] 画面が表示される

A プリンタのプロパティで設定されています。

次の手順で設定を変更してください。

- [コントロールパネル]を開き、[プリンタとその他のハードウェア]をク リックする
- ② [インストールされているプリンタまたは FAX プリンタを表示する]をク リックする
- ③ 接続しているプリンタのアイコンを右クリックする
- ④ 表示されるメニューの [プロパティ] をクリックする プリンタのプロパティ画面が表示されます。
- ⑤ [ポート] タブで[印刷するポート]を確認する [FILE:ファイルへ出力]が選択されている場合は、使用している状態にあわ せてプリンタ出力の項目を選択してください。 選択するポートは、接続するプリンタによって異なります。詳しくは、『プリ ンタに付属の説明書』を確認してください。
- ⑥ [OK] ボタンをクリックする

Q スタンバイ状態、休止状態から復帰後、正常に印刷できない

A スタンバイ状態、休止状態に対応していないプリンタを使用している可能性があ ります。

プリンタケーブルをパソコン本体のコネクタから取りはずし、もう1度接続してください。それでも印刷できない場合は、パソコンを再起動してください。

(!) 最後まで正しく印刷できない

A プリンタドライバが古い可能性があります。 プリンタドライバを更新してください。新しいドライバの入手方法については、 プリンタの製造元に確認してください。 また、Windows Update を行うと最新のドライバをダウンロードし、ドライバ を更新できる場合があります。Windows Update は [スタート] → [すべての プログラム] → [Windows Update] をクリックして行ってください。

上記のすべてを行っても印刷できない

A Windows を終了し、パソコンを再起動してください。

A プリンタのセルフテスト(印字テスト)を実行してください。 プリンタのセルフテスト(印字テスト)ができないときは、プリンタの故障が考えられます。プリンタの製造元に問い合わせてください。
3章 プリンタ/PCカード

【PC カード】

- **① PC カードが認識されない**
- ▲ PC カードが奥までしっかり差し込んであるか確認してください。
 ▶ PC カードの接続について『応用ガイド 4 章 2-2 PC カードを使う』

🚇 PC カードの挿入は認識されるがデバイスとして認識されない

- A PC カードによっては、使用できるシステム(OS)が限られているものがあります。
 Windows XP に対応しているか、『PC カードに付属の説明書』を確認してください。
- A 本製品は Windows 専用モデルです。コマンドプロンプト上での PC カードの使用はサポートしていません。

🕦 PC カードは認識されるが使用できない

A IRQ が不足している可能性があります。

次の手順で使用しないデバイスを[デバイスマネージャ]で使用不可にしてください。

- [コントロールパネル]を開き、[パフォーマンスとメンテナンス]をクリックする
- ② [システム] をクリックする
 [システムのプロパティ] 画面が表示されます。
- ③[ハードウェア]タブで[デバイスマネージャ]ボタンをクリックする [デバイスマネージャ]画面が表示されます。
- ④ 使用しない装置の種類をダブルクリックする
- ⑤ 表示される項目から使用しないデバイスを右クリックし、[無効]をクリックする
- ⑥ メッセージが表示されたら [はい] ボタンをクリックする
- ⑦ [デバイス マネージャ] を閉じる
- ⑧ [システムのプロパティ] 画面で [OK] ボタンをクリックする
 - IRQ について 「応用ガイド 付録 1-4 ハードウェアリソースについて」

【USB 対応機器】

🖳 USB 対応機器が使えない

- A ケーブルが正しく接続されていない可能性があります。 ケーブルを正しく接続し直してください。 接続について『応用ガイド 4 章 3 USB 対応機器を接続する』
- A 何らかの原因で、システム (OS) が正しく USB 対応機器を認識していない可能性があります。

Windows を再起動してください。

- **A** ドライバが正しくインストールされていない可能性があります。 次の手順でインストールしてください。
 - [コントロールパネル]を開き、[プリンタとその他のハードウェア]をク リックする
 - ②[関連項目]で[ハードウェアの追加]をクリックする
 [ハードウェアの追加ウィザード]が起動します。
 - ③ [次へ] ボタンをクリックする 画面の指示に従って操作してください。
- A ドライバが [デバイスマネージャ] で無効に設定されている可能性があります。 次の手順で設定を確認してください。
 - [コントロールパネル]を開き、[パフォーマンスとメンテナンス]をクリックする
 - ② [システム] をクリックする
 [システムのプロパティ] 画面が表示されます。
 - ③[ハードウェア]タブで[デバイスマネージャ]ボタンをクリックする [デバイスマネージャ]画面が表示されます。
 - ④ [USB (Universal Serial Bus) コントローラ]をダブルクリックする ドライバ名が表示されます。
 ドライバ名の左に×(・
 ・
 ・
 がついている場合は、無効に設定されています。
 次の手順で設定を有効に変更してください。
 - ⑤ 無効になっているドライバ名を右クリックする
 - ⑥ 表示されたメニューから [有効] をクリックする
 - ⑦ [デバイス マネージャ] 画面を閉じる
 - ⑧ [システムのプロパティ] 画面で [OK] ボタンをクリックする

k止状態から復帰後、USB 対応機器が正常に動作しない

A 休止状態に対応していない USB 対応機器を接続している可能性があります。 USB 対応機器を USB コネクタから取りはずし、もう 1 度接続してください。 それでも USB 対応機器が正常に動作しない場合は、パソコンを再起動してくだ さい。

【i.LINK(IEEE1394)対応機器】

* 1394 モデルのみ

(I) i.LINK(IEEE1394)対応機器が使えない

A ケーブルが正しく接続されていない可能性があります。 ケーブルが、パソコン本体と i.LINK 対応機器に正しく接続されているかどうか 確認してください。

参照 接続について

『応用ガイド 4 章 6 i.LINK(IEEE 1394)対応機器を接続する』

- A ドライバが正しくインストールされていない可能性があります。 次の手順でインストールしてください。
 - [コントロールパネル]を開き、[プリンタとその他のハードウェア]をク リックする
 - ②[関連項目]で[ハードウェアの追加]をクリックする
 [ハードウェアの追加ウィザード]が起動します。
 - ② [次へ] ボタンをクリックする 画面の指示に従って操作してください。
- A i.LINK 対応機器の電源が入っているかどうか確認してください。

A 何らかの原因で、システム(OS)が正しく i.LINK 対応機器を認識していない可能性があります。

Windows を再起動してください。

【アプリケーション】



- ▲ 複数のユーザでパソコンを使用する場合、アプリケーションによっては、コン ピュータの管理者アカウント以外では起動できないものがあります。
 ■ 詳細について『応用ガイド 6 章 1 アプリケーションを使う前に』
- A 正しくインストールしていない可能性があります。 『アプリケーションに付属の説明書』を読んで、正しくインストールしてください。

A システム (OS) に対応していない可能性があります。
 アプリケーションによっては使用できるシステム (OS) が限られているものがあります。
 詳しくは、『アプリケーションに付属の説明書』を確認してください。

▲ メモリ容量が足りない可能性があります。
 アプリケーションを起動するために必要なメモリ容量がない場合は、そのアプリケーションを使用することはできません。必要なメモリ容量は、『アプリケーションに付属の説明書』を確認してください。
 また、本製品は、必要に応じてメモリを増設することができます。
 ▲ メモリの増設について『応用ガイド4章8メモリを増設する』

A アプリケーションによっては、システム構成の変更が必要です。 『アプリケーションに付属の説明書』を読んで、システム構成を変更してください。

🕕 アプリケーションが操作できなくなった

A アプリケーション使用中に操作できなくなった場合は、次の手順でアプリケーションを強制終了してください。
終了後、もう1度アプリケーションを起動してください。この場合、アプリケーションで編集していたデータは保存できません。

- ① (Ctrl)+(Alt)+(Del)キーを押す
 [Windows タスクマネージャ] 画面が表示されます。
- ② [アプリケーション] タブで [応答なし] と表示されているアプリケーション をクリックする
- ③ [タスクの終了] ボタンをクリックする アプリケーションが終了します。

3 章

🚇 アプリケーションのインストールができない

A アプリケーションによっては、制限付きアカウントではインストールできない場合があります。

コンピュータの管理者アカウントでインストールしてください。

・ ・ ・ ・ ・ ・ は、 ・<

A 本製品にあらかじめインストールされている(プレインストールされている)ア プリケーションやドライバは「アプリケーション CD-ROM」から再インストー ルできます。

> ● 再インストールについて 「4章3アプリケーションを再インストールする」

🕼 BeatJam が起動できない

(音楽 CD をドライブにセットした場合または、OMG ファイル、MP3 ファイル、WMA ファイル、WAV ファイル、CD Audio トラックをダブルクリックしても、BeatJam で再生できない場合)

A Windows Media Player の初回起動時に、音楽再生アプリケーションの設定が 変更された可能性があります。

次の手順に従って、BeatJam が起動するように設定してください。

- ① [スタート]→[すべてのプログラム]→[JUSTSYSTEM アプリケーション]→ [BeatJam]→[BeatJam]をクリックする BeatJam が起動します。
- ② ツールバーから[メニュー]→[オプション]を選択する
- ③ [動作]タブで[音楽 CD がセットされたら、BeatJam を起動する]と、[音楽 CD がセットされたら、自動的に再生を始める]をチェックする
- ④ [関連付け]タブで[OpenMG ファイル(omg)]、[MP3 ファイル(mp3)]、
 [Windows Media Audio ファイル(wma)]、[WAV ファイル]、[CD Audio トラック(cda)]をチェックする
- ⑤ [OK]ボタンをクリックする

【メッセージ】

「Password=」と表示された

- A パスワードの入力による認証が必要です。 次の操作を行ってください。
 - 「東芝 HW セットアップ」または BIOS セットアップで登録したパスワードを 入力し、Enter キーを押す
 BIOS セットアップで登録したパスワードを忘れた場合は、キーフロッピー ディスクを使用してください。

参照 キーフロッピーディスクについて

『応用ガイド7章 システム環境の変更』

キーフロッピーディスクがない場合や「東芝 HW セットアップ」で登録したパ スワードを忘れた場合は、使用している機種を確認後、保守サービスに連絡して ください。有償にてパスワードを解除します。その際、身分証明書(お客様自身 を確認できる物)の提示が必要となります。

A 入力モードの状態により大文字/小文字を誤って入力した可能性があります。 Caps Lock LED を確認してください。必要に応じて(Shift)+(CapsLock 英数) キーを押して入力の状態を切り替え、もう 1 度入力してください。

• [A problem has been detected and windows has been shut down to prevent damage to your computer.]

A ハードウェアの接続に不具合が起きた、または何らかの原因で電源を切る前の状態を再現できなくなったというメッセージです。

休止状態のまま増設メモリの取り付け/取りはずしをしたときなどに表示されま す。電源を切る前の状態は再現できません。 次の操作を行ってください。

- ① 電源スイッチを5秒以上押し、パソコンを強制終了する
- ② 再び電源スイッチを押して、パソコンを再起動する 「システムを前の場所から再起動できませんでした。」というメッセージが表示されます。

- ③「復元データを削除してシステムブートメニューにすすみます」が反転表示していることを確認し、(Enter)キーを押す Windows が起動します。
- () [RTC battery is low or CMOS checksum is inconsistent] [Press[F1]Key to set Date/Time.] と表示された
- ▲ 時計用バッテリが不足しています。 次の手順で、BIOS セットアップの日付と時刻を設定してください。
 ① F1 キーを押す BIOS セットアップ画面が表示されます。
 ② BIOS セットアップの [Date] で日付を設定する
 ● 日付の設定方法について 『応用ガイド 7 章 システム環境の変更』
 ③ BIOS セットアップの [Time] で時刻を設定する

 - ④ Fn+→キーを押す 確認のメッセージが表示されます。
 - ⑤ (Y)キーを押す
 BIOS セットアップが標準設定の状態になり、終了します。
 パソコンが再起動します。

① 「システムの日付または時刻が無効です」と表示された

A 日付と時刻を設定してください。 Windows Update やアプリケーションのセットアップを行う場合は、正しい日付と時刻を設定してから行ってください。

◎ 日付と時刻の設定について『まずはこれから 電源を切る/入れる』

() 「システムは休止状態からの復帰に失敗しました」と表示された

A 休止状態が無効になったというメッセージです。
 電源を切る前の状態は再現できません。
 「復元データを削除してシステムブートメニューにすすみます」を選択し、
 (Enter)キーを押してください。
 Windows が起動します。

「使用していないアイコンがデスクトップにあります」 と表示された

A [通知領域] にある、このメッセージを表示しているアイコンをクリックすると、 [デスクトップクリーンアップウィザードの開始] 画面が表示されます。デスク トップクリーンアップを実行しない場合は、[キャンセル] ボタンをクリックし てください。

[デスクトップクリーンアップの開始]画面に従って操作し、デスクトップのク リーンアップを実行すると、デスクトップにある使用していないショートカット (アイコン)が、[使用していないショートカット]フォルダに移動されます。 移動されたショートカットをデスクトップ上に戻す場合は、次の操作を行ってく ださい。

- ① [使用していないショートカット] フォルダをダブルクリックする
- ② デスクトップ上に戻すショートカットをクリックする
- ③ [ファイルとフォルダのタスク] の [このファイルを移動する] (複数選択し ている場合は [選択した項目を移動する])をクリックする
- ④ [項目の移動] 画面で [デスクトップ] をクリックし、[移動] ボタンをク リックする
 選択したショートカットがデスクトップ上に表示されます。

🛄 C:¥ >_のように表示された

- A コマンドプロンプトが全画面表示されています。 次のいずれかの操作を行ってください。
 - コマンドプロンプト画面をウィンドウ表示に切り替える (Alt)+(Enter)キーを押してください。

🕕 その他のメッセージが表示された

A 使用しているシステムやアプリケーションの説明書を確認してください。

(ຝຼີ

3章 メッセージ/その他

【その他】



A 周辺機器のドライバやアプリケーションが原因で不具合を起こしている可能性が あります。

次の手順でハードディスクをチェックしてください。

- ① [スタート] → [マイコンピュータ] をクリックする
- ②(C:) ドライブをクリックする
- ③ メニューバーから [ファイル] → [プロパティ] をクリックする
- ④ [ツール] タブの [エラーチェック] で [チェックする] ボタンをクリックする
- ⑤ [チェック ディスクのオプション] で [不良セクタをスキャンし、回復する] をチェックする
- ⑥ [開始] ボタンをクリックする チェックには時間がかかります。 チェック後パソコンを再起動し、通常起動するか確認してください。

上記の操作を行っても正常に起動しない場合は、東芝 PC ダイヤルに連絡してください。

セーフモードについて《サイバーサポート》

① 引っ越したときの手続きは?

- A 次の変更を行ってください。
 - 1 インターネットに接続する設定を変更する

インターネットに接続する電話回線を、引っ越し後に使用する電話回線に変 更してください。 また、プロバイダのアクセスポイントは、引っ越し先の住所に最も近いアク セスポイントに変更することを推奨します。

詳しくは、契約しているプロバイダに問い合わせてください。

設定は次の手順で変更できます。

● 発信元の電話番号の設定

- [コントロールパネル]を開き、[プリンタとその他のハードウェア]をク リックする
- ② [電話とモデムのオプション] をクリックする
 [電話とモデムのオプション] 画面が表示されます。

- ③ [ダイヤル情報] タブでダイヤル元の情報を変更する 使用する電話回線について、次の点を確認してください。
 - 登録名
 引っ越し先を新たに登録したい場合は、[新規] ボタンをクリックしてください。
 - ダイヤル元の市外局番 外線発信番号 ダイヤル方法
- ④ [OK] ボタンをクリックする

● 接続先の電話番号の設定

- ① [スタート] → [接続] → [XX (接続先)] をクリックする
 [XX (接続先) へ接続] 画面が表示されます。
- ② [プロパティ] ボタンをクリックする
 [XX(接続先)プロパティ] 画面が表示されます。
- ③ [全般] タブで [電話番号] 欄に、これから使用したいアクセスポイント の電話番号を市外局番から入力する
- ④ [XX(接続先)プロパティ] 画面で [OK] ボタンをクリックする
- ⑤ [ダイヤル] ボタンをクリックする 変更した設定が有効になります。 すぐに接続する必要がない場合は [キャンセル] ボタンをクリックしてく ださい。

2 東芝 PC お客様登録に登録した住所、電話番号などを変更する

下記に連絡のうえ、登録情報の変更の手続きをしてください。

- パソコンお客様ご登録係
 TEL / 043-278-5997
 受付時間 / 9:00~17:00(土・日、祝日、特別休日を除く)
- 3 契約しているプロバイダや、Windowsや各アプリケーションのユー ザ登録などに登録した住所、電話番号などを変更する

詳しくは、各登録先に問い合わせてください。

😡 パソコン本体からカリカリと変な音がする

A ハードディスクが自動保存を行っています。

パソコン操作中は、自動的にデータの保存などの内部作業が行われています。 ハードディスクが動作する音が聞こえますが、問題はありません。 極端に異常な音が聞こえるなど、おかしいと思われる状態が発生したときは、購 入店、または保守サービスに相談してください。

甲高い音がする

▲ ハウリングを起こしています。 ハウリングとは、スピーカから出た音がマイクに入り再びスピーカに返されることで、音が増幅し発生する高く大きな音のことです。 使用するアプリケーションによっては、マイクとスピーカとでハウリングを起こすことがあります。 次の方法で調整してください。 パソコン本体のボリュームダイヤルで音量を調整する 外部マイクをパソコン本体から遠ざける 使用しているソフトウェアの設定を変える ボリュームコントロールの設定で音量を調整する ボリュームダイヤル、ボリュームコントロールについて「応用ガイド1章 7-① スピーカの音量を調整する」

① テレビやラジオの音が聞こえてくる

A モジュラーケーブルがテレビ・ラジオの音を拾っている可能性があります。 モジュラーケーブルを延長して、パソコン本体と電話回線を接続している場合 は、標準のモジュラーケーブルのみを使用して確認してください。 また、モジュラーケーブルにノイズ除去用部品を取り付けてください。 それでも解決できない場合は、電話回線自体がノイズを拾っている可能性があり ます。契約している電話会社に相談してください。

(II) パソコンの近くにあるテレビやラジオの調子がおかしい

A 次の操作を行ってください。

- テレビ、ラジオの室内アンテナの方向を変える
- テレビ、ラジオに対するパソコン本体の方向を変える
- パソコン本体をテレビ、ラジオから離す
- テレビ、ラジオのコンセントとは別のコンセントを使う
- コンセントと機器の電源プラグとの間に市販のフィルタを入れる
- 受信機に屋外アンテナを使う
- 平行フィーダを同軸ケーブルに替える

パソコンが応答しない

A 応答しないアプリケーションを強制終了してください。 この場合、保存されていないデータは消失します。

- (Ctrl)+(Alt)+(Del)キーを押す
 [Windows タスクマネージャ] 画面が表示されます。
- ② [アプリケーション] タブで [応答なし] と表示されているアプリケーション をクリックする
- ③ [タスクの終了] ボタンをクリックする アプリケーションが終了します。

アプリケーションを終了しても調子がおかしい場合は、以降の操作を行ってくだ さい。

A Windows を強制終了し、再起動してください。 強制終了の方法は、次のとおりです。 システムが操作不能になったとき以外は行わないでください。強制終了を行う と、スタンバイ/休止状態は無効になります。また、保存されていないデータは 消失します。

- (Ctrl)+(Alt)+(Del)キーを押す
 [Windows タスクマネージャ] 画面が表示されます。
- ② メニューバーの [シャットダウン] をクリックする
 タッチパッドやマウスで操作できない場合は、(Alt)+(U)キーを押してください。
- ③[コンピュータの電源を切る]をクリックする タッチパッドやマウスで操作できない場合は、①キーを押してください。 プログラムを強制終了し、電源が切れます。
- ④ パソコン本体の電源を入れる

🕼 コンピュータウイルスに感染した可能性がある

A ウイルスチェックソフトでウイルスチェックを行い、ウイルスが発見された場合 は駆除してください。

◎照 ウイルスチェックソフト [2章] ウイルスチェックをする」

Q インターネットに接続できない

- ▲ 「Norton Internet Security」にはインターネットに接続できるアプリケーションソフトを制限する機能があります。
 「Norton Internet Security」をインストールした状態でインターネットに接続するアプリケーションを増やしたい場合は、セキュリティセンターの〔状態と設定〕画面で設定してください。
 ▶ 設定方法《サイバーサポート》
- (1) 異常な臭いや過熱に気づいた!
- A パソコン本体、周辺機器の電源を切り、電源コードのプラグをコンセントから抜いてください。安全を確認してバッテリパックをパソコン本体から取りはずしてから購入店、または保守サービスに相談してください。 なお、連絡の際には次のことを伝えてください。
 - 使用している機器の名称
 - 購入年月日
 - 現在の状態(できるだけ詳しく連絡してください)

修理の問い合わせについて『東芝 PC サポートのご案内』

操作できない原因がどうしてもわからない

- A パソコン本体のトラブルの場合は、「付録3トラブルチェックシート」で、必要 事項を確認のうえ、東芝 PC ダイヤルに連絡してください。
- A アプリケーションのトラブルの場合は、各アプリケーションのサポート窓口に問い合わせてください。

▶ アプリケーションの問い合わせ先

「付録1アプリケーションの問い合わせ先」

A 周辺機器のトラブルの場合は、各周辺機器のサポート窓口に問い合わせてくだ さい。

周辺機器の問い合わせ先『周辺機器に付属の説明書』

🚇 パソコンを廃棄したい

A 本製品を廃棄するときは、地方自治体の条例または規則に従って処理してください。詳しくは、各地方自治体に問い合わせてください。

◎照 廃棄について「5章2廃棄・譲渡について」

3 章

その他

4章

再セットアップ

これまでに説明してきたトラブル解消方法では解決 できないとき、最後に行うのがパソコンの再セット アップです。再セットアップすることで、システム やアプリケーションを購入時の状態に復元できます。 よく読んでから行ってください。

- 1 再セットアップとは 88
 - 2 システムの復元 90
- 3 アプリケーションを再インストールする 95

1 再セットアップとは

同梱されているリカバリ CD を使って、システムやアプリケーションを購入時の状態にリカバリ(復元)することを再セットアップといいます。

(1) 再セットアップが必要なとき

次のようなときには、「1 章 トラブルを解消するまで」で解消へのアプローチを確認 してください。いろいろな解消方法を紹介しています。 それでも、解消できないときに再セットアップしてください。

再セットアップが必要な場合	再セットアップ方法
ハードディスクをフォーマットして しまった	システムを復元する
ー ハードディスクにあるシステムファイル を削除してしまった	
 電源を入れても、システム(Windows) が起動しない	
プレインストールされていたアプリケー ションを削除したが、もう 1 度インス トールしたい	アプリケーションやドライバごとに再イ ンストールする

(2)再セットアップ方法

再セットアップには、次の方法があります。目的にあった再セットアップ方法を選んでください。

【システムを復元する】

システムを購入時の状態に戻します。プレインストールされているアプリケーションもすべて復元します。

◎ 詳細について「本章2システムの復元」

【 アプリケーションやドライバごとに再インストールする 】

プレインストールされているアプリケーションのなかから、必要なアプリケーションやドライバを指定してインストールできます。

◎ 詳細について「本章3アプリケーションを再インストールする」

(3) 再セットアップする前に

1 トラブル解消方法を探す

パソコンの調子がおかしいと思ったときは、「1 章 トラブルを解消するまで」で解消 へのアプローチを確認してください。いろいろな解消方法を紹介しています。 それでも、解消できないときに再セットアップしてください。

2 データのバックアップをとる

システムの復元をすると、ハードディスク内に保存されていたデータは、すべて消 えてしまいます。購入後に作成したファイルなど、必要なデータは、あらかじめ外 部記憶メディアにバックアップをとって保存してください。

また、インターネットやハードウェアなどの設定は、すべて購入時の状態に戻ります。 システムの復元後も現在と同じ設定でパソコンを使いたい場合は、現在の設定を控 えておいてください。

バックアップは、普段から定期的に行っておくことを推奨します。

◎ バックアップについて「2章2バックアップをとる」

(4) リカバリ CD について

本製品には次のリカバリ CD が同梱されています。

● リカバリ CD-ROM

● アプリケーション CD-ROM

リカバリ CD は再セットアップのときに必要です。絶対になくさないようにしてください。紛失した場合、再発行することはできません。

リカバリ CD は本製品専用です。他のパソコンで再セットアップを実行しないでください。

2 システムの復元

本製品にプレインストールされている Windows やアプリケーションをすべて復元し、購入時の状態に戻す方法について説明します。

〔1〕はじめる前に

システムの復元を行う前に、次の準備を行ってください。

【必要なもの】

- リカバリ CD-ROM
- 『困ったときは』(本書)、『まずはこれから』、『応用ガイド』
- Microsoft[®] Office XP Personal CD-ROM * ¹
- Microsoft[®] Office XP ツール CD * ¹
- Microsoft® Office XP Personal セットアップガイド*1
- * 1:Office 搭載モデルのみ。同梱されている「Microsoft® Office XP」と書いて ある箱に入っています。

【準備】

必要なデータを保存する
 システムを復元すると、ハードディスクの内容はすべて削除されます。必要な
 データは、あらかじめバックアップをとって保存してください。

◎ バックアップについて「2章2バックアップをとる」

ただし、ハードディスクをフォーマットしたりシステムファイルを削除した場合 や電源を入れてもシステムが起動しない場合は、データを保存することができま せん。システムの復元を行っても、ハードディスクに保存されていたデータは復 元できません。

 パソコンのハードウェア構成を購入時の状態に戻す フロッピーディスクドライブやマウス、増設したハードディスクドライブやメモリ など、周辺機器を取りはずしてください。

◎ 周辺機器の取りはずし『応用ガイド 4 章 周辺機器の接続』

(2) システムを復元する

システムを復元する方法を説明します。手順をよく確認してから行ってください。

操作手順

- 1 AC アダプタと電源コードを接続する
- 2 「リカバリ CD-ROM Disk1」をセットして、パソコンの電源を切る
- 3 キーボードの(F12)キーを押しながら、パソコンの電源を入れる
- 4 →または ← キーで CD のアイコン () にカーソルを合わせ、
 Enter キーを押す
 [初期インストールソフトウェアの復元] 画面が表示されます。
- 5 購入時の状態に復元する場合は①キーを、現在のパーティション設 定をそのまま使用する場合は②キーを、パーティション設定を指定 する場合は③キーを押す

ハードディスクを分割しないでCドライブのみとする場合は、①キーを押してください(推奨)。パーティションとは、1台のハードディスクを分割したそれぞれの部分のことです。現在複数のパーティションを設定している場合で、パーティションサイズを変更しないときは(2)キー、変更するときは(3)キーを押してください。

④キーを押すと、ハードディスク上のデータはすべて消失します。詳細は、「5章 2-2-3 ハードディスクの内容をすべて消去する」を参照してください。



①キーを押した場合
 「ハードディスクの内容は、すべて削除されます!」というメッセージが表示されます。
 手順6に進んでください。

- ②キーを押した場合
 「先頭パーティションのデータは、すべて削除されます!」というメッセージが表示されます。
 手順6に進んでください。
- ③キーを押した場合
 「ハードディスクの内容は、すべて削除されます!」というメッセージが
 表示されます。
 - ① (Y)キーを押す

[パーティションサイズの指定] 画面が表示されます。

- ② ←または→キーを使ってパーティションのサイズを指定する
 ここではハードディスクに対するCドライブのサイズを設定します。
 ディスク容量が残った場合は管理ツールで設定してください。
- ◎ 設定方法について「本項2パーティションを設定する」
 - ③ Enter キーを押す

「復元を開始します!」というメッセージが表示されます。 手順7に進んでください。

6 (Y)キーを押す

「復元を開始します!」というメッセージが表示されます。 処理を中止する場合は、(N)キーを押してください。

7 (Y)キーを押す

処理を中止する場合は、(N)キーを押してください。 復元が実行されます。復元中は、次の画面が表示されます。 復元の進行状況を示すグラフ表示が100%まで伸びた後、もう1度0%から始まります。グラフが2度目に100%に達すると完了です。

mogress andoar	ler			
1X	252	50%	75X	1802
	TOSHIBA	(S syma	intec.	

8 表示されるメッセージに従って復元を行う

復元中に次のメッセージが表示された場合、CDを入れ替え、(Enter)キーを 押してください。処理が続きます。

GDØ7	れ替え	
8	次のCDをセットし、[Enter]キーを押してください
	ОК	キャンセル

画面には、現在何枚日の CD の復元が終了し、次に何枚日の CD をセットす る必要があるかなどは、表示されません。

CD が何枚目であるかはラベルに書いてありますので、CD を取り出す際に 番号を覚えておくようにしてください。

復元が完了すると、次の画面が表示されます。

```
初期インストールソフトウェアの復元
  「初期インストールソフトウェアの復元」は完了しました。
```

CD/DVD-ROMやフロッピーディスクを抜いてから、何かキーを 押して、マシンを再起動してください。

9 CDを取り出し、何かキーを押す

システムが再起動します。

10 Windows のセットアップを行う

夢照 詳細について『まずはこれから Windows のセットアップをしよう』

購入後に変更した設定がある場合は、Windows のセットアップ後に、もう 1 度設 定をやり直してください。また、周辺機器の接続、購入後に追加したアプリケー ションのインストールも、Windowsのセットアップ後に行ってください。

◎ 周辺機器の接続『応用ガイド 4 章 周辺機器の接続』

愛照 アプリケーションのインストール

『応用ガイド6章2アプリケーションを追加(インストール)する』

【 Office 搭載モデルの場合】

「Microsoft Office XP Personal」は、以上の手順では復元されません。 Windows セットアップが終了した後に、『Microsoft® Office XP Personal セッ トアップガイド』をよく読んで、復元してください。



Image: Microsoft Officeの再インストール 「本章 3-●-2 Microsoft Office XPを再インストールした場合」

2 パーティションを設定する

パーティションの設定を変更してシステムを復元した場合は、復元後すみやかに次 の設定を行ってください。

- 1 コンピュータの管理者になっているユーザアカウントでログオンする
- 2 [コントロールパネル]を開き、[一)パフォーマンスとメンテナンス]をクリックする
- 3 [🌇 管理ツール] をクリックする
- 4 [🖳 コンピュータの管理] をダブルクリックする
- 5 [ディスクの管理] をクリックする 設定していないパーティションは [未割り当て] と表示されます。
- 6 [ディスク0]の [未割り当て]の領域を右クリックする
- 7 表示されるメニューから [新しいパーティション] をクリックする [新しいパーティションウィザード] が起動します。
- 8 [次へ] ボタンをクリックし、ウィザードに従って設定する 次の項目を設定します。
 - ・パーティションの種類
 - ・パーティションサイズ
 - ・ドライブ文字またはパスの割り当て
 - ・フォーマット
 - ・ファイルシステム
- 9 設定内容を確認し、[完了] ボタンをクリックする フォーマットが開始されます。 パーティションの状態が[正常]と表示されれば完了です。 詳細については「コンピュータの管理」のヘルプを参照してください。

【ヘルプの起動】

1 メニューバーから [ヘルプ] → [トピックの検索] をクリックする

3 アプリケーションを再インストールする

本製品にプレインストールされているアプリケーションやドライバを一度削除して しまっても、必要なアプリケーションやドライバを指定して再インストールするこ とができます。

【必要なもの】

- アプリケーション CD-ROM
- 『困ったときは』(本書)、『応用ガイド』

アプリケーションによっては、再インストール時に ID 番号などが必要です。あらか じめ確認してから、再インストールすることを推奨します。

(1) アプリケーションを再インストールする

アプリケーション CD-ROM から、アプリケーションを再インストールする方法を 説明します。

すでにインストールされているアプリケーションを再インストールするときは、コ ントロールパネルの「プログラムの追加と削除」または各アプリケーションのアン インストールプログラムを実行して、アンインストールを行ってください。 アンインストールを行わずに再インストールを実行すると、正常にインストールで きない場合があります。ただし、上記のどちらの方法でもアンインストールが実行 できないアプリケーションは、上書きでインストールしても問題ありません。

「プログラムの追加と削除」について 「応用ガイド 6章 アプリケーションについて」

操作手順

1 アプリケーション CD-ROM をセットする

アプリケーション CD-ROM は、複数枚入っている場合があります。 再インストールしたいアプリケーションやドライバが CD に入っていなかっ た場合は、CD を入れ替えてください。

2 表示されるメッセージに従ってインストールを行う [ファイルのダウンロード] 画面が表示された場合は、[開く] ボタンをク リックしてください。

2 Microsoft Office XPを再インストールした場合

* Office 搭載モデルのみ

「Microsoft Office XP」または「Microsoft Bookshelf Basic」を再インストール した場合、「Microsoft Office XP修正モジュール」の「修正モジュール(OFCInNT) のセットアップ」をインストールする必要があります。

- 1 「アプリケーション CD-ROM Disk1」をセットする [アプリケーション CD-ROM] 画面が表示されます。
- 2 [アプリケーション] タブ→「Microsoft Office XP 修正モジュー ル」の [修正モジュール(OFCInNT)のセットアップ] をクリッ クする

ダウンロード画面が表示されます。

3 [開く] ボタンをクリックする

自動的に修正モジュールのインストールが行われます。

修正モジュールが正しくインストールされると、[スタート] → [すべてのプログラ ム] → [スタートアップ] に、[Microsoft Office] の項目がなくなります。 なくなったことを確認し、再起動を行ってください。

「Microsoft Office XP」を再インストールした場合、ライセンス認証が必要になります。『Microsoft® Office XP Personal セットアップガイド』を確認してください。

「読み上げ」および「声で入力」の組み込み方法は、『LaLaVoice ヘルプ』の「マクロのインストール/アンインストール」を確認してください。

5章

アフターケア

保守や修理などアフターケアを行う保守サービスを 利用するときについて。 また、バッテリパックの廃棄やパソコン本体の廃 棄・譲渡を行う場合について知っておいて欲しいこ となどを説明しています。

アフターケアについて 98
 2 廃棄・譲渡について 99

1 アフターケアについて

保守サービスについて

保守サービスへの相談は、『東芝 PC サポートのご案内』を確認してください。 保守・修理後はパソコン内のデータはすべて消去されます。 保守・修理に出す前に、作成したデータの他に次のデータのバックアップをとって ください。

- メール
 メールのアドレス帳
- インターネットのお気に入り など

操作方法については、「2章2バックアップをとる」を確認してください。

消耗品について

【バッテリパック】

バッテリパック(充電式リチウムイオン電池)は消耗品です。 長時間の使用により消耗し、充電機能が低下します。 充電機能が低下した場合は、別売りのバッテリパックPABASO21と交換してくだ さい。

【バックライト用蛍光管】

内部液晶ディスプレイに取り付けられているバックライト用蛍光管は消耗品となり ます。使用を続けるにつれて発光量が徐々に減少し、表示画面が暗くなります。そ の場合は、使用している機種を確認後、購入店、または保守サービスに相談してく ださい。

保守部品(補修用性能部品)の最低保有期間

保守部品(補修用性能部品)とは、本製品の機能を維持するために必要な部品です。 本製品の保守部品の最低保有期間は、製品発表月から6年6ヶ月です。



(1) バッテリパックについて

貴重な資源を守るために、不要になったバッテリパックは廃棄しない で、充電式電池リサイクル協力店へ持ち込んでください。 その場合、ショート防止のため電極にセロハンテープなどの絶縁テー プを貼ってください

E)

Li-ion

バッテリパック(充電式電池)の回収、リサイクルおよびリサイクル協力店に関する問い合わせ先

社団法人 電池工業会 TEL / 03-3434-0261 ホームページ/ http://www.bai.or.ip

2) パソコン本体について

本製品を廃棄するときは、地方自治体の条例または規則に従って処理してください。 詳しくは、各地方自治体に問い合わせてください。 (本製品のLCD表示部に使用している蛍光管には水銀が含まれています。)

1 企業でパソコンを使用しているお客様へ

本製品を破棄するときは、産業廃棄物として扱われます。 東芝は、廃棄品の回収と適切な再使用・再利用処理を有償で実施しています。 使用済みになった東芝製品については、東芝の回収・処理システムの利用をお願い します。

問い合わせ先

東芝パソコンリサイクルセンター 〒230-0034 神奈川県横浜市鶴見区寛政町20-1 株式会社テルム内

電話番号:045-510-0255

受付時間: 9:00~17:00(土・日・祝日、当社指定の休日を除く)

FAX : 045-506-7983 (受付時間: 24 時間)

2 パソコンの廃棄・譲渡時のハードディスク上のデータ消去に関するご注意

最近、パソコンは、オフィスや家庭などで、いろいろな用途に使われるようになっ てきております。これらのパソコンの中のハードディスクという記憶装置に、お客 様の重要なデータが記録されています。

したがって、そのパソコンを譲渡あるいは廃棄するときには、これらの重要なデー タ内容を消去するということが必要となります。

ところが、このハードディスク上に書き込まれたデータを消去するというのは、それほど簡単ではありません。

「データを消去する」という場合、一般に

◆ データを「ごみ箱」に捨てる

◆「削除」操作を行う

◆「ごみ箱を空にする」コマンドを使って消す

◆ ソフトで初期化(フォーマット)する

◆ 付属のリカバリ CD-ROM を使い、購入時の状態に戻す

などの作業をすると思いますが、これらのことをしても、ハードディスク上に記録 されたデータのファイル管理情報が変更されるだけで、実際はデータは見えなく なっているという状態なのです。

つまり、一見消去されたように見えますが、Windows などの OS のもとで、それらのデータを呼び出す処理ができなくなっただけで、本来のデータは残っているという状態にあるのです。

したがって、特殊なデータ回復のためのソフトウェアを利用すれば、これらのデー タを読みとることが可能な場合があります。このため、悪意のある人により、パソ コンのハードディスク上の重要なデータが読みとられ、予期しない用途に利用され るおそれがあります。

パソコンユーザが、廃棄・譲渡などを行う際に、ハードディスク上の重要なデータ が流出するというトラブルを回避するためには、ハードディスクに記録された全 データを、ユーザの責任において消去することが非常に重要となります。 消去する ためには、専用ソフトウェアあるいはサービス(共に有償)を利用するか、ハード ディスク上のデータを金槌や強磁気により物理的・磁気的に破壊して、読めなくす ることを推奨します。

なお、ハードディスク上のソフトウェア(OS、アプリケーションソフトなど)を削除することなくパソコンを譲渡すると、ソフトウェアライセンス使用許諾契約に抵触する場合があるため、十分な確認を行う必要があります。

本製品では、パソコン上のデータをすべて消去することができます。

▶ 「本項3 ハードディスクの内容をすべて消去する 」

この機能は Windows などの OS によるデータ消去や初期化とは違い、ハードディ スクの全領域にデータを上書きするため、データが復元されにくくなります。 ただし、本機能を使用してデータを消去した場合でも、特殊な装置の使用により データを復元される可能性はゼロではありません。あらかじめご了承ください。

データ消去については、次のホームページも参照してください。 URL http://dynabook.com/pc/eco/haiki.htm

3 ハードディスクの内容をすべて消去する

パソコン上のデータは、削除操作をしても実際には残っています。普通の操作では 読み取れないようになっていますが、特殊な方法を実行すると削除したデータでも 再現できてしまいます。そのようなことができないように、パソコンを廃棄または 譲渡する場合など、他人に見られたくないデータを読み取れないように、消去する ことができます。

なお、ハードディスクに保存されている、これまでに作成したデータやプログラムな どはすべて消失します。これらを復元することはできないので、注意してください。

ハードディスクの内容をすべて消去するには、次のように行ってください。

- パソコン本体にACアダプタを接続し、電源コードのプラグをコンセントに差し込む
- 2 「リカバリ CD-ROM」をセットして、パソコンの電源を切る
- 3 キーボードの(F12)キーを押しながら、パソコンの電源を入れる
- 4 →または ← キーで CD のアイコン (●) にカーソルを合わせ、 Enter キーを押す

[初期インストールソフトウェアの復元] 画面が表示されます。

初期イン	ストールソフトウェアの復元
	復元方法を選択してください
•	1 ご購入時の状態に復元 2 パーティションサイズを変更せずに復元 3 パーティションサイズを指定して復元 4 ハードディスク上の全データの消去

5 (4)キーを押す

「ハードディスクの内容は、すべて削除されます!」というメッセージが表 示されます。

6 (Y)キーを押す

データの消去方法を選択する画面が表示されます。 処理を中止する場合は、(N)キーを押してください。

初期イン	ストールソフトウェアの復元
0	ディスク上の全データを消去します。 消去方法を選択してください。 1 標準データの削除(20GBで約30分) 2 機密データの削除(20GBで約8時間) (米国国防総省方式 DoD 5220.22-M)

7 目的にあわせて、(1)または(2)キーを押す

1キーを押すと、ハードディスクのすべてのセクタに固定値で上書きします。
 キーを押すと、ハードディスクのすべてのセクタに、類推されにくい乱数を使って複数回上書きします。
 よりも時間はかかりますが、データを読み取られる危険性がより低くなります。

4 お客様登録の削除について

お客様登録されている製品を廃棄する場合は、「パソコンお客様ご登録係」まで連絡 のうえ、登録の削除の手続きをしてください。

パソコンお客様ご登録係

TEL / 043-278-5997

受付時間/9:00~17:00(土・日、祝日、特別休日を除く)



アプリケーションの問い合わせ先 104
 2 プロバイダの問い合わせ先 110
 3 トラブルチェックシート 113

1 アプリケーションの問い合わせ先

* 2003年6月現在の内容です。

本製品に添付されているアプリケーションの問い合わせ先は、次のとおりです。 各アプリケーションのユーザ登録については、それぞれの問い合わせ先まで問い合 わせてください。

Acrobat Reader/Bluetooth東芝ユーティリティ/ConfigFree/Fn-esse/ Internet Explorer/InterVideo WinDVD/LaLaVoice/Liquid View/ Outlook Express/Windows Media Player/簡単インターネット/ くるくる壁紙チェンジャー/サイバーサポート/東芝HWセットアップ/ 東芝SDメモリカードフォーマット/東芝PC診断ツール/東芝コンソール/ 東芝コントロール/東芝省電力ユーティリティ/内蔵モデム用地域選択ユーティリティ/ ぱらちゃん

東芝(東芝PCダイヤル)

お問い合わせの際には「お客様登録番号」をお伺いしております。あらかじめ「お客 様登録」を行っていただきますようお願い申し上げます。

ナビダイヤル 0570-00-3100 (サポート料無料)

受付時間 : 9:00~19:00 (年中無休)

システムメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合がご ざいます。

なお、システムメンテナンスの日程については、dynabook.com上にて お知らせいたします。

電話番号はお間違えのないようお確かめのうえ、おかけくださいますようお願いいたします。お客様からの電話は全国6箇所(千葉市、大阪市、名古屋市、福岡市、仙台市、札幌市)の最寄りの拠点に自動的に接続されます。

拠点までの電話料金は有料となります。また海外からの電話、携帯電話などで上記電話番号に接続できないお客様、NTT以外とマイラインプラスなどの回線契約をご利用のお客様は、043-298-8780でお受けしています。

ご注意

- ・ナビダイヤルでは、ダイヤル後に通話区間料金のアナウンスが流れます。これはお 客様から全国6箇所の最寄りの拠点までの通常電話料金で、サポート料金ではあり ません。
- ・ナビダイヤルでは、NTT以外とマイラインプラスをご契約の場合でも、自動的に NTT回線を使用することになりますので、あらかじめご了承ください。

Microsoft Bookshelf Basic / Microsoft Excel / Microsoft Outlook / Microsoft Outlook Plus!/Microsoft Word マイクロソフト株式会社 お問い合わせ各種窓口 無償サポート専用回線 ●セットアップ、インストールに関するお問い合わせ TEL : 東京:03-5354-4500 大阪:06-6347-4400 : 9:30~12:00、13:00~19:00(平日) 受付時間 10:00~17:00(十曜日、日曜日) (マイクロソフト株式会社休業日、年末年始、祝祭日を除く) 期間 : サポート提供期間中 : 指定はございません。 回数 ●基本操作に関するお問い合わせ TEL : 東京: 03-5354-4500 大阪:06-6347-4400 : 9:30~12:00、13:00~19:00(平日) 受付時間 10:00~17:00(十曜日) (マイクロソフト株式会社休業日、年末年始、祝祭日を除く) 期間 : サポート提供期間中 4件のご質問 回数 ●早急に回答が必要な場合 サポートオンライン http://support.microsoft.com/ サポートオンラインではよく寄せられる質問の回答集を検索することができます。 ●どなたでも気軽に参加できるコミュニティサイト 答えてねっと<http://www.kotaete-net.net/> マイクロソフト製品をはじめとしたパソコン一般に関するトラブルや疑問などについ て、質問・回答・情報交換が自由に行えるマイクロソフトが運営するWeb上のコミュ ニティサイトです。 初心者の方からパワーユーザーの方まで、すべての方に24時間いつでも無料でご利 用いただけます。 なお、ご利用いただくにはMicrosoft .NET Passportの登録が必要となります。 ●マニュアルの乱干・落下、ディスク不良、オフィシャル ユーザー登録/変更の受付、 およびご購入前の製品/これから発売される製品に関するお問い合わせ窓口 マイクロソフトカスタマーインフォメーションセンター TEL : 03-5454-2300 受付時間 : 9:30~12:00, 13:00~17:30 (マイクロソフト株式会社休業日、年末年始、 土・日・祝祭日を除く) ※ご購入前の製品やこれから発売される製品に関するお問い合わせは、お電話でのみ受け 付けています。 上記以外に聴覚・言語に障害があるかたのための窓口もご用意させていただいております。

付録

The翻訳インターネット
東芝翻訳サポートセンタ
TEL : フリーダイヤル 0120-1048-37
*携帯電話、PHSをご利用の場合:03-5465-7290
受付時間 : 10:00~12:00、13:00~17:00
(土・日・祝日ならびに本サポートセンタ臨時休業日を除く)
※「THE翻訳インジーネット」は、AOL等用ノブグリカよび、メージーに連携させる ことはできません。
プロアトラスW for TOSHIBA
株式会社アルプス社 ユーザーサポートセンター
TEL : 03-5836-2380
受付時間 : 10:00~12:00、13:00~17:00
(土・日・祝祭日、休業日を除く)
FAX : 03-5836-2390 (24時間受付)
E-mail support@alpsmap.co.jp
製品情報のサイト NTTP://WWW.alpSmap.co.jp/
駅すばあと
株式会社ヴァル研究所 ユーザーサポートセンター
TEL : 03-5373-3522
受付時間 : 10:00~12:00、13:00~17:00(土・日・祝日を除く)
FAX : 03-5373-3523
E-mail : support@val.co.jp
* ユーサー 登録されにの客様か対象となります。 ホームページン・http://okiworld.pot/
■ 1
富士ソフトABC株式会社 インフォメーションセンター
TEL : 03-5600-2551
FAX : 03-3634-1322
受付時間 : 9:30~12:00、13:00~17:00
(工・日・祝宗日・云仁休美日を味く)
E-ITIdil · USEIS@ISI.CU.JP ホームページ · http://www.fsi.co.in/
※電話からなからにくい場合は、とうい間、「AXをとう用いたこくととをおりすめしよう。 ※マニュアルが必要な場合、オーム社から発行されている「筆ぐるめ操作マニュアル」を 書店でお求めください。
●マニュアル購入に関するお問い合わせ先
株式会社オーム社 販売課 TEL:03-3233-0643 FAX:03-3293-6224

Norton Internet Security ●技術的なお問い合わせ シマンテックテクニカルサポートヤンター なお、上記サポートセンターをご利用いただくためには以下のシマンテックホームペ ージにてカスタマー旧の取得が必要です。 ホームページ : http://www.symantecstore.jp/oem/toshiba/ TFI : 03-5836-2621 受付時間 : 10:00~12:00, 13:00~17:00 (+・日・祝日・年末年始を除く) : 03-5836-2623 FAX ※本製品でNorton AntiVirusもしくはNorton Internet Securityをご使用の場合、電話 によるサポートは製品のご使用を開始されてから90日間となります。それ以降は、有償 サポートをご購入いただくかパッケージ製品へアップグレードしていただくことでサポー トを受けていただくことが可能となります。 ●カスタマーID取得、およびご購入前の一般的なご質問に関するお問い合わせ コンシューマ・カスタマーサービスヤンター TFL : 03-5836-2654 受付時間 : 10:00~12:00, 13:00~17:00 (+・日・祝日・年末年始を除く) FAX : 03-5836-2655 デジカメWalker (Ulead iPhoto Express) ユーリードテクニカルサポート TFL : 03-5491-5662 : 10:00~12:00, 13:00~17:00 受付時間 (土・日・祝祭日・年末年始はお休みさせて頂きます) ホームページ : http://www.ulead.co.jp/tech/tech.htm (フォームからのお問い合わせも可能です) DVDfunSTUDIO/DVD-MovieAlbum/MotionDV STUDIO 松下電器産業株式会社 AVC社 お客様ご相談センター TFL : 0120-878-365 (フリーダイヤル) 受付時間 : 9:00~20:00 (年中無休) : 0120-878-236 FAX ホームページ : http://panasonic.ip/support/cn/ e-mailサポート: http://panasonic.jp/support/cn/support/sec_notice.html

Drag'n Drop CD+DVD	
オンラインサポートアドレス : http://www.ddcd.jp/dd3/toshiba/cd/tosupport.html 受付時間 : オンラインにて24時間受付	
※17時30分まで受付分を当日回答、以降は翌営業日に回答 (回答は、土・日・祝日ならびに会社休業日を除きます)	
時事通信社「家庭の医学」デジタル版Ⅱ	
株式会社 時事通信社出版局 デジタルコンテンツグループ	
TEL: 03-3591-8690受付時間: 10:00~17:00 (土・日・祝日を除く)E-mail: igaku@jiji.co.jp	
フレッツADSL	
〈登録に関するお問い合わせ〉 東芝ヘルプデスクセンター	
TEL : 043-278-7522 受付時間 : 9:00~17:00 (土・日・祝祭日・年末年始および弊社特別休日を除く)	
Yahoo! BB	
Yahoo! BBカスタマーサポートセンター	
TEL:0120-919-820携帯電話・PHS:03-6688-5001 (東京)通話料金はお客様負担となります。受付時間:24時間 (年中無休/施設点検日およびメンテナンス日は休業) *23時から翌朝9時までの時間は「サービスご利用中のトラブ ル、故障」のみ受け付けております。	
E-mail : info@ybb-support.jp ホームページ : http://bb.yahoo.co.jp	
ekitanExpress Online

ekitanExpress Onlineお問い合わせ窓口

電子メールでのみ受けつけております。

- 受付時間
 : 24時間

 ※Webmasterからの返信は、基本的に平日(10:00~18:00)の対応

 とさせていただいております。

 また、内容により返信できない場合、回答に日数を要する場合もあり

 ますので、あらかじめご了承ください。

 E-mail
 : express-support@ekitan.com

 ホームページ
 : http://express.ekitan.com/

 BeatJam、ホームページミックス /R.2、マイペンシル /R.2

 ジャストシステムサポートセンター

 * サポートセンターへお問い合わせの際には、お客様のUser IDおよび製品のシリア

 ルナンバーが必要です。

 T E L
 : 東京 03-5412-3980
 - 大阪 06-6886-7160
 受付時間 : 平日10:00~19:00、土・日・祝日10:00~17:00
 *弊社特別休業日を除く
 ホームページ : http://support.justsystem.co.jp/

2 プロバイダの問い合わせ先

* 2003年6月現在の内容です。

「簡単インターネット」から契約できるプロバイダの問い合わせ先は、次のとおりです。

AOL	
株式会社ドコモ	AOL AOLメンバーサポートセンター
TEL	: 0120-275-265
	*携帯電話、PHSの場合:03-5331-7400
受付時間	: 9:00~21:00 (年中無休) : 01:00 970 920 (戸動安中)
FAX F-Mail	、 0120-379-930(日期未内) 、 aoliananms@aol.com
@nifty	
©nifty入会セン	ター
TEI	· 0120-816-042
	(携帯電話/PHS/海外の場合) 03-5753-2374
	(電話料金はお客様ご負担となります。)
	お問い合わせの際は、電話番号をよくお確かめください。
受付時間	: 毎日 9:00~21:00
F-mail	※ヒルの电泳工争なとによりな体のさせていたにて場口がめりより。 ・ https://www.nifty.com/support/madoguchi/form_ioin.htm
ホームページ	 http://www.nifty.com/support/madoguchi/
BIGLOBE	
NEC BIGLOBE	カスタマーサポート
インフォメー	ションデスク
TEL	: フリーダイヤル 0120-86-0962(9:00~22:00 365日受付)
	携帯電話、PHS、CATV電話の方はこちらへ 03-3947-0962
+ / ~ ~ ~	*電話番号は、おかけ間違いのないようお願いします。
	. http://support.bigiobe.ne.jp/
	サードフェンク
	ーリーヒスセノダー
	谷に関するの間合わせ
IEL	: 0077-7192(無料/9:00~21:00/土・日・祝日も受付中)
●接続・設定	などに関するお問合わせ
TEL	· 0077-7084 (無料/9:00~21:00/土・日・祝日も受付中) ADSLについては24時間受付中!
	※「フレッツ・ADSL」コースについてはお問合せ内容によってお答え できない場合があります。
メールでのお	問い合わせはホームページから:http://www.dion.ne.jp/cs/

infoPepper	
東芝情報システム	株式会社 infoPepperインターネットサービスサポート窓口
TEL :	044-201-0450
受付時間	10:00~12:00、13:00~17:00
	(当社休業日を除く月曜~金曜)
FAX .	044-246-1131
FAX・音戸 情報サービス :	044-201-0449(24時間受付)
E-mail :	support@staff.pep.ne.ip
ホームページ :	http://www.pep.ne.jp/
OCN	
●OCNサービス全	と般のお問い合わせ、入会に関するご相談
OCNインフォン	(ーションデスク
TEL :	0120-047-815
受付時間:	9:00~21:00(月~金)
E mail ·	9:UU~17:UU(土・日・祝)※年末、年始を除く info@oon ad in
	Into@och.ad.jp
●OCNサービスこ	ご契約者専用お問い合わせ先
	サポート
TEL :	0120-047-860
FAX :	0120-047-861
│ 受付時間 :	9:00~21:00 (月~金)
	9:00~1 /:00 (土・日・祝) ※年末、年始を除く
	supportwoch.ad.jp
ホームページ :	http://www.ocn.ne.jp

ODN

ODNサポートセンター ●ODNサービスに関するお問い合わせ 簡単インターネットコース TEL : 0088-86 (無料) : 24時間自動受付(自動音声サービス ※9:00~18:00はオペレータ受 受付時間 付わ可能) 快適ブロードバンドコース TEL : 0088-222-375 (無料) 受付時間 : 9:00~18:00 (年中無休) ●接続に関するお問い合わせ 簡単インターネットコース TEL : 0088-85 (無料) 受付時間 : 24時間自動受付(自動音声サービス ※9:00~18:00はオペレータ受 付わ可能) 快適ブロードバンドコース TEL : 0088-228-325 (無料) : 24時間自動受付(自動音声サービス ※9:00~18:00はオペレータ受 受付時間 付わ可能) ●E-mail · FAXによるお問い合わせ F-mail : odn-support@odn.ad.jp (サービス案内) tech-support@odn.ad.ip(接続サポート) info-adsl@odn.ad.jp(ブロードバンドお問い合わせ) ODN FAX : 0088-218-586 (無料) ROX 東京電話インターネット POINTコールヤンター TEL : 0081-1588 0120-719-033 受付時間 : 9:00~21:00 (年中無休) : dup-info@ttcn.ne.jp E-mail ホームページ : http://www.dup.ttcn.ne.jp かるがるネット かるがるネットサポートセンター TEL : 03-3537-1325 : 10:00~18:30(+・日・祝日を除く) 受付時間 FAX : 03-3537-1326 E-mail info@karugaru.net ホームページ : http://www.karugaru.net/

3 トラブルチェックシート

パソコンの操作について、困ったときは、東芝 PC ダイヤルに連絡してください。 技術的な質問、問い合わせに電話で対応します。

■ 問い合わせの際には「お客様登録番号」を伺っています。 本製品のお客様登録(ユーザ登録)をあらかじめ行っていただくようお願いしてお _ ります。本体同梱の「お客様カード」またはインターネット経由で登録できます。

東芝 PC ダイヤル

ナビダイヤル 全国共通電話番号 0570-00-3100 (サポート料無料)

*受付時間/9:00~19:00(年中無休)

システムメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合がございます。 なお、システムメンテナンスの日程については、dynabook.com 上にてお知らせいた します。

[電話番号はまちがえないよう、確認してかけてください]

電話は全国6箇所(千葉市、大阪市、名古屋市、福岡市、仙台市、札幌市)の最寄 りの拠点に自動的に接続されます。

ナビダイヤルでは、ダイヤル後に通話区間料金のアナウンスが流れます。これは全国6箇所の最寄りの拠点までの通常電話料金で、サポート料金ではありません。

ナビダイヤルでは、NTT 以外とマイラインプラスを契約している場合でも、自動的 にNTT 回線を使用することになります。

海外からの電話、携帯電話などで上記電話番号に接続できないお客様、NTT以外と マイラインプラスなどの回線契約をご利用のお客様は、043-298-8780 でお受け しています。

- ●「東芝 PC FAX 情報サービス」からも、商品情報、Q&A などの情報を FAX(G3 規格)で入手することができます。詳しくは巻末を確認してください。
- ●「東芝 PC テクノセンタ」(東京/大阪)では対面相談を受け付けています(技術相 談/作業は有償)。詳しくは『東芝 PC サポートのご案内』を確認してください。

円滑に対応するために、次ページの「トラブルチェックシート」でパソコンの使用 環境について確認してから、東芝 PC ダイヤルに問い合わせてください。

2)トラブルチェックシート

- Q.1 使用しているパソコンの機種名は?(本マニュアル表紙左下に表記)

 機種名:
 お客様登録番号:

 保証書などで以下を確認してください。

 (製造番号:
 、購入店:
 など)
- Q.2 使用しているソフトウェア環境は?
 Windows XPなど、使用しているシステムとアプリケーションは?
 OS(システム名):
 その他:
- **Q.3** どのような症状が起こりましたか? 症状:
- Q.4 どのような操作をした後、症状が発生するようになりましたか? 操作内容:
- Q.5 エラーメッセージは表示されましたか? 表示内容:
- Q.6 その症状はどれくらいの頻度で発生しますか?
 □ 一度発生したが、その後発生しない
 □ 電源を切らないと発生するが、電源を切っても再起動すれば発生しない
 □ 電源を切ってから再起動しても必ず発生する
 □ その他:
- Q.7 その症状が発生するのは決まった操作の後ですか? □ ある一定の操作をすると発生する □ どんな操作をしても発生する □ その他:
- Q.8 インターネットや通信に関する相談の場合 プロバイダ名: 使用モデム名:
 使用回線:□ 内線発信アリ □ マイライン契約アリ □ ISDN
 □ 携帯 □ DSL / ケーブル TV
- **Q.9**周辺機器に関する相談の場合 機器名(製品名): メーカー名:

オペレーティングシステムのバージョンや CPU の種類について東芝 PC ダイヤルか ら聞かれた場合は、「東芝 PC 診断ツール」(1 章 3-●)の[基本情報の表示]ボタ ンをクリックして確認してください。

さくいん

С

CyberSupport for TOSHIBA 16

D

Drag'n Drop CD+DVD	38
dynabook.com	22

Μ

Microsoft Outlookの	
バックアップ	48

Ν

Norton AntiVirus	35
Norton Internet Security	34

0

Outlook Express のバックアップ... 45

ア

アドレス帳のバックアップ	
(Outlook Express)	46
アプリケーション CD-ROM 89,	95

オ

[お気に入り] のバックアップ 44

Ε

コントロールパ	ネル	24

サ

再起動	27
再セットアップ	88
サイバーサポート	16

ト

東芝 PC 診断ツール 29

ハ バックアップ 38

IJ

リカバリ CD-ROM	89
リリース情報	12