

2003年7月18日

インテル®Centrino™モバイル・テクノロジーに対応した  
企業向け A4 スリムノート PC「FLORA 270W スリムモデル」を発売  
ーインテル®Pentium®4 プロセッサ 3.20GHz を搭載したスリムタワーPC などあわせて発売ー



FLORA 270W スリムモデル

日立製作所 ユビキタスプラットフォームグループ（グループ長&CEO：百瀬次生）はこのたび、企業向けノート PC「FLORA 200W シリーズ」の新モデルとして、モバイル PC 向けの新技术 インテル®Centrino™モバイル・テクノロジーに対応<sup>1</sup>した A4 スリムノート PC「FLORA 270W スリムモデル」をラインアップに追加し、本日から販売を開始します。

今回発売する新製品は、モバイル PC 向けの省電力・高性能 CPU インテル® Pentium® M プロセッサ 1.50GHz / 1.30GHz を採用し、大画面 15 型液晶ディスプレイや光学ドライブを搭載するとともに、薄さ 33.2mm、重さ約 2.8kg<sup>2</sup>と、従来の A4 ノート PC<sup>3</sup>と比較して約 1kg の軽量化を図りました。

また、省スペースながら拡張性を高めたスリムタワーPC「FLORA 350W」に、HT テクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサ 3.20GHz を搭載したハイエンドモデルを、A4 オールインワンノート PC「FLORA 270W」に、Windows®XP Home Edition を搭載したエントリーモデルを追加し、あわせて本日から販売を開始します。

本日は発表の製品は、当社のネット直販サイト「日立ダイレクト」および当社の営業・販売代理店などを通じて販売します。

新製品の価格・出荷時期

価格は希望小売価格・税別

モデル	形名	CPU	RAM	HDD	LCD	通信	OS	価格(円)	出荷時期
FLORA 270W スリムモデル (PC8NA1)	PC8NA1-VHF8M1AB0	インテル® Pentium® M プロセッサ 1.50GHz	256 MB	30 GB	15 型 XGA	LAN ※1	Windows® XP Pro ※2	269,000	8 月 29 日
	PC8NA1-VFF8M1AB0	インテル® Pentium® M プロセッサ 1.30GHz						244,000	
FLORA 350W (PC8DE3)	PC8DE3-VF0XP1C00	インテル® Pentium® 4 プロセッサ 3.20GHz	256 MB	40 GB	—	LAN	Windows® XP Pro ※2	229,000	8 月 5 日
FLORA 270W (PC-8NK01)	PC-8NK01-LHEATC	インテル® Celeron® プロセッサ 1.80GHz	256 MB	20 GB	14.1 型 XGA	LAN	Windows® XP HE ※3	175,000	7 月 23 日

1:通信は LAN/LAN&モデム/LAN&無線 LAN のいずれかをカスタムメイドで選択可。

2:Windows®XP Pro=Windows®XP Professional の意。OS は他に Windows®2000 Professional も選択可。

3:Windows®XP HE=Windows®XP Home Edition の意。OS は他に Windows®XP Professional または Windows®2000 Professional も選択可。

## 新製品の特徴

### 1. A4 スリムノート PC「FLORA 270W スリムモデル」の特徴

#### (1) 高い性能と拡張性を提供

- ・ モバイル PC 向けの省電力・高性能 CPU「インテル® Pentium® M プロセッサ」<sup>1</sup>、「インテル®855GM チップセット」<sup>2</sup>、および、「インテル®PRO/Wireless2100 ネットワークコネクション」の3つで構成される、モバイル PC 向けの新技术「インテル® Centrino™ モバイル・テクノロジー」に対応<sup>1</sup>。IEEE802.11b 準拠の内蔵無線 LAN を選択すれば、高性能で安定したワイヤレス接続が可能。
- ・ 最高転送速度 480Mbps の USB2.0 を 3 ポート装備し、対応周辺機器との高速データ転送が可能。また、シリアル、パラレル、マウス/テンキーボード(PS/2)などの I/O ポートや PC カードスロットを 2 スロット装備し、薄型・軽量デザインでも既存の周辺機器と接続可能な高い拡張性を提供。
- ・ 最大 16 倍速の High-Speed CD-RW や最大 24 倍速の Ultra-Speed CD-RW に対応した内蔵 DVD-ROM&CD-R/RW ドライブをカスタムメイドで提供。

#### (2) 社内モバイルでの使い勝手を向上

- ・ 大画面 15 型液晶ディスプレイや光学ドライブを搭載するとともに、薄さ 33.2mm、重さ約 2.8kg<sup>2</sup>と、従来の A4 ノート PC<sup>3</sup>と比較して約 1kg の軽量化を実現。
- ・ 標準バッテリーで最大約 2 時間、大容量バッテリーで約 4.5 時間バッテリー駆動が可能なので、会議室や応接室などオフィス以外の社内モバイルや外出先での使用にも対応。
- ・ 無線 LAN、インターネット、メールをすばやく起動できる「ワンタッチキー」、LAN、無線 LAN、モデムなどの通信機能をワンタッチで切り替えできる「ネットワーク切替ユーティリティ」を装備し、オフィスや会議室など社内のさまざまな場所からネットワークアクセスする際の使い勝手を向上。
- ・ キーピッチ 19mm、キーストローク 3mm のキーボードを採用し、薄型・軽量デザインながら入力しやすい快適な操作環境を実現。

#### (3) 統合システム運用管理「JP1」との連携によるTCOの削減

- ・ 資産管理・配布管理ソフトウェア「JP1/NETM/DM Client FLORA Edition<sup>4</sup>」を標準装備し、資産情報やシステム状態監視、アラート通知を一元管理できる「ローカルシステムビューア」機能を提供。
- ・ 管理者 PC からネットワーク上のクライアント PC に対してソフトウェアや BIOS をリモート配布できる「ソフトウェア配布」機能により、システム導入やアップグレード時の TCO 削減が可能。

#### (4) シングルサインオンによるセキュリティ機能

スマートカードによる個人認証に加え、ポインティングパッドへのサイン一つでアプリケーションごとの面倒なログイン作業を代替する「手書きサイン認証」をサポート<sup>5</sup>。第三者による「なりすまし」や「不正アクセス」を防止する強固なセキュリティを提供。

#### (5) 信頼の3年無償保証対応<sup>6</sup>

保守サービスの3年間無償実施により、トータル保守コストを低くおさえ TCO の削減が可能。当日または翌平日のサービス員訪問による出張修理を希望の場合は、オプションで有償保守サービスメニューに変更も可能。全国 330 箇所のサービス拠点より、迅速にサービス員が訪問し対応。

### 2. スリムタワーPC「FLORA 350W」の特徴

省スペース筐体ながら多彩なドライブを内蔵可能な拡張ベイを 4 ベイ装備し、高い拡張性を実現したスリムタワーPC「FLORA 350W」に、高性能 HT テクノロジー インテル®Pentium®4 プロセッサ 3.20GHz を搭載したハイエンドモデルを新たに追加。複数のアプリケーションを同時に実行できるマルチタスク環境を実現し、快適で効率的なオペレーションが可能。

### 3. A4 オールインワンノート PC「FLORA 270W」の特徴

コストパフォーマンスの高いインテル®Celeron®プロセッサ 1.80GHz を採用し、ビジネスユースでニーズの高い構成にモデルを限定した A4 オールインワン PC「FLORA 270W」バリューモデルに、Windows®XP Home Edition を搭載したエントリーモデルを新たに追加。

## 本文注記

- \*1 : カスタムメイドで内蔵無線 LAN 選択時
- \*2 : ダミーバッテリー搭載時は約 2.6kg
- \*3 : FLORA 270W (PC8NV8) の同等仕様モデル (薄さ約 41.8mm、重さ約 3.6kg) との比較
- \*4 : 「JP1/NETM/DM Client」の一部機能を限定し、ローカルシステムビューアなどの新機能を追加した FLORA 向けのオリジナルソフトウェアです。「JP1/NETM/DM Client」の詳細については下記ホームページをご覧ください。 <http://www.hitachi.co.jp/jp1>
- \*5 : 手書きサイン認証にはオプションで「SLM-TEGAKI 認証」が必要です。シングルサインオン機能の利用には、オプションで「シングルログインマネージャ」が必要です。「SLM-TEGAKI 認証」の詳細については下記ホームページをご覧ください。  
<http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/OSD/pc/flora/prod/soft/slm-tegaki/>
- \*6 : 当社指定の輸送業者が修正依頼装置を引き取り、修理完了後にお客様先へ返却する「引き取りサービス」を 3 年間無償で実施。障害発生時にサービス員が速やかに訪問し修理(当日オンサイト)する「維持保守サービス」や障害発生連絡から翌平日以降にサービス員が訪問し修理(翌平日オンサイト)する「出張修理サービス」などの有償保守サービスメニューも選択可。なお、バッテリーや HDD などの有寿命部品は、無償保証の対象外になることがあります。保証内容の詳細についてはホームページをご覧ください。  
[http://www.hitachi.co.jp/pc\\_3w](http://www.hitachi.co.jp/pc_3w)

## 他社商標注記

- ・ Intel, Intel, Pentium, Centrino, Celeron は、米国およびその他の国における、Intel Corporation またはその子会社の商標または登録商標です。
- ・ Microsoft, Windows は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における商標または登録商標です。
- ・ Bluetooth™ は、米国 BluetoothSIG が所有している商標であり、弊社はライセンスに基づき使用しています。
- ・ その他記載の会社名、製品名は、それぞれの会社の商標または登録商標です。

## お客様問合せ先

HITAC カスタマ・アンサ・センター (HCA センター) TEL : 0 1 2 0 - 2 5 8 0 - 1 2

## 製品情報

日立パソコン総合案内 <http://www.hitachi.co.jp/pc>

日立ダイレクト <http://direct.hitachi.co.jp/>

## 取扱事業部・照会先

株式会社日立製作所 ユビキタスプラットフォームグループ ソリューション統括本部

マーケティング部【担当：赤羽、津田】

〒140-0013 東京都品川区南大井六丁目26番3号 大森ベルポートD館

TEL : 03 - 5471 - 2942 (ダイヤルイン)

以 上

---

このニュースリリースに掲載されている情報は、発表日現在の情報です。  
発表日以降に変更される場合もありますので、あらかじめご了承ください。

---