



承認図

AT-D39S
データ入力ソフト

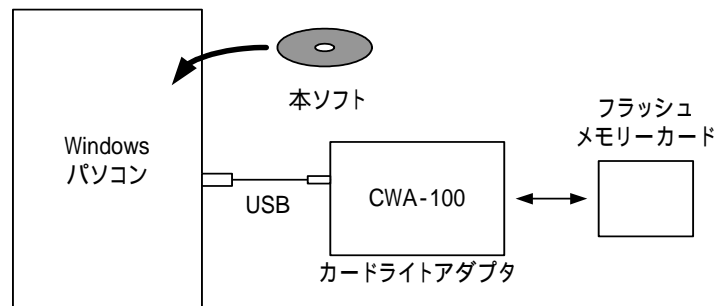


仕様書

AT-D39S
データ入力ソフト

商品概要

本ソフトは、AT-D39Sを自動運用するためのプログラムを作成し、フラッシュメモリーカードに書き込みます。フラッシュメモリーカードに書き込むためのカードライターアダプタCWA-100が必要です。



主な機能

スケジュールの新規作成

次のスケジュールを新しく作成しカードに書き込むことができます。また、パソコン上にファイルを作りバックアップ保存することもできます。

曜日スケジュール

日曜日から土曜日までのそれぞれの曜日に、時刻とメッセージ番号を指定してスケジュールを作ります。一つの曜日に24ステップ登録することができます。

曜日間でコピーすることができます。たとえば、月曜日のスケジュールを火曜日にコピーすることができます。また、コピーした内容を一部変更することもできます。

祝日スケジュール

祝日には専用のスケジュールで運用するときは、祝日スケジュールを作ります。「祝日」がいつであるかもこのソフトで指定できますので、将来変更があっても対応することができます。

祝日の指定は、月日を指定する、月と第×、曜日と指定する2種類方法があります。また、日曜日と重なったときに振り替えをするかどうかの指定もあります。

特定日スケジュール

13種類(AからLおよび停止)の特別なスケジュールを作ることができます。作ったスケジュールを年月日を指定して割り当てて運用します。一つのスケジュールを複数の日に割り当てることができます。==たとえば、8月15、16、17日は特定日スケジュール「B」を使う==

年月日の指定は、現在の年(パソコンの時計による)の1月1日から9年後の12月31日まで可能です。

パソコン上のスケジュールの編集

パソコン上のスケジュールを読み込んで編集することができます。編集したスケジュールは、フラッシュメモリーカードに書き込んだり、再びパソコン上のファイルに保存することができます。

フラッシュメモリーカードのスケジュールの編集

フラッシュメモリーカードのスケジュールを読み込んで編集することができます。編集したスケジュールは、再びフラッシュメモリーカードに書き込んだり、パソコン上のファイルに保存することができます。

フラッシュメモリーカードに録音されたメッセージの編集

フラッシュメモリーカード上のメッセージの操作。

- (1) フラッシュメモリーカードに録音されているメッセージの再生、バックアップ保存、消去
- (2) パソコン上のメッセージをカードに書き込む
(メッセージ形式: 8kHz, 8bit, μ -Law, モノラル)
- (3) フラッシュメモリーカード上の2つのメッセージを入れ替える

カードのコピーと初期化

フラッシュメモリーカードのデータ(スケジュールとメッセージ)を読み込んで、別のフラッシュメモリーカードにコピーすることができます。

未使用のフラッシュメモリーカードをAT-D39Sで使用できるように初期化をすることができます。

主な仕様

インストールできるパソコン

本体	DOS/V, NEC PC98-NX
CPU.....	Pentium 300MHz以上
OS	Windows 98 / Me / 2000 Professional / XP 日本語版
ハードディスク	25MB以上の空き容量
メモリ.....	64MB以上
ディスプレイ.....	解像度: 1024 × 768ドット以上 表示色: High Color(16bit)以上
そのほか.....	USBインターフェース、CD-ROMドライブが必要

使用できるフラッシュメモリーカード.....	ソフトVer.1.10以下: DFC-2M, DFC-16M ソフトver.1.51以上: DFC-2M, DFC-16M, DFC-30M
供給メディア.....	CD-ROM