

apricot 量販店向け冬モデル登場

新しいapricotシリーズは、基本性能がますますパワーアップ！
ハイエンドのMS660 F3Cには、注目の第2世代DVD-ROMも搭載。
さらに待望の新世代ホームノートPCも新登場！
家族の誰もが快適に使える余裕のパワーと充実ソフト満載。
さあ、アプリコットで思う存分、愉快地楽しくトライしよう！

apricot MS660モデルF3C/B1の特長

- 最新の第2世代DVD-ROM (F3C、F3B1は最大24倍速CD-ROM) ドライブ搭載
- 超高速Pentium IIプロセッサ300MHz (F3C、F3B1は233MHz) 搭載
- たっぷり余裕の6.5GB (F3C、F3B1は4.3GB) 大容量ハードディスク
- 最新の三菱ダイヤモンドトロンRD17GZ (F3C、F3B1はRD17Y)
- 高画質グラフィックスの4MB-VRAM搭載
- 迫力の3Dサラウンドと新ダイヤトーンスピーカー
- 家庭用テレビに表示できるTV-Out機能
- 56Kbps FAXモデムで快適インターネット
- F3B1にはMS Office7ファミリのオフィスソフトプリインストール

apricot MS540モデルF3A1/A2の特長

MMXテクノロジーPentiumプロセッサ233MHz搭載

- 32MB SDRAMの大容量メモリ
- 余裕の4.3GB大容量ハードディスク
- 最大24倍速CD-ROMで快速マルチメディア！
- 56Kbps FAXモデムで快適インターネット
- 迫力の3Dサラウンドと新ダイヤトーンスピーカー
- 鮮明高画質の三菱ダイヤモンドトロンRD17V
- F3A1にはMS Office7ファミリのオフィスソフトプリインストール
- F3A2には-太郎Office8のオフィスソフトプリインストール

apricot NOTE ALモデルF3X/Yの特長

ビッグできれいな13.3インチTFTカラー (F3Y、F3Xは13インチDSTNカラー)

- XGA(1,024×768ドット)の大画面表示
- MMXテクノロジーPentiumプロセッサ200MHz (F3Y、F3Xは150MHz) 搭載
- 最大20倍速CD-ROM内蔵で快適マルチメディア！
- 余裕で応える3.2GB (F3Y、F3Xは2.1GB) 大容量ハードディスク
- 家庭用テレビに表示できるTV-Out機能

(情報誌トピックス)

○ 目録オンライン 11月10日号

特集 電子メールの混沌から抜け出せ

→規模が巨大化し、重要度が高丸にしたがって電子メールを支えるシステム部門の負担は重くなってきている。「電子メールで何をやるべきか」を明確にして、先進企業は運用し易い環境を作る業務の仕組み造りに取り組み始めている。

レポート Windows 95を襲う未知のトラブル

→正常に動いていたWINDOWS 95が突然止まったり、だんだん遅くなったりのトラブルが増えている。導入初期状態のまま使っていることまじないために、後から入れたプログラムの導入/削除の営業のため、その見えない因果関係が影響していることが多い。きちんと解決するには、完全に初期状態に戻すしかない。

○ 目録エレクトロニクス 11月17日号

特集 写真画質競うホームプリンタ

→デジタルスチルカメラの普及によって、消費者は「写真画質」のプリンタを求め始めている。家庭用としては、画質で昇華型に肉薄したインクジェットプリンタが中心となっている。これまで困難であったドット階調がインクジェットプリンタでも可能となり、高画質になっている。

ニュース さらに新提案が続出、混乱する書き換え可能なDVD
容量200MバイトのFDDをソニーと富士写が開発

○ 目録パソコン 11月17日号

特集 不安解消！バージョンアップを乗り越なす

→いつのまにかバージョンアップされているようなソフトウェア。気がつくと使っているソフトが2世代も前のものになっていたりするが、データの互換性の問題があったりしてなかなか厄介になってきている損をしない、トラブルを招かないバージョンアップの方法は。

特集 自宅のパソコンをつなごう

→自宅にパソコンが2台以上になって、プリンタの共有ができればという要求が出てくる。3万円も有れば自宅にLANを構築することができる。

レポート 98年版年賀状ソフト選び徹底ガイド

→郵便番号の7桁化など、新しい機能を追加した年賀状印刷ソフト

ニュース 97年度上期のパソコン出荷台数は前年割れに

→NECの前年割れで全体が前年割れとなった出荷台数、三菱は、上期11万台(130%)、下期24万台(190%)、通期で35万台(167%)となっている

○ 目録オゾンシステム 11月号

特集 C/Sのトラブルを断つ

→C/Sシステムのトラブルが相変わらずなくなる。製品・技術が安定しないことが大きな要因で、問題発生→解決→バージョンアップ→問題発

生の悪循環が続いている。激しい技術開発競争が招くトラブルの連鎖、メーカー、ユーザの今できることは。

オープン Windows NT 5.0

→ねらいは大規模システムの運用管理だが、大規模管理を行うための設計作業が大変で、新版への移行を促す決定打は見えず。

○ **経路** 11月号

特集 DVD 2年目の急展開

→ポストVTRに焦点を絞った12GByteの光ディスク、パソコンやデジタル家電に搭載しようとする4.7GByteのDVD-RAM。今年末に登場する2.7GByteのDVD-RAMは存在価値がなくなり、各社の開発競争が過熱し始めている。

特集 電子メールで顧客の心をつかむ、「レスポンス率50%」の威力

→情報を個人のメールボックスに直接送り届ける電子メールの特性を生かして、ユーザや新規顧客を引き込むツールとして利用する企業が増えてきている。

○ **PCWAVE** 12月号

特集 混迷期の「記憶デバイス」を選ぶ

→AVや家電の世界までも通用するはずであった統一記憶デバイスのDVDは、その中核となるはずのDVD-RAMが製品化する前に規格の混乱が出始めている。この混乱に追い討ちを掛けるように既存規格との隙間に入り込むような新しい規格が多数出てきている。

特集 PDAで楽しむ「パソコンGPS」

→モバイルコンピューティング環境でその真価を発揮するパソコンGPSの特集

○ **LEAN TIME** 12月号

特集 UNIXサーバを活用する！

→Windows NTやIntranetWareなどと競合するUNIX製品をインターネット対応を中心に評価。

企画 ネットワーク特別講座

→IPネットワークの構築の仕方