

PV-A1200用通信ソフトウェア
(Hayes®社ATコマンド対応)

AIWA®

Super Talk II

COMMUNICATION TERMINAL SOFTWARE

NEC PC-9801 E/F/VF/VM/VX用(5インチ2DD版)

シンプル & イージー アクセス

オートログイン手順自動設定機能



簡単操作の
ヘイズ社ATコマンド対応
パソコン通信ソフト

Super Talk II

COMMUNICATION TERMINAL SOFTWARE

PC-9801
E/F/VF/VX用

AIWA®

Super Talk II

COMMUNICATION TERMINAL SOFTWARE

PV-A1200用通信ソフトウェア
NEC PC-9801E/F/VF/VM/VX用
¥12,000

Super Talk IIは、PV-A1200のATコマンドを使用して国内外のデータベース、BBSなどにアクセスする為の、使いやすさを徹底的に追求した、オリジナル開発の調歩同期式通信ソフトです。

Super Talk IIの主な特長

★使いやすいメニュー方式

全ての操作はメニュー画面からの選択方式になっており、従来の通信ソフトにはない使い易さ。

★オートログイン手順自動設定

便利なオートダイヤル、オートリダイヤル、オートログイン機能はもちろん、従来通信ソフトを使う時に一番面倒だったオートログイン手順の登録を自動化することに成功、これからの通信ソフトの必須条件です。

★MS-DOSモード

通信中に電話回線を接続したままで、MS-DOSのコマンドレベルにもどるDOS上の各コマンドが使用できます。

★漢字コードの受信時自動判別

現在最も多く使われているシフトJIS、新JIS、旧JIS、NEC漢字コードをサポートし、受信時には自動判別しますので漢字コードが混在していても受信可能。

★日本語入カプロセッサ組込可能

VJE-β、ATOK4/5を組込んで快適な日本語通信ができます。

★Hayes® ATコマンドサポート

数多いATコマンドの中から特に重要なコマンドを簡単な入力で操作することができます。PV-A1200との組み合わせで最高の性能を発揮します。

★XMODEMプロトコルによるファイルの送受信

米国のデータベースを中心として多くのBBSが採用しているXMODEMプロトコルを装備、SUMチェックだけでなくCRC-16(CCITT)チェックができるのでより確実な送受信が可能です。

★ダウンロード/アップロード/スクロール機能

送信の内容をディスクにファイルとして記録したり、ディスク上のファイルを送出したりできる、ダウンロード/アップロード機能。送信の内容を見過しても、4画面分の送信内容が再表示可能なスクロール機能。

★拡張RS232Cボード対応

拡張RS232Cボード(PC-9861/K)を使用しているモデムの接続が可能です。

★便利なHELP画面

HELP画面がある為マニュアルを見なくても操作ができます。

動作するために必要な装置

★パソコン装置 PC-9801E/F/VF/VM/VX本体+高解像度ディスプレイ

(漢字ROM/メインメモリー256Kバイト以上必要) ディスク 5インチ 2DDが使用可能なこと

★モデム AIWA モデムPV-A1200およびHayes® ATコマンド準拠のモデム

★システム MS-DOS 組込み済

Hayes®はHayes Micro Computer Products, Inc.の登録商標です。

MS-DOSは、米国マイクロソフト社の登録商標です。

VJE-βは、西バックス、ATOK4/5は、株ジャストシステムの登録商標です。

AIWA®

アイワ株式会社
特機営業部

東京都台東区池之端1-2-11 TEL. 03(827)3620

RS-232C対応仕様

- ボーレート : 300, 1200, 2400
- キャラクタ長 : 7, 8
- パリティ : なし, 偶数, 奇数
- ストップビット : 1, 2
- Xコントロール : ON, OFF
- Sコントロール : ON, OFF

70401418



T4905524025422

PC-9801
E/F/VF/
VM/VX 用

AIWA®

簡単操作の
ヘイズ社ATコマンド対応
パソコン通信ソフト

Super Talk II
COMMUNICATION TERMINAL SOFTWARE

70401413

AIWA®

Super Talk II

COMMUNICATION TERMINAL SOFTWARE

NEC PC-9801 E/F/VF/VM/VX用(5インチ2DD版)

Ver 1.0

Copyright (C) AIWA Co., Ltd.

MS-DOS : ©MICROSOFT, 1981, 82, 83