

はつらつ、ビジネス。頼れるパートナーとしてビジネスのスタイルを変える液晶FLORA。FLORAの性能を最大限に引き出すWindows® 2000 Professional搭載。

先進プロセッサをいち早く

< 選べる高速CPU >
 高速処理を誇るPentium® III プロセッサ(800MHz、700MHz、650MHz)を中心にハイコストパフォーマンスを誇るIntel® Celeron™ プロセッサ(566MHz)まで、次世代ビジネスにこたえる先進パワーをラインアップ。新時代にふさわしいハイスペックを備えています。

TCOの削減に貢献

< 運用管理・支援機能をさらに強化 >
 ハードウェア監視機能を強化した「Intel® LANDesk® Client Manager V6.0J」を搭載。ユーザー名やHDD / メモリーなどの資産管理と、HDDの障害予測やCPUファンの回転状態を検知する障害監視が行なえます。さらにSymantec社のクローンツール「NORTON Ghost 6.01」もバンドル。PCの新規導入やアップデート、保守などに要する時間とコストを大幅に削減し、企業の生産性向上のニーズにおこたえます。
 TCO: Total Cost of Ownership

さらに簡単で、使いやすい

< マルチメディアコンパクトキーボード >
 本体電源のON / OFF操作(形名:PC7DC0およびPC7DL0のみ)、アプリケーションの起動、CD-ROMの再生・停止、スピーカーの音量調整、インターネット接続、電子メールの起動などが可能なマルチメディアコンパクトキーボード*1をカスタムメイドで用意。AV機器感覚の使いやすさで操作できます。*1 JIS配列準拠(PS/2)。ワイヤレスマルチメディアコンパクトキーボードでは、本体電源のON操作はできません。



便利なマルチスクリーン表示

< マルチディスプレイ機能 >
 デジタルRGBディスプレイ(DFP液晶)コネクタとアナログRGBディスプレイコネクタをオンボードで標準装備。それぞれにディスプレイを接続することでマルチスクリーン表示が可能です。双方の画面に別々の内容を表示できるためプレゼンテーションなど、アイデアだけでビジネスの幅がぐんと広がります。
 Windows®98の機能です。Windows® 2000 Professional、Windows NT® 4.0、Windows®95では、同時表示のみが可能です。2台のディスプレイに別画面を表示する場合、「FLORA310」は外部にメイン画面、内蔵液晶にサブ画面表示。「FLORA330」はアナログRGBにメイン画面、デジタル液晶にサブ画面表示となります。また、PC7DL0/PC7DL7は、アナログRGBディスプレイコネクタのみです。

PCの音声操作も可能

< ViaVoice™ Pro ミレニアム >
 IBM社の音声認識ソフトウェア「ViaVoice™ Pro ミレニアム」をオプションでサポート。アプリケーションの起動・操作が専用のヘッドセット型マイクに発声するだけで行えます。メモリーは128MB以上を推奨します。Windows®95、Windows®98、Windows®98 Second Edition、Windows NT® 4.0 Service Pack3以降で動作します。Windows® 2000 Professionalでは動作しません。
 < セレクタブルOS >
 初期セットアップ時に、Windows® 2000 Professional または Windows NT® 4.0から、いずれかひとつをご利用の情報システムの環境に合わせて選択できます。使用可能なOSは初期セットアップ時に選択したOSとなります。選択しなかったOSを使用する場合は、別途OSのライセンスをご購入ください。



オフィスはスリムに。ビジネスはパワフルに。



写真はカスタムメイドのワイヤレスマルチメディアコンパクトキーボード+ワイヤレスマルチスクロールマウスです。
 FLORA 330のディスプレイは別売です。



ルックスとスマートな一体型ポディーが魅力。



・トランスルーセント素材採用。
 ・カスタムメイド対応でグリーン枠も選択可能。

写真はカスタムメイドのワイヤレスマルチメディアコンパクトキーボード+ワイヤレスマルチスクロールマウスです。

カスタムメイド対応 赤色は推奨仕様です。お客様の希望する仕様のモデルがご選べいただけます。

HDD	10.2GB	30.0GB			
メモリー	形名:PC7DC7 64MB	128MB	256MB	384MB	512MB
	形名:PC7DC0 128MB	256MB	384MB	512MB	
3.5型リムーバブルディスク	FDD	スーパーディスクドライブ*2	*2 スーパーディスクドライブに対応した120MB専用メディア(別売)が必要です。従来のFDも読み書き可能です。		
リムーバブルROM	CD-ROM	DVD-ROM	CD-R/RW (ライタソフト付き)		

キーボード / マウス	109配列準拠キーボード+ポイルマウス	109配列準拠キーボード+ポイルマウス	マルチメディアコンパクトキーボード+ポイルマウス
アプリケーション	なし	Microsoft Office 2000 Personal + ATOK13	Microsoft Office 2000 Personal
		一部10・花子10パック	ATOK13

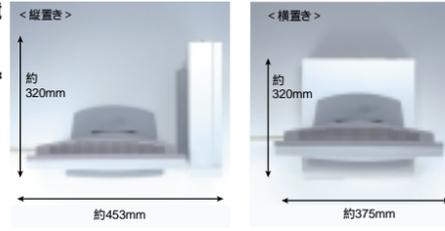
カスタムメイド対応 赤色は推奨仕様です。お客様の希望する仕様のモデルがご選べいただけます。

HDD	10.2GB	30.0GB			
メモリー	形名:PC7DL7 64MB	128MB	256MB	384MB	512MB
	形名:PC7DL0 128MB	256MB	384MB	512MB	
3.5型リムーバブルディスク	FDD	スーパーディスクドライブ*2	*2 スーパーディスクドライブに対応した120MB専用メディア(別売)が必要です。		
リムーバブルROM	CD-ROM	DVD-ROM	CD-R/RW (ライタソフト付き)		

フレームカラー	グレー	グリーン	
キーボード / マウス	109配列準拠キーボード+ポイルマウス	109配列準拠キーボード+ポイルマウス	マルチメディアコンパクトキーボード+ポイルマウス
アプリケーション	なし	Microsoft Office 2000 Personal + ATOK13	Microsoft Office 2000 Personal
		一部10・花子10パック	ATOK13

レイアウトフリーで、オフィスワークをもっと快適に。

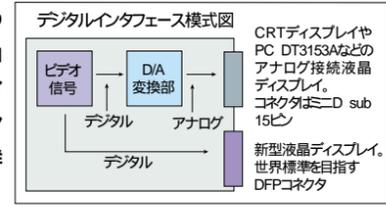
ますます高まる省スペースのニーズにも、FLORA 330ならしっかりおこたえます。液晶ディスプレイと組み合わせれば、高性能ながらも省スペース・レイアウトフリーを実現。オフィス環境に合わせて「縦置き」「横置き」が自由に行なえます。PCスタンドは含まれません。



写真および設置寸法 FLORA 330と14.1型液晶ディスプレイ(別売)との組み合わせ例です。また、CRTディスプレイを本体に乗せる場合は15型までです。

2系統のディスプレイインタフェースを用意

ディスプレイインタフェースには、アナログRGBディスプレイとデジタルRGBディスプレイ(DFP液晶)の2系統を用意。市販のディスプレイに幅広く対応します。また、デジタルRGBディスプレイ(DFP液晶)については、業界標準のTMDS(Panel Link)を採用。本体とディスプレイの双方で必要だったデジタル/アナログ変換が不要となり、より鮮明な画像表示を実現しています。



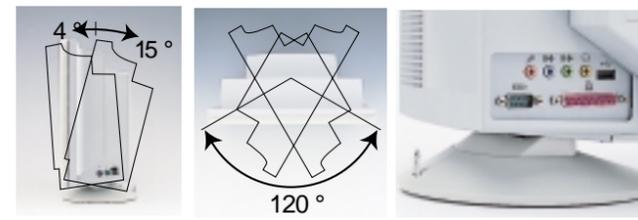
グッドパートナーとなる各種ディスプレイを用意。

オプションディスプレイとして、14.1型/15型スーパー-TFTカラー液晶や15型/17型/19型/22型CRTなど、用途に応じて選べる各種のディスプレイを用意しています。

サイズ	方式	インタフェース	形名
15型	スーパー-TFT	デジタル接続	PC DT5151
	スーパー-ピュアカラー液晶 (Super-In-Plane Switching方式)	アナログ接続	PC DT3153A
14.1型	スーパー-TFT	デジタル接続	PC DT5140

調整は簡単、使いやすさも、さらにアップ。

オペレーション時にベストポジションに調整できる「チルト&スイベル機構」、使い勝手を考慮した「フロントオペレーション」の採用、色分けしてまとめて配置した「シリアル、パラレルインタフェース」、「盗難防止用フック」など、毎日使うからこそちょっとしたところにも工夫を凝らしています。



ポディーはコンパクトでも15型の大画面。

奥行きわずか19cmながら、15型スーパーピュアカラー液晶の大画面。17型CRT並の画像領域を確保しながら、ポディーサイズのコンパクト化を実現しました。スーパーピュアカラー液晶は、視野角上下左右170(従来のスーパー-TFTでは160)、コントラスト比300:1(従来のスーパー-TFTでは200:1)の新液晶ディスプレイです。さらにきれいで見やすい表示を実現しました。



サイズ	方式	インタフェース	形名
15型	スーパーピュアカラー液晶 (Super-In-Plane Switching方式)	アナログ接続	PC DT3153A

その他、各種CRTディスプレイを用意しています。

USBポートの前面装備により、イージーコネクトを実現。

PC本体の前面と背面に1つずつUSBポートを標準装備。接続の自由度を高め、ケーブル処理も一段とシンプルになりました。さらに各インタフェースは、それぞれ色分けしているため、接続の際は一目で分かります。



高速ワイヤレスネットワークを実現する無線LANカード、アクセスポイントを用意。

【330/310共通オプション】IEEE802.11bに準拠し、有線LANと同等クラスの高速11Mbpsデータ通信をワイヤレスで実現する無線LANカードを用意。LAN導入が困難な場所やLAN敷設済みの場所にかかわらずフレキシブルに運用できます。また、データ暗号化などセキュリティ機能も充実しています。
 無線LAN PCカード(PC-CN3200)を使用する場合、無線LAN PCアダプタ(PC-ES210)および無線LANアクセスポイント(PC-CN3100)が必要です。



新コンセプトUSB入力デバイスLinkStick誕生!【330/310共通オプション】

LinkStickは、紙面の文字やマークを指すと、登録された電子辞書などのデータと連動し、PC上に映像や音声を使った関連情報を表示できる新ツールです。PCとはUSBで接続。業務の現場やカタログなどの営業支援ツールとしての利用が可能。CCDカメラとして動画や静止画を取り込むこともできます。

