



リリース情報について

ださい。

「リリース情報」には、本製品を使用する上での注意事項などが記述されていま す。必ずお読みください。

本製品の電源を入れた状態で、[スタート] メニュー - [はじめに] - [リリース 情報] をクリックするとご覧になれます。

1

マニュアルの使い方	. 1
もくじ	.2

1章 アプリケーションについて

1	こんなことがしたい	
2	アプリケーションを使う	10
	東芝 HW セットアップ -ハードウェア環境設定ソフト-	
	東芝省電力ユーティリティ –省電力ソフト–	
	Fn-esse – Fnキーアプリケーション起動ソフトー	
	東芝サービス – ボタン設定ソフト –	
	PC 診断ツール - パソコンの情報ソフト	
	東芝 LIVE MEDIA PLAYER -音楽再生ソフト	
	東芝 LIVE MEDIA VOICE –音声録音ソフトー	
	東芝 LIVE MEDIA STILL -静止画キャプチャソフト	
	東芝 LIVE MEDIA VIDEO –動画キャプチャソフトー	
	東芝 LIVE MEDIA EDIT –動画編集ソフトー	24
	Microsoft [®] Word 2000 -文書作成ソフト	
	Microsoft [®] Excel 2000 –表計算ソフトー	
	Microsoft [®] Outlook [®] 2000 -スケジュール管理ソフト-	
	Microsoft [®] 小学館 Bookshelf [®] Basic -辞典ソフト	
	ジャストホーム -オールインワン・ホーム PC ソフト-	
	内蔵モデム用国選択ユーティリティ –モデム設定ソフト–	
	簡単インターネット – プロバイダ接続ソフト–	
	People -プロバイダ接続ソフト	
	AOL -プロバイダ接続ソフト	
	@ nifty -プロバイダ接続ソフト-	
	BIGLOBE – プロバイダ接続ソフトー	
	infoPepper - プロバイダ接続ソフト	41
	ODN -プロバイダ接続ソフト-	
	So-net -プロバイダ接続ソフト-	43
	OCN -プロバイダ接続ソフト-	
	DION -プロバイダ接続ソフト-	

DreamNet - プロバイダ接続ソフト
Microsoft® Internet Explorer –ブラウザー
東芝ネットメニュー – Web ショートカットソフトー
The 翻訳インターネット – 日英・英日翻訳ソフト–
Microsoft® Outlook Express -メールソフト
PostPet -メールソフト51
メール着信ユーティリティ –新着メール確認ソフト–
Angel Line for Windows -電話番号案内ソフト
TOSHIBA Audio Manager – SDMI対応音楽ソフトー
東芝音声システム – 合成音声/認識ソフト–
XGplayer -シンセサイザーソフト
KaraOK! -カラオケソフト
Ulead Photo Express –画像編集ソフトー
Mediapresso –動画表示ソフトー59
プロアトラス 2001 – 地図ソフトー
駅すぱあと – 路線検索ソフト–
Adobe® Acrobat® Reader – PDF ファイルビューワソフト–
筆ぐるめ –はがき作成ソフトー
てきぱき家計簿マム 2Plus / 2000 -家計簿ソフト
顔付き MusicDance -キャラクタダンスソフト
Smartface - 顔認識ソフト
GAMEPACK for TOSHIBA ーゲームソフトー
Sanrio アクセサリー BOX - デスクトップツール集
柿木将棋III Light -将棋ソフト69
McAfee VirusScan - ウィルス駆除ソフト
オンラインマニュアル -このパソコンの取扱説明書











(2章 アプリケーションの追加と削除

3章 周辺機器を使おう

国辺機聖について	70
向辺依品に ついて	
1. 周辺機器とは	
2. 本製品に接続できる周辺機器	
3. 周辺機器を使う前に知っておきましょう	
4. 周辺機器の取り付け/取りはずしのご注意	
PC カードを接続する	81
USB 対応機器を接続する	
プリンタを接続する	
テレビを接続する	
オーディオ機器を接続する	
1. マイクロホン	
2. ヘッドホン	90
メモリを増設する	91
その他の機器を接続する	
1. RS-232C 対応機器を接続する	
2. PS/2 対応機器を接続する	
3. CRT ディスプレイを接続する	
モデム	100
	周辺機器について 1. 周辺機器とは

4章 セットアップシステム

 2 セットアッププログラム 10 1. 起動 10 2. 終了 110 3. 画面と基本操作 10 4. 設定項目 10 3 パスワードについて 11 1. パスワード 11 2. パスワードの入力 12 	1	セットアップシステムとは?	
1. 起動 10 2. 終了 10 3. 画面と基本操作 10 4. 設定項目 10 3 パスワードについて 11 1. パスワード 2. パスワードの入力 12	2	セットアッププログラム	
 2. 終了		1. 起動	
 3. 画面と基本操作		2. 終了	
 4. 設定項目		3. 画面と基本操作	
3 パスワードについて11 1.パスワード11 2.パスワードの入力12		4. 設定項目	
1. パスワード11 2. パスワードの入力12	З	パスワードについて	
2. パスワードの入力12		1. パスワード	
		2. パスワードの入力	

5章付録

1	製品仕様	
	1. 外形寸法図	
	2. サポートしているビデオモード	
	3. メモリマップ	
	4. I/O ポートマップ	
	5. DMA 使用リソース	
	6. IRQ 使用リソース	
2	各インタフェースの仕様	
	1. PRT インタフェース	
	2. COMMS インタフェース	
	3. PS/2 インタフェース	
	4. RGB インタフェース	
	5. USB インタフェース	
	6. モデムインタフェース	
さく	くいん	











Trademarks

- ・Adobe、Adobe ロゴ、Adobe Acrobatは Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の商標です。 ・Microsoft、Windows、Windows NT、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。 · PS/2は、米国 International Business Machines Corporation の登録 商標です。 ・スマートメディアは(株)東芝の商標です。 · @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。 ·So-net、ソネット、So-netのロゴおよび PostPet はソニーコミュニケー ションネットワーク株式会社の商標または登録商標です。 McAfee、VirusScan は米国法人 Network Associates, Inc またはその関 係会社の米国またはその他の国における登録商標です。 infoPepperは東芝情報システム株式会社の登録商標です。 ・ソフトシンセサイザー、SoftSynthesizerはヤマハ株式会社の商標です。 ·「駅すぱあと」は株式会社ヴァル研究所の商標です。 ·アメリカ·オンラインおよび AOL は AOL の登録商標です。 · BIGLOBE および BIGLOBE かんたん設定ナビは日本電気株式会社の商標です。 ·Peopleはライセンス契約に基づく商標です。 ・「DION」は第二電電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。
 - · Angel Line は NTT の登録商標です。

6

- ・「プロアトラス」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。
- Justsystem Home、ジャストホームは、株式会社ジャストシステムの商標です。

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。

アプリケーションについて

本製品にインストールされている アプリケーションについて説明します。

1	こんなことがしたい	8
2	アプリケーションを使う	10

章

こんなことがしたい

インストールされているアプリケーションは、ご購入のモデルにより異なります。

こんなことがしたい	ソフトウェア名	参照ページ
 文書を作成したい	Microsoft [®] Word 2000	
	ジャストホーム	
	Microsoft [®] Excel 2000	
	ジャストホーム	
 自分でホームページを作りたい	Microsoft [®] Word 2000	
	ジャストホーム	
	てきぱき家計簿マム 2Plus/2000.	
タイピング練習したい	ジャストホーム	
 インターネットに接続するために	簡単インターネット	
プロバイダと契約したい	People	
	AOL	
	@nifty	
	BIGLOBE	
	infoPepper	41
	ODN	
	So-net	
	OCN	
	DION	
	DreamNet	
 メールを楽しみたい	PostPet	51
	Microsoft [®] Outlook [®] 2000	
	Microsoft [®] Outlook Express	
	ジャストホーム	
インターネットを楽しみたい	Microsoft [®] Internet Explorer	
海外でインターネットに接続したり、		
メールを送受信したい	内蔵モデム用国選択ユーティリティ	
英語のホームページを日本語にして見たい	The 翻訳インターネット英日翻訳…	
書いた日本語を英語に変換したい	The 翻訳インターネット日英翻訳…	
デスクトップから簡単に		
ホームページを表示させたい	東芝ネットメニュー	
ウィルスのチェックや駆除をしたい	McAfee VirusScan	70
デジタルカメラでとった写真(画像データ)を		
編集したり、アルバムで簡単に管理したい	Ulead Photo Express	
電子アルバムを作りたい	Sanrio アクセサリー BOX	
	ジャストホーム	
静止画を撮りたい	東芝 LIVE MEDIA STILL	
年賀状や暑中見舞いなどのはがきを作成したい	筆ぐるめ	63
	ジャストホーム	
ゲームをやりたい	GAMEPACK for TOSHIBA	
将棋をしたい	柿木将棋Ⅲ Light	

1

こんなことがしたい	ソフトウェア名	参照ページ
自分のスケジュールを管理したい	Microsoft® Outlook® 2000	
	KaraOK!	
 電車の運賃や最短ルートを調べたい	駅すぱあと	61
 地図を見たい	プロアトラス 2001	60
国語・英和・和英辞典を使いたい	Microsoft [®] 小学館 Bookshelf [®]	Basic 30
場所・個人名・企業名から電話番号を検索したい	Angel Line for Windows	53
	東芝 LIVE MEDIA PLAYER	
音楽プレーヤにして音楽を聴きたい	TOSHIBA Audio Manager	54
	東芝 LIVE MEDIA VOICE	
 MIDI を再生したい	XGplayer	
動画を撮りたい	東芝 LIVE MEDIA VIDEO	
	東芝 LIVE MEDIA EDIT	
動画をシーンごとに表示したい	Mediapresso	
	東芝音声システム	
バッテリを保つように設定したい	東芝省電力ユーティリティ	11
テキスト文をパソコンに読み上げさせたい	東芝音声システム	
音楽に合わせて画面でキャラクタをダンスさせたい	顔付き MusicDance	
顔を認識させて遊びたい	Smartface	
このパソコンの取扱説明書が見たい	オンラインマニュアル	71
キー操作で簡単にアプリケーションを起動したい	Fn-esse	
	Adobe® Acrobat® Reader	
	東芝 HW セットアップ	10
	東芝サービス	
	PC 診断ツール	
	メール着信ユーティリティ	

2 アプリケーションを使う

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ユーティリティについ て説明します。

東芝HWセットアップ -ハードウェア環境設定ソフト-



ハードウェアの環境設定を行うためのユーティリティです。 パスワード、プリンタポートモードなどの設定ができます。

起動するとき

[スタート] - [設定] - [コントロールパネル] をクリックし、[東芝HW セット アップ] アイコン(1000) をダブルクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

- [東芝 HW セットアップ]を起動後、[?]をクリックする マウスポインタが ♀? に変わります。
- 2. 画面上の知りたい項目にマウスポインタを置き、クリックする

お問い合わせ先

東芝 PC ダイヤル

ナビダイヤル(全国共通電話番号)

- T E L : 0570-00-3100
- 受付時間 : 9:00~18:00 (平日)、9:00~17:30 (土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており ます。 「コントロールパネル」画面 に、「東芝HWセットアップ」 アイコンが表示されていな い場合は、画面左の「すべて のコントロールパネルのオ プションを表示する。」をク リックしてください。

夏お願い

VER-

東芝省電力ユーティリティ -省電力ソフト-



パソコンを使用しているときに、消費電力を減らすこと(ディ スプレイの明るさを抑えるなど)で、バッテリを長持ちさせる ことができます。コンセントに接続して使う場合には特に設定 する必要はないでしょう。

起動するとき

[スタート] - [設定] - [コントロールパネル] をクリックし、[東芝省電力] ア イコン () をダブルクリックする

お問い合わせ先

東芝 PC ダイヤル

ナビダイヤル(全国共通電話番号)

- T E L : 0570-00-3100
- 受付時間 : 9:00~18:00 (平日)、9:00~17:30 (土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており ます。

使い方

起動すると次の画面が表示されます。

15345000015+x		<u> </u>
ALTON ALTONN		
注意力モードはお言われための奇怪が回転 使用するモードはお使用もなどにないユルビー カドバーフォーマンスが見たります。	と成たもので、	
💥 ERI:HAU		10.474210
0.0000	<u>22-40</u>	AC電源 ノドッチリムの修算量
	元に募すれた	
	IIHO.	
107VER8P2		
0.15547	12- 0	
214197-	10101	
	元に再生物	
	Intel:	パージョン相關の
5スクバーに客電力モードの状態を表示する(2)		
		TOSHIBA
	OK	445406 BR00

「コントロールパネル」画面に、「東芝省電力」アイコンが表示されていない場合は、
 画面左の「すべてのコントロールパネルのオプションを表示する。」をクリックしてください。

でお願い

VER-

[電源設定] タブ)

使用目的や使用環境(モバイル、会社、家など)に合わせて、省電力モードを設定したり、複数の省電力モードを作成できます。環境が変化したときに省電力 モードを切り替えるだけで、簡単にパソコンの電源設定を変更することができ、 快適にご使用いただけます。

また、現在の電源やバッテリ残量などの詳細情報も表示します。

[電源に接続] [バッテリを使用中] には、設定可能な省電力モードの一覧が表示 されますので、ご使用したい省電力モードに設定します。[電源に接続] [バッテ リを使用中] はACアダプタに接続している/していないによって、自動的に切 り替わります。

ご購入時にはあらかじめ次の省電力モードが用意されています。

これらの省電力モードは、電源の供給状態によって、設定できるモードがあらか じめ決められています。

また、すべての省電力モードを、使用環境や状態に合わせて詳細設定したり、コ ピー、名前の変更などが行えます。また、新しい省電力モードを作成することも できます。

省電力モードの詳細設定は、その省電力モードのプロパティ画面で行います。 「本項 省電力モードの詳細設定」をご覧ください。

●フルパワー

最高性能で動作します。消費電力が一番大きいモードです。ご購入時の初期状態 では、[電源に接続](ACアダプタを使用するとき)がこのモードに設定されて います。

●ロングライフ

消費電力を優先して省電力制御を行います。

●ノーマル

性能と消費電力を両立して省電力制御を行います。ご購入時の初期状態では、 [バッテリを使用中](バッテリ駆動で使用するとき)がこのモードに設定されてい ます。

●ハイパワー

性能を優先して省電力制御を行います。

■ 省電力モードの作成

①新しく作成する省電力モードのもとになる省電力モードをクリックする

②[コピー] ボタンをクリックする

[~のコピー] という省電力モードができます。

③その省電力モードの名前を変更する

■ 省電力モードの削除

①削除する省電力モードをクリックする

②[削除] ボタンをクリックする

[元に戻す] ボタンをクリックすると直前に行なった削除をキャンセルすることができますが、[閉じる] ボタンをクリックした後には元に戻すことはできません。

■ タスクバーに省電力モードの状態を表示する

ここをチェックすると現在の省電力モードを示す省電力アイコンがタスクバーに 表示されます。ここのチェックをはずすとアイコンは表示されません。 省電力アイコンを表示させておくと、そのアイコンをダブルクリックすることに より、東芝省電力ユーティリティを開くことができます。

([休止状態]タブ)

休止状態を使用するかしないかの設定を行います。

(省電力モードの詳細設定)

省電力モードに関する詳細設定を行います。

■ 起動方法

- (1) [電源設定] タブで利用したい省電力モードを選択し、[詳細] ボタンをクリックする
 - 次の画面が表示されます。

	101-1		<u>Y X</u>
秋 4	電力 動作 75-6		
3	各電力モードの全部的な設定的 ことにはり、表示するドイユーをま まます。	まとめられています。音歌記を更える にしたり、説明語行びたりすることがで	
Q,	7412-2700-0		
68989	1/-710		
EDVE IN	2003年3月3月3日30300		
1-214	14月時日) 19月前日 - 1月日 - 1月日日 - 1月日日 - 1月日日 - 1月日日		
部及	影影社にて使用するための設定	NEWBOCL/EL-SWIERE	
		-	
184017	Pada Profession		
-			
		#S(E)	
_		<u>◆%</u> @.	
		_+%@	@#RED
TOSH	RA	_ ● S(E).	638820
гозн	BA	\$\$Q	MARE D
хан	BA		COSMER COSMER

(表示例)

■ [全般] タブ

省電力モードのアイコンを変更したり、その省電力モードを作成した目的や使用 環境などを記述できます。また、ここで設定したプログラムがアクティブになっ たとき、自動的にこの省電力モードに切り替わるように設定できます。

KERS-

ご購入時に用意されている
 4 つの省電力モードを削除
 することはできません。

■ [省電力] タブ

省電力に関する設定を自由に編集することができます。ここでは、ディスプレイやハードディスクの電源を切る時間、ディスプレイの輝度、CPUの処理速度などを設定します。また、CPUが高温になったとき、熱を冷ます方式を選択できます。

<u>■ [動作] タブ</u>

ここでは、電源スイッチを押したときやパソコンのディスプレイを閉じたときの 動作を設定します。

●スタンバイ

スタンバイとは、電源がオンの状態で表示画面をオフにし、CPUおよび他のデバイスが休止している状態です。次に電源スイッチを押すと、以前の状態がすばやく再現されます。

・パソコン本体を航空機や病院に持ち込む場合、スタンバイ機能を使用しないで、必ず電源を切ってください。スタンバイ状態のまま持ち込むと、パソコンの電波により、計器や医療機器に影響を与える場合があります。

⚠ 注意

・スタンバイ中は、増設メモリの取り付け/取りはずしを行わないでください。スタンバイ中は電源が入っていますので、増設メモリの取り付け/取りはずしを行うと、感電、故障のおそれがあります。

次のような場合はスタンバイ機能が無効になり、本体内の記憶内容が変化し、消 失するおそれがあります。

・誤った使い方をしたとき

- ·静電気や電気的ノイズの影響を受けたとき
- ・バッテリが消耗したとき
- ・故障、修理、電池交換のとき

・バッテリ駆動で使用しているときにバッテリパックを取りはずしたとき

●休止状態

休止状態とは、パソコン本体の電源を切るときに、メモリの内容をハードディス クに保存する機能です。次に電源を入れると、以前の状態を再現します。この機 能はパソコン本体に対しての機能です。周辺機器には働きません。

休止状態が有効([東芝省電力] - [休止状態] タブの[休止状態をサポートする] がチェックされている)の場合は、動作中にバッテリ充電量が減少すると、休止 状態にして電源を切ります。休止状態が無効の場合、何もしないで電源が切れま すので、休止状態を有効にしておくことをおすすめします。

●電源オフ

Windows を終了して電源を切ります。

●スタンバイおよび休止状態から復帰するときにパスワードの入力を求める ここにチェックを入れると Windows のパスワードを入力しないとスタンバイ 状態や休止状態から復活できないようになります。 ここに表示している動作設 定を他の省電力モードにも 設定する場合には、[現在の 設定をすべてのモードで使 用する] ボタンをクリック します。

VERS



 ・休止状態中は、メモリの内容 をハードディスクに保存し ます。

Disk UED が点灯中は、 バッテリパックをはずした り、AC アダプタを抜いたり しないでください。データ が消失します。

・増設メモリの取り付け/取 りはずしをすると、休止状 態が無効になり、本体内の 記憶内容が変化し、消失す るおそれがあります。

■ [アラーム] タブ

バッテリ残量が少なくなったことをユーザに通知するためのサウンドやメッセージおよび実行する動作を設定します。

[アラーム] タブは [電源設定] タブの [電源に接続] に登録された省電力モードの場合には表示されません。

Fn-esse - Fnキーアプリケーション起動ソフト-



(Fn)キーと特定のキーを押すと、簡単にアプリケーションを 起動できます。あらかじめ特定のキーと起動するアプリケー ションの設定が必要です。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [東芝ユーティリティ] アイコン(が)をダブルクリック し、[Fn-esse] アイコン(즜)をダブルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [東芝ユーティリティ] - [Fn-esse] をクリック する

設定するとき

特定のキーと起動するアプリケーションの設定は次の手順で行います。

1 [Fn-esse] を起動する

[Fn-esse] 画面が表示されます。

🏈 Fn-esse	
割り当て(<u>A</u>)… オプション(<u>O</u>) へ	₩7°(<u>H</u>)
Esc	F8 F9 F10 F11 F12 Ins Del Pau
1234567	8 9 0 - ~ ¥ ¹ BS Hm
GWERTYU	IOP @ [Entr PUp
ASDF GH J	Ķ Ļ ;‡ :≚ j2 🖆 PDn
Shift ZXCVBN	M 🔀 之 🖉 🗖 🕇 Sft End
Ctrl Fn 涵 Alt 無实	i

割り当てできるキーは、黒色で表示されます。

2 Fnキーを押しながら設定するキーを押す

[割り当ての種類] 画面が表示されます。

- **3** [アプリケーション] ボタンをクリックする [追加と編集] 画面が表示されます。
- 4 [追加と編集] 画面で [アプリケーション] ボタンをクリック する

[アプリケーション エクスプローラ] 画面が表示されます。

5 左側の [フォルダ] から設定したいアプリケーションが保存されているフォルダをクリックする

ER-

次のプログラムアイコンは、
 登録してもメニューが正しく
 く動作しません。

- ・コマンドラインでオプ
 ションを必要とするもの
- ・ドキュメントへのショー トカット



東芝サービス ーボタン設定ソフトー

τ**ααα** 말고말

CD 電源スイッチの機能を設定することができます。

CD電源スイッチについては、『基本編 7章 9-CD操作ボタンを使う』をご覧ください。

起動するとき

[スタート] - [設定] - [コントロールパネル] をクリックし、[東芝サービス] ア イコン() をダブルクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

 [東芝サービス]を起動後、[?]をクリックする マウスポインタが ? に変わります。
 2. 画面上の知りたい項目にマウスポインタを置き、クリックする

お問い合わせ先

東芝 PC ダイヤル

- ナビダイヤル(全国共通電話番号)
 - T E L : 0570-00-3100
 - 受付時間 : 9:00~18:00 (平日)、9:00~17:30 (土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており ます。 ・ [コントロールパネル] 画面 に [東芝サービス] アイコン が表示されていない場合は、 画面左の [すべてのコント ロールパネルのオプション を表示する。] をクリックし てください。

のお願い

PC診断ツール -パソコンの情報ソフト-



お使いになっているパソコンの CPU、OS、ディスプレイな どに関する情報の確認や、CPU、メモリ、ドライブ、ディス プレイなどを診断することができます。

起動するとき

[スタート] - [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

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[PC診断ツール]を起動後、[ヘルプ] ボタンをクリックする

お問い合わせ先

東芝PCダイヤル ナビダイヤル(全国共通電話番号)

T E L : 0570-00-3100

受付時間 : 9:00~18:00 (平日)、9:00~17:30 (土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており ます。 しま願い -

東芝LIVE MEDIA PLAYER - 音楽再生ソフト-



パソコンで音楽プレーヤの機能が使えます。画面に表示されるパネルを操作することで簡単に音楽を楽しむことができます。パソコンに保存してある音楽データを再生するので、たくさんの CD や MD を用意する必要がありません。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [マルチメディア] アイコン(🎲)をダブルクリックし、 [東芝 LIVE MEDIA] フォルダ内にある [PLAYER] アイコン(🎝)をダ ブルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [東芝 LIVE MEDIA] - [PLAYER] をクリック する

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[東芝 LIVE MEDIA PLAYER] を起動後、操作パネルの右上にある[?] ボタ ンをクリックする

お問い合わせ先

東芝 PC ダイヤル ナビダイヤル (全国共通電話番号) T E L: 0570-00-3100 受付時間: 9:00~18:00 (平日)、9:00~17:30 (土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており ます。

東芝LIVE MEDIA VOICE -音声録音ソフト-



パソコンでテープレコーダの機能が使えます。外出先で講演 会の内容を録音したり、打ち合わせでの内容を音声議事録と して記録するなど、幅広くお使いになることができます。音 声をデータとしてパソコンに記録するので、外出先で記録し た音声をその場ですぐにメールで送ることもできます。

*本製品にマイクは内蔵されておりません。市販の外部マイクをご 購入ください。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [マルチメディア] アイコン(🚮)をダブルクリックし、 [東芝 LIVE MEDIA] フォルダ内にある [VOICE] アイコン(🥜)をダブ ルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [東芝LIVE MEDIA] - [VOICE] をクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[東芝 LIVE MEDIA VOICE] を起動後、操作パネルの右上にある[?] ボタン をクリックする

お問い合わせ先

東芝 PC ダイヤル ナビダイヤル (全国共通電話番号) T E L : 0570-00-3100

受付時間 : 9:00~18:00 (平日)、9:00~17:30 (土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており ます。

しお願い

東芝 LIVE MEDIA STILL -静止画キャプチャソフト-



静止画の撮影 / 再生などを行うアプリケーションです。撮影 には、市販の USB カメラが必要です。 画像は JPEG 形式で保存されます。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の[マルチメディア]アイコン(🚮)をダブルクリックし、 [東芝 LIVE MEDIA]フォルダ内にある[STILL]アイコン(ஹ)をダブル クリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [東芝 LIVE MEDIA] - [STILL] をクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[東芝 LIVE MEDIA STILL] を起動後、操作パネルの右上にある[?] ボタン をクリックする

お問い合わせ先

東芝 PC ダイヤル

ナビダイヤル(全国共通電話番号)

T E L : 0570-00-3100

受付時間 : 9:00~18:00 (平日)、9:00~17:30 (土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており ます。 () お願い =

東芝LIVE MEDIA VIDEO –動画キャプチャソフト–



動画の録画 / 再生を行うアプリケーションです。録画には、 市販の USB カメラが必要です。画像は AVI 形式で保存され ます。録画しながら圧縮を行うことが可能です。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [マルチメディア] アイコン(🚮)をダブルクリックし、 [東芝 LIVE MEDIA] フォルダ内にある [VIDEO] アイコン(👥)をダブル クリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [東芝LIVE MEDIA] - [VIDEO] をクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[東芝 LIVE MEDIA VIDEO] を起動後、操作パネルの右上にある[?] ボタン をクリックする

お問い合わせ先

東芝 PC ダイヤル

ナビダイヤル(全国共通電話番号)

T E L : 0570-00-3100

受付時間 : 9:00~18:00 (平日)、9:00~17:30 (土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており ます。

東芝LIVE MEDIA EDIT –動画編集ソフト–



動画ファイルの簡易編集を行うアプリケーションです。 映像の切り貼りを行なったり、効果などを設定できます。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [マルチメディア] アイコン(🎻)をダブルクリックし、 [東芝LIVE MEDIA] フォルダ内にある [EDIT] アイコン(🌈)をダブルク リックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [東芝 LIVE MEDIA] - [EDIT] をクリックする

■ 起動方法3

[東芝LIVE MEDIA VIDEO] の再生ウィンドウの [EDIT] ボタンをクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[東芝LIVE MEDIA EDIT] を起動後、メニューバーから [ヘルプ] - [目次] を クリックする

お問い合わせ先

東芝 PC ダイヤル ナビダイヤル(全国共通電話番号) T E L: 0570-00-3100 受付時間: 9:00~18:00(平日)、9:00~17:30(土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており ます。 () お願い。

Microsoft® Word 2000 -文書作成ソフト-



美しい文書を簡単に作ることができるワープロソフトです。 文字の種類や大きさを決めたり、文書に表やさし絵を入れた り、ほかのソフトで作った画像やグラフをはりつけたりでき ます。書類作成などで大変役立ちます。

* Microsoft Office モデルのみ

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [Microsoft Word] アイコン(🎹)をダブルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [Microsoft Word] をクリックする

はじめて「Microsoft Word」を起動したときは、CDキーの入力が必要です。 CDキーは、CDケースのシールに印刷されています。

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[Microsoft Word 2000] を起動後、メニューバーから [ヘルプ] - [Microsoft Word ヘルプ] をクリックする

お問い合わせ先

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
 - 東 京: 03-5354-4500
 - 大阪: 06-6245-8490
 - 受付時間: 9:30~12:00、13:00~19:00 (サポート休業日・土・日・祝祭日を除く)
 - 有効期間:お客様が初めてお問い合わせをいただいた日から起算して90日間

非技術的な問い合わせ窓口

(マニュアルの乱丁・落丁、ディスク不良、欠品及びオフィシャル ユーザー登録/ 変更などやご購入前の製品 / これから発売される製品に関するお問い合わせ)

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

- 住 所: 〒332-8510 埼玉県川口市本町4-1-8
- T E L : 03-5454-2300
- F A X:マニュアルの乱丁・落丁、ディスク不良、欠品の場合 048-226-5511 オフィシャルユーザー登録 / 変更の場合 03-5957-5577
- 受付時間 : 9:30~12:00、13:00~17:30 (当センター休業日、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。

Microsoft® Excel 2000 -表計算ソフト-



見積書や請求書、数字の多い報告書などが簡単に作成できる 表計算ソフトです。項目や数字を入力して表を作り、計算式 を設定すると自動的に計算を行うことができます。合計・平 均・パーセント・標準偏差などの計算が可能です。また、入 力した数字からグラフを作ることもできます。

* Microsoft Office モデルのみ

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [Microsoft Excel] アイコン(🗾)をダブルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [Microsoft Excel] をクリックする

はじめて「Microsoft Excel」を起動したときは、CDキーの入力が必要です。 CDキーは、CDケースのシールに印刷されています。

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[Microsoft Excel 2000] を起動後、メニューバーから [ヘルプ] - [Microsoft Excel ヘルプ] をクリックする

お問い合わせ先

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
 - 東 京: 03-5354-4500
 - 大 阪: 06-6245-8490
 - 受付時間 : 9:30~12:00 、13:00~19:00 (サポート休業日・土・日・祝祭日を除く)
- 有効期間: お客様が初めてお問い合わせをいただいた日から起算して90日間

非技術的な問い合わせ窓口

(マニュアルの乱丁・落丁、ディスク不良、欠品及びオフィシャル ユーザー登録/ 変更などやご購入前の製品/これから発売される製品に関するお問い合わせ)

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

- 住 所: 〒332-8510 埼玉県川口市本町4-1-8
- T E L : 03-5454-2300
- F A X:マニュアルの乱丁・落丁、ディスク不良、欠品の場合 048-226-5511 オフィシャルユーザー登録/変更の場合 03-5957-5577
- 受付時間 : 9:30~12:00、13:00~17:30 (当センター休業日、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。

Microsoft® Outlook® 2000 -スケジュール管理ソフト-



電子メールをはじめとして、予定表・連絡先・仕事の情報・Web サイトへのアクセスなどを、簡単に管理できるスケジュール管理ソフトです。一日の予定をいっぺんに把握する ことができるので、いちいち多くのウィンドウを開く必要がなく効率的です。

* Microsoft Office モデルのみ

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [Microsoft Outlook] アイコン(🕒)をダブルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [Microsoft Outlook] をクリックする

はじめて「Microsoft Outlook」を起動したときは、CDキーの入力が必要です。CDキーは、CDケースのシールに印刷されています。

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[Microsoft Outlook 2000] を起動後、メニューバーから [ヘルプ] - [Microsoft Outlook ヘルプ] をクリックする

お問い合わせ先

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

- 東 京: 03-5354-4500
- 大 阪: 06-6245-8490
- 受付時間 : 9:30~12:00、13:00~19:00 (サポート休業日・土・日・祝祭日を除く)

有効期間: お客様が初めてお問い合わせをいただいた日から起算して90日間

非技術的な問い合わせ窓口

(マニュアルの乱丁・落丁、ディスク不良、欠品及びオフィシャル ユーザー登録/ 変更などやご購入前の製品/これから発売される製品に関するお問い合わせ)

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

- 住 所: 〒332-8510 埼玉県川口市本町4-1-8
- T E L : 03-5454-2300
- F A X:マニュアルの乱丁・落丁、ディスク不良、欠品の場合 048-226-5511 オフィシャルユーザー登録 / 変更の場合 03-5957-5577
- 受付時間 : 9:30~12:00、13:00~17:30 (当センター休業日、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。

Microsoft[®] 小学館 Bookshelf[®] Basic -辞典ソフト-



小学館の国語大辞典、プログレッシブ英和・和英中辞典を1 枚の CD に収録しています。文書中の単語から、直接各辞典 を検索し、読み方や意味など調べることができます。

* Microsoft Office モデルのみ

起動するとき

「Bookshelf Basic」CD-ROM をセットし、デスクトップ上の [Bookshelf Basic] アイコン (()) をダブルクリックする

お問い合わせ先

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

- 東 京: 03-5354-4500
- 大 阪: 06-6245-8490
- 受付時間 : 9:30~12:00、13:00~19:00 (サポート休業日・土・日・祝祭日を除く)

有効期間 : お客様が初めてお問い合わせをいただいた日から起算して90日間

非技術的な問い合わせ窓口

(マニュアルの乱丁・落丁、ディスク不良、欠品及びオフィシャル ユーザー登録/ 変更などやご購入前の製品/これから発売される製品に関するお問い合わせ)

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

- 住 所: 〒332-8510 埼玉県川口市本町4-1-8
- T E L : 03-5454-2300
- F A X:マニュアルの乱丁・落丁、ディスク不良、欠品の場合 048-226-5511 オフィシャルユーザー登録/変更の場合 03-5957-5577
- 受付時間 : 9:30~12:00、13:00~17:30 (当センター休業日、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。

1 章

アプリケーションについて



3 使用者名を入力し、[次へ] ボタンをクリックする

[シリアルナンバー・UserID の登録] 画面が表示されます。



4 シリアルナンバー、UserID を入力し、[次へ] ボタンをク リックする

シリアルナンバーは本製品に付属の登録用紙「J-Sheet」に記載されています。

User ID をお持ちでない方は、空白のままにしてください。 [使用者名・シリアルナンバーの確認] 画面が表示されます。

1000000	68
	使用意义 東正大師
	(例79,5)パー 200000000+000000000 したい(目) 20120001-00000
	至したれば使力を進発しますときは開始を 発売して出たし
	登録したが高は、Antorode NameのDAT-パーパン増和に表示され、 初日がハーヤUseDを意識しておくとユーデーがやくなどへ

5 表示される内容を確認し、[完了] ボタンをクリックする

ガイドメニューが表示されます。

以上でセットアップは完了です。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [ジャストホーム] アイコン () をダブルクリックする

■ 起動方法 2

[スタート] - [ジャストホーム] をクリックする

■ 起動方法3

[スタート] - [プログラム] - [JUSTSYSTEMアプリケーション] - [ジャスト ホーム] をクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[ジャストホーム] を起動後、ガイドメニューの [はじめに] をクリックする

お問い合わせ先

株式会社ジャストシステム サポートセンター

- ■サポートQ&A 情報 お問い合わせの多い情報などを、サポート FAQ としてご提供しています。
- ■フリーサポート [90日間限定無償サポート] (電話) 製品ごとに、初めてサポートセンターにお問い合わせいただいた日から90日 間ご利用いただけます。

■障害承り窓口(FAX /郵送) 製品使用上のトラブルのご連絡をお受けします。

※サポートサービスの詳細、お問い合わせ先については、製品に添付の「Just-Guide」、 または下記のサポートホームページにてご確認ください。 URL:http://www.justsystem.co.jp/support/ 〇用語

 FAQ (Frequently Asked Questions)
 利用者からよく寄せられる 質問と、それに対する回答 をまとめたQ&A 集のこと。

内蔵モデム用国選択ユーティリティ ーモデム設定ソフトー



内蔵されているモデムは海外でも使用できます。公衆回線網 の通信規格は各国により異なりますので、ご使用になる国に あわせて内蔵モデムの国設定を行なってください。ご購入時 は「日本」に設定されています。

使用できる国は次のとおりです。

アイルランド、アメリカ合衆国、イギリス、イタリア、オーストラリア、オーストリア、 オランダ、カナダ、ギリシャ、スイス、スウェーデン、スペイン、デンマーク、ドイツ、 日本、ニュージーランド、ノルウェー、フィンランド、フランス、ベルギー、ポルトガル

起動するとき

[スタート] - [プログラム] - [Toshiba Internal Modem] - [Country Select Utility] をクリックする

使い方

起動すると、タスクバーに[国選択ユーティリティ]アイコン(🌉)が表示 されます。

(表示例)

__A_∢∰⊂**, &**___10:55

〔国設定を変更するとき〕

1 内蔵モデム用国選択ユーティリティを起動する

2 タスクバーの [国選択ユーティリティ] アイコン (5)を クリックする

内蔵モデムがサポートする国のリストが表示され国名のサブメニューとし てテレフォニーの所在地情報名が表示されます。 現在設定されている国設定と、所在地情報名にチェックマークがつきます。

3 使用する国名または所在地情報名を選択し、クリックする

国名を選択した場合、モデムの国設定を行なった後、新しく所在地情報が 作成されます。

この場合、現在の所在地情報は新しく作成されたものになります。 所在地情報名を選択した場合、その所在地情報に設定されている国でモデムの国設定を行います。選択された所在地情報が現在の所在地情報になります。

(その他の設定)

- 1 内蔵モデム用国選択ユーティリティを起動する
- 2 タスクバーの [国選択ユーティリティ] アイコン (2000) た 右クリックし、表示されるメニューから設定する項目をクリック する

それぞれの項目では次の設定の確認や変更ができます。

34

●設定

チェックボックスをクリックすると、次の設定を変更することができます。

・国旗による選択

[国選択ユーティリティ] アイコンをクリックしたとき、国選択のメニューで 国名の代わりに国旗が表示されます。

- ・自動起動モード システム起動時に自動的に「内蔵モデム用国選択ユーティリティ」が起動し、 モデムの国設定が行われます。
- ・国選択後に自動的にダイアルのプロパティを表示する 国選択後、テレフォニーの[ダイアルのプロパティ]が表示されます。
- ・場所設定による国選択 テレフォニーの所在地情報名が国名のサブメニューに表示され、所在地情報名 から国選択ができるようになります。
- ・モデムとテレフォニーの現在の場所設定の国コードとが違っている場合に ダイアログを表示

モデムの国設定と、テレフォニーの現在の場所設定の国コードが違っている場合に、注意の画面を表示します。

●モデム選択

COM ポート番号を選択する画面が表示されます。内蔵モデムを使用する場合、 通常は自動的に設定されますので、変更の必要はありません。

●ダイアルのプロパティ

テレフォニーの[ダイアルのプロパティ]を表示します。

操作方法を知りたいとき

オンラインマニュアルで詳しく説明しています。

- 1. デスクトップ上の [オンラインマニュアル] アイコン (綱) をダブルク
- 2. 目次から [ソフトウェア] [インターネット] [内蔵モデム用国選択ユーティ リティ]を選択する

お問い合わせ先

リックする

東芝 PC ダイヤル
ナビダイヤル(全国共通電話番号)
T E L: 0570-00-3100
受付時間: 9:00~18:00(平日)、9:00~17:30(土曜日・日曜日)
(祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており ます。 しお願い

簡単インターネット -プロバイダ接続ソフト-



インターネットプロバイダ接続ソフトを簡単に選択し、実行 できる便利なソフトです。本製品にインストールされている プロバイダ接続ソフトは、すべて「簡単インターネット」か ら選択できます。「簡単インターネット」を使用せずに、直 接各プロバイダ接続用ソフトを起動することもできます。

*一部のモデルには、プレインストールされていません。

起動するとき

- 1. モデムと電話回線を、モジュラーケーブルで接続する
- 2. デスクトップ上の [簡単インターネット] アイコン () をダブルクリック する
- 3. 表示されたメッセージを確認し、[OK] ボタンをクリックする
- 4. プロバイダを選択し、[ダイヤル方式]や[外線発信番号]を設定する
- 5. [接続開始] ボタンをクリックする 表示される内容に従ってサインアップを行なってください。

お問い合わせ先

東芝 PC ダイヤル

- ナビダイヤル(全国共通電話番号)
 - T E L : 0570-00-3100
 - 受付時間 : 9:00~18:00 (平日)、9:00~17:30 (土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており ます。 のお願い
People ープロバイダ接続ソフトー



「People」への入会手続きを行うためのソフトウェアです。 画面に表示される内容に答えていくだけで、インターネット の接続設定などを簡単に行うことができます。取得した ID は、インターネットだけでなく、パソコン通信や「Pmall」 でのショッピングにも使えます。

*一部のモデルには、プレインストールされていません。

起動するとき

■ 起動方法 1

[簡単インターネット](
)を起動後、[People](
)を選択し、接続の設定を始める

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [People] - [ピープル・サインアップ] をクリッ クする

お問い合わせ先

ピープル事務局

T E L: 0120-860-864 (携帯電話、PHS からも利用可)

F A X: 03-5563-0353

受付時間: 平日 9:00~20:00

土・日・祝日 9:00~18:00(年末年始を除く)

E-mail : DESK@people.or.jp

ホームページ: http://www.people.or.jp/

AOL ープロバイダ接続ソフトー



「AOL」への入会手続きを行うためのソフトウェアです。 「AOL(エーオーエル)」は、世界で2300万人が利用して いる世界最大のインターネットサービスです。 やさしい操作と親切なサポートで、初心者でも安心してお使 いいただけます。コミュニケーションコンテンツが充実して おり、会員の約半数が女性であることも特徴のひとつです。 本製品に同梱されている『今すぐ始められるインターネット &メール』もご覧ください。

*一部のモデルには、プレインストールされていません。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の[AOL で簡単インターネット!]アイコン(🖍)をダブ ルクリックし、接続の設定を始める

■ 起動方法 2

[簡単インターネット] (() を起動後、[AOL] () を選択し、接続の設定を始める

■ 起動方法3

[スタート] - [プログラム] - [AOL] - [AOLで簡単インターネット!] をクリッ クする

お問い合わせ先

AOL ジャパン株式会社 AOL メンバーズサポートセンター T E L: 03-5331-7400 受付時間: 9:00~21:00(年中無休)

@ nifty ープロバイダ接続ソフトー



「@nifty(アット・ニフティ)」への入会手続きを行うための ソフトウェアです。 また、インターネットの接続設定・メール設定なども簡単に 行うことができます。

*一部のモデルには、プレインストールされていません。

起動するとき

■ 起動方法 1

[簡単インターネット](🔐)を起動後、[@nifty](💽)を選択し、接 続の設定を始める

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [@nifty でインターネット] - [@nifty でインター ネット] をクリックする

お問い合わせ先

ニフティ株式会社

入会に関するお問い合わせについて

- T E L : 0120-816-042
- 受付時間: 毎日 9:00~21:00

*ビルの電源工事などによりお休みさせていただく場合があります。

★インターネット始めるなら@nifty。今なら3ヶ月無料^(*1)で使い放題!★

■日本最多の会員数

@ nifty は会員数 374 万人 ^(*2) のメガ・プロバイダー。

■日本最大のコミュニティ

仲間の数も情報量もケタ違い!共通の趣味や関心を持つ会員が集まったフォ ーラムの数はなんと750以上。興味のあるものがきっと見つかるはず。

■安心のインターネットショッピング

@ niftyのオンライン加盟店は450以上。@ niftyのIDとパスワードを使って決済ができるのでカード番号を入力する必要がなく、便利で安全。

■らくらくホームページ作成

ホームページは10MBまで無料で作成可能。簡単作成ツール「サクサク作成 君兄貴」を使えば初心者でもらくらく作成。

■アクセスポイントは日本全国に191ヶ所^(*2) @ niftyのアクセスポイントは北海道から沖縄まで日本全国に191ヶ所。 近くにアクセスポイントがあれば電話料金だってぐっとお得。出張先や旅行

先からの利用も大丈夫。

さあ、今日からあなたも@ nifty でインターネットを楽しみましょう!

- *1 2001年3月31日までに入会された方は、入会後3ヶ月は接続料金が無料になります。 詳細は @nifty 入会マニュアルをご覧ください。
- *2 2000年4月末現在の数字です。

BIGLOBE ープロバイダ接続ソフトー



「BIGLOBE」への入会手続きや、接続環境を簡単に設定する ソフトウェアです。「BIGLOBE」では豊富なメール機能、携 帯電話向けコンテンツやサービス、その他楽しいコミュニ ケーションなどを提供いたします。また、「BIGLOBEマ ニュアル」^(*) や楽しみ方をご紹介する月刊会員情報誌 「サーイ・イサラ」^(*) もご用意しております。また、最大4 名までのユーザ ID とメールアドレスが取得できる「家族会 員サービス」を実施しております。モバイルに便利な Dopa や PIAFS 接続にも対応しています。

(*):有料サービスとなります。

*一部のモデルには、プレインストールされていません。

起動するとき

■ 起動方法 1

[簡単インターネット](🔐)を起動後、[BIGLOBE](🌄)を選択し、 接続の設定を始める

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [BIGLOBE ツール] - [インターネット接続ツー ル] をクリックする

お問い合わせ先

NEC BIGLOBE カスタマーサポート サービス内容や事務手続きに関するお問い合わせ BIGLOBE インフォメーションデスク T E L: フリーダイヤル 0120-86-0962 *携帯電話、PHS をご利用の場合: 03-3947-0962 受付時間: 24時間(年中無休) E-mail: info@bcs.biglobe.ne.jp

ホームページ:http://www.biglobe.ne.jp

infoPepper ープロバイダ接続ソフトー



「infoPepper インターネットサービス」への入会手続きを行うためのソフトウェアです。入会手続き終了後、すぐにインターネット、電子メールがご利用いただけます。手続きに続いて、東芝 PC お客様登録をオンラインで簡単かつ便利に行うことができます。詳しくは、本製品に同梱されている「東芝 PC サービス・サポートのご案内」をご覧ください。

*一部のモデルには、プレインストールされていません。

起動するとき

記動方法 1

[簡単インターネット] () を起動後、[infoPepper] () を選択し、 接続の設定を始める

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [いきなりインターネット] - [いきなりインター ネット] をクリックする

お問い合わせ先

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
T E L: 044-201-0450
受付時間: 10:00~12:00、13:00~17:00
(土・日・祝祭日、当社休業日を除く)
F A X: 044-246-1131
FAX・音声情報サービス: 044-201-0449
E-mail : support@staff.pep.ne.jp
ホームページ: http://www.pep.ne.jp/

ODN ープロバイダ接続ソフトー



「ODN (Open Data Network)」への入会手続きを行うた めのソフトウェアです。いろいろなインターネットショッピ ングが楽しめる「Town Link」や、ゲームや占いなど遊びが 満載の「D-station」など、役に立つ楽しいコンテンツが いっぱいです。

*「ODN」は日本テレコム(株)が提供するインターネット接続サービスです。

*一部のモデルには、プレインストールされていません。

起動するとき

■ 起動方法 1

[簡単インターネット] (() を起動後、[ODN] () を選択し、接続の設定を始める

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [日本テレコム ODN] - [オンラインサインアップ] をクリックする

お問い合わせ先

ODN サポートセンター

ODN サービスに関するお問い合わせ T E L: 0088-86 (無料) 受付時間: 9:00~21:00 (平日) 9:00~18:00 (土日祝日)

接続に関するお問い合わせ

T E L: 0088-85 (無料) 受付時間: 9:00~21:00 (平日) 9:00~18:00 (土曜)

FAX · E-mail によるお問い合わせ

F A X: 0088-22-8850 (24時間無料着信)

E-mail : odn-support@odn.ad.jp

So-net -プロバイダ接続ソフト-



「So-net」への入会手続きを行うためのソフトウェアです。 ソネットでは、日本国内に、北海道から沖縄まで全国147ヶ所 以上のアクセスポイントをご用意。海外でも提携する海外プ ロバイダのアクセスポイントを60ヶ国2500ヶ所でご利用 いただけます。あなたの街はもちろん、旅行先や外出先、出 張先からでもインターネットに快適に接続できます。更に、 365日年中無休のサポートで安心です。

*一部のモデルには、プレインストールされていません。



■ 起動方法 1

[簡単インターネット]() を起動後、[So-net]() を選択し、接続の設定を始める

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [So-net] - [So-netへのサインアップ] をクリッ クする

お問い合わせ先

ソネットカスタマーサポートセンター

■インフォメーションデスク(サービス内容に関するお問い合わせ窓口) 【全国共通インフォダイアル】:0570-00-1414 (日本全国どこからでも市内通話料金(3分/10円)でご利用になれます。)

*携帯、PHS からおかけになる場合はこちらへ

【東京】: 03-3446-7555 【名古屋】: 052-819-1300
【大阪】: 06-6577-4000 【札幌】: 011-711-3765
【仙台】: 022-256-2221 【広島】: 082-286-1286
【福岡】: 092-624-3910
受付時間: 10:00~18:00 (年中無休)
F A X: 03-3446-7557
E-mail : info@so-net.ne.jp
自動応答サービス (24 時間対応)
資料請求ダイアル : 03-5469-7200
FAX 情報サービス: 03-3446-8955
自動返信メール : auto-info@so-net.ne.jp

受付時間 : 10:00~22:00 (平日) 10:00~19:00 (土・日・祝祭日)

OCN ープロバイダ接続ソフトー



NTT コミュニケーションズ(株)が提供するインターネット 接続サービス「OCN」への入会手続きを行うためのソフト ウェアです。 OCNは、全国どこからでも市内通話料金で接続できます。 サービスの詳細については、入会手続き中に表示される画面 でご確認ください。

なお、入会手続きの際の通話料金は無料です。

*一部のモデルには、プレインストールされていません。



■ 起動方法 1

[簡単インターネット](()を起動後、[OCN]()を選択し、接続の設定を始める

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [OCN] - [OCN サインアップ] をクリックする

お問い合わせ先

OCN インフォメーションデスク T E L: 0120-047-815 F A X: 0120-047-817 受付時間: 9:00~19:00(土・日・祝祭日を除く) E-mail: info@ocn.ad.jp

DION -プロバイダ接続ソフト-



「DION」への入会手続きを行うためのソフトウェアです。インターネット接続、および新規加入のための面倒なパソコンのソフトウェア設定を自動で行う、とても便利なツールです。全国どこからでも一律料金・共通アクセス番号で接続できます。DIONダイヤルアップ会員、または新規加入のお客様がご利用になれます。

*一部のモデルには、プレインストールされていません。

起動するとき

■ 起動方法 1

[簡単インターネット]() を起動後、[DION(KDDI)]() を選択 し、接続の設定を始める

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [DION] - [DION かんたん設定ツール] をクリッ クする

お問い合わせ先

KDDIカスタマサービスセンター
T E L: (サービス内容) ■ 0077-7192(無料) (接続・設定等) 0077-20227(有料 全国一律1分10円) 上記番号につながらない場合は、 東京 03-5351-9333(有料) 札幌 011-232-7012(有料)
受付時間: 9:00~21:00(±・日・祝日も受付中) ホームページ: http://www.dion.ne.jp/
E-mail: (サービス内容) support@dion.ne.jp
: (接続・設定等) tech support@dion.ne.jp

DreamNet ープロバイダ接続ソフトー



*一部のモデルには、プレインストールされていません。



Microsoft® Internet Explorer ーブラウザー

インターネットを見るためのソフトウェアです。インター ネットを快適に使用できるように、さまざまな機能があります。

*バージョンにより表示できる内容が異なる場合があります。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [Internet Explorer] アイコン(🔊)をダブルクリック する

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [Internet Explorer] をクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[Internet Explorer] を起動後、メニューバーから [ヘルプ] - [目次とキーワード] をクリックする

お問い合わせ先

東芝 PC ダイヤル

ナビダイヤル(全国共通電話番号)

T E L : 0570-00-3100

受付時間 : 9:00~18:00 (平日)、9:00~17:30 (土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており ます。 の意思

東芝ネットメニュー – Web ショートカットソフト-

あらかじめ登録されているホームページに簡単に接続できます。 次のようなホームページが登録されています。 ・残高照会や振り込みなど、インターネットバンキングがで



 ・乗換案内、終電情報など、駅に関する情報サイト「駅前探険 倶楽部」

・東芝パソコンのホームページ「PC STARS」など

デスクトップに表示されているメニューから、ホームページのアイコンをクリックすると接続されます。

インターネット上の情報を表示するためにはインターネットに接続する必要があ ります。インターネット接続の設定を行なってからご使用ください。

表示方法

■ 表示方法 1

- 1. デスクトップ上の [便利なソフト] アイコン () をダブルクリックし、 [東芝ネットメニューの初期化] アイコン () をダブルクリックする
- 表示されたメッセージを確認し、[OK] ボタンをクリックする

きる「さくら銀行|

■ 表示方法 2

- 1. [スタート] [プログラム] [東芝ネットメニュー] [東芝ネットメニュー の初期化] をクリックする
- 2. 表示されたメッセージを確認し、[OK] ボタンをクリックする

お問い合わせ先

東芝 PC ダイヤル

ナビダイヤル(全国共通電話番号)

- T E L : 0570-00-3100
- 受付時間 : 9:00~18:00 (平日)、9:00~17:30 (土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780 で受け付けており ます。

The翻訳インターネット – 日英・英日翻訳ソフト–



主にインターネット関連のデータを翻訳するソフトウェアです。 ブラウザ上のHTMLデータを翻訳し、英語のページを日本語 で、日本語のページを英語で表示します。また、電子メール を翻訳し、原文と訳文を並べて表示したり(対訳ビューワ)、 画面上の文字をマウスでポイントすることで翻訳することが できます(クイック翻訳)。 6000余通りのテンプレートを使い、必要部分の穴埋めで英文 メールを完成させることもできます(英文作成テンプレート)。

* Microsoft Office モデルのみ

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [便利なソフト] アイコン(🎢)をダブルクリックし、[英 日翻訳] アイコン(🌈)または、[日英翻訳]アイコン(🌈)をダブル クリックする

■ 起動方法2

◇英日翻訳の場合

[スタート] - [プログラム] - [The翻訳インターネット英日] - [インターネット翻訳] をクリックする

◇日英翻訳の場合

[スタート] - [プログラム] - [The 翻訳インターネット日英] - [インターネット翻訳] をクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

◇英日翻訳の場合

[スタート] - [プログラム] - [The 翻訳インターネット英日] - [翻訳用ヘル プ] から読みたいヘルプをクリックする

◇日英翻訳の場合

[スタート] - [プログラム] - [The 翻訳インターネット日英] - [翻訳用ヘル プ] から読みたいヘルプをクリックする

お問い合わせ先

東芝翻訳サポートセンタ

T E L : フリーダイヤル 0120-1048-37 *携帯、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・祝日ならびに東芝特別休日を除く)

- E-mail : honyaku@toshiba.co.jp
- ホームページ: http://www.hon-yaku.toshiba.co.jp/

Microsoft[®] Outlook Express -メールソフト-



Windows に標準で添付されているメールソフトです。 使い方がシンプルなので、メールの管理だけをしたいときに 最適です。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [Outlook Express] アイコン([]) をダブルクリック する

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [Outlook Express] をクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[Outlook Express] を起動後、メニューバーから [ヘルプ] - [目次とキーワード] をクリックする

お問い合わせ先

東芝 PC ダイヤル

ナビダイヤル(全国共通電話番号)

- T E L : 0570-00-3100
- 受付時間 : 9:00~18:00 (平日)、9:00~17:30 (土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており ます。 でお願い

PostPet ーメールソフトー



ポストペットは、かわいいペットが電子メールを運ぶおちゃ めなメールソフト。 あなたやあなたのお友だちあてにメールを書いたり、宝物を 拾ってきたりします。おやつやおもちゃをあげたり、ときどき 洗ってあげたりして、ペットとの暮らしを楽しんでください。

© 1996-2000 Sony Communication Network Corporation. All rights reserved.

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の[電子メール]アイコン(泌)をダブルクリックし、 [PostPet for Windows] アイコン(🎥)をダブルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [PostPet for Windows] - [PostPet for Windows] をクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[スタート] - [プログラム] - [PostPet for Windows] - [PostPet for Windowsの使い方] をクリックする

お問い合わせ先

ポストペットの最新情報やQ&Aはポストペットホームページをご覧ください。 http://www.so-net.ne.jp/postpet/

メール着信ユーティリティ –新着メール確認ソフト–



設定した時刻に、パソコンが自動的に起動して、新着メール があるかチェックできます。 新着メールがあるとメール着信ランプが点灯します。

この機能を使用するための設定を行うユーティリティです。

「新着メールチェック機能」を使う場合は、ACアダプタとモジュラーケーブルを 接続してお使いください。

使い方

「新着メールチェック機能」を使用するには、メールソフトの接続環境の設定が 必要です。詳しくは『基本編 5章 4 新着メールをランプで確認する』をご覧く ださい。

お問い合わせ先

東芝 PC ダイヤル

ナビダイヤル(全国共通電話番号)T E L: 0570-00-3100

受付時間 : 9:00~18:00 (平日)、9:00~17:30 (土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており ます。 しお願い

Angel Line for Windows -電話番号案内ソフト-



NTT 電話番号検索のための専用通信ソフトウェアです。 NTT が提供している電話番号情報センタ(データベース)に 直接アクセスし、住所、名前などを入力することにより、 50 音別電話帳に掲載されている全国の電話番号を検索する ことができます。

注意事項

モデムに電話回線が接続されていないと使用できません。 通信料のほかに検索料がかかります。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の[便利なソフト]アイコン(🚮)をダブルクリックし、 [Angel Line] アイコン(🛄)をダブルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [Angel Line for Windows] - [Angel Line] を クリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[Angel Line for Windows] を起動後、メニューバーから [ヘルプ] - [目次] をクリックする

お問い合わせ先

Angel Line サービスセンター T E L: 0120-104260 受付時間: 9:00~17:00(土・日・祝祭日・年末年始を除く) E-mail: angel@ntm.co.jp

TOSHIBA Audio Manager – SDMI対応音楽ソフト-



音楽 CD、Wave ファイルの音楽を AAC 形式で変換し、パ ソコンへ取り込めます。また、MP3 ファイルの音楽もパソ コンへ取り込めます。 パソコンに取り込んだ後は、パソコン上で再生できます。 また、好きなジャンルや曲順を編集してプレイリストを作成 することができます。

* Microsoft Office モデルのみ

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [マルチメディア] アイコン(🚮) をダブルクリックし、 [Audio Manager] アイコン(🎝) をダブルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [TOSHIBA Audio Manager] - [Audio Manager] をクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[TOSHIBA Audio Manager] を起動後、操作パネルの右上にある [?] ボタ ンをクリックする

お問い合わせ先

東芝 PC ダイヤル
ナビダイヤル(全国共通電話番号)
T E L: 0570-00-3100
受付時間: 9:00~18:00(平日)、9:00~17:30(土曜日・日曜日)
(祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており ます。



東芝音声システム -合成音声/認識ソフト-



漢字かな混じりの日本語文書を解析し、ユーザに聞き取りや すい声で文章を読み上げる音声合成ソフトウェアと、マイク から入力した音声を認識し、応答する音声認識ソフトウェア があります。Word や Excel の内容を読み上げたり、マイク からの入力音声をテキストに変換することもできます。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [東芝音声システム] アイコン (🚰) をダブルクリックし、 使用したいアプリケーションのアイコンをダブルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [東芝音声システム] から使用したいアプリケー ションをクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[スタート] - [プログラム] - [東芝音声システム] - [音声システムヘルプ] を クリックする

外部マイクについて

「東芝音声システム」の音声認識ソフトウェアを使用するためには、外部マイク が必要になります。その場合、次の商品をご使用になることを推奨します。 他の外部マイクを使用した場合、認識しない場合があります。

 製品名:スケルトンヘッドセットマイク
 取扱元:東芝ダイレクトPCオーダーセンター
 問合先:TEL:0120-13-1100
 受付時間:10:00~17:00(土・日・祝祭日を除く)
 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は、 03-3457-5916で受け付けております。
 E-mail:info-j@direct-pc.toshiba.co.jp
 製品に関する情報は、東芝ホームページの「http://shop.toshiba.co.jp/」に掲

製品に関する情報は、東芝ホームページの | http://shop.toshiba.co.jp/」に掲載しています。

お問い合わせ先

東芝 PC ダイヤル

- ナビダイヤル(全国共通電話番号)
 - T E L : 0570-00-3100
 - 受付時間 : 9:00~18:00 (平日)、9:00~17:30 (土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等で 上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けております。 ・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(サポート料金は 無料です)。

こお願い

XGplayer ーシンセサイザーソフトー



パソコン上で MIDI サウンドをより臨場感あふれる音質で演 奏させることができるアプリケーションです。演奏場所を ホール・ルーム・ステージなどから選んだり、演奏をピア ノ・オーケストラ・合唱団などから選ぶことで、曲の雰囲気 をいろいろな形で楽しむことができます。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の[マルチメディア]アイコン(🚮)をダブルクリックし、 [XGplayer] アイコン(🌄)をダブルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [YAMAHA SoftSynthesizer S-YXG100Plus] - [XGplayer] をクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

■ XGplayer の操作方法

[スタート] - [プログラム] - [YAMAHA SoftSynthesizer S-YXG100Plus] -[XGplayer ヘルプ] をクリックする

■ 音質の設定、音源の仕様の確認方法

[スタート] - [プログラム] - [YAMAHA SoftSynthesizer S-YXG100Plus] -[S-YXG 100Plus ヘルプ]をクリックする

お問い合わせ先

ヤマハコンピュータミュージックインフォメーション

- T E L : 053-460-2934
- 受付時間: 10:00~12:00、13:00~17:00 (土・日・祝祭日・ヤマハ(株)休業日を除く)
- E-mail : support_xg@emi.yamaha.co.jp

KaraOK! ーカラオケソフトー



日本最大級 16,000 曲が歌えるインターネットカラオケ サービス。新曲も毎月 60 曲以上をスピード配信。KaraOK! ホームページからお好きな曲をダウンロードしたら、ハイク オリティなサウンドで何度でも楽しめます。曲に合せて、な めらかに歌詞テロップが表示されるから、歌いやすさも抜 群。更に先進の VOICE コーラス対応で、バックコーラスも ついてカラオケ BOX の臨場感に迫ります。

注意事項

- *「KaraOK!」をご利用になる際は、「KaraOK!プレーヤー」が必要です。
- *「KaraOK!」ご利用料金は、1曲ダウンロードごとに150円になります。
- * So-net 接続会員以外の方も、So-net 情報会員にオンラインでご登録の上、 ご利用になれます。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の[マルチメディア]アイコン(🌠)をダブルクリックし、 [カラ OK!]アイコン(🙀)をダブルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [Internet KaraOK!] - [カラOK!] をクリック する

操作方法を知りたいとき (ヘルプの起動)

ブラウザに表示された [KaraOK!] 画面で [? Help] ボタンをクリックする

お問い合わせ先

「KaraOK!」の最新情報やご質問は「KaraOK!」のホームページをご覧ください。

ホームページ:http://www.so-net.ne.jp/karaoke/

Ulead Photo Express –画像編集ソフト-



静止画を編集するアプリケーションソフトです。 デジタルカメラで撮影した画像などをパソコンに取り込ん で、編集や加工を行います。 編集した画像を使ってカードやWebページを作成したり、 アルバムを作って画像を管理することができます。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [マルチメディア] アイコン(🛃)をダブルクリックし、 [Ulead Photo Express] アイコン(🎥)をダブルクリックする

■ 起動方法 2

[スタート] - [プログラム] - [Ulead Photo Express] - [Ulead Photo Express] をクリックする

操作方法を知りたいとき

■ ヘルプの起動方法

[Ulead Photo Express] を起動後、メニューバーから [ヘルプ] - [Ulead Photo Express のヘルプ F1] をクリックする

■ PDFマニュアルの起動方法

[スタート] - [プログラム] - [Ulead Photo Express] - [Screenbook] を クリックする

お問い合わせ先

ユーリード テクニカルサポート T E L: 03-5491-5662 受付時間: 10:00~12:00、13:00~17:00(平日) F A X: 03-5491-5663 ホームページ:http://www.ulead.co.jp/tech/tech.htm PDFマニュアルをお使いになるには、「Acrobat Reader」 が必要です。

VER-

Mediapresso ー動画表示ソフトー



「MobileMotion Encoder for LIVE MEDIA 形式」で圧縮、 保存された映像ファイルのサムネール画像を作成し、表示す るアプリケーションソフトです。 動画ファイルをシーンごとに表示し、ファイル中で再生した い画像部分を簡単に探して表示できます。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [マルチメディア] アイコン(💋) をダブルクリックし、 [Mediapresso] アイコン (💭) をダブルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [東芝Mediapresso] - [Mediapresso] をクリッ クする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[Mediapresso] を起動後、操作パネルの右上にある [?] ボタンをクリック する

お問い合わせ先

東芝 PC ダイヤル ナビダイヤル (全国共通電話番号) T E L: 0570-00-3100 受付時間: 9:00~18:00 (平日)、9:00~17:30 (土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており ます。 でお願い

プロアトラス2001 一地図ソフトー



パソコンで使用できる地図です。地図の印刷、拡大縮小、検 索以外に、インターネットへアクセスすることにより、交通 情報や天気予報などの情報も簡単に入手できます。

* Microsoft Office モデルのみ

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [便利なソフト] アイコン(🚮)をダブルクリックし、[プ ロアトラス 2001] アイコン(🊺)をダブルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [ALPSMAP] - [プロアトラス2001] をクリッ クする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[スタート] - [プログラム] - [ALPSMAP] - [プロアトラス2001 ヘルプ] を クリックする

お問い合わせ先

アルプス社

T E L: 052-789-1510 受付時間: 10:00~12:00、13:00~16:00(平日のみ) F A X: 052-789-1515 E-mail : pa2001@alpsmap.co.jp

駅すぱあと 一路線検索ソフトー



お出かけの際に役立つ、鉄道の様々な情報(最適路線・運 賃・所要時間など)をすばやく検索できるソフトウェアで す。鉄道・空路・バスを組み合わせた検索も可能です。ま た、駅周辺の地図(地図ソフトと連携)や駅内の情報(福祉 設備、出口など)を表示したり、路線に空路を含む場合は、 インターネットを利用して空席確認・座席予約などを行うな どの便利な機能も備えています。

起動するとき

起動方法 1

デスクトップ上の [便利なソフト] アイコン(🚮)をダブルクリックし、[駅 すぱあと] アイコン(📉)をダブルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [駅すぱあと 全国版] - [駅すぱあと] をクリック する

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[スタート] - [プログラム] - [駅すぱあと 全国版] - [駅すぱあとヘルプ] をク リックする

お問い合わせ先

株式会社ヴァル研究所 ユーザーサポートセンター T E L: 03-5373-3522 F A X: 03-5373-3523 受付時間: 10:00~12:00、13:00~18:00(土・日・祝祭日を除く) E-mail : support@val.co.jp

*ユーザー登録をされたお客様が対象となります。

Adobe[®] Acrobat[®] Reader -PDFファイルビューワソフト-



アドビシステムズ株式会社の PDF (Portable Document Format) 書類の表示、閲覧、プリントを行うソフトウェア です。PDF 書類 (ファイル) は電子文書のため、簡単にイ ンターネットやメール、CD-ROM に載せることができます。 また、ページ内のリンク部分をクリックすると関連文書を表 示させたり、サウンド・ムービーを再生できるものもあります。

起動するとき

[スタート] - [プログラム] - [Adobe Acrobat] - [Acrobat Reader] をク リックする

はじめて「Adobe Acrobat Reader」を起動したときは、[ソフトウェアの使用許諾契約書] 画面が表示されます。契約内容をお読みのうえ、[同意する] ボタンをクリックしてください。[同意する] ボタンをクリックしないと、「Adobe Acrobat Reader」をご使用になれません。

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[Acrobat Reader] を起動後、メニューバーから [ヘルプ] - [Reader Guide] をクリックする

お問い合わせ先

東芝 PC ダイヤル ナビダイヤル (全国共通電話番号) T E L: 0570-00-3100 受付時間: 9:00~18:00 (平日)、9:00~17:30 (土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており ます。

筆ぐるめ ーはがき作成ソフトー



多くの書体やイラストを使って美しいはがきを作成すること ができます。住所管理機能がついているので、一度住所を登 録してしまえば、その後は宛名を書かなくても簡単に印刷で きます。年賀状、暑中見舞いなどのはがきや封筒、ミニ写真 シール、ポスターなども作成することができます。また、イ ラストのかわりにデジタルカメラの画像を貼り付けることも できます。

* Microsoft Office モデルのみ

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [便利なソフト] アイコン(🎢)をダブルクリックし、[筆 ぐるめ] アイコン(🌠)をダブルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [筆ぐるめ] - [筆ぐるめ] をクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[スタート] - [プログラム] - [筆ぐるめ] - [筆ぐるめ オンラインヘルプ] を クリックする

お問い合わせ先

富士ソフトABC(株) インフォメーションセンター
 住 所:〒130-0022 東京都墨田区江東橋1-15-1
 T E L: 03-5600-2551
 F A X: 03-3634-1322
 受付時間: 9:30~12:00、13:00~17:00
 (土・日・祝祭日・会社休業日を除く)
 E-mail : users@fsi.co.jp

*電話がつながりにくい場合は、E-mail、FAXをご利用いただくことをお勧めします。 *マニュアルが必要な場合、オーム社発行の「筆ぐるめ 操作マニュアル」を書店でお求 めになれます。

(株) オーム社 販売課 TEL: 03-3233-0643

てきぱき家計簿マム 2Plus/2000 -家計簿ソフト-



見やすい手書きイメージ画面で簡単操作+機能充実の家計簿 ソフトです。 日々のお買い物に便利なレシート入力、グラフ表示もできる

底値表、多彩なグラフ表示など豊富な機能が満載。このソフトひとつで毎日のお買い物からカード、口座・ローン管理まで家計管理はばっちりです。

* Microsoft Office モデルのみ

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [便利なソフト] アイコン(💏)をダブルクリックし、[て きぱき家計簿マム 2Plus/2000] アイコン(🚺)をダブルクリックする

■ 起動方法 2

[スタート] - [プログラム] - [てきぱき家計簿マム2Plus/2000] - [てきぱき 家計簿マム2Plus/2000] をクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[てきぱき家計簿マム2Plus/2000] を起動後、メニューバーから [ヘルプ] -[目次] をクリックする

お問い合わせ先

テクニカルソフト株式会社 サポートセンター T E L:東京 03-3564-6370 大阪 06-6633-1162 岡山 086-245-4770

F A X: 086-244-6010

受付時間: 10:00~17:00(土・日・弊社休業日を除く)

E-mail : support@softnet.co.jp

ホームページ:http://www.softnet.co.jp/

顔付きMusicDance ーキャラクタダンスソフトー



顔付き MusicDance は、CG キャラクタが音楽の再生にあ わせて踊るダンスアニメーションを楽しむアプリケーション ソフトです。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の[マルチメディア]アイコン(🛃)をダブルクリックし、 [顔付き MusicDance]アイコン(🚺)をダブルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [顔付きMusicDance] - [顔付きMusicDance] をクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[顔付き MusicDance]を起動後、操作パネルの右下にある[?] ボタンをク リックする

お問い合わせ先

東芝PCダイヤル ナビダイヤル(全国共通電話番号)

T E L : 0570-00-3100

受付時間 : 9:00~18:00 (平日)、9:00~17:30 (土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており ます。

Smartface -顔認識ソフト-



「Smartface」は、カメラから取り込んだ顔の映像に愉快な イメージを重ね合わせて表示したり、顔の映像を認識して、 それが誰であるかを識別(個人認識)し、あらかじめ設定し ておいた任意のアプリケーションを自動的に起動したり、 メッセージを読み上げたりします。市販のカメラが必要です。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [マルチメディア] アイコン(🚮)をダブルクリックし、 [Smartface] アイコン(💏)をダブルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [Smartface] - [Smartface] をクリックする

終了するとき

タスクバーの [Smartface] アイコン(📷)を右クリックし、表示される メニューから [アプリケーションの終了] をクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[スタート] - [プログラム] - [Smartface] - [ヘルプ] をクリックする

お問い合わせ先

東芝 PC ダイヤル ナビダイヤル(全国共通電話番号)

T E L : 0570-00-3100

受付時間 : 9:00~18:00 (平日)、9:00~17:30 (土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており 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(サポート料金は 無料です)。

66

GAMEPACK for TOSHIBA ーゲームソフトー



楽しく遊べるゲームが盛りだくさんのゲーム集です。簡単な 操作性、適度な難易度設定により"気持ちよく遊べる"「麻雀 2」や「こいこい」。マウスをぐるぐるまわしてリールを巻き 上げるリアルな操作感が特徴の「フィッシング海釣り編」な ど、個性的なゲームを楽しむことができます。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [マルチメディア] アイコン(🚮)をダブルクリックし、 [Game] フォルダ内から遊びたいゲームアイコンをダブルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [GAMEPACK for TOSHIBA] - 遊びたいゲーム をクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

各ゲームを起動後、メニューバーから [ヘルプ] をクリックする

お問い合わせ先

ダットジャパン株式会社 サポートセンター T E L: 011-716-5310 受付時間: 10:00~12:00、13:00~17:00(土・日・祝祭日を除く)

SanrioアクセサリーBOX -デスクトップツール集-



パソコンをさらに楽しく、使いやすくするデスクトップツー ル集です。ハローキティをはじめとする、サンリオの人気 キャラクターが壁紙、アイコンになって大活躍します。実用的 な、フォトアルバムも収録しています。

* Microsoft Office モデルのみ

映画・プログラム ©1999 SANRIO CO.,LTD. サンリオキャラクター © '76,'96 SANRIO CO.,LTD.

起動するとき

[スタート] - [プログラム] - [Sanrio アクセサリーBOX] - 使用したいアプリ ケーションをクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[スタート] - [プログラム] - [SanrioアクセサリーBOX] - [ヘルプ] をクリッ クする

お問い合わせ先

株式会社サンリオ ユーザーサポート係

- T E L : 03-3779-8097
- F A X: 03-3779-8183

受付時間: 10:00~13:00、14:00~17:00(土・日・祝祭日を除く)

柿木将棋Ⅲ Light -将棋ソフト-



「柿木将棋」はコンピュータ将棋選手権にて、毎年、優勝を 争う実力派の将棋ソフトです。棋譜読み上げ機能や秒読み機 能、学習機能など様々な機能と、高速かつ強力な思考部を搭 載しています。初心者の方から上級者の方まで、レベルに応 じたリアルで緊張感のある対局がお楽しみいただけます。

* Microsoft Office モデルのみ

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [マルチメディア] アイコン(🌄)をダブルクリックし、 [柿木将棋III Light] アイコン(🕎)をダブルクリックする

■ 起動方法2

[スタート] - [プログラム] - [柿木将棋Ⅲ Light] - [柿木将棋Ⅲ Light] を クリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[柿木将棋Ⅲ Light] を起動後、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

お問い合わせ先

株式会社アスキー ゲームユーザーサポート係 T E L : 03-5351-8499 または 03-5433-7152 受付時間 : 10:00 ~ 12:00、13:00 ~ 17:00(土・日・祝祭日を除く)

McAfee VirusScan ーウィルス駆除ソフトー



コンピュータウィルスを検出/除去するソフトウェアです。 インターネットやメールを介してコンピュータウィルスに感 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。インターネットやメールを使わ れる方は、このような事態を防ぐために、定期的にコン ピュータウィルスの検出を行うことをお勧めします。

 $\begin{array}{l} \mbox{McAfee} \cdot \mbox{Virus Scan} @ 1999 \mbox{ Network Associates Technology, Inc.} \\ \mbox{All Rights reserved.} \end{array}$

インストール方法

- 1. デスクトップ上の [VirusScan のセットアップ] アイコン (評具) 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

起動するとき

[スタート] - [プログラム] - [Network Associates] - [McAfee VirusScan] をクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[McAfee VirusScan] を起動後、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

お問い合わせ先

日本ネットワークアソシエイツ株式会社 T E L: 03-3379-7770(テクニカルサポート窓口) 受付時間: 9:00~12:00、13:00~17:00(土・日・祝祭日を除く)

オンラインマニュアル -このパソコンの取扱説明書-



パソコンの画面上でご覧になれる電子マニュアルです。 このパソコンを上手に活用する方法について書かれています。 『取扱説明書』とあわせてご覧ください。

起動するとき

■ 起動方法 1

デスクトップ上の [オンラインマニュアル] アイコン(綱) をダブルクリッ クする

■ 起動方法2

[スタート] - [オンラインマニュアル] をクリックする

操作方法を知りたいとき(ヘルプの起動)

[オンラインマニュアル] を起動後、[目次] タブの [オンラインマニュアルの使い方] をダブルクリックする

お問い合わせ先

東芝 PC ダイヤル

ナビダイヤル(全国共通電話番号)

- T E L : 0570-00-3100
- 受付時間 : 9:00~18:00 (平日)、9:00~17:30 (土曜日・日曜日) (祝日、12/31~1/3を除く)

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。海外からの電話、携帯電話等 で上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780で受け付けており ます。 でお願い




アプリケーションの追加と削除

アプリケーションを追加したり、 削除する方法について説明します。

- 3 アプリケーションを削除する......76

1 インストールとは?

インストールとは必要なファイルなどをお使いのパソコンに組み込んで、アプリ ケーションを使えるようにすることです。

新規にご購入したアプリケーションを使うときに必要な作業です。 インストールにはあらかじめ専用のプログラムが用意されていますので、特に難 しい操作はありません。

また、ご購入時にすでにインストール済みであることをプレインストール、アプ リケーションを削除することをアンインストールといいます。

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は、いったん削除した場合でも「アプリケーション&ドライバ CD-ROM」から、再インストールして使用することができます。

▶ 再インストールについて

▶ 『困ったときは2章5アプリケーションを再インストールする』

2 アプリケーションを追加する

[アプリケーションの追加と削除] からアプリケーションをインストールする方 法を説明します。 わざわざ [アプリケーションの追加と削除] を実行しなくても、CD-ROM など を挿入したときに自動的にインストールのプログラムが起動する場合もありま

す。その場合は表示されるメッセージに従って操作してください。

操作手順

- 1 インストールしたいアプリケーションのフロッピーディスクまたは CD-ROM をセットする
- 2 [スタート] [設定] [コントロールパネル] をクリックする
- 4 [インストールと削除] タブで [インストール] ボタンをク リックする



 アプリケーションの追加や 削除を行う前に、必ずデー タを保存し、その他のアプ リケーションを終了させて ください。終了せずに、追加 や削除を行うと、データが 消失するおそれがあります。

(表示例)

この後の作業はアプリケーションによって異なります。表示されるメッ セージに従って操作してください。

3 アプリケーションを削除する

アプリケーションを削除する方法を説明します。 アプリケーションの削除は、本当に削除してよいかよくご確認のうえ行なってく ださい。

操作手順

- 1 [スタート] [設定] [コントロールパネル] をクリックする
- 2 [アプリケーションの追加と削除] アイコン() をダブル クリックする
- 3 [インストールと削除] タブでアプリケーション一覧から削除したいアプリケーションをクリックする



 アプリケーションの追加や 削除を行う前に、必ずデー タを保存し、その他のアプ リケーションを終了させて ください。終了せずに、追加 や削除を行うと、データが 消失するおそれがあります。

REG.

 アプリケーションによって は、アンインストールする ためのユーティリティ(ア ンインストーラ)が用意されています。手順3で、削除 したいアプリケーションが 一覧にないときは、アンイ ンストーラを使用して削除 できる場合があります。詳 しくは、アプリケーション のヘルプや「はじめに」、または『アプリケーションに 付属の説明書』をご覧くだ さい。

(表示例)

4 [追加と削除] ボタンをクリックする

表示されるメッセージに従って操作してください。



周辺機器を使おう

本製品に接続できる 周辺機器について説明します。

1	周辺機器について	78
2	PC カードを接続する	81
3	USB 対応機器を接続する	85
4	プリンタを接続する	86
5	テレビを接続する	88
6	オーディオ機器を接続する	90
7	メモリを増設する	91
8	その他の機器を接続する	96
9	モデム	.100



1. 周辺機器とは

周辺機器とは、パソコンに接続して使う機器のことです。 周辺機器を使うと、パソコンの性能を高めたり、機能を広げることができます。

周辺機器の例です。周辺機器には、すでにパソコンに内蔵されているものもあります。

- ●プリンタ
- PC カード
- ●スキャナ
- ●マウス
- ●メモリ
- ●ハードディスク
- ●フロッピーディスク
- ●モデム
- ●デジタルカメラ

2. 本製品に接続できる周辺機器

本製品には次のような周辺機器を接続できます。 周辺機器によってインタフェースなどの規格が異なります。本製品に対応してい るかご確認のうえ、ご購入ください。 ・インタフェース 機器を接続するときのケー ブルやコネクタの形状など の規格のこと。



3. 周辺機器を使う前に知っておきましょう

周辺機器を使用する場合は、その機器を使用するための準備や設定が必要です。

ドライバをインストールする

周辺機器を使うには、ドライバや専用のアプリケーションのインストールが必要です。

ドライバはあらかじめパソコンに用意されている場合と、周辺機器に添付のフロッピーディスクやCD-ROMを使う場合があります。

(プラグアンドプレイに対応している場合)

Windows には、あらかじめたくさんのドライバが用意されています。 周辺機器を接続すると、Windows がドライバの有無をチェックします。 その周辺機器に対応したドライバが見つかった場合は、自動的にインストールを 開始します。

見つからなかった場合は、[新しいハードウェアの追加ウィザード] 画面が表示 されます。画面に従って操作してください。

200新しいドライノを検索しています: 不明なデバイス デバイス、ドライバは、ハードウェア デバイスが動かをするために必要なソ フトウェアです。
< (再初初 (法へ) 年代地 (主

(プラグアンドプレイに対応していない場合)

[新しいハードウェアの追加ウィザード]を起動するか、機器に付属の説明書を ご覧になりながらインストールや必要な設定を行なってください。 周辺機器を使うために必要 なソフトウェアのこと。機 器によって異なる。 ・ インストール ソフトウェアが使えるよう

・ドライバ

にパソコンに組み込むこと。 セットアップとよぶことも ある。 **3** 章

周辺機器を使おう

プラグアンドプレイ 周辺機器を接続するとパソ コンが必要な設定を自動的 に行うこと。使用するシス テム、周辺機器がプラグア ンドプレイに対応している 必要がある。

 「新しいハードウェアの追加 ウィザード」の起動方法
 [スタート] - [設定] - [コン トロールパネル]をクリッ クし、[ハードウェアの追 加](表示されていない場合 は、画面左の[すべてのコン トロールパネルのオプショ ンを表示する。]をクリッ ク)をダブルクリック

4. 周辺機器の取り付け/取りはずしのご注意

本書で説明していない機器については、それぞれの機器に付属の説明書を参考に してください。

取り付け/取りはずしの方法は周辺機器によって違います。各節を読んでから作 業をしてください。

 ・ホットインサーションに対応していない周辺機器を接続する場合は、必ず電源を切り、電源コードのプラ グを抜いてから作業を行なってください。

■ お願い

- ●適切な温度範囲内、湿度範囲内であっても、結露しないように急激な温度変化を与えないでください。冬場は特に注意してください。
- ●湿度やホコリが少なく、直射日光のあたらない場所で作業をしてください。
- ●静電気が発生しやすい環境では作業をしないでください。
- ●作業時に使用するドライバは、ネジの形、大きさに合ったものを使用してく ださい。
- ●本製品を改造すると、保証やその他のサポートは受けられません。

(パソコン本体ヘケーブルを接続するとき)

ケーブルを接続するときは、次の点に注意して、接続してください。

- ●パソコン本体のコネクタにケーブルを接続するときは、コネクタの上下や方 向を合わせる
- ●ケーブルのコネクタに固定用ネジがある場合は、パソコン本体のコネクタに 接続した後、ケーブルがはずれないようにネジを締める

ホットインサーション
 電源を入れた状態で取り付け/取りはずしを行うこと。

2 PCカードを接続する

目的に合わせたPCカードを使うことにより、パソコンの機能が大きく広がります。 PC カードには、次のようなものがあげられます。

- ●モデムカード
- ●スマートメディアアダプタカード
- ●SCSIカード
- ●フラッシュメモリカード
- ●LANカード
- CardBus 対応カード など

PC カードの大部分は電源を入れたままの取り付け/取りはずし(ホットイン サーション)に対応しているので便利です。

PC カードを接続したら、使い方などについて詳しくは『PC カードに付属の説明書』をご覧ください。

使用できる PC カードのタイプ

本製品は、PC Card Standard 準拠のTYPE I/I/II対応のカード(CardBus 対応カードも含む)を使用できます。

PC カードは厚さによって3つのタイプがあります。

使用できるタイプは、スロットによって異なりますので、ご確認のうえ取り付け てください。

スロットOにTYPEⅢのPCカードを取り付けたときは、スロット1にPCカードを取り付けることはできません。

使用スロット	使用可能タイプ
1(上側)	TYPE I / II
0(下側)	TYPE I / Ⅱ / Ⅲ

取り付け/取りはずしのご注意

- ・ホットインサーションに対応していない PC カードを使用する場合は、必ずパソコン本体の電源を切って から取り付け/取りはずしを行なってください。
- ・PC カードには、長い時間使用していると熱を帯びるものがあります。PC カードを取りはずす際に、 PC カードが熱い場合は、少し時間をおき、冷めてから PC カードを取りはずしてください。
- ・PC カードの使用停止は必ず行なってください。使用停止せずに PC カードを取りはずすとシステムが 致命的影響を受ける場合があります。

■ お願い

取りはずすときは、PCカードをアプリケーションやシステムで使用していない ことを確認してください。

市販されているPCカードには、自己発熱の大きいものがあります。このような カードを長時間動作させていると、自己発熱の影響により、カードの動作が不安 定になる場合があります。また、他のカードといっしょに使用すると、熱の影響 により、他のカードの動作も不安定になる場合があります。



・CardBus PCカードの高速インタフェ ース規格のこと。

· SCSI

インタフェース規格のこと。 SCSIカードを使って、SC SIインタフェースを持つ機 器を接続できる。



カードを接続した後、カードが使用できるように設定されているか確認して ください。

▶ カードの接続および環境の設定方法 ●『PC カードに付属の説明書』

取りはずし **1** PC カードの使用を停止する ①タスクバーの(🏂)をダブルクリック ②取りはずす PC カードをクリックして、[停止] ボタンをクリック 🍒 ハードウェアの取り外し ? × 取り外すデバイスを確認して(使止)をクリックして(ださい。取り外しの安全が確認された らエパコータからデバイスを取り外して(ださい。 🖼 標準 IDE/ESDI ハード ディスクコントローラ 標準 IDE/ESDLハード ディスク コントローラ 停止⑤ □ デバイスコンボーネントを表示する(2) 閉じる(2) (表示例) ③取りはずす PC カードをクリックして、[OK] ボタンをクリック SAN-FOIR デバイスの待正 ? × 停止するデバイスを確認してください。[OK] をクリックすると、続行します。



④「安全に取りはずせます」が表示されたら、[OK] ボタンをクリック ⑤[閉じる] ボタンをクリック

2 取りはずしたいカードの イジェクトボタンを引き 起こし①、押す② カードが少し出てきます。

3 カードをしっかりとつか み、引き抜く



あ願い =

・カードを引き抜くときは ケーブルを引っ張らないで ください。 故障するおそれがあります。

3 USB対応機器を接続する

USB コネクタに接続します。 USB 対応機器には次のようなものがあげられます。

- USB 対応マウス
- USB 対応プリンタ
- USB 対応スキャナ
- USB 対応ターミナルアダプタ など

取り付け

 USBコネクタカバーを 開け①、USBケーブルの プラグをパソコン本体の USBコネクタに差し込む ② コネクタの向きを確認して差 し込んでください。



2 USB ケーブルのもう一方のプラグを USB 機器に差し込む
 手順2が必要ない機器もあります。

 IUSB 機器についての詳細 ○『USB 機器に付属の説明書』

取りはずし

 パソコン本体とUSB機器に差し込んであるUSBケーブルを 抜く ・USB コネクタが不足した場合は市販されているUSBハ ブを使用します。ハブを使うと最大で127台の周辺機器をつなぐことができます。

 ・USB (Univeral Serial Bus) インタフェース規格のこと。 USB対応機器は電源を入れ たまま、取り付け/取りは ずしができ、プラグアンド プレイに対応している。

- ・USB対応機器を使用するには、システム(OS)、および 機器用ドライバの対応が必要です。
- ・今後出荷される USB 対応機器については、動作確認ができていないためすべての機器の動作を保証することはできません。
- ・USB対応機器を接続したままスタンバイ機能を実行したり、休止状態にすると、復帰後USB対応機器が使用できない場合があります。その場合は、USB対応機器を接続し直すか、パソコンを再起動してください。

4 プリンタを接続する

PRT コネクタにパラレルインタフェースを持つプリンタを接続します。また、 USBコネクタにUSB対応のプリンタも接続できます。接続や設定について詳し くは『プリンタに付属の説明書』をご覧ください。

[墬團] USB 機器について ▶ 「本章 3 USB 対応機器を接続する」

取り付け

PRT コネクタに接続する場合の手順です。 プリンタとパソコンの電源を切った状態で接続します。

1 プリンタケーブルのプラ グをパソコン本体の PRT コネクタに差し込む



2 プリンタケーブルのもう一方のプラグをプリンタに差し込む プリンタの電源を入れてから、パソコンの電源を入れます。

プリンタの設定

(ドライバをインストールする)

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。 ドライバはあらかじめパソコンに用意されている場合と、プリンタに添付のフ ロッピーディスクや CD-ROM を使う場合があります。 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。画面に従って操作してください。



プラグアンドプレイに対応していない場合は [プリンタの追加ウィザード] を起 動するか、『プリンタに付属の説明書』をご覧になりながらインストールを行 なってください。

- ER-
- ・ [プリンタの追加ウィザード]
 の起動方法
 [スタート] [設定] [プリ
 ンタ] をクリックレ、「プリ

ンタ] をクリックし、[プリ ンタの追加]をダブルク リック



1 パソコン本体とプリンタに差し込んであるプリンタケーブルを 抜く

ご使用のプリンタに合わせて、プリンタの電源を切ってください。

5 テレビを接続する

本製品には、ビデオ出力端子が用意されています。画像および音声データを出力できます。

ビデオ出力端子に、付属品のビデオ出力ケーブルを使ってNTSC/PAL規格対応のテレビなどを接続します。

取り付け

 ビデオ出力ケーブルのプ ラグ(ミニジャックタイ プ)をパソコン本体のビ デオ出力端子に差し込む



2 もう一方のプラグをテレビの入力端子に差し込む

テレビに表示する

テレビに表示するには次の方法で表示装置を切り替えてください。表示装置を切り替えないと、テレビには表示されません。

(方法1-画面のプロパティで設定する)

- 1 [スタート] [設定] [コントロールパネル] をクリックする
- 2 [画面] アイコン (🔜) をダブルクリックする
- 3 [設定] タブで [詳細] ボタンをクリックする
- **4** [S3 Duo View +] タブの [表示デバイス選択] で次のいず れかを選択する

● LCD / TV .. 内部液晶ディスプレイとテレビの同時表示 LCD/TVを選択するには、[コントローラの選択] で [デュ アルコントローラ]を選択してください。

● TV テレビだけに表示



 MS-DOSプロンプトを表示 している場合、パソコン本体 の液晶ディスプレイとテレ ビの同時表示はできません。



取りはずし

 パソコン本体とテレビに差し込んであるビデオ出力ケーブルの プラグを抜く 6 オーディオ機器を接続する

マイクロホンやヘッドホンを接続します。 本製品にはサウンド機能が内蔵されています。サウンド機能について詳しくは、 『基本編』をご覧ください。

1. マイクロホン

マイク入力端子に接続します。

マイクのプラグは、直径3.5mm φ モノラルミニジャックタイプをお使いください。

接続

 マイクロホンのプラグを マイク入力端子に差し込む
 取りはずすときは、マイク入 力端子からマイクロホンのプ ラグを引き抜きます。



2. ヘッドホン

ヘッドホン出力端子に接続します。
 ヘッドホンのプラグは、直径 3.5mm φステレオミニジャックタイプ(インピーダンス 16 Ω以上)をお使いください。
 ヘッドホンの音量はボリュームダイヤル、または Windows の「ボリュームタイケル、または Windows の「ボリュームジントロールの音量アイコン() をダブルクリック

ヘッドホンを使用するときは、音量を上げすぎないように注意してください。
 耳を刺激するような大きな音量を長時間続けて聞くと、聴力に悪影響を与えるおそれがあります。

接続

 ヘッドホンプラグをヘッド ホン出力端子に差し込む
 取りはずすときは、ヘッドホン出力端子からヘッドホンの
 プラグを引き抜きます。



次のような場合にはヘッド
 ホンを使用しないでくださ
 い。雑音が発生する場合が
 あります。

(しお願い =

- ・パソコン本体の電源を入 れる / 切るとき
- ヘッドホンの取り付け/取りはずしをするとき

フメモリを増設する

増設メモリを取り付けると、最大192MBまでメモリを増設できます。 増設メモリは本製品で動作が保証されているものをご購入ください。それ以外の メモリを増設するとシステムが起動しなくなったり、動作が不安定になることが あります。

取り付け/取りはずしのご注意

<u>永</u>警告

- ・本文中で説明されている部分以外は絶対に分解しないでください。内部には高電圧部分が数多くあり、万一触ると危険です。
- ・ステープル、クリップなどの金属や、コーヒーなどの液体を機器内部に入れないでください。ショート、発 煙のおそれがあります。万一、機器内部に入った場合は、電源を入れずに、お買い求めの販売店、または お近くの保守サービスに点検を依頼してください。

- ・増設メモリの取り付け/取りはずしは、必ず電源を切り、ACアダプタのプラグを抜き、バッテリパックを 取りはずしてから作業を行なってください。電源を入れたまま取り付け/取りはずしを行うと感電、故障 のおそれがあります。
- ・次のような場合、増設メモリの取り付け/取りはずしは行わないでください。やけど、感電、故障のおそれがあります。
 - ・スタンバイ機能を実行中
 - ・CD 電源スイッチで CD-ROM 装置の電源を ON にしているとき
 - ・電源を切った直後

電源を切った後30分以上たってから、行うことをおすすめします。

・パソコン本体やメモリのコネクタに触らないでください。コネクタにごみが付着すると、メモリが正常に 使用できなくなります。

■ 静電気について

増設メモリは、精密な電子部品のため静電気によって致命的損傷を受けることが あります。人間の体はわずかながら静電気を帯びていますので、増設メモリを取 り付ける前に静電気を逃がしてから作業を行なってください。手近にある金属製 のものに軽く指を触れるだけで、静電気を防ぐことができます。

■ お願い

- ●増設メモリを強く押したり、曲げたり、落としたりしないでください。
- ●増設メモリの取り付け/取りはずしは、休止状態中は行わないでください。 休止状態が無効になります。また、本体内の記憶内容が変化し、消失するこ とがあります。
- ●ネジをはずす際は、ネジの種類に合ったドライバを使用してください。

3 章

周辺機器を使おう

取り付け

- 1 データを保存し、Windows を終了させて電源を切る
- 2 パソコン本体に接続されている AC アダプタとケーブル類をは ずす
- 3 パソコン本体を裏返して、バッテリパックを取りはずす

 「「「「「」」」」

 「「「」」」

 「「」」」

 「「」」」

 「「」」」

 「」」

 「」」

 「」」

 「」」

 「」」

 「」」

 「」

 「」」

 「」」

 「」」

 「」」

 「」」

 「」」

 「」」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「」

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

 「

4 パソコン本体を表にして、 ディスプレイを開け、 キーボード上部のプレー トをはずす



5 キーボードの左右のネジ2本をはずし①、キーボードを手前に 倒す②

キーボードを手前に倒すときは、キーの部分を持たないでください。

キーの部分を持つとキーがはずれる場合があります。

キーボードのネジ止め部を持ち、パームレストの上に静かに倒してください。





7 モデムボードの手前を持 ち上げて、パソコン本体 から取りはずす

モデムボードが本体から簡単 にはずれます。その後、モデ ムボード全体を取りはずして、 スピーカの上に置きます。モ デムケーブルが接続されてい ますので、モデムボードを 引っ張りすぎないようにして ください。

8 増設メモリを増設メモリ スロットのコネクタに斜 めに挿入し①、固定する まで増設メモリを倒す2 増設メモリの切れ込みを、増 設メモリスロットのコネクタ のツメに合わせて、しっかり 差し込みます。フックがかか りにくいときは、ペン先など で広げてください。

9 モデムボードをパソコン 本体に取り付ける

モデムボードをパソコン本体

ケーブルをはさみ込まないよ

うにしてください。







10 モデムボードを手順6で はずしたネジ2本でとめ る



11 キーボードを元の位置に
 戻し①、左右を手順5 で
 はずしたネジ2本でとめる②

キーボードは手前側のつめ部 分を合わせてから取り付けて ください。

12 プレートを取り付ける





13 バッテリパックを取り付ける

🏙 バッテリパックについて

▶ 『基本編 7 章 7-3 バッテリパックを交換する』

パソコン本体の電源を入れると総メモリ容量が自動的に認識されます。総 メモリ容量が正しいか PC 診断ツールで確認してください。

取りはずし

- 1 データを保存し、Windowsを終了させて電源を切る
- 2 パソコン本体に接続されている AC アダプタとケーブル類をは ずす
- 3 パソコン本体を裏返して、バッテリパックを取りはずす

- **4** パソコン本体を表にして、ディスプレイを開け、キーボード上 部のプレートをはずす
- 5 キーボードの左右のネジ2本をはずし、キーボードを手前に倒す キーボードを手前に倒すときは、キーの部分を持たないでください。キー の部分を持つとキーがはずれる場合があります。キーボードのネジ止め部 を持ち、パームレストの上に静かに倒してください。

VE
 ・PC 診断ツールの起動方法

[スタート] - [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

- **6** モデムボードのネジ2本をはずす
- 7 モデムボードの手前を持ち上げて、パソコン本体から取りはずす
- 8 増設メモリを固定している左右のフックをペン先などで開き①、 増設メモリをパソコン本体から取りはずす②

斜めに持ち上がった増設メモリを引き抜きます。



9 モデムボードをパソコン本体に取り付ける

モデムボードをパソコン本体に取り付けるときは、モデムケーブルをはさみ込まないようにしてください。

- 10 モデムボードを手順6 ではずしたネジ2本でとめる
- 11 キーボードを元の位置に戻し、キーボードの左右を手順5 では ずしたネジ2本でとめる

キーボードは手前側のつめ部分を合わせてから取り付けてください。

- 12 プレートを取り付ける
- 13 バッテリパックを取り付ける
 - ▶ バッテリパックについて
 ▶ 『基本編 7 章 7-3 バッテリパックを交換する』



1. RS-232C対応機器を接続する

COMMS コネクタに RS-232C 対応機器を接続します。 RS-232C 対応機器には次のようなものがあげられます。

- ●モデム
- ●マウス
- ●テンキー
- ●スキャナ
- ●トラックボール

接続

 ケーブルのプラグを COMMS コネクタに差し 込む

取りはずすときは、COMMS コネクタからケーブルのプラ グを引き抜きます。





・パソコンの電源が OFF のと きに接続してください。

2. PS/2対応機器を接続する

PS/2 コネクタに PS/2 対応機器を接続します。 PS/2 対応機器には次のようなものがあげられます。

- ●キーボード
- ●マウス(付属品)
- ●テンキー
- ●トラックボール

接続



 パソコンの電源が OFF のと きに接続してください。

・パソコンの電源が OFF のと

3

周辺機器を使おう

きに接続してください。

3. CRTディスプレイを接続する

RGB コネクタに CRT ディスプレイを接続します。

接続

 CRT ディスプレイのケー ブルのプラグを RGB コネ クタに差し込む
 取りはずすときは、RGB コネ クタからケーブルのプラグを 引き抜きます。



CRT ディスプレイを接続してパソコン本体の電源を入れると、本体は自動的にその CRT ディスプレイを認識します。また、カラーかモノクロかを判断します。

表示方法を切り替える

CRT ディスプレイを接続した場合には次の表示方法があります。

- ·CRT ディスプレイだけに表示する(初期設定)
- ・CRT ディスプレイと内部液晶ディスプレイに同時表示する
- 内部液晶ディスプレイだけに表示する

(方法1-画面のプロパティで設定する)

- 1 [スタート] [設定] [コントロールパネル] をクリックする
- 2 [画面] アイコン (🔜) をダブルクリックする
- 3 [設定] タブで [詳細] ボタンをクリックする
- 4 [S3 Duo View +] タブの [表示デバイス選択] で次のいず れかを選択する
 - LCD 内部液晶ディスプレイだけに表示
 - LCD / CRT ... 内部液晶ディスプレイと CRT ディスプレイの同時表示
 - CRT CRT ディスプレイだけに表示

ES-

こお願い

 ・省電力機能によりCRTディ スプレイの表示が消えた場
 合、キー、あるいはマウス入 力により表示が復帰します。
 このとき、表示が復帰する
 まで10秒前後かかることがありますが、故障ではありません。 (方法2-[東芝 HW セットアップ]で設定する) 1 [スタート] - [設定] - [コントロールパネル] をクリックする 2 [東芝 HW セットアップ] アイコン(🥬)をダブルクリック する 3 [Display] タブで [Power On Display] を設定する ● Auto-Selected ... CRTディスプレイだけに表示(CRTディスプレイ接続時) ● Simultaneous 内部液晶ディスプレイと CRT ディスプレイの同時表示 方法3-【セットアッププログラム】で設定する〉 1 「セットアッププログラム」を起動する 2 [DISPLAY] で [Power On Display] を設定する 方法4-(Fn)+(F5)キーを使う) (Fn)キーを押したまま、(F5)キーを押すたびに次の順序で切り替わります。 LCD(内部液晶ディスプレイだけに表示) LCD/CRT(内部液晶ディスプレイとCRTディスプレイの同時表示) CRT(CRTディスプレイだけに表示) CRTディスプレイを接続している/していないに関わらず、内部 液晶ディスプレイには何も表示されません。 LCD/TV*(内部液晶ディスプレイとテレビの同時表示) 内部液晶ディスプレイとテレビの同時表示が可能に設定されている 場合のみ、この状態に切り替わります。 TV* (テレビだけに表示) ┘ 内部液晶ディスプレイには何も表示されません。 * テレビ接続時について ▶ 「本章 5 テレビを接続する |

■ お願い

次のようなときには、表示方法を切り替えないでください。データが消失するお それがあります。

●データの読み込みや書き込みをしている間
 エラーになります。データのやり取りが完了するまで待ってください。
 ●通信を行なっている間

エラーになります。通信が完了するまで待ってください。

 ・ [コントロールパネル] 画面 に、「東芝HWセットアップ] アイコンが表示されていな い場合は、画面左の「すべて のコントロールパネルのオ プションを表示する。」をク リックしてください。

VER

表示について

■ お願い

CRT ディスプレイに表示する場合、表示位置や表示幅などが正常に表示されない場合があります。この場合は、CRT ディスプレイ側で、表示位置や表示幅を設定してください。

| 「「「」 ビデオモードについて ● 「付録 1-2 サポートしているビデオモード」

*電話回線への接続や設定については、『基本編』『インターネットに接続しよう!』をご覧ください。

本節では、内蔵モデムの取り付け、取りはずしについてのみ説明しています。

内蔵モデムを取り付けることによって、モデム機能を使用できます。 あらかじめ内蔵モデムが取り付けられているモデルの場合は、取り付け/取りは ずしの作業は必要ありません。また、モデムを取りはずした状態で本製品を使用 しないでください。

・本文中で説明されている部分以外は絶対に分解しないでください。内部には高電圧部分が数多くあり、万一触ると危険です。

・内蔵モデムの取り付け/取りはずしは、必ず電源を切り、ACアダプタのプラグを抜き、バッテリパックを 取りはずしてから作業を行なってください。電源を入れたまま取り付け/取りはずしを行うと感電、故障 のおそれがあります。

・次のような場合、内蔵モデムの取り付け/取りはずしは行わないでください。内部が熱くなっているため、 やけど、感電、故障のおそれがあります。

・スタンバイ機能を実行中

Eデム

- ・CD 電源スイッチで CD-ROM 装置の電源を ON にしているとき
- ・電源を切った直後 電源を切った後30分以上たってから、行うことをおすすめします。

・内蔵モデムを強く押したり、曲げたり、落としたりしないでください。

取り付け

- 1 データを保存し、Windows を終了させて電源を切る
- 2 パソコン本体に接続されている AC アダプタとケーブル類をはずす
- 3 パソコン本体を裏返して、バッテリパックを取りはずす
- 4 パソコン本体を表にして、ディスプレイを開け、キーボード上部のプレートをはずす
- 5 キーボードの左右のネジ2本をはずし、キーボードを手前に倒す
- 6 モデムボードをパソコン本体に取り付ける
- 7 モデムボードをネジ2本でとめる
- 8 キーボードを元の位置に戻し、キーボードの左右を手順5では ずしたネジ2本でとめる
- 9 プレートを取り付ける
- 10 バッテリパックを取り付ける

取りはずし

- 1 データを保存し、Windowsを終了させて電源を切る
- 2 パソコン本体に接続されている AC アダプタとケーブル類をはずす
- 3 パソコン本体を裏返して、バッテリパックを取りはずす
- **4** パソコン本体を表にして、ディスプレイを開け、キーボード上 部のプレートをはずす
- 5 キーボードの左右のネジ2本をはずし、キーボードを手前に倒す
- **6** モデムボードをとめているネジ2本をはずす
- 7 モデムボードの手前を持ち上げて、パソコン本体から取りはずす
- 8 キーボードを元の位置に戻し、キーボードの左右を手順5では ずしたネジ2本でとめる
- 9 プレートを取り付ける
- 10 バッテリパックを取り付ける



セットアップシステム

パソコン本体のシステム構成の設定や、 パスワードについて説明します。

- **1** セットアップシステムとは? 104
- **2** セットアッププログラム......105

I セットアップシステムとは?

パソコン本体のシステム構成の設定や、パスワードの登録/削除ができます。

●システム構成を設定する ●「本章 2 セットアッププログラム」

●パスワードを設定する ◆「本章 3 パスワードについて」

セットアップシステムで設定できる項目には、Windows上の「東芝HWセットアッ プ」、「東芝省電力ユーティリティ」などで設定できる項目があります。 通常は Windows 上での設定をおすすめします。

また、設定が異なる場合、Windows上の設定が優先されますので、ご確認ください。

2 セットアッププログラム

セットアッププログラムとは、パソコンのシステム構成をパソコン本体から設定 するプログラムのことです。 次のような設定ができます。

- ●ハードウェア環境(パソコン本体、周辺機器接続ポート)の設定
- ●セキュリティの設定
- ●起動方法の設定
- ●省電力の設定

セットアッププログラムをご使用になる前に

- ●セットアッププログラムが用意されていますが、通常は Windows 上の、 「東芝 HW セットアップ」、「東芝省電力ユーティリティ」、システムの「デバ イスマネージャ」などで行なってください。 セットアッププログラムと Windows 上の設定が異なる場合、Windows 上 の設定が優先されます。
- ●ご使用のシステムによっては、システム構成を変更しても、変更が反映され ない場合があります。
- ●セットアッププログラムで設定した内容は、電源を切っても消えません。 しかし、内蔵バッテリが消耗した場合は標準設定値に戻ります。

1. 起動

1 Esc キーを押しながら電源を入れる

「Password = _ 」と表示された場合は、パスワードが登録されていま す。パスワードを入力し、(Enter)キーを押してください。 墜圏 パスワードについて ♥ 「本章 3 パスワードについて」 「Check system. Then press [F1] key.」と表示されます。

2 (F1)キーを押す

セットアッププログラムが起動します。

2. 終了

終了方法

変更した内容を有効にして終了します。

1 (End)キーを押す

画面にメッセージが表示されます。

2(Y)キーを押す

設定内容が有効になり、セットアッププログラムが終了します。 変更した項目によっては、再起動されます。

途中で終了する方法

設定内容がよくわからなくなったり、途中で設定を中止する場合に行います。 この場合は変更した内容はすべて無効になります。設定値は変更前の状態のまま です。

1 (Esc)キーを押す

画面にメッセージが表示されます。

2 (Y)キーを押す

セットアッププログラムが終了します。

3. 画面と基本操作

セットアッププログラムには次の画面があります。



基本操作は次のとおりです。

■ 変更したい項目を選択する

■ 項目の内容を変更する

SpaceまたはBackSpaceキーを押す 項目の内容が変わります。

■ 画面を切り替える

(PgDn)または(PgUp)キーを押す

次の画面または前の画面に切り替わります。

■ 設定内容を標準値にする

(Home)キーを押す

次の項目以外は、設定が標準設定になります。

- PASSWORD
- Hard Disk Mode
- Write Policy

4. 設定項目

カーソルが移動しない項目は、変更できません(参照のみ)。 ここでは、標準設定値を「標準値」と記述します。

① MEMORY -メモリ容量を表示する

Total

本体に取り付けられているメモリの総メモリ容量が表示されます。

②PASSWORD-パスワードの登録/削除をする

Not Registered

パスワードが設定されていないときに表示されます(標準値)。

Registered

パスワードが設定されているときに表示されます。 墬團 パスワードの登録/削除の方法 ♀ 「本章 3-1 パスワード」
VER)-

③ BATTERY –バッテリで長く使用するための設定をする

Battery Save Mode

バッテリセーブモードを設定します。

「BATTERY SAVE OPTIONS」 ウィンドウが開きます。

「User Setting」を選択した場合のみ、設定の変更ができます。

「BATTERY SAVE OPTIONS」ウィンドウの設定項目は次のように表示されます。

─●Full Power (標準値)────	Output Development Development	 ●User Settings (設定例)
Processing Speed = High	Processing Speed = Low	Processing Speed = Low
CPU Sleep Mode = Enabled	CPU Sleep Mode = Enabled	CPU Sleep Mode = Enabled
Display Auto Off = 30Min.	Display Auto Off = 03Min.	Display Auto Off = 03Min.
HDD Auto Off = 30Min.	HDD Auto Off = 03Min.	HDD Auto Off = 03Min.
LCD Brightness = Bright*1	LCD Brightness = Semi-Bright*1	LCD Brightness = Semi-Bright
Super-Bright*2*3	Bright*2	
Cooling Method = Performance	Cooling Method = Quiet	Cooling Method = Quiet

(注) LCD Brightness (LCD 輝度)の表示は次の状態で変わります。

- *1 バッテリ駆動で使用している場合
- *2 AC アダプタ使用時
- *3 TFTモデルのみ

次に「BATTERY SAVE OPTIONS」ウィンドウの項目について説明します。

Processing Speed

処理速度を設定します。

使用するアプリケーションソフトによっては設定を変更する必要があります。

- High...... 処理速度を高速に設定する

CPU Sleep Mode

CPU が処理待ち状態のとき、電力消費を低減します。

ー部のアプリケーションソフトでは「Enabled」に設定すると処理速度が遅く なることがあります。その場合は「Disabled」に設定してください。

- ·Enabled 電力消費を低減する
- ・Disabled......電力消費を低減しない

● Display Auto Off(表示自動停止時間)

時間を設定すると、設定した時間以上キーを押さない場合 (マウスやアキュポ イントⅡの操作も含む) にディスプレイを消灯して節電します。

画面に表示されている内容が見えなくなりますが、これは故障ではありません。 画面に表示するには、(Shift)キーを押すか、マウスを移動させてください。

・Disabled......自動停止機能を使用しない

自動停止時間の設定は「01Min.」「03Min.」「05Min.」「10Min.」「15Min.」 「20Min.」「30Min.」から選択します。 ・Windowsを使用している場合は「東芝省電力ユーティリティ」の設定が有効になり、「Battery Save Mode」の設定は無効になります。

● HDD Auto Off (HDD 自動停止時間) 設定した時間以上ハードディスクの読み書きをしない場合に、ハードディスク の回転を止めて節電します。 自動停止時間の設定は「01Min.」「03Min.」「05Min.」「10Min.」「15Min.」 「20Min.|「30Min.| から選択します。 ハードディスク装置を保護するため、「Disabled」は設定できません。 ● LCD Brightness (LCD 輝度) 画面の明るさを選択します。 ·Semi-Bright 低輝度に設定する · Bright 高輝度に設定する 夕使用時のみ) ● Cooling Method (CPU 熱制御方式) CPUの熱を冷ます方式を選択します。 CPU が高熱を帯びると故障の原因になります。 ·Performance CPUが高温になったときに、本体内にあるファ ンが作動し CPU に風を送り、冷やします。 · Quiet CPU が高温になったときに、CPU の処理速度 を [Low] にして温度を下げます。 [Low] にして も、温度が上がる場合はファンを作動させます。 「BATTERY SAVE OPTIONS」 ウィンドウを閉じるには、 (↑) ↓ キーを押 して選択項目を「Cooling Method」の外に移動します。 ④ PERIPHERAL – HDD や外部装置の設定をする ■ Pointing Devices (ポインティング装置) アキュポイントIIを使用するか、外部PS/2マウスを使用するかを設定します。 ・Auto-Selected (標準値) アキュポイント II または PS/2 マウスのどち らか1つを使用する

> PS/2 マウスを接続している場合は、PS/2 マ ウスだけが使用できます。PS/2 マウスを接続 していない場合は、アキュポイントIIが使用で きます。

 Simultaneous.....アキュポイントIIとPS/2マウスを同時に使用 する

同時使用(「Simultaneous」)に設定した場合、PS/2マウスの仕様によっては、パソコン本体のアキュポイントIIおよびPS/2マウスを同時に使用できなくなる場合があります。この場合は、PS/2マウスだけの使用(「Auto-Selected」)に設定してください。



⑤ BOOT PRIORITY -ブート優先順位を設定する

Boot Priority

システムを起動するディスク装置の順番を設定します。 通常は「FDD → HDD → CD-ROM」に設定してください。

- ·FDD→HDD→CD-ROM(標準値)
- \cdot HDD \rightarrow FDD \rightarrow CD-ROM -
- ·FDD→CD-ROM→HDD | 指定の装置順に起動する
- \cdot HDD \rightarrow CD-ROM \rightarrow FDD
- \cdot CD-ROM \rightarrow FDD \rightarrow HDD
- \cdot CD-ROM \rightarrow HDD \rightarrow FDD -

電源を入れたときや再起動時に、次のキーを押し続けると、一時的に設定内容 と違う装置から起動できます。

- これらのキーによって設定は変更されません。
 - ·(F)キー フロッピーディスク装置から起動

 - ・Cキー…… CD-ROM 装置から起動

Power On Boot Select

電源を入れたときに、メニュー起動メッセージを表示するかどうかを設定します。

- ・Enabled (標準値).....メニュー起動メッセージを表示する
- ・Disabledメニュー起動メッセージを表示しない

「Enabled」を選択すると、電源を入れたときに次の「メニュー起動メッセージ」が1、2秒間表示されます。

"Press [F2] for the boot drive selection menu."

このメッセージが表示されている間に(F2)キーを押すと、次のメニューが表示されますので、起動したい装置のキーを押します。キーを押すと一時的に起動優先順位を最上位に設定し、システムを起動します。下記以外のキーを押しても、システムは起動しません。

Select boot device

- [C]: CD-ROM
- [F] : FDD
- [B] : Built-in HDD
- [D]: Default SYSTEM SETUP Device
- Press [C] , [F] , [B] or [D]

・C キー CD-ROM 装置から起動する

- ・ Fキー フロッピーディスク装置から起動する
- ・ ①キー…… セットアッププログラムの設定に従って起動する

6 DISPLAY –表示装置の設定をする

Power On Display

表示装置を選択します。

$\cdot \text{ Auto-Selected}$	(標準値)システム起動時に外部CRTディスプレイを接続
	しているときは外部 CRT ディスプレイだけに、
	接続していないときは本体のディスプレイだけ
	に表示する

LCD Display Stretch

内部ディスプレイの表示機能を選択します。

· Enabled	. 解像度の小さい表示モードを伸張して表示する
	表示モードによっては伸張しない場合があります。
·Disabled (標準値)	. 解像度の小さい表示モードは伸張せずにそのま
	ま表示する

TV Config.

TV 受信機の種類を選択します。

• TV Type

- ・NTSC (JAPAN)(標準値) ... 日本仕様の TV 受像機
- ・NTSC (US) 米国仕様の TV 受像機
- PAL.....ヨーロッパ仕様のTV 受像機

TV Output Signal

ビデオ出力信号の設定を表示します。変更できません。

·Composite (標準値) ビデオ出力。コンポジット信号を出力する

·SVGAモードに対応していな い外部CRTディスプレイを 接続して、「Simultaneous」 に設定した場合、外部CRT ディスプレイには画面が表 示されません。

KER-

⑦ OTHERS – その他の設定をする

■ CPU Cache (キャッシュ)

CPU内のキャッシュメモリを使用するかどうかの設定をします。 使用するアプリケーションソフトによっては設定を変更する必要があります。

- ・Disabled.....キャッシュメモリを使用しない
- ·Enabled (標準値).....キャッシュメモリを使用する

「Enabled」を選択すると「OPTION」ウィンドウが開きます。

次に「OPTION」ウィンドウの項目について説明します。

Write Policy

- キャッシュメモリへの書き込み方式を設定します。
- ・Write-back(標準値)…… 書き込み方式を「Write-back」に設定する キャッシュメモリにデータを書き込み、キャッ シュメモリの状態に応じてメインメモリに書き 込みます。
- ・Write-through 書き込み方式を「Write-through」に設定する キャッシュメモリとメインメモリに、同時に データを書き込みます。

Level 2 Cache

2次キャッシュを使用するかどうかの設定をします。 「CPU Cache」が「Disabled」に設定されている場合は変更できません。

- ·Enabled (標準値)......2次キャッシュを使用する
- ・Disabled......2次キャッシュを使用しない

■ Auto Power On (タイマ・オン機能)

タイマ・オン機能の設定状態を示します。タイマ・オン機能は1回のみ有効で す。起動後は設定が解除されます。

Windows Meを使用している場合は「Auto Power On」の設定は無効になります。Windowsのタスクスケジューラを使用してください。

- ・Disabled (標準値) タイマ・オン機能が設定されていない
- ·Enabled タイマ・オン機能が設定されている

タイマ・オン機能の設定は「OPTIONS」ウィンドウで行います。 次に「OPTIONS」ウィンドウの項目について説明します。 アラームの時刻の設定は(Space)または(BackSpace)キーで行います。 時と分、月と日の切り替えは(↑)(↓)キーで行います。 パスワードと休止状態が設定してある状態で、タイマ・オン機能(Auto Power On)を設定してシステムを起動させた場合、インスタントセキュリティ状態で起動します。解除するには起動時に入力したパスワードを使用します。

〇用語

 インスタントセキュリティ 画面の表示をオフにし、キー 入力(アキュポイントI、マ ウスを含む)もできない状 態のこと。

114

Alarm Time

自動的に電源を入れる時間を設定します。

· Disabled......時間を設定しない

Alarm Date Option

Alarm Volume

アラームの音量を設定します。

- ・High(標準値)…………… 大きな音でアラーム音を鳴らす
- Medium High と Low の中間レベルの音でアラーム音を 鳴らす
- ·Off.....アラーム音を鳴らさない

「ALARM VOLUME OPTIONS」ウィンドウが開きます。

次に「ALARM VOLUME OPTIONS」 ウィンドウの項目について説明します。

Low Battery Alarm

バッテリ消耗時の警告音を設定します。

- ·Enabled (標準値)...... 警告音を鳴らす
- · Disabled...... 警告音を鳴らさない

Panel Close Alarm

ディスプレイが閉じられたことを知らせる警告音を設定します。

- ·Enabled (標準値)...... 警告音を鳴らす
- · Disabled...... 警告音を鳴らさない

System Beep

「Low Battery Alarm」「Panel Close Alarm」以外のビープ音を鳴らすかどうかを設定します。

- ·Enabled (標準値)..... システムビープ音を鳴らす
- ・Disabled......システムビープ音を鳴らさない

CD Power SW Mode

CD 電源スイッチの機能を設定します。

- · CD Play (標準値)..... CD プレーヤとして機能する
- ・Boot (DVD Play)……… CD 電源スイッチを入れるとシステムが起動し、 メディアの種類を Windows が自動判別し、再 生します。

8 CONFIGURATION

■ Device Config. (デバイス・コンフィグ)

ブート時に BIOS が初期化する装置を指定します。

・Setup by OS OS をロードするのに必要な装置のみ初期化する それ以外の装置は OS が初期化します。

· All Devices (標準値) すべての装置を初期化する

プレインストールされている OS を使用する場合は、「All Devices」を選択 してください。

⑨ I/O PORTS (I/O ポート)

Serial

シリアルポートの割り当てを設定します。 標準値は「COM1(3F8H/IRQ4)」です。 「Built-in Modem」と同じ設定を行なった場合、「Built-in Modem」の設定は、 強制的に「Not Used」に変更されます。

Built-in Modem

モデムポートの割り当てを設定します。 標準値は「COM2」です。 「Serial」と同じ設定を行なった場合、「Serial」の設定は強制的に「Not Used」 に変更されます。

Parallel

パラレルポートの割り当てを設定します。 「Not Used」以外を選択すると、「OPTION」ウィンドウが開きます。

次に「OPTION」ウィンドウの項目について説明します。

• DMA

DMA チャネルを設定します。 「Parallel Port Mode」が「ECP」の場合に設定できます。

① PCI BUS – PCIバスの割り込みレベルを表示する

PCI BUS

PCI バスの割り込みレベルを表示します。 変更はできません。

PC CARD – PCカードのモードを選択する

Controller Mode

PC カードのモードを選択します。

- ・Auto-Selected(標準値) ... Windows Me、Windows 98、Windows 95、 Windows 2000 などの、Plug & Play に対応 した OS を使用している場合、選択します。
- ・Card Bus/16-bit Windows NT を使用しているとき、または、 Auto-Selectedで正常に動作しないCard Bus 対応のPCカードを使用する場合に選択します。
- ・PCIC Compatible Windows NT を使用しているとき、または、 Auto-SelectedやCardBus/16-bitで正常に 動作しない 16 - bit PC カードを使用する場合 に選択します。

12 DRIVES I/O – HDDやCD-ROMの設定

HDD

ハードディスク装置のアドレス、割り込みレベルの設定を表示します。 変更はできません。

CD-ROM

CD-ROM 装置のアドレス、割り込みレベルの設定を表示します。 変更はできません。

B FLOPPY DISK I/O

Floppy Disk

フロッピーディスク装置のアドレス、割り込みレベル、チャネルの設定を表示し ます。変更はできません。

パスワードを設定すると、パソコンの電源を入れたときにパスワードの入力が必要となります。

パスワードを知っているユーザだけがパソコンを使うことができるようになるの で、データやさまざまな設定の管理をするときに便利です。

パスワードに使用できる文字

パスワードに使用できる文字は次のとおりです。 パスワードは「*****(アスタリスク)」で表示されますので画面で確認で きません。よく確認してから入力してください。

	アルファベット(半角)	A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z	
使用できる文字 	数字(半角)	0123456789	
	記号(単独のキーで入 力できる文字の一部)	-^@[];:,./ (スペ ー ス)	
使用できない文字	 ・全角文字(2バイト文字) ・日本語入力システムの 【例】漢字、カタカナ が供給する記号 ・単独のキーで入力でき などを使用する)文字 【例】 (バーチカル ~(チルダ)ない ・¥(エン) ↓ = キーや 、 まーを 	字) 起動が必要な文字 、ひらがな、日本語入力システム など ない(入力するときに[Shift]キー ライン)、&(アンド)、 ど 押すと¥が入力されます。	





5 [Verify Password] に同じパスワードを入力し、[OK] ボタ ンをクリックする セットアップシステム

(セットアッププログラムからの登録)

キーフロッピーディスクを作成する場合は、フォーマット済みの 2DD または 2HD (1.44MB) フロッピーディスクが必要です。 あらかじめご用意ください。

1 Esc)キーを押したまま電源を入れ、F1キーを押す セットアッププログラムが起動します。

2 カーソルバーを「PASSWORD」の「Not Registered」に 合わせ、SpaceまたはBackSpaceキーを押す

パスワード入力画面が表示されます。

パスワードが登録されている場合は、「PASSWORD」に「Registered」 と表示されます。その場合は、パスワードを削除してから、登録してくだ さい。

||墬團| パスワードの削除方法 ▶ 「本節 1-パスワードの削除」

3 パスワードを入力する

パスワードは10文字以内で入力します。入力すると1文字ごとに*が 表示されます。

[② 入力できる文字 🛇 「本節 - パスワードに使用できる文字」

4 Enter キーを押す 1回目のパスワードが確認され、パスワードの再入力画面が表示されます。

52回目のパスワードを入力する

パスワードは手順3と同じパスワードを入力してください。入力すると 1文字ごとに*が表示されます。

6 (Enter)キーを押す

パスワードが登録されます。2回目のパスワードが1回目のパスワード と異なる場合は、再度パスワードの入力画面が表示されます。手順3か らやり直してください。

7 パスワードの設定が終了したら、End)キーを押す

次のようなメッセージが表示されます。

Are you sure ? (Y/N) The changes you made will cause the system to reboot. Insert password service disk if necessary

8 キーフロッピーディスクを作成する場合は、フロッピーディス クをセットして(Y)キーを押す

作成しないでそのまま終了する場合はフロッピーディスクをセットせずに (Y)キーを押します。

セットアッププロブラムの画面に戻るには(N)キーを押します。

手順9はキーフロッピーディスクを作成する場合の手順です。



 ・キーフロッピーディスクを 作成すると、そのフロッ ピーディスクに保存されて いた内容はすべて消去され ます。フロッピーディスク の内容をよくご確認のうえ、 ご使用ください。

9 キーフロッピーディスクを作成する

▶ キーフロッピーディスクの使い方

●「本節 1-パスワードを忘れてしまった場合」

次のメッセージが表示されます。

Password Service Disk Type ? (1:2HD,2:2DD)

①セットされているフロッピーディスクが 2HD の場合は①キーを、 2DD の場合は②キーを押す

フロッピーディスクへの書き込みを開始します(フロッピーディスクが セットされていない場合は、そのまま終了します)。 フロッピーディスクへの書き込みが終了すると、次のメッセージが表示 されます。

Remove the password service disk, then press any key.

②フロッピーディスクを取り出し、何かキーを押して終了する

パスワードの削除

1 パスワードの入力画面を表示する

2 登録してあるパスワードを入力する

入力すると1文字ごとに*が表示されます。

3 Enter キーを押す

パスワードが削除されます。 入力したパスワードが登録したパスワードと異なる場合は、ビープ音が鳴 りエラーメッセージが表示された後、パスワードの入力画面が表示されま す。手順2からやり直してください。 VER

入力エラーが3回続いた場合は、以後パスワードの項目にカーソルが移動できなくなります。この場合は、パソコン本体の電源を入れ直し、再度設定を行なってください。

パスワードを忘れてしまった場合

キーフロッピーディスクを使用して、登録したパスワードの解除と再設定ができ ます。また、再設定したパスワードのキーフロッピーディスクも作成できます。 キーフロッピーディスクを作成していなかったときにパスワードを忘れてしまっ た場合は、お近くの保守サービスにご相談ください。パスワードの解除を保守 サービスにご依頼される場合は、有償です。またそのとき、身分証明書(お客様 ご自身を確認できる物)の提示が必要となります。

 Password=」と表示されたら、キーフロッピーディスクを フロッピーディスク装置にセットして、Enterキーを押す

パスワードが解除され、次のメッセージが表示されます。

Set Password Again ? (Y/N)

2 パスワードを再設定する場合は、(Y)キーを押す

セットアップ画面が表示されます。「本節 1-パスワードの登録」の手順2 以降を行なってください。再設定後、システムが再起動します。

パスワードを再設定しない場合は、Nキーを押す

次のメッセージが表示されます。

Remove the Disk, then press any key.

フロッピーディスクを取り出し、何かキーを押すと、システムが再起動します。

パスワードの変更

パスワードの削除を行なってから、登録を行なってください。

「と思いた」

●「本節 1-パスワードの削除」、「本節 1-パスワードの登録」

2. パスワードの入力

パスワードが設定されている場合、電源を入れると「Password=_」と表示されます。 この場合は、次のようにするとパソコン本体が起動します。

■ パスク 「そころもにに易し ● 「本節 1-パスワードを忘れてしまった場合」

インスタントセキュリティ状態にして電源を切った場合、再びパソコン本体を起 動するにはパスワードを入力してください。 ・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。



1	製品仕様	126
2	各インタフェースの仕様	132

1 製品仕様

1. 外形寸法図



2. サポートしているビデオモード

ディスプレイコントローラによって制御される画面の解像度と表示可能な最大色数を定めた規格をビデオモードを呼びます。

本製品でサポートしている英語モード時のすべてのビデオモードを次に示します。 モードナンバは一般に、プログラマがそれぞれのモードを識別するのに用いられ ます。アプリケーションソフトがモードナンバによってモードを指定してくる場 合、そのナンバが図のナンバと一致していないことがあります。この場合は解像 度とフォントサイズと色の数をもとに選択し直してください。 ・本製品のディスプレイは 640 x 480 ドットのモー ドを選択しても、SVGAの タイミングで動作していま す。そのため、VGA専用の CRT ディスプレイとの同時 表示はできません。同時表 示をする場合は、SVGAの CRT ディスプレイを使用し てください。

ビデオ モード	形式	解像度	フォント サイズ	LCDの 表示	CRTの 表示	CRTリフレッシュ レート(Hz)
0,1	VGAテキスト	40 x 25字	8x8	16/256k		70
2,3	VGAテキスト	80 x 25字	8x8	16/2	56k	70
0*,1*	VGAテキスト	40 x 25字	8x14	16/2	56k	70
2*,3*	VGAテキスト	80 x 25字	8x14	16/2	56k	70
0+,1+	VGAテキスト	40 x 25字	8(9) x 16	16/2	56k	70
2+,3+	VGAテキスト	80 x 25字	8(9) x 16	16/2	56k	70
4,5	VGAグラフィックス	320 x 200 ドット	8x8	4/25	56k	70
6	VGAグラフィックス	640 x 200 ドット	8x8	2/25	56k	70
7	VGAテキスト	80 x 25字	8(9) x 14	モノジ	ロ	70
7+	VGAテキスト	80 x 25字	8(9) x 16	モノジ	ロ	70
D	VGAグラフィックス	320 x 200 ドット	8x8	16/2	56k	70
E	VGAグラフィックス	640 x 200 ドット	8×8	16/2	56k	70
F	VGAグラフィックス	640 x 350 ドット	8x14	モノジ	ロ	70
10	VGAグラフィックス	640 x 350 ドット	8x14	16/2	56k	70
11	VGAグラフィックス	640 x 480 ドット	8x16	2/25	56k	60
12	VGAグラフィックス	640 x 480 ドット	8x16	16/256k		60
13	VGAグラフィックス	320 x 200 ドット	8x8	256/256k		70
_	SVGAグラフィックス	640 x 480 ドット	—	256/256k		60/75/85
_	SVGAグラフィックス	800 x 600 ドット	—	256/2	256k	60/75/85
_	SVGAグラフィックス	1024x768ドット	_	256/ 256k*1	256/ 256k	60/75/85
_	SVGAグラフィックス	1280 x 1024 ドット	_	256/ 256k*1	256/ 256k	60/75/85
_	SVGAグラフィックス	1600 x 1200 ドット	_	256/ 256k*²	256/ 256k	60/75
_	SVGAグラフィックス	640 x 480 ドット	_	64k/	64k	60/75/85
	SVGAグラフィックス	800×600ドット	_	64k/	64k	60/75/85
_	SVGAグラフィックス	1024x768ドット	_	64k/ 64k*1	64k/ 64k	60/75/85
_	SVGAグラフィックス	1280x1024ドット	_	64k/ 64k*1	64k/ 64k	60/75/85
_	SVGAグラフィックス	1600 x 1200 ドット	_	64k/ 64k*²	64k/ 64k	60/75
_	SVGAグラフィックス	640 x 480 ドット	_	16M/	16M	60/75/85
	SVGAグラフィックス	800 x 600 ドット		16M/	16M	60/75/85
_	SVGAグラフィックス	1024x768ドット	_	16M/ 16M*1	16M/ 16M	60/75
-	SVGAグラフィックス	1280x1024ドット		16M/ 16M*1	16M/ 16M	60

* 1 : 実際の画面(800 x 600)内に、仮想スクリーン表示します。 * 2 : 実際の画面(800 x 600)内に、仮想スクリーン表示しますが、画面が一部表示できない場合が あります。

3. メモリマップ



4. I/Oポートマップ

本製品を、標準のハードウェア構成で使用した場合のマップです。

000h	
020h	DMAコントローラ # I
	IRQコントローラ #1
0401	タイマ
0600	KBC
0/0h	NIMIマスクレバスタ
080h	
OAOh	
OCOh	IRQコントローフ #2
OFOh	DMAコントローラ #2
100h	NDP
1706	
1700	CD-ROM
178h	
1FOh	НОС
1F8h	TIDC
200h	
220h	(JOYSTICK)
240h	サウンド(SB Pro)
260h	サウンド(SB Pro)
20011	
278n	プリンタポート #2
280h	
2A0h	
2E8h	
2F0h	シリアルホート #4
2F8h	
300h	シリアルポート #2(モデム)
00001 276h	
0701	CD-ROM
378N	プリンタポート #1
380h	
3B0h	
3BCh	
3COh	<u> </u>
3F0h	VGA
3E8h	東芝PCカード インタフェース コントローラ
3EOh	シリアルポート #3
	FDC/HDC
3F80	シリアルポート #1
400h	
480h	DMA Hiページレジスタ
4A0h	DIVIATIIN
530h	
538h	サワント (WSS)
604h	
600h	サウンド (WSS)
E80h	サウンド (WSS)
E88h	
F40h	
F48h	

130

5. DMA 使用リソース

DMA		PIT
0	サウンド*	
1	プリンタポート(ECP)、サウンド*	1
2	FDC	I
З	プリンタポート(ECP)、サウンド*	
4	Cascade for CTLR1	
5	なし	C
6	なし	2
7	なし	

*サウンドドライバにより設定されます。

6. IRQ 使用リソース

IRQ		PIT
0	タイマ (PIT)	
1	キーボード(KBC)	
2	IRQ8~15 PIT#2入力	
З	COM1~COM4、PCカード	#1
4	COM1~COM4、PCカード	#1
5	サウンド、PCカード、COM1~COM4、プリンタポート#2	
6	FDC	
7	プリンタポート#1、サウンド、PCカード、COM1~COM4	
8	RTC	
9	ACPI	
10	PCカード、COM1~COM4、サウンド	
11	PCI、モデム	#0
12	マウス	#2
13	NDP	
14	HDC	
15	CD-ROM	

5章 付録

1. PRTインタフェース

ピン番号	信号名	意味	信号方向	
1	-STROBE	PD0~7のデータを書き込むための同期出力信号	0	
2	PDO	PDOのデータを送信する信号	I/O	
З	PD1	PD1のデータを送信する信号	I/O	
4	PD2	PD2のデータを送信する信号	I/O	
5	PD3	PD3のデータを送信する信号	I/O	
6	PD4	PD4のデータを送信する信号	I/O	
7	PD5	PD5のデータを送信する信号	I/O	
8	PD6	PD6のデータを送信する信号	I/O	
9	PD7	PD7のデータを送信する信号	I/O	
10	-ACK	-STROBEに対するデータ受信完了信号	I	
11	BUSY	データ受信できるかどうかを示すステータス信号	I	
12	PE	用紙切れを知らせるステータス信号	I	
13	SELCT	セレクト/ディセレクト状態を示すステータス信号	I	
14	-AUTFD	自動用紙送り機構用信号	0	
15	-ERROR	アラーム状態を示すステータス信号	I	
16	-PINT	初期状態に戻す信号	0	
17	-SLIN	未使用	0	
18	GND	信号グランド		
19	GND	信号グランド		
20	GND	信号グランド		
21	GND	信号グランド		
22	GND	信号グランド		
23	GND	信号グランド		
24	GND	信号グランド		
25	GND	信号グランド		
		コネクタ図		
13 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 25 14 0				
信号名: – がついているのは、負論理値の信号です 信号方向(I):パソコン本体への入力 信号方向(O):パソコン本体からの出力				

2. COMMSインタフェース

ピン番号	信号名	意味	信号方向		
1	CD	受信キャリア検出	I		
2	RXD	受信データ	I		
3	TXD	送信データ	0		
4	DTR	データ端末レディ	0		
5	GND	信号グランド			
6	DSR	データセットレディ	I		
7	RTS	送信要求	0		
8	CTS	送信可	I		
9	CI	被呼表示	I		
コネクタ図					
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 6 9 D-SUB 9ピンオス					

信号方向(I):パソコン本体への入力 信号方向(O):パソコン本体からの出力

3. PS/2インタフェース

ピン番号	信号名	意 味	信号方向		
1	MOUSDT	マウスデータ	I/O		
2	EXTKBDT	キーボードデータ	I/O		
З	GND	グランド			
4	VCC	5V			
5	MOUSCK	マウスクロック	I/O		
6	EXTKBCK	キーボードクロック	I/O		
コネクタ図					
○6 □ 50 ○ ⁴ 2 1 ○○ ミニDIN 6ピンメス					

信号方向(I):パソコン本体への入力 信号方向(O):パソコン本体からの出力

4. RGBインタフェース

ピン番号	信号名	意味	信号方向
1	CRV	赤色ビデオ信号	0
2	CGV	緑色ビデオ信号	0
З	CBV	青色ビデオ信号	0
4	ID2	モニタID2	
5	GND	信号グランド	
6	GND	信号グランド	
7	GND	信号グランド	
8	GND	信号グランド	
9	Reserved	予約	
10	GND	信号グランド	
11	IDO	モニタロ	
12	SDA	SDA通信信号	I/O
13	-CHSYNC	水平同期信号	0
14	-CVSYNC	垂直同期信号	0
15	SCL	SCLデータクロック信号	I/O
コネクタ図			
5 1			

高密度D-SUB 3列15ピンメス

信号名:-がついているのは、負論理値の信号です 信号方向(I):パソコン本体への入力 信号方向(O):パソコン本体からの出力

5. USBインタフェース

ピン番号	信号名	意味	信号方向	
1	VCC	+5V		
2	-Data	マイナスデータ	I/O	
3	+Data	プラスデータ	I/O	
4	GND	信号グランド		
コネクタ図				

信号名:-がついているのは、負論理値の信号です 信号方向(I):パソコン本体への入力 信号方向(O):パソコン本体からの出力

6. モデムインタフェース

ピン番号	信号名	意味	信号方向
1	_	ノーコンタクト	
2	Unused	未使用	
3	TIP	電話回線	I/O
4	RING	電話回線	I/O
5	Unused	未使用	
6	_	ノーコンタクト	
コネクタ図			

信号方向(I):パソコン本体への入力 信号方向(O):パソコン本体からの出力

さくいん

記号

@ nifty 3	39
-----------	----

Α

Adobe® Acrobat® Reader	62
Angel Line for Windows	53
AOL	38

В

BATTERY	 109
BIGLOBE	 40
BOOT PRIORITY	 112

С

CardBus	81
COMMS インタフェース	133
COMMS コネクタ78	8, 96
CONFIGURATION	116
CRT ディスプレイの接続	97

D

DION		45
DISPLAY	1	13
DMA 使用リソース	1	31
DreamNet		46
DRIVES I/O	1	17
DRIVES I/O	I	/

F

FAQ	33
FLOPPY DISK I/O 1	17
Fn-esse	16

G

GAMEPACK for TOSH	IIBA 67
-------------------	---------

I

I/O PORTS	116
I/O ポートマップ	13C
infoPepper	41
IRQ 使用リソース	131

Κ

KaraOK!5),	7
----------	----	---

Μ

McAfee VirusScan	70
Mediapresso5	59
MEMORY 10	28
Microsoft [®] 小学館 BookShelf [®] Basic 3	30
Microsoft® Excel 2000 2	27
Microsoft® Internet Explorer	47
Microsoft [®] Outlook 2000 2	29
Microsoft [®] Outlook Express 5	50
Microsoft [®] Word 2000	25

0

OCN		44
ODN		42
OTHERS	1	14

Ρ

PASSWORD	108
PC CARD	117
PCI BUS	116
PC カードスロット	78
PC カードの取り付け	82
PC カードの取りはずし	83
PC 診断ツール	19
People	
PERIPHERAL	110
PostPet	51
PRT インタフェース	132
PRT コネクタ	78, 86
PS/2インタフェース	133
PS/2 コネクタ	78, 96
PS/2 対応機器の接続	

R

RGB インタフェース	134
RGB コネクタ	, 97
RS-232C 対応機器の接続	96

S

SanrioアクセサリーBOX	68
SCSI	81
Smartface	66
So-net	43

Т

The 翻訳インターネット	49
TOSHIBA Audio Manager	54

U

Ulead Photo Express	58
USB	85
USB インタフェース	135
USB コネクタ	78, 85
USB 対応機器の取り付け	85
USB 対応機器の取りはずし	85

Χ

XGplayer	 56

ア

@ nifty	39
アンインストール	74

イ

インスタントセキュリティ1	14
インストール74,	79
インタフェース	78

I	
駅すぱあと	61

オ

オンラインマニュアル		7	1
------------	--	---	---

カ

外形寸法図	126
顔付き MusicDance	. 65
柿木将棋Ⅲ Light	. 69
簡単インターネット	. 36

+

キーフロッピーディスク	119
キーフロッピーディスクの作成	121
休止状態	14

ケ

ケーブルの接続 80

サ サポートしているビデオモード 127

	シ	
ジャフトホール		21

ジャストホーム	31
使用できる PC カード	81

ス

スタンバイ	 14

セ

セットアップシステム	104
セットアッププログラム	105
セットアッププログラムの画面と基本操作.	107
セットアッププログラムの起動	105
セットアッププログラムの終了	106
セットアッププログラムの設定項目	108

ソ

増設メモリスロット	78
増設メモリの取り付け	92
増設メモリの取りはずし	94

テ

てきぱき家計簿マム 2Plus / 2000	64
テレビの取り付け	88
テレビの取りはずし	89
テレビへの表示	88
電源オフ	14

ト

東芝 HW セットアップ	10
東芝 LIVE MEDIA EDIT	24
東芝 LIVE MEDIA PLAYER	20
東芝 LIVE MEDIA STILL	22
東芝 LIVE MEDIA VIDEO	23
東芝 LIVE MEDIA VOICE	21
東芝音声システム	55
東芝サービス	18
東芝省電力ユーティリティ	11
東芝ネットメニュー	48
ドライバ	79
ドライバのインストール	79

ナ

内蔵モデム用国選択ユーティリ	リティ34
----------------	-------

Л

パスワード	118
パスワードに使用できる文字	118
パスワードの入力	123
パスワードの削除	121
パスワードの登録	119
パスワードの変更	122
パスワードを忘れてしまった場合	122

Ł

ビデオ出力端子	78,	88
表示方法の切り替え		97

フ

筆ぐるめ	63
プラグアンドプレイ	79
プリンタの設定	86
プリンタの取り付け	86
プリンタの取りはずし	87
プリンタポートモード	87
プレインストール	74
プロアトラス 2001	60

$\boldsymbol{\wedge}$

ヘッ	ドホン出力端子	 90
ヘッ	ドホンの接続	 90

木

ホットインサーション	80
ボリュームコントロール	90

マ

マイク入力端子7	8,	90
マイクロホンの接続		90

X

メール着信ユーティリティ	52
メモリマップ	129

Ŧ

モデムインタフェース	135
モデムの取り付け	100
モデムの取りはずし	101
IJ	

リリース 情報	1