宝生舞 VOICE & PHOTO カタログ

■はじめにお読みください■

1.動作環境

コントョータの設定

CPU 486DX66MHz 以上、 メモリー 16MB 以上、 CD-ROM 4 倍速以上を推奨します。 ディスプレーの解像度は、640×480 ドット、256 色以上のモードでご使用くださ い。ディスプレーの設定は、Windows のセットアップの説明及び、お使いのコンピュータ の説明書をよく読んで行って下さい。

スタート前のご注意

他のプログラムをすべて終了していただくと動作が早くなります。

2.操作方法

プログラムの起動

はじめに CD-ROM をセットします、しばらくするとオートランプログラムを起動しま す。「Play」ボタンをクリックするとスタートします。「Quit」で終了します。 (*注意 CD-ROM セット後、起動用の画面が表示されている場合は、必 ず「Quit」ボタンを押してから CD-ROM を抜いてください!!)

灴ュ∽画面の説明

- <メッセージ> 「 メッセージ」ボタンを押すとに表示されているメッ セージが再生されます。
- <メッセージの切り替え> 「 メッセージ」ボタンの右下にある左右の矢印ボタン でメッセージを切り替える事ができます。
- <メッセージのセクション切り替え> 「メッセージ」ボタンの上にある左右の矢印ボタンで メッセージのセクションを切り替える事ができます。 セクションは「関西弁編」→「かわいい編」→ 「すねちゃった編」→「システムメッセージ編」の順に 切り替わります。
- <サウンドインストール> 「サウンドインストール」ボタンを押すと現在選択され ているメッセージがハードディスクにコピーされ「サウンド のプロパティ」が表示されます。 「サウンドの設定」でコピーされたメッセージを選択 してください。(メッセージボタンが押されてない 時は一番上のメッセージがコピーされます。)
- <イメージ> メニュー画面のグラフィックスを左クリックするとイメージを 画面全体に表示します。もう一度左クリックする

と元にもどります。

- <画面> メニュー画面を右クリックすると「壁紙にする」と 「スライドラョーの表示」のポップアップメニューが表示 されます。左クリックでどちらかを選択してくだ さい。
- <Slide Show> 「スライドショー」ボタンを押すと画面の解像度に 応じた全てのグラフィックを連続再生します。 スライドショーを終了したい時は画面をもう一度 クリックしてください。(グラフィックの読み込み中 はアウスの反応が多少鈍くなります。)
- <壁紙を元に戻す> 「壁紙を元に戻す」ボタンを押すと一つ前の壁 紙に戻ります。
- <壁紙にする> 「壁紙にする」ボタンを押すと現在表示され ているグラフィックスを壁紙にする事ができます。 画面の解像度が Hith Color 以上に設定されて いる場合は、256 色と True Color を選ぶ事が できます。
- <終了> 「終了」ボタンを押すと宝生舞 VOICE&PHOTO カクログが終了します。

3.注意事項

- 1. CD-ROMドライブについて 4倍速 CD-ROMドライブで、キャッシュサイズをあまり大きく取らない設定をお すすめします。
- 2. ビデ゙林゙ードとの互換性について ビデ゙林゙ードによっては、正しく再生できないものがあります。万が 一そのようなトラブルがあった場合は、ビデ゙林゙ードのメーカーにお問い 合わせ下さい。
- 3. 256色での表示について 256色で再生中に色ががちる、おかしくなる、といった症状がでた場 合は、一度コントロールパネルの「画面の設定」で「壁紙なし」を選択して 再起動してください。
- A. ATJ容量について Windowsでは、搭載ATJが充分でないと、ソフトの動作が著しく遅くなり ます。画面転換がスムーズでない場合は、ATJが不足していることが考

えられます。合計16MB以上のメモリの搭載をおすすめします。

5. 操作について

画像読み込み処理に負荷がかかっている際に、むやみにマウスクリックなど の操作を繰り返すと、システムが不安定になる場合がありますので、 不必要なマウスクリックは行わないで下さい。

万が一、実行中にIラーが発生した場合は、キーボードの[CONTROL] + [ALT] + [DELETE]で、コンピュータをリセットして下さい。 エラーが出た以後も継続して操作を続けないでください。

*Windows(R)の正式名称は Microsoft(R) Windows(R)operating systemです。

*Windows(R)95の正式名称は、 Microsoft(R) Windows(R)95 operating systemです。

*記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

≫本紙およびプログラムは著作権法で保護されています。 当社に無断で使用することはできません。

≫本紙およびプログラムによる影響については、 責任を負いかねますのでご了承下さい。

(株)光栄

サポート等についてはパッケージの表記をご参照ください。 Copyright 1996 KOEI Co.,Ltd