

ビジネスパーソナルコンピュータ

**HITACHI**  
Inspire the Next

# Business PC

止まることの許されないビジネスの今を、日立が支えます。

Business Desktop



Business Notebook




**uVALUE** with *Harmonious Computing*

本カタログはAdobe社Acrobatにより制作したPDFカタログです。  
All Rights Reserved, Copyright © 2008, Hitachi, Ltd.

# 長年の実績・ノウハウに裏打ちされた充実のサポートで、 世界水準の高性能をバックアップ。


ユビキタス時代のビジネスを形づくるキーコンポーネント、ビジネスPC。ビジネスを止めず、チャンスを見逃さないために、高性能だけでなく高い安定性が求められます。日立では、ヒューレット・パッカード社の先進のテクノロジーとグローバルスタンダードな品質基準を活かした豊富なラインアップから、お客様の多彩なニーズにお応えできる製品をセレクト。日立が持つ長年の実績とノウハウが可能にした長期保守サポートにより、将来まで安心が続く保守サービスを提供します。また、全モデル共通のユーザビリティや堅牢性の進化に加え、日立が提供する「dc7800SF/CT」にはRAID対応を採用するなど、セキュリティ・信頼性をさらに向上。ビジネスPCの継続的な利用を実現し、ビジネスを支え続けます。

高性能



**モバイルワークステーションノート PC**  
HP Compaq **8710 W**

OS	Windows Vista® Business 正規版 Windows Vista® Business 正規版ダウングレード*1
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T9300 (2.50GHz)
液晶	17 型 TFT モニタ (WUXGA)



**スタンダード A4 ノート PC**  
HP Compaq **6710b/CT**

OS	Windows Vista® Business 正規版 Windows Vista® Business 正規版ダウングレード*1
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T8300 (2.40GHz) / T7250 (2GHz) インテル® Celeron® プロセッサ-560 (2.13GHz)
液晶	15.4 型 TFT モニタ (WXGA)




**モバイルノート PC**  
HP Compaq **2510 p**

OS	Windows Vista® Business 正規版 Windows Vista® Business 正規版ダウングレード*1
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ 超低電圧版 U7600 (1.20GHz)
液晶	12.1 型 TFT モニタ (WXGA)


携帯性

高性能




**ハイパフォーマンスウルトラスリム PC**  
HP Compaq Business Desktop **dc7800US/CT**

OS	Windows Vista® Business 正規版 Windows Vista® Business 正規版ダウングレード*1
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E8500 (3.16GHz) / E8300 (2.83GHz) / E4500 (2.20GHz) インテル® Celeron® プロセッサ-430 (1.80GHz)




**ハイパフォーマンススリム PC**  
HP Compaq Business Desktop **dc7800SF/CT**

OS	Windows Vista® Business 正規版 Windows Vista® Business 正規版ダウングレード*1
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E8500 (3.16GHz) / E8300 (2.83GHz) / E4500 (2.20GHz)



**ハイパフォーマンスミニタワー PC**  
HP Compaq Business Desktop **dc7800MT/CT**

OS	Windows Vista® Business 正規版 Windows Vista® Business 正規版ダウングレード*1
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E8500 (3.16GHz) / E8300 (2.83GHz)



**スタンダード PC**  
HP Compaq Business Desktop **dc5800SF/CT**

OS	Windows Vista® Business 正規版 Windows Vista® Business 正規版ダウングレード*1
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ-E4500 (2.20GHz) インテル® Celeron® プロセッサ-430 (1.80GHz)

拡張性

\*1 Windows Vista® Business 正規版ダウングレードサービス (Windows® XP Professional 正規版プリインストールサービスの略です。インストールされるOSは、Windows® XP Professional 正規版 SP2 となります。)



ビジネスの最先端をリードするモバイルワークステーション。

ワークステーションのパフォーマンスをコンパクトなノート PC 筐体に凝縮。設計やデザインだけでなく、複数のウィンドウを利用するファイナンシャルアプリケーションなどにもお勧めです。

高解像度のワイドスクリーンがビジネスを促進

17 型のワイドスクリーンを採用しました。解像度は WUXGA (1,920×1,200 ドット) を用意し、高輝度と広い視野角を実現。高精細表示を必要とする CAD やデザイン業務、同時に複数のウィンドウを開くファイナンシャルアプリケーションなどに最適です。

ワイドスクリーンをドライブするグラフィックス

ワークステーション向けグラフィックスである NVIDIA Quadro FX1600M (ビデオメモリ 512MB) を搭載。高度なグラフィックス性能で、17 型のワイドスクリーンを高速に描画します。



国際エネルギースタープログラム適合  
本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に  
関する基準を満たしていると判断します。

vPro™ テクノロジー インテル® Centrino® に対応

CPUにはデュアルコア・テクノロジーを採用したインテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T9300を採用。vPro™ テクノロジー インテル® Centrino® によって、パフォーマンス、省電力、セキュリティ、管理性も大幅に向上しています。

製品仕様

HP Compaq 8710w	
OS	Windows Vista® Business 正規版 (32bit/64bit デュアルインストール) / Windows Vista® Business 正規版ダウンロード
プロセッサ (CPU)	インテル® Centrino® Pro プロセッサ・テクノロジー インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T9300 (2.50GHz、6MB L2キャッシュ、800MHz)
チップセット	モバイルインテル® PM965 Express チップセット
メモリ	標準 2GB (2GB×1) / 最大 4GB (2GB×2) (PC2-5300 DDR2 SDRAM)
メモリスロット	2 スロット (200pin SO-DIMM) 標準構成時空きスロット×1
ハードドライブ (HDD)	約 200GB (Serial ATA 7.200rpm、SMART機能対応、HP 3Dドライブガード対応)
フロッピードライブ (FDD)	オプション (USB-FDD)
オプティカルドライブ (リムーバブルディスク)*1	スーパーマルチドライブ (固定式) (DVD-ROM 最大 8 倍速、CD-ROM 最大 24 倍速、DVD+R 最大 8 倍速、DVD+RW 最大 4 倍速、DVD-R 最大 8 倍速、DVD-RW 最大 4 倍速、CD-R 最大 24 倍速、CD-RW 最大 16 倍速、2層式 DVD+R 最大 2.4 倍速、DVD-RAM 最大 5 倍速)
サウンド (オーディオ)	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠、ADI ハイ・デフィニション CODEC、サウンドブースター回路、ステレオスピーカー内蔵
ディスプレイ	17型 WUXGA TFT カラー
グラフィックス (ビデオサブシステム)	NVIDIA Quadro FX 1600M (512MB (グラフィックス専用メモリ) 解像度 WUXGA 1,920×1,200ドット (1,677万色))
外部ディスプレイ*2	アナログ RGB 出力: 最大 2,048×1,536ドット (1,677万色)、最大 100Hz リフレッシュレート、HDMI 出力: 最大 1,920×1,080
拡張カードスロット*3*4	PC Card Standard <JEITA V4.2> 準拠 Type I / II X1 CardBus 対応、6in1 カードスロット×1*5、スマートカード×1
インターフェース	シリアルポート なし (オプションのドッキングステーション装着で使用可能、RS-232C D-SUB9ピン) / パラレルポート なし (オプションのドッキングステーション装着で使用可能、セントロニクス準拠、D-SUB25ピン) / ネットワーク 内蔵インテル® 82566MM Gigabit Network connection (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、自動認識、Wake on LAN 対応*6、PX2E.1 リモートポート / コントローラ 内蔵 (最大転送速度データ 56kbps FAX 14.4kbps、V.92 対応、APM Revision 1.2、ACPI) / モデム*7 インテル® Wireless WiFi Link 4965AGN ネットワーク・コネクショ (IEEE 802.11a/b/g/n (draft1.02)、WiFi 準拠 (IEEE 802.11a/b/g/n のみ)、CCX 準拠 (IEEE 802.11a/b/g/n のみ)、オン/オフボタン付き) *8 / 無線 LAN 通信速度 11n: 最大 300Mbps、11a/g: 最大 54Mbps、11b: 最大 11Mbps / Bluetooth 内蔵 (Bluetooth v2.0 準拠) / USB ポート USB 2.0×6 / マウス・キーボード なし (オプションのドッキングステーション装着で使用可能、PS/2×2) / モニタ (オプション) アナログ RGB ディスプレイ (ミニ D-SUB15ピン) X1、HDMI (Ver.1.2) 出力 X1、DVI 出力 (オプションのドッキングステーションで使用可能)
その他 I/O	IEEE1394a X1、マイク X1、ライン出力/ヘッドフォン X1、拡張カードスロット*9、セカンダリラベルバッテリーコネクタ*10
内蔵マイク	内蔵マイク
キーボード	109A 配列準拠キーボード 89キー + 十数字キー 19×19mm、キーストローク 3.0mm)、HP DuraKeys コーティング
ポインティングデバイス	ポインティングスティック、タッチパッド (上下スクロール機能付き) / ワンタッチボタン タッチ式コントロールボタン (プレゼンテーションモード、HP Info Center (HP QuickLook)、無線オフボタン、音量ミュート、音量大、音量小、電源ボタン)
セキュリティ	セキュリティチップ TCG Ver1.2 準拠 HP ProtectTools セキュリティチップ*11 / ウイルス対策ソフトウェア Symantec Norton Internet Security (60日間試用版) / データバックアップ機能 HP Backup and Recovery Manager / データ不正アクセス/持ち出し防止機能 HP ProtectTools セキュリティマネージャ、HP 指紋認証センサ、メモリチェンジアラート、電源投入時パスワード、管理者パスワード、ドライブロック (TPM 対応)、HP ディスククリーン / ハードウェア盗難防止機能 セキュリティロックケーブル用スロット、オーナーシールド
マネージメント機能	SMBIOS Version 2.4、パワーマネージメント機能 (ACPI 準拠)、Wake-on-LAN、PX2E.1 リモートポート、Intel Advanced Management Technology (AMT) 2.5
指紋認証センサ*12	電界強度測定方式 指紋認証センサ ハームレスに内蔵
サイズ (W×D×H)	393×275×33 (最薄部、突起部含まず) - 41 (最厚部、突起部含む) mm
質量	約 3.4kg
使用環境	動作時 温度: 0~35°C (光ドライブ非書き込み時)、温度: 5~35°C (光ドライブ書き込み時) / 湿度: 10~90% (結露しないこと) / 非動作時 温度: 20~60°C / 相対湿度: 5~95% (結露しないこと)
電源	バッテリーまたは AC100-240V 47~63Hz
標準バッテリー	ACアダプタ HP 90W スマート ACアダプタ*13 W65×D169×H38mm (突起部・コード含まず) / 約 690g / リチウムイオンバッテリー (8セル、14.4V、4.8Ah)、約 44.5g、48×270×20mm (突起部含まず) / 容量 標準バッテリー: 最大約 4 時間、オプション・セカンダリラベルバッテリー搭載時: 最大約 7.5 時間 / バッテリー駆動時間*14 装置電源オフ時: HP ファスト・チャージ・テクノロジー 対応*15、約 2.5 時間 (90% 充電までは約 1.5 時間) / バッテリー充電時間 装置電源オン時: 約 3.5 時間
消費電力	12.5W (最大 90W / スタンバイ時 3.85W)
省エネに基づく表示 (2007年度基準)	区分
省エネ基準達成率	エネルギー消費効率 0.00050
VCCI 基準	AAA (目標年度 2007 年度) VCCI クラス B
主な添付品	Windows® XP Professional SP2 OS リカバリ DVD、アプリケーション & ドライバ・リカバリ DVD、ACアダプタ、電源コード、保証書など / Windows® XP Professional 正規版用 リカバリメディアキット、Windows Vista® Business 正規版用 リカバリメディアキット、アプリケーション & ドライバ・リカバリ DVD、ACアダプタ、電源コード、保証書など
保証期間	3年 (3年間引き取り修理サービス、3年間パーツ保証)、グローバルワランティ

\*1 コピーコントロールCDなど一部の音楽CDは、再生およびCD作成ができない場合があります。CPRM(Content Protection for Recordable Media)の著作権保護機能には対応しておりません。読み取りサポートメディア: CD-DA、CD+ (E)G、CD-MIDI、CD-TEXT、CD-ROM、CD-ROM XA、MIXED MODE CD、CD-I Bridge (Photo-CD、Video CD)、Multisession CD (Photo-CD、CD-EXTRA、Portfolio、CD-RW)、CD-R、CD-RW、DVD-ROM (DVD-5、DVD-9、DVD-10、DVD-18)、DVD-R、DVD-RW、DVD+R、DVD+RW、DVD-RAM書き込みサポートメディア: CD-R、CD-RW、DVD+R、DVD+RW、DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM \*2 接続するディスプレイの解像度、リフレッシュレートに依存します。ディスプレイによっては表示できない解像度/リフレッシュレートがある場合があります。\*3 JEIDA/PCMCIA準拠の各種PCカードをスロットから挿入する際は、電源スイッチの切断が必要になる場合があります。\*4 他社製品のすべての動作を保証するものではありません。\*5 PCカードスロットはズームビデオ (ZV) 用 PCカードおよび 12V PCカードには対応していません。\*6 メモリスティック、メモリスティック Pro、メモリスティック Duo、xD-ビデオカード、SDメモリーカード、マルチメディアカードの一つのスロットで利用可能。それぞれのメモリーカードは、同時に使用することはできません。[メモリスティックの「マジックゲート」(著作権保護)機能には対応していません。] [メモリスティック DUO] は、メモリスティック DUO アダプターが必要で、[メモリスティックの詳細につきましてはこちらのサイトをご覧ください。http://www.memorystick.com/ [SDメモリーカード]、[マルチメディアカード]の著作権保護機能には対応していません。SDメモリーカードのセキュリティ機能は利用できません。SDメモリーカードのセキュリティ機能に対応した機器で暗号化されたデータは使用できません。SDIOカードはご利用できません。[miniSDカード]は、miniSDカードアダプターを使用しても、ご利用いただけません。miniSDカード、miniSDカードアダプターまたはコンピュータが破損する恐れがあります。[SDメモリーカードの詳細につきましてはこちらのサイトをご覧ください。http://panasonic.jp/sd/ \*6 スタンバイ、休止状態からの Wake-on-LAN (Magic Packet/Microsoft Wake-Up Frame)、電源オフ時からの Wake-on-LAN (Magic Packet)のみをサポート。\*7 回線の状態やアプリケーションの設定によっては、通信速度が変わる場合があります。また、内蔵FAXモデムは一般電話回線のみに対応しています。モデム対応国・地域についてはこちらのサイトをご覧ください。http://www.hp.com/jp \*8 無線LANは、IEEE802.11a (J52/W5 2/W53)に準拠します。W56には非準拠。J52/W52/W53/W56は社団法人電子情報技術産業協会による規格です。\*9 拡張コネクタは別売りオプションのドッキングステーション接続時に使用します。\*10 セカンダリラベルバッテリー接続時に使用します。\*11 セキュリティチップによる暗号化を利用する場合のご注意 http://h501146.www5.hp.com/products/portables/sre/att\_securitychip.html \*12 指紋認証技術は完全な認証・照合を保証するものではありません。本指紋認証センサの使用、または使用できなかったことによって生じるいかなる損害も、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。詳しくはこちらをご覧ください。http://h501146.www5.hp.com/products/portables/sre/att\_fingerprint\_sensor.html \*13 落着かないような電気的な過負荷でPCが壊れてしまうのを防ぐサージプロテクト機能搭載。HP CompaqシリーズのほかのPCラインアップとも共通して使用可能。(対象機種についてはこちらのサイトをご覧ください。http://www.hp.com/jp) \*14 バッテリー駆動時間は、使用環境により異なります。JEITAバッテリー動作時間測定法での構成詳細はWebサイト http://www.hitachi.co.jp/businesspc/ をご覧ください。\*15 100% 充電までの約6割の時間で90%まで充電可能。

■オプション

メモリー: 512MB、1GB、2GB  
電源: HP 90W スマート ACアダプタ  
バッテリー: HP セカンダリラベルバッテリー、リチウムイオンバッテリー、  
外付けデバイス: HP USB 外付けフロッピードライブ  
光学マウス: 光学式 USB スクロールマウス  
アクセサリ: HP ドッキングステーション

# スタンダードA4ノートPC

# HP Compaq 6710b/CT



## セキュリティ・堅牢性・拡張性を追求したビジネスノート PC。

ビジネスに必要な機能を凝縮。高い拡張性はオフィス環境の変化にも柔軟に対応し、TCOを見据えた長期使用を実現します。

TCO.Total Cost of Ownership

### 最新CPUを搭載

最新世代のインテル® Core™ 2 Duo プロセッサを採用しました。アプリケーションの性質やOSリソースの使用状況などに応じて片方のコアをスリープ状態にし、稼働中のコアのパフォーマンスを上げることで、作業効率や生産性を向上する機能を搭載。動画や音楽データの編集や、複数のウィンドウを立ち上げての作業もスムーズにこなせるなど、今まで以上に快適な動作環境を提供します。



国際エネルギースタープログラムに適合  
本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に  
関する基準を満たしていると判断します。

### ハードディスクを振動・落下から守るHP3Dドライブガード

内蔵HDDを衝撃吸収素材で包み込み、さらに3Dモーションセンサを搭載。ディスプレイの開閉状況を感知し、有事にはHDDヘッドをセーフティゾーンへ退避させることで、ディスク面の損傷を防ぎます。

### 操作性を高める15.4型ワイド画面

高解像度の15.4型TFTカラー液晶ディスプレイ(WXGA1,280×800ドット)を採用しました。従来モデルより横幅の広いワイド画面は複数画面でも見やすく、業務効率が向上。また、Windows Vista®のサイドバーやガジェット機能も有効に配置できます。

### 製品仕様

HP Compaq 6710b/CT	
OS	Windows Vista® Business 正規版 / Windows Vista® Business 正規版 ダウングレード
プロセッサ (CPU)	インテル® Core™ 2 Duoプロセッサ T8300 / インテル® Core™ 2 Duoプロセッサ T7250 / インテル® Celeron® プロセッサ 560 (2.40GHz, 3MB L2キャッシュ, 800MHz FSB) / 2GHz, 2MB L2キャッシュ, 800MHz FSB) / (2.13GHz, 1MB L2 キャッシュ, 533MHz FSB)
チップセット	モバイル インテル® GM965 Expressチップセット
メモリー	標準1GB (1GBX1) / 最大4GB (2GBX2) (PC2-5300 DDR2 SDRAM, デュアルチャネル、ビデオRAMと共用)
メモリースロット*1	2 (200ピン SO-DIMM) 標準構成時空きスロットX1
ハードドライブ (HDD)	約120GB (Serial ATA 5,400rpm, SMART機能対応)
フロッピードライブ (FDD)	なし
オプティカルドライブ (リムーバブルディスク)	DVD-ROM: (固定式) (CD-ROM:最大24倍速、DVD-ROM:最大8倍速)
サウンド (オーディオ)	インテル®ハイ・ディフィニション・オーディオ準拠、ADI ハイ・ディフィニションCODEC、16ビットステレオサウンド (サウンドプラスタープロ互換)、ステレオスピーカー内蔵
ディスプレイタイプ	15.4型WXGA TFTカラー
グラフィックス (ビデオサブシステム)	インテル®グラフィックス・メディア・アクセラレータX3100 (チップセットに内蔵) 最大384MB (メインメモリーと共有、ダイナミック・ビデオ・メモリー・テクノロジーにより自動変動) WXGA 1,280×800ドット (1,677万色)
外部ディスプレイ	最大2,048×1,536ドット (1,677万色)、最大100Hzリフレッシュレート
拡張カードスロット*3	PC Card Standard <JEITA V4.2> 準拠 Type 1 / II X1 CardBus対応
インタフェース	シリアルポート なし (オプションのドッキングステーション装着で使用可能、RS-232C D-SUB9ピン) パラレルポート なし (オプションのドッキングステーション装着で使用可能、セントロニクス準拠、D-SUB25ピン) ネットワーク 内蔵Broadcom NetLink Gigabit Ethernet PCI Controller (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、自動認識、Wake on LAN対応*4、PX2E.1リモートブート (RJ45) USBポート USB2.0X4 マウス・キーボード なし (オプションのドッキングステーション装着で使用可能、PS/2X2) モニタ (ディスプレイ) アナログRGBディスプレイ (ミニD-SUB15ピン) X1 その他I/O IEEE1394aX1、Sビデオ出力端子 (NTSC/PAL対応) X1、マイク (ステレオミニジャック) X1、ライン出力/ヘッドフォン (ステレオミニジャック) X1、拡張コネクタ*5、セカンダリトラベルバッテリーコネクタ*6、6in1メディアスロットX1*7
内蔵マイク	内蔵マイク
キーボード	109A配列準拠キーボード91キー (キーピッチ19×19mm、キーストローク2.5mm)
ポインティングデバイス	タッチパッド (上下スクロール機能付き)
ワンタッチボタン	6ボタン (プレゼンテーションモード、HP Info Center、無線ボタン*8、音量ミュート、音量大、音量小)
セキュリティ	セキュリティチップ TCG Ver1.2対応セキュリティチップ (Infineon社製IC搭載) *9 ウイルス対策ソフトウェア Symantec Norton Internet Security (60日間試用版) データバックアップ機能 HP Backup and Recovery Manager*10 データ不正アクセス/持ち出し防止機能 ポート/ドライブ無効化設定、ドライブロック (ハードディスクパスワード) ハードウェア盗難防止機能 セキュリティロックキー用スロット*11
マネージメント機能	SMBIOS Version 2.4、パワーマネージメント機能 (ACPI準拠)、Wake-on-LAN*4、PX2E.1リモートブート
指紋認証センサ	電界強度測定方式 指紋認証センサ パームレストに内蔵*12 357×265×35.3 (最薄部、突起部含まず) - 44.8 (最厚部、突起部含む)mm
サイズ (W×D×H)	約2.8kg
質量	動作時 温度0~35℃ (光ドライブ非書き込み時)、湿度:5~35℃ (光ドライブ書き込み時) / 湿度:10~90% (結露しないこと) 非動作時 温度:20~60℃/相対湿度:5~95% (結露しないこと)
使用環境	バッテリーまたはAC100-240V 47~63Hz
電源	HP 90WスマートACアダプタ*13 外形寸法: W58×D133×H29mm/約390g
標準バッテリー	リチウムイオンバッテリー (6セル, 47Wh)、約325g、53×203×20mm (突起部含まず) 容量 最大約 3.5 時間 最大約 2.2 時間 バッテリー駆動時間*14 装置電源オフ時: HP ファスト・チャージ・テクノロジー対応*15、電源OFF時約4時間 バッテリー充電時間 (90%充電までは約1.5時間) 装置電源オン時: 約4-5時間
消費電力	12.5W (最大90Wスタンバイ時 1.45W)
省エネ法に基づく表示 (2007年度基準)	区分 エネルギー消費効率 0.00023 0.00024 0.00039
省エネ基準達成率	AAA (目標年度2007年度)
VCCI基準	VCCIクラスB
主な添付品	光学式USBスクロールマウス、HP 90WスマートACアダプタ*13、電源コード、保証書など
保証期間	1年 (1年間引き取り修理サービス、1年間パーツ保証)、グローバルワランティ

### カスタムメイド

標準	カスタムメイド
メモリー	1GB 512MB、2GB
オプティカルドライブ (リムーバブルディスク)	固定式DVD-ROM 固定式DVD-ROM&CD-R/RWドライブ、固定式スーパーマルチドライブ
FDD	なし USB外付けフロッピーディスクドライブ
無線LAN	なし インテル® Core™ 2 Duo用: インテル® PRO/Wireless 4965ABGN ネットワーク・コネクション インテル® Celeron®用: Broadcom IEEE802.11a/b/g内蔵無線LAN
アプリケーション	なし Microsoft® Office Personal 2007
保証期間	1年 3年 (3年間引き取り修理サービス、3年間パーツ保証)、グローバルワランティ

\*1 メインメモリーの一部をビデオRAMとして使用するため、実際使用可能なメモリーは記載の数値より少なくなります。\*2 解像度および発色数は、接続するモニタの表示能力およびサポートするオペレーティングシステムにより異なります。\*3 他社製品のすべての動作を保障するものではありません。PCカードスロットはズームビデオ (ZV)用PCカードおよび12V PCカードには対応していません。\*4 JEITA/PCMCIA準拠の各種PCカードをスロットから挿抜する際は、電源スイッチの切断が必要になる場合があります。\*5 スタンバイ、休止状態からのWake-on-LAN (Magic Packet / Microsoft Wake-UpFrame)、電源オフ時からのWake-on-LAN (Magic Packetのみ)をサポート。\*6 拡張コネクタは別売オプションのドッキングステーション接続時に使用します。\*7 セカンダリトラベルバッテリーコネクタは別売オプションのセカンダリトラベルバッテリー接続時に使用します。\*8 メモリースティック、メモリースティックPro、メモリースティック Duo、xD-Pictureカード、SDメモリーカード、マルチメディアカードを一つのスロットで利用可能。それぞれのメモリーカードは、同時に使用することはできません。[メモリースティック]の「ジックガード」(著作権保護)機能には対応していません。[メモリースティックDUO]は、メモリースティックDUOアダプターが必要です。[メモリースティック]の詳細につきましてはこちらのサイト <http://www.memorystick.com> をご覧ください。[SDメモリーカード]、[マルチメディアカード]の著作権保護機能には対応していません。SDメモリーカードのセキュリティ機能は利用できません。SDメモリーカードのセキュリティ機能に対応した機器で暗号化されたデータは使用できません。SD I/Oカードはご利用できません。[miniSDカード]は、miniSDカードアダプターを使用して、ご利用いただけます。miniSDカード、miniSDカードアダプターまたはこのコンピュータが破損する恐れがあります。[SDメモリーカード]の詳細につきましてはこちらのサイトをご覧ください。 <http://panasonic.jp/sd/> \*9 無線LANまたはBluetooth搭載ソフトウェアのみ動作。\*10 Microsoft® Crypto APIおよびPKCS #11 software interfaceサポート、RSA Secured Partner program認定。\*11 このコンピュータにはHP Backup and Recovery Managerが付属しており、ハードドライブから、またはHP Backup and Recovery Managerを使用して作成したバックアップディスクから、システムを復元できます。コンピュータの初期セットアップの終了後、必ずリカバリーディスクを作成してください。HP Backup and Recovery Managerソフトウェアは、CD-RW、DVD-RW、DVD-RWディスクおよび2層記録DVD+RW/R、2層記録DVD-RW/Rディスク、DVD-RAMディスクに対応していません。\*12 構造上、一部のセキュリティロックケーブルのうちの使用できないものがあります。構造をご確認いただいてから、ご使用ください。\*13 指紋認証技術は、完全な認証・照合を使用するものではありません。本指紋認証センサの使用、または使用できなかったことによる生じるいかなる損害も、当社では一切責任を負いませんのであらかじめご了承ください。\*14 落着などによる電気的な過負荷でPCが壊れてしまうのを防ぐサージプロテクト機能搭載。\*15 バッテリー駆動時間は、使用環境により異なります。JEITAバッテリー動作時間測定法での構成詳細はWebサイト <http://www.hitachi.co.jp/businesspc/> をご覧ください。\*16 バッテリーの使用可能時間および充電時間は使用環境により異なります。\*17 メモリーの工場出荷時の組み込みはPCプレインストールサービスをご利用いただけます。

### オプション

メモリー\*16: 512MB、1GB、2GB  
電源: HP 90WスマートACアダプタ  
バッテリー: リチウムイオンバッテリー  
外付けデバイス: HP USB外付けフロッピードライブ  
USB光学マウス: 光学式USBスクロールマウス  
アクセサリ: HPドッキングステーション



メインマシンにふさわしい機能・特長を備えた  
小型・高性能モデル。

省スペース・省電力を追求したコンパクト筐体に高度なセキュリティ性と最新のスペックを搭載。作業環境の快適性を高め、効率を向上します。



<液晶モニタは別売です>

第二代 vPro™ テクノロジー インテル® Core™ 2  
プロセッサ対応

機器認証やデータ保護を行う新技術であるインテル® トラストド・エグゼキューション・テクノロジ (TXT) への対応や、I/O の仮想化のハードウェアでのサポート、WS-MAN、DASH1.0 といったリモート管理標準技術に対応することで、セキュリティ・管理性の強化が可能です。

省スペースと省電力を追求した薄さ 66mm の  
新しいウルトラスリム

日常的な業務利用に必要な機能やパフォーマンスを十分に維持しながら小型化。幅わずか 66mm のウルトラスリム筐体を実現しました。従来のデスクトップ PC によるデスクスペースの制約の懸念を解消します。

国際エネルギースタープログラム最新基準に適合

省電力性に優れたチップセットやプロセッサを採用し、パフォーマンスを高めながら省電力化・CO<sub>2</sub> 排出量削減を実現しています。電源変換効率が80%以上の基準を満たした80



PLUS 電源を採用することで、2007年7月の改定により厳格なガイドラインが設定された国際エネルギースタープログラムの最新基準 (E-Star Version 4.0) に適合。環境意識の高い企業に最適なシステムを提供します。

\*ご選択いただいた構成によって国際エネルギースタープログラム適合とならない製品もあります。

製品仕様

OS		HP Compaq Business Desktop dc7800US/CT			
プロセッサ (CPU) *1		Windows Vista® Business 正規版/Windows Vista® Business 正規版ダウングレード			
チップセット		インテル® Q35 Expressチップセット			
メモリー		標準1GB (1GB×1) / 最大4GB (2GB×2) (バリエーションなし、DDR2 SO-DIMM、PC2-6400 (800MHz)、デュアルチャンネルモード対応、ビデオRAMと共用)			
メモリスロット		2 (200ピン SO-DIMM 1スロット使用済み)			
ハードドライブ (HDD)		約80GB (5,400rpm、Serial ATA/150対応)			
フロッピードライブ (FDD)		-			
オプティカルドライブ (リムーバブルディスク)		8倍速DVD-ROM Slim Drive (PATA)			
サウンド (オーディオ)		インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ ADI 4-channel ADI 1884 Codec (Analog Devices)、内蔵スピーカー			
グラフィックス (ビデオサブシステム)	コントローラ	インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレータ 3100 (チップセット内蔵)			
	ビデオメモリー	最大256MB (メインメモリーと共有、ダイナミック・ビデオ・メモリー・テクノロジーにより自動変動)			
	解像度	640×480~1,920×1,200ドット (1,677万色)			
拡張スロット		-			
ドライブベイ (拡張ストレージベイ) *2		外部: Slimline (W×D×H): 128×127×12.7 mm (空) 内部: 2.5型×1 (空)			
インタフェース	シリアルポート	-			
	パラレルポート	-			
	ネットワークコントローラ	インテル® 82566DM ギガビット・ネットワーク・コネクション (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、自動認識			
	USB ポート	USB2.0×8 (前面2、背面6)			
	マウス・キーボード	PS/2互換 (Mini DIN 6ピン)×2			
	モニタ	デジタル出力 DVI-D、アナログRGBミニSUB 15ピン (メス)			
	その他 I/O (前面)	ヘッドフォン (ステレオミニ)/マイク (ステレオミニ)×1			
	その他 I/O (背面)	ラインイン (ステレオミニ)/ラインアウト (ステレオミニ)×1			
キーボード		USBスタンダードキーボード (OADG準拠日本語版109Aキーボード)			
マウス		USB光学マウス			
セキュリティ	セキュリティチップ	TPM 1.2対応セキュリティチップ (TCG Ver1.2準拠)			
	データバックアップ機能	HP Backup & Recovery Manager			
	データ不正アクセス / 持ち出し防止機能	ポートドライブ無効化設定、ドライブロック (ハードディスクパスワード)			
	ハードウェア盗難防止機能	セキュリティロックケーブル用ホール*3、セキュリティループ用ホール			
	スマートカーバロック	-			
マネージメント機能		SMBIOS version 2.4、パワーマネージメント機能 (ACPI)、ASF2.0、AMT 3.0、Wake-On-LAN、PXEリモートブート			
サイズ (W×D×H) / 質量		縦置き: 66.1×254.0×251.5mm *4 / 約3.18kg (タワースタンド含まず)			
使用環境		温度 10~35℃、湿度 10~90%			
電源		AC100V (50/60Hz両対応) ACアダプタ			
消費電力		39W (最大135W / スタンバイ時3W)			
省エネ法に基づく表示 (2007年度基準)	区分	j	j	j	j
	エネルギー消費効率	0.00046	0.00051	0.00060	0.00145
省エネ基準達成率		AAA (目標年度2007年度)		AA (目標年度2007年度)	
VCCI基準		VCCIクラスB			
主な添付品		保証規定 (サービスおよびサポートを受けるには)、クイックセットアップ/お使いになる前に、HP Compaq Business PC Documentation CD、電源コード、3-2極アース付変換アダプタ、タワースタンド、ACアダプタ、リカバリメディア、保証書など			
保証期間		1年間保証 (本体は1年間翌営業日オンラインサポート、1年間パーツ保証)			

\*1 vPro™ テクノロジー インテル® Core™ 2 プロセッサ対応は、インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E8500およびE8300です。\*2 本製品は増設ドライブを追加で搭載することはできません。\*3 構造上、一部のセキュリティロックケーブルのうち使用できないものがあります。構造をご確認のうえから、ご使用ください。\*4 縦置き時はタワースタンドが必須です。

カスタムメイド

標準	カスタムメイド
メモリー	1GB / 2GB
ハードドライブ (HDD)	80GB / 160GB
オプティカルドライブ (リムーバブルディスク)	DVD-ROM / 24倍速DVD-ROM&CD-R/RWドライブ / 8倍速スーパーマルチドライブ
アプリケーション	なし / Microsoft® Office Personal 2007
保証期間	1年 / 3年 (本体は3年間翌営業日オンラインサポート、3年間パーツ保証、営業日12時間電話サポート)

オプション

- メモリー: 1GB
- 外付けデバイス: HP USB外付けフロッピードライブ
- アクセサリ: モニターマウントキット (15型TFTモニタは非サポートです)

# ハイパフォーマンス スリム PC

HP Compaq Business Desktop

# dc7800SF/CT

## 長期の継続利用にも対応する高性能モデル

最新のテクノロジーを採用し、将来的な機能の拡張や移行にも柔軟に対応。高性能と拡張性を両立しています。

### 生産性を高める充実のパフォーマンス

インテル®の最新プロセッサ、インテル® Core™2 Duo ファミリーをラインアップ。インテル® Q35 Express チップセット、プロセッサ、グラフィックスなど最新のアーキテクチャを採用しています。日常業務はもちろん、より高い処理能力を求める業務においても、優れたパフォーマンスで快適に稼働します。

- ・インテル® Q35 Express チップセット
- ・インテル® コア・マイクロ・アーキテクチャ搭載プロセッサ
- ・インテル® GMA3100 グラフィックス (インテル® Q35 Express チップセットに内蔵)
- ・PC2-6400 DDR2 SDRAM メモリー

### 第二世代 vPro™ テクノロジー インテル® Core™ 2 プロセッサ対応

第二世代 vPro™ テクノロジー インテル® Core™ 2 プロセッサに対応。機器認証やデータ保護を行う新技術であるインテル®・トラステッド・エグゼキューション・テクノロジー (TXT) への対応や、I/Oの仮想化のハードウェアでのサポート、WS-MAN、DASH1.0といったリモート管理標準技術に対応することで、セキュリティ・管理性の強化が可能です。



<液晶モニターは別売です>

### 高い拡張性を備える発展型 PC

省スペース性ととも、高い拡張性を実現。5.25 型外部ベイを1つ、ハードディスク用の3.5 型ドライブベイを1つ装備しています。また、ロープロファイル PCI Express x16 スロット1基、ロープロファイル PCI Express x1 スロット2基、ロープロファイル PCI スロット1基を装備し、将来の機能拡張やアップグレードにも柔軟に対応します。

### RAID 1 (ミラーリング) によるデータバックアップ機能を搭載

日立が提供する dc7800SF/CT は、RAID1 に対応。2つのディスクにデータを同時に書き込んでバックアップをとることで、耐障害性を高め、万が一のプライマリハードディスクの故障時にもダウンタイムを最小化します。(カスタムメイド)

#### ■製品仕様

HP Compaq Business Desktop dc7800SF/CT				
OS	Windows Vista® Business 正規版/Windows Vista® Business 正規版ダウンロード			
プロセッサ (CPU) *1	インテル® Core™2 Duo プロセッサ E8500 (3.16GHz, 6MB L2 キャッシュ, 1,333MHz FSB) / インテル® Core™2 Duo プロセッサ E8300 (2.83GHz, 6MB L2 キャッシュ, 1,333MHz FSB) / インテル® Core™2 Duo プロセッサ E4500 (2.20GHz, 2MB L2 キャッシュ, 800MHz FSB)			
チップセット	インテル® Q35 Express チップセット			
メモリー	標準1GB (1GBx1) / 最大8GB (2GBx4) (パリティなし、DDR2 SDRAM, PC2-6400 (800MHz)、デュアルチャネルモード対応、ビデオRAMと共用)			
メモリースロット	4 (1スロット使用済み)			
ハードドライブ (HDD)	約80GB (7,200rpm, Serial ATA/300対応)			
フロッピードライブ (FDD) *2	3.5 型 (3モード 1.44MB/1.2MB/720KB)			
オプティカルドライブ (リムーバブルディスク)	16倍速 DVD-ROMドライブ (Serial ATA)			
サウンド (オーディオ)	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ ADI 4-channel ADI 1884 Codec (Analog Devices)、内蔵スピーカー			
グラフィックス ビデオサブシステム	インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレータ 3100 (チップセット内蔵) 最大256MB (メインメモリーと共有、ダイナミック・ビデオ・メモリー・テクノロジーにより自動変動) アナログモニター 640x480~2,048x1,536ドット (1,677万色)			
拡張スロット *3	ロープロファイル PCI Express x16x1スロット (空1) (63.5 (W) x167 (D) mm)、ロープロファイル PCI Express x1x2スロット (空2) (63.5 (W) x167 (D) mm)、ロープロファイル PCI x1スロット (空1) (63.5 (W) x167 (D) mm) 外部: 5.25型 x1 (空0)、3.5型 x1 (空0)、内部: 3.5型 x1 (空0)			
ドライブベイ (拡張スロット) / インタフェース	RS-232C D-SUB 9ピン (オス) x1 セントロニクス (IEEE1284) 準拠 D-SUB 25ピン (ECP/EPP) (メス) x1 インテル® 82566DM ギガビット・ネットワーク・コネクशन (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、自動認識			
キーボード	USB 2.0x8 (前面2、背面6) PS/2 互換 (Mini DIN 6ピン) x2 アナログ RGB ミニ-D-SUB 15ピン (メス) *5			
マウス	ヘッドフォン (ステレオミニ) / マイク (ステレオミニ) x1 ラインイン (ステレオミニ) / ラインアウト (ステレオミニ) x1			
セキュリティ	USB スタンダード キーボード (OADG 準拠 日本語版 109A キーボード) USB 光学マウス TPM 1.2 対応 セキュリティチップ (TCG Ver1.2 準拠) HP Backup & Recovery Manager ポートドライブ無効化設定、ドライブロック (ハードディスクパスワード) セキュリティロックケーブル用ホルダー *6、セキュリティレール用ホルダーあり (BIOSにて設定、カバー開閉を禁止)			
マネージメント機能	セキユリテック データバックアップ機能 データ不正アクセス / 持ち出し防止機能 ハードウェア盗難防止機能 スマートカバーロック			
サイズ (WXDXH) / 質量	SMBIOS version 2.4、パワーマネージメント機能 (ACPI)、ASF 2.0、AMT 3.0、Wake-On-LAN、PXE リモートブート 縦置き: 100 (177) x 378 x 338 (350) mm (カッコ内はタワー スタンド装着時) *7 / 約 8.6kg (タワー スタンド含まず)			
使用環境	温度 10~35°C、湿度 10~90%			
電源	AC100V-240V (50/60Hz 両対応)			
消費電力	60W (最大 240W / スタンバイ時 2.6W 以下)			
省エネ法に基づく表示 (2007年度基準)	区分	0.00068	0.00076	0.00088
省エネ基準達成率	エネルギー消費効率	AAA (目標年度 2007年度)		
VCCI 基準	主な添付品	VCCI クラス B		
保証期間	保証規定 (サービスおよびサポートを受けるには、クイックセットアップ/お使いになる前に、HP Compaq Business PC Documentation CD、電源コード、3-2極アース付変換アダプタ、タワー スタンド、リカバリメディア、保証書など) 1年間保証 (本体は1年間営業日オンサイト、1年間パーツ保証)			

\*1 vPro™ テクノロジー インテル® Core™ 2 プロセッサ対応は、インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E8500 および E8300 です。 \*2 2MB のフロッピードライブを使用される際は、PC 本体にプリロードされているドライバを、おさまりにてインストールしていただく必要があります。また、1.2MB については読み書きのみです。ディスクフォーマットには対応していません。 \*3 拡張スロットに搭載できるカードの発行、高さ制限があります。また、記載された数値内の拡張カードであってもカード面の冷却ファン、コンデンサなどの突起物が本体内部のケーブル、パネルと干渉するなどの理由で搭載できない場合があります。 \*4 FDD、オプティカルドライブ、HDD を各一台ずつ搭載した場合の空き数です。おさまりの選択する構成により、空き数は増減します。 \*5 グラフィックカード使用時はオンボードのアナログ RGB ミニ-D-SUB 15ピン (メス) は使用できません。 \*6 構造上、一部のセキュリティロックケーブルのうち使用できないものがあります。構造をご確認のうえから、ご使用ください。 \*7 縦置き時にはタワー スタンドが必須です。 \*8 ハードドライブ1のデータをハードドライブ2に同時に書き込む RAID1 (ミラーリング) の設定がされています。内部 3.5 型ドライブを1つ占有します。(内部 3.5 型ドライブの空ドライブが0となります)

#### ■カスタムメイド

	標準	カスタムメイド
メモリー	1GB	2GB, 4GB
ハードドライブ (HDD)	80GB	160GB, 80GB RAID *8
オプティカルドライブ (リムーバブルディスク)	DVD-ROM	48倍速 DVD-ROM & CD-R/RWドライブ 16倍速スーパーマルチドライブ
アプリケーション	なし	Microsoft® Office Personal 2007
保証期間	1年	3年 (本体は3年間営業日オンサイト、3年間パーツ保証、営業日12時間電話サポート)

#### ■オプション

- メモリー: 1GB
- 外付けデバイス: HP USB 外付けフロッピードライブ

コンパク・ライティング  
8710W

6710b/CT  
2510P

dc7800US/CT  
dc7800SF/CT

dc7800MT/CT  
dc5800SF/CT

液晶モニター・ソフトウェア・保守

# ハイパフォーマンス ミニタワー PC

HP Compaq Business Desktop

## dc7800MT/CT

### 拡張性・耐障害性を重視したハイエンドモデル。

多くの内外ベイや拡張スロットなどを備え、拡張性を追求。RAID1対応など信頼性を重視し、システム構成の選択肢を広げます。

### 第二世代 vPro™ テクノロジー インテル® Core™ 2 プロセッサ対応

機器認証やデータ保護を行う新技術であるインテル® トラストド・エグゼキューション・テクノロジー(TXT)への対応や、I/Oの仮想化のハードウェアでのサポート、WS-MAN、DASH1.0といったリモート管理標準技術に対応することで、セキュリティ・管理性の強化が可能です。



<液晶モニターは別売です>

### 高い拡張性を備える発展型 PC

5.25型外部ベイを3つ、ハードディスク用の3.5型ドライブベイを2つ装備しています。また、フルハイットPCI Express x16スロット1基、フルハイットPCI Express x1スロット2基、フルハイットPCIスロット3基を装備し、将来の機能拡張やアップグレードにも柔軟に対応します。

### RAID1 (ミラーリング)によるデータバックアップ機能を搭載

ハードディスクを RAID1 に対応させたモデルを用意。2つのディスクにデータを同時に書き込んでバックアップを取ることで、耐障害性を高め、万が一のプライマリハードディスクの故障時にもダウンタイムを最小化します。(カスタムメイド)

#### ■製品仕様

		HP Compaq Business Desktop dc7800MT/CT	
OS		Windows Vista® Business 正規版/Windows Vista® Business 正規版ダウングレード	
プロセッサ (CPU)		インテル® Core™ 2 Duoプロセッサ E8500 (3.16GHz、6MB L2キャッシュ、1,333MHz FSB)	インテル® Core™ 2 Duoプロセッサ E8300 (2.83GHz、6MB L2キャッシュ、1,333MHz FSB)
チップセット		インテル® Q35 Expressチップセット	
メモリー		標準1GB (1GB×1)/最大8GB (2GB×4) (パリティなし、DDR2 SDRAM、PC2-6400 (800MHz)、デュアルチャネルモード対応、ビデオRAMと共用)	
メモリスロット		4 (1スロット使用済み)	
ハードドライブ (HDD)		約80GB (7,200rpm、Serial ATA/300対応)	
フロッピードライブ (FDD) *1		3.5型 (3モード 1.44MB/1.2MB/720KB)	
オプティカルドライブ (リムーバブルディスク)		16倍速DVD-ROMドライブ (Serial ATA)	
サウンド (オーディオ)		インテル®ハイ・デフィニション・オーディオ ADI 4-channel ADI 1884 Codec (Analog Devices)、内蔵スピーカー	
グラフィックス (ビデオサブシステム)	コントローラ	インテル®グラフィックス・メディア・アクセラレータ3100 (チップセット内蔵)	
	ビデオメモリー 解像度	最大256MB (メインメモリーと共有、ダイナミック・ビデオ・メモリー・テクノロジーにより自動変動) アナログモニター640×480~2,048×1,536ドット (1,677万色)	
拡張スロット *2		フルハイットPCI Express x16×1スロット (空1) (107 (W) ×340 (D) mm)、フルハイットPCI Express x1×2スロット (空2) (107 (W) ×340 (D) mm) フルハイットPCI ×3スロット (空3) (107 (W) ×340 (D) mm) 外部: 5.25型×3 (空2)、3.5型×1 (空0)、内部3.5型×2 (空1)	
ドライブベイ (拡張ストレージベイ) *3		外部: 5.25型×3 (空2)、3.5型×1 (空0)、内部3.5型×2 (空1)	
インタフェース		シリアルポート パラレルポート ネットワークコントローラ USB ポート マウス・キーボード モニタ その他I/O (前面) その他I/O (背面)	
キーボード		セントロニクス (IEEE1284) 準拠D-SUB25ピン (ECP/EPP) (メス) ×1 RS-232C D-SUB 9ピン (オス) ×1	
マウス		USB2.0×8 (前面2、背面6) PS/2互換 (Mini DIN 6ピン) ×2 アナログRGBミニD-SUB 15ピン (メス) *4	
セキュリティ		インテル® センターポイント (IEEE1284) 準拠D-SUB25ピン (ECP/EPP) (メス) ×1 ランアウト (ステレオミニ) /マイク (ステレオミニ) ×1 USBスタンダードキーボード (OADG準拠日本語版109キーボード) USB光学マウス	
セキュリティ		TPM 1.2対応セキュリティチップ (TCG Ver1.2準拠) HP Backup & Recovery Manager ポート/ドライブ無効化設定、ドライブロック (ハードディスクパスワード) セキュリティロックケーブル用ホール *5、セキュリティレール用ホール あり (BIOSにて設定、カバー開閉を禁止)	
管理機能		SMBIOS version 2.4、パワー管理機能 (ACPI)、ASF2.0、AMT 3.0、Wake-On-LAN、PXEリモートブート	
サイズ (W×D×H) /質量		178×452×448mm/約12kg	
使用環境		温度10~35℃、湿度10~90%	
電源		AC100-240V (50/60Hz両対応)	
消費電力		66W (最大365W/スタンバイ時2.6W以下)	
省エネ法に基づく表示 (2007年度基準)		区分	0.00073
省エネ基準達成率		エネルギー消費効率	0.00081
VCCI基準		AAA (目標年度2007年度) VCCIクラスB	
主な添付品		保証規定 (サービスおよびサポートを受けるには)、クイックセットアップ/お使いになる前に、HP Compaq Business PC Documentation CD、電源コード、3-2極アース付変換アダプタ、リカバリメディア、保証書など	
保証期間		1年間保証 (本体は1年間営業日オンサイト、1年間パーツ保証)	

\*1 1.2MBのフロッピードライブを使用される際は、PC本体にプリロードされているドライブを、お客さまにてインストールしていただく必要があります。また、1.2MBについては読み書きのみです。ディスクフォーマットには対応しておりません。 \*2 拡張スロットに搭載できるカードの奥行き、高さに制限があります。また、記載された数値内の拡張カードであってもカード面の冷却板、ファン、コンデンサなどの突起物が本体内部のケーブル、パネルと干渉するなどの理由で搭載できない場合があります。 \*3 FDD、オプティカルドライブ、HDDを各一台ずつ搭載した場合の空き数です。お客さまの選択する構成により、空き数は増減します。 \*4 グラフィックカード使用時はオンボードのアナログRGBミニD-SUB15ピン(メス)は使用できません。 \*5 構造上、一部のセキュリティロックケーブルのうち使用できないものがあります。構造をご確認いただいでから、ご使用ください。 \*6 ハードドライブ1のデータをハードドライブ2に同時に書き込むRAID1(ミラーリング)の設定がされています。内部3.5型ドライブを1つ占有します。(内部3.5型ドライブの空ドライブが0となります)

#### ■カスタムメイド

	標準	カスタムメイド
メモリー	1GB	2GB、4GB
ハードドライブ (HDD)	80GB	160GB、80GB RAID *6
グラフィックス	インテル®グラフィックス・メディア・アクセラレータ3100	ATI Radeon™ HD3650 (512MB、DVI-I×1、Displayport×2(DVI-D変換アダプタ付き)、PCIe x16)
オプティカルドライブ (リムーバブルディスク)	DVD-ROM	48倍速DVD-ROM&CD-R/RWドライブ 16倍速スーパーマルチドライブ
アプリケーション	なし	Microsoft® Office Personal 2007
保証期間	1年	3年 (本体は3年間営業日オンサイト、3年間パーツ保証、営業日12時間電話サポート)

#### ■オプション

メモリー: 1GB  
外付けデバイス: HP USB外付けフロッピードライブ



# スタンダード PC

HP Compaq Business Desktop

# dc5800SF/CT

## エントリーからミッドレンジまで、幅広く対応するスタンダードPC。

最新テクノロジーを搭載し、幅広い用途に力を発揮。  
コストパフォーマンスに優れ、将来的なアップグレードにも柔軟に対応します。

### インテル® Core™ 2 Duo プロセッサを採用

先進のインテル® Core™ 2 Duo プロセッサをはじめ、性能、価格ともに優れたインテル® Celeron® プロセッサ搭載モデルも用意。ビジネス用途に応じてCPUを選択できます。

### ベーシックなセキュリティ機能

未承認ユーザーによるPC 起動をブロックするパワーオンパスワードや、システム構成の不正な変更を未然に防止するセットアップパスワード、フロッピーディスクやUSBメモリーへの不正なデータコピーを防止するヒューレット・パッカードセットアップユーティリティなど、企業で求められるベーシックなセキュリティ機能をサポートしています。



<液晶モニタは別売です>

### 省スペース性と拡張性を追求

従来シリーズより約17% (dc5700SF/CTとの体積比)の省スペース性を実現した筐体を採用。また、コンパクトでありながら拡張スロットを 4 スロット装備し、拡張性も確保しています。

### 製品仕様

HP Compaq Business Desktop dc5800SF/CT	
OS	Windows Vista® Business 正規版 / Windows Vista® Business 正規版ダウンロード
プロセッサ (CPU)	インテル® Core™ 2 Duoプロセッサ E4500 (2.20GHz、2MB L2キャッシュ、800MHz FSB) / インテル® Celeron® プロセッサ 430 (1.80GHz、512K L2キャッシュ、800MHz FSB)
チップセット	インテル® Q33 Expressチップセット
メモリー	標準1GB (1GBx1) / 最大8GB (2GBx4) (パリティなし、DDR2 SDRAM、PC2-6400 (800MHz)、デュアルチャネルモード対応、ビデオRAMと共用)
メモリスロット	4 (1スロット使用済み)
ハードドライブ (HDD)	約80GB (7,200rpm、Serial ATA / 300対応)
フロッピードライブ (FDD)	3.5型 (3モード 1.44MB / 1.2MB / 720KB)
オプティカルドライブ (リムーバブルディスク)	16倍速DVD-ROMドライブ (Serial ATA)
サウンド (オーディオ)	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ ADI 4-channel ADI 1884 Codec (Analog Devices)、内蔵スピーカー
グラフィックス (ビデオサブシステム)	インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレータ3100 (チップセット内蔵) 最大256MB (メインメモリーと共有、ダイナミック・ビデオ・メモリー・テクノロジーにより自動変動) アナログモニタ640x480~2048x1536ドット (1,677万色)
拡張スロット	ロープロファイルPCI Express x16 X1スロット (空1) (63.5 (W) x167 (D) mm)、 ロープロファイルPCI Express x1x2スロット (空2) (63.5 (W) x167 (D) mm)、 ロープロファイルPCI x1スロット (空1) (63.5 (W) x167 (D) mm) 外部: 5.25型X1 (空0)、3.5型X1 (空0)、内部3.5型X1 (空0)
ドライブベイ (拡張ストレージベイ)	RS-232C D-SUB 9ピン (オス) X1 USB2.0 X8 (前面2、背面6) PS/2互換 (Mini DIN 6ピン) X2 アナログRGBミニD-SUB 15ピン (メス) *1 ヘッドフォン (ステレオミニ) / マイク (ステレオミニ) X1 ラインアウト (ステレオミニ) / マイクorラインイン (ステレオミニ) X1
インタフェース	インテル® 82566DM キガビット・ネットワーク・コネクション (1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T)、自動認識、Wake on LAN対応、PXE2.1リモートブート、(RJ45) USB スタンダードキーボード (OADG準拠日本語版109Aキーボード) USB 光学マウス
キーボード	USB 光学マウス
マウス	TPM 1.2対応セキュリティチップ (TCG Ver1.2準拠)
セキュリティ	HP Backup & Recovery Manager ポートドライブ無効化設定、ドライブロック (ハードディスクパスワード)
管理機能	セキュリティロックケーブル用ホール、セキュリティケーブル用ホール
サイズ (WxDXH) / 質量	SMBIOS version 2.4、パワーマネジメント機能 (ACPI)、ASF2.0、AMT 3.0、Wake-On-LAN、PXEリモートブート 縦置き: 100 (177) X378X338 (350) mm (カッコ内はタワースタンダード装着時) / 約8.1kg (タワースタンド含まず) *2
使用環境	温度10~35°C、湿度10~90%
電源	AC100-240V (50/60Hz両対応)
消費電力	最大240W (サスペンド時3W以下)
省エネ法に基づく表示 (2007年度基準)	区分 エネルギー消費効率 0.00092 AAA (目標年度2007年度)
省エネ基準達成率	VCCIクラスB AA (目標年度2007年度)
VCCI基準	
主な添付品	保証規定 (サービスおよびサポートを受けるには、クイックセットアップ/お使いになる前に、HP Compaq Business PC Documentation CD、電源コード、3-2極アース付変換アダプタ、タワースタンド、リカバリメディア、保証書など 1年間保証 (本体は1年間営業日オンサイト、1年間パーツ保証)

\*1 グラフィックカード使用時はオンボードのアナログRGBミニD-SUB15ピン(メス)は使用できません。 \*2 縦置き時にはタワースタンドが必須です。

### カスタムメイド

標準	カスタムメイド
メモリー	1GB / 2GB
オプティカルドライブ (リムーバブルディスク)	DVD-ROM / 48倍速DVD-ROM&CD-R/RWドライブ / 16倍速スーパーマルチドライブ
アプリケーション	なし / Microsoft® Office Personal 2007
保証期間	1年 / 3年 (本体は3年間営業日オンサイト、3年間パーツ保証、営業日12時間電話サポート)

### オプション

メモリー: 1GB  
外付けデバイス: HP USB外付けフロッピードライブ

## お客さまがいちばん使いやすいビジネス環境を。

見やすさを追求し、チラつきや色ずれを抑えた液晶モニタは、その用途にあわせて、最適なものをお選びいただけます。多彩なビジネスニーズに応えるラインアップで、お客さまのスタイルにあったビジネス環境の構築をサポートします。

### アナログモニタ

### デジタル・アナログモニタ



17型 TFT モニタ **L1710**



19型 TFT モニタ **L1910**



17型 TFT モニタ **L1750**

解像度 SXGA(1,280×1,024ドット)  
表示色 1,600万色以上  
視野角 160°(水平)/160°(垂直)  
輝度 300cd/m<sup>2</sup>  
インタフェース アナログ

解像度 SXGA(1,280×1,024ドット)  
表示色 1,600万色以上  
視野角 160°(水平)/160°(垂直)  
輝度 300cd/m<sup>2</sup>  
インタフェース アナログ

解像度 SXGA(1,280×1,024ドット)  
表示色 1,600万色以上  
視野角 160°(水平)/160°(垂直)  
輝度 300cd/m<sup>2</sup>  
インタフェース デジタル・アナログ

#### 製品仕様

	HP 17型TFTモニタ L1710	HP 19型TFTモニタ L1910	HP 17型TFTモニタ L1750
製品番号	GS917AA#ABJ	GS918AA#ABJ	GF904AA#ABJ
表示部仕様	表示サイズ 432mm/17型 パネルタイプ アクティブマトリックスフルカラー-TFTパネル 画素ピッチ 0.264mm 解像度(最大) 1,280×1,024ドット 表示色(最大) 1,600万色以上 輝度(標準) 300cd/m <sup>2</sup> コントラスト比(標準) 800:1 視野角(水平/垂直) 160°(水平)/160°(垂直)	表示サイズ 482.6mm/19型 パネルタイプ アクティブマトリックスフルカラー-TFTパネル 画素ピッチ 0.294mm 解像度(最大) 1,280×1,024ドット 表示色(最大) 1,600万色以上 輝度(標準) 300cd/m <sup>2</sup> コントラスト比(標準) 800:1 視野角(水平/垂直) 160°(水平)/160°(垂直)	表示サイズ 432mm/17型 パネルタイプ アクティブマトリックスフルカラー-TFTパネル 画素ピッチ 0.264mm 解像度(最大) 1,280×1,024ドット 表示色(最大) 1,600万色以上 輝度(標準) 300cd/m <sup>2</sup> コントラスト比(標準) 800:1 視野角(水平/垂直) 160°(水平)/160°(垂直)
ピクセルクロック(最大)	140MHz	140MHz	140MHz
応答速度	5ms	5ms	5ms
ユーザープリセットモード数	15	15	15
グラフィックモード(プリセット)	1,280×1,024 1,024×768 800×600 640×480	60Hz, 75Hz 60Hz, 70Hz, 75Hz 60Hz, 72Hz, 75Hz 60Hz, 72Hz, 75Hz	60Hz, 75Hz 60Hz, 70Hz, 75Hz 60Hz, 72Hz, 75Hz 60Hz, 72Hz, 75Hz
走査周波数	水平 24kHz~83kHz 垂直 50Hz~77Hz	24kHz~83kHz 50Hz~77Hz	24kHz~83kHz 50Hz~77Hz
アンチグレアコーティング	○	○	○
入力信号	映像信号 アナログRGB 0.7Vp-p, 入力インピーダンス 75Ω±2% 同期信号 セパレート/TTTLレベル(正/負) 入力端子 ミニ D-sub 15ピン コネクタ	映像信号 アナログRGB 0.7Vp-p, 入力インピーダンス 75Ω±2% 同期信号 セパレート/TTTLレベル(正/負) 入力端子 ミニ D-sub 15ピン コネクタ	映像信号 アナログRGB 0.7Vp-p, 入力インピーダンス 75Ω±2% 同期信号 セパレート/コンボジット:TTTLレベル(正/負) 入力端子 23コネクタ(ミニ D-sub 15ピン コネクタ×1, DVI-Dコネクタ×1)
電源ユニット	ユニバーサル自動識別(ACアダプタ内蔵) 100~240V, 50/60Hz	ユニバーサル自動識別(ACアダプタ内蔵) 100~240V, 50/60Hz	ユニバーサル自動識別(ACアダプタ内蔵) 100~240V, 50/60Hz
消費電力(最大/サスバンド/スリープ)	29W(45W/2W以下/2W以下)	23W(47W/2W以下/2W以下)	平均30W(30W/2W以下/2W以下)
角度調節範囲(チルト角/スイベル範囲)	上:25°,下:5°/左右:なし	上:25°,下:5°/左右:なし	上:35°,下:5°/左右:各45°(ピボット回転あり)
ブラグ&プレイ対応	○	○	○
資産管理機能	○	○	○
環境条件(動作時)	5~35°C, 20~80% (結露しないこと)	5~35°C, 20~80% (結露しないこと)	5~35°C, 20~80% (結露しないこと)
外形寸法(W×D×H)(固定脚含む)	377×192×386mm	416×192×416mm	377×301×351~490mm
質量(固定脚含む)	約4.7kg	約4.9kg	約7.0kg
付属モニターケーブル	VGAケーブル(1.8m)	VGAケーブル(1.8m)	VGAケーブル(1.8m)*1

\*1 デジタル入力(DVI-D コネクタ)用のモニターケーブルは付属しておりません。別途ご用意ください。  
\*2 液晶モニタは、特性上、画面の一部に点灯しない画素(ドット)や、常時点灯する画素、明るさのむらなどがあらわれる場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。  
\*3 液晶モニタの最大解像度より低い解像度に設定すると、表示文字がにじむように見えますが故障ではありません。

## ソフトウェア

## 使い勝手を高める、選りすぐりのソフトウェア。

付属のソフトウェア群は、シンプルで使いやすいものを厳選してラインアップしました。セキュリティや管理性など、ビジネスPCの使い勝手を高め、スムーズに仕事ができる作業環境を提供します。

#### ソフトウェア一覧

機能	製品名	8710w	6710b/CT	2510p	dc7800US/CT	dc7800SF/CT	dc7800MT/CT	dc5800SF/CT
セキュリティ	シンクルサインオン	○	○	○	○	○	○	○
	セキュリティチェックユーティリティ	○	○	○	○	○	○	○
	アクセス制御ユーティリティ	○	☆	○	☆	☆	☆	☆
	ウイルス対策	○	○	○	○	○	○	○
	HDD データ消去	○	○	○	-*1	-*1	-*1	-*1
運用管理	ディスクイメージバックアップツール	○	○	○	○	○	○	○
実用/その他	CD/DVD ライティング	○	○	○	●*2	●*2	●*2	●*2
	Roxio Easy Media Creator	-	-	-	●	●	●	●
	Sonic Roxio Digital Media Plus	-	-	-	●	●	●	●
	Roxio Creator Basic	-	-	-	-	-	-	-
	DVD 再生	○	○	○	○	○	○	○
	FDD ドライブ	○	○	○	○	○	○	○
	RAID ユーティリティ	-	-	-	○	○	○	-
	PDF ファイル表示	○	○	○	○	○	○	○

\*1 CLEAR-DAを提供します(有償)。\*2 Windows® XP Professionalのみでサポートします。  
\*3 リカバリメディア作成のオプション。  
一部のアプリケーションソフトウェア(Win DVD など)については、ご購入いただいたリカバリメディアキットを利用してのみ復元できません。  
一部のアプリケーションソフトウェアも含まれた状態に復元するためには、ユーザーにてリカバリメディアを必ず作成してください。

## いつまでも変わらない安心感・信頼感を。

日立では、長年の実績と豊富なノウハウを活かし、長期間のサポートサービスを提供しています。ニーズにあわせて1年、または3年をお選びいただける無償保証だけでなく、より長く、よりきめ細かい保守をお望みのお客さまには、多彩なメニューをそろえた有償のアップグレード保守サービスもご用意しています。

無償保証メニュー お客さまのニーズに合わせて、1年保証または3年保証を選択可能です。		
デスクトップPC	1年保証	1年間出張修理 1年間パーツ保証
	3年保証	3年間出張修理 3年間パーツ保証
ノートPC*	1年保証	1年間引取修理 1年間パーツ保証
	3年保証	3年間引取修理 3年間パーツ保証
液晶モニタ	3年保証	3年間出張修理 3年間パーツ保証

\*8710w、2510pは3年保証のみとなります。

有償保証メニュー さらにグレードの高い長期間の保守サポートへ。 多様な組み合わせでアップグレード可能です(別売)。														
単年契約メニュー						複数年契約メニュー								
無償保証期間内			有償期間			3年間			4年間			5年間		
維持保守	出張修理	引取修理	維持保守	出張修理	引取修理	維持保守	出張修理	引取修理	維持保守	出張修理	引取修理	維持保守	出張修理	引取修理
○			○	○	○	●	●		●	●		●	●	
○			○	○	○	●			●	●		●	●	
○	○		○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
○	○		○	○	○	●	●		●	●		●	●	

○：単年契約メニューを選択可能。 ●：複数年契約メニューを選択可能。  
 (注)・単年契約と複数年契約を同時に選択することはできません。  
 ・液晶モニタはPC本体と同年数、同サービスグレードを選択いただく必要があります。  
 ・液晶モニタ単独での保守は選択いただけません。  
 ・バッテリーなどの消耗品、外付けオプション製品は、有償保証メニューの対象となりませんので、保守契約時にご確認をお願いします。

### サービス内容

- 維持保守** 障害連絡受付後、カスタマエンジニアがお客さま先へ速やかに駆けつけ修理いたします。極力短い修理時間を希望されるお客さまに最適です。
- 出張修理** 障害連絡の翌平日以降にカスタマエンジニアが訪問して修理いたします。
- 引取修理** 輸送会社がお伺いして修理依頼装置を引取り、修理終了後にお届けいたします。

### ■修理およびご購入直後のトラブルに関するお問い合わせ

故障と判断される場合は、日立コールセンターまたはご購入先にお問い合わせください。  
**<日立コールセンター>**

**0120-921-789**

修理受付時間：平日9:30～19:00  
 (土曜、日曜、祝日、年末年始・夏期休暇などの弊社指定休日を除く)

\*電話での対応は国内に限らせていただきます。  
 \*島嶼や山間部、遠隔地については翌々日以降となります。  
 \*交通事情・天候などにより、ご希望の時間帯にお伺いできない場合があります。

### ■保証規定など

#### ○ 保証規定

保証規定につきましては、製品付属の「サービスおよびサポートを受けるには」の冊子をご覧ください。

#### ○ 保証期間

- ・保証期間は本体底面部のservice tagラベルに記載されています。
- ・保証期間は製品ごとに異なり、ご購入日から1年または3年間です。
- ・製品に標準添付のバッテリーパックの保証期間は1年間です。
- ・本製品の補修用部品の最低保有期間は販売終了後5年間です。
- ・離島など遠隔地についてはサービスできない場合があります。
- ・製品本体の保証期間やサービスレベルを拡張する有償保証メニュー(上記)を用意しています。どうぞご利用ください。
- ・保証の開始は、保証書記載の「ご購入日」となります。「ご購入日」の記載がない場合は、「ヒューレット・パッカード社(以下HP)出荷日」となります。

#### ○ 保証期間中の修理

・保証期間内に通常の使用状態で故障した場合は、「保証規定」に基づいて無償修理いたします。

#### ○ 保証期間外の修理

・保証期間外の修理は有償修理になります。

#### ○ 保証対象外の修理

- 保証期間内で次のような場合は、有償修理になります。
- ・製品シリアル番号ラベルが取り外されている、あるいは判読不能な場合。
  - ・事故(過失による破損、傷、水や飲み物をこぼしたなど)、製品の誤用、濫用。
  - ・火災、地震、落雷および風水害、その他天災地変、あるいは異常電圧などの外部要因。
  - ・HP以外の者が製造または販売した部品の使用。
  - ・製品の改造。
  - ・HPまたはHP正規保守代理店以外の者による修理、保守サービスおよびそれに類する行為。ただしHPの顧客交換部品提供サービスのもとでお客さまによる交換作業は除く。
  - ・バッテリーパックの消耗による稼働時間の低下(バッテリーパックなど消耗品の保証期間は製品本体保証期間に関係無く購入後1年間)。
  - ・キーボード文字消え、文字がすれ。
  - ・一般に、液晶ディスプレイパネル(画面)には作動しない画素(ピクセル)があります。これは、画面上の特定の箇所が暗点または輝点として視認されるもので、故障ではありません。HPは、作動しないピクセルの数がHPの規定範囲内であるものを、製品に搭載または修理部品に使用しています。お買い上げの製品または修理完了後の製品に、作動しないピクセルがある場合、それがHPの規定範囲内の場合には保証修理対象となりません。また、製品ご使用中に作動しないピクセルが増加した場合にも、それがHPの規定範囲内である場合には保証修理対象となりません。

## 共通

・Windows Vista® Businessでは初期起動時に32bitもしくは64bitを選択可能です。Windows Vista® Business 32bit用のリカバリメディアは本体と同時に購入することが可能です(一部のモデルを除く)。  
・リカバリメディアはリカバリメディアキット販売窓口にて取り扱っています。詳しくはこちらをご覧ください。  
<http://www.hp.com/jp/recoverykit> ・メモリーを最大容量にするためには、標準メモリーボードを取り外す場合があります。・使用するメモリースロットは数、カスタムメイド構成により異なります。・Windows Vista® Business搭載モデルで512MBメモリーを選択する場合は、Windows® Aeroは動作しません。512MB以上でもグラフィックカードの性能などにより、Windows® Aeroの機能が一部利用できない場合があります。・ユーザーが使用できるメモリーサイズは最大3GBとなります。(Windows Vista® 64bit使用時は除く) ・HDDの一部はパーティションで区切ってリカバリ用に充当してあります。このリカバリ領域から起動することで、HDDからオペレーティングシステムのリカバリが行えます。・HDDの容量は、物理フォーマットの値で1GB=1,000KB/バイトとして計算しています。・オーディオは、組み合わせて使用する機器によっては正常に動作できない場合があります。・ディスプレイの最大解像度より、低い解像度に設定すると、表示文字がにじむように見えることがあります。故障時ではありません。・画面の色設定は、Windows® XPでは65,536色は「中(16ビット)」,1,677万色は「最高(32ビット)」です。・液晶ディスプレイは表示するパターンによって、微妙な輝点(指定の色に関わらず光る)や黒点(指定の色が表示できない)が見えたり、罫線や文字の一部が欠けて見えることがあります。また、液晶パネルの特性により、色合いが若干異なる場合があります。・コピーコントロールCDなど一部の音楽CDは、再生およびCD作成ができない場合があります。・CPRM(Content Protection for Recordable Media)の著作権保護機能には対応していません。・1000BASE-Tとして使用する場合、CAT-5E(エンハンス)ケーブルが必要です。1000BASE-SX、1000BASE-LXとの接続はできません。・すべてのUSB、ディスプレイ、コンパクトフラッシュ対応機器、IEEE1394対応周辺機器の動作を保証するものではありません。・セキュリティチップは、TCG V1.2準拠。Microsoft® Crypto APIおよびPKCS#11software interfaceサポート。

## ノート PC

・内蔵 HDD を超衝撃吸収素材で包み込んだうえ、さらに 3D モーションセンサを搭載。モニタが開いている状態で、全方位への落下を検知し、瞬時的に HDD ヘッドをセーフティゾーンに退避。ディスプレイを閉じると少しの揺れでもヘッドを瞬時的に退避させるため、移動中の振動や衝撃からも大切なデータを守ります。ディスク面が傷つきデータを損失することを防ぎます。・内蔵無線 LAN は国内法の電波法に基づいて設計しています。海外での使用できません。(海外で使用すると罰せられる可能性があります)。IEEE802.11a 規格による通信は、電波法により屋外での使用が禁じられています(屋内のみ可)。無線 LAN は、IEEE802.11a(J52/W52/W53)に準拠します。J52/W52/W53は社団法人電子情報技術産業協会による表記です。IEEE802.11a準拠無線

## デスクトップ PC

・メモリーの増設は 1 枚単位で可能ですが、デュアルチャネル構成でパフォーマンスを最適化するためには、メモリースロットの各チャネルの合計容量が同一になるように増設することをお勧めします。・標準搭載のハードディスクは、容量の全体をNTFSにてフォーマットして出荷されます。・1.2MBのフロッピードライブを使用される際は、PC 本体にドライブ搭載されているドライブを、お客さまにてインストールしていただく必要があります。また、1.2MBについては読み書きのみです。ディスクフォーマットには対応していません。・オプティカルドライブは、種類により関連アプリケーションがプリインストールもしくは同梱されます。・ドライブベイの空き数は、FDD (dc7800S/CTを除く)、オプティカルドライブ、HDDを各一台搭載した場合の空き数です。お客さまが

## Windows® XP Professionalの今後の販売について

Windows® XP Professionalのプレインストールモデルが2008年6月末をもって終了となりました。Windows® XP Professionalをご希望のお客さまは、Windows Vista® Businessに付随するダウンロード権を利用したWindows® XP Professionalダウンロードモデルをご購入ください。[Windows Vista® Business正規版ダウンロードサービス]は、Windows Vista® Business正規版をご購入のお客さまが

RSA Secured Partner program 認定。・構造上、一部のセキュリティロックケーブルのうち、使用できないものがあります。構造をご確認いただくからご使用ください。・本製品の動作電圧は、AC100V±10% 50/60Hzです。・モデム、ACコード、無線LANは、日本国内の法律に基づき製造した日本国内専用仕様です。海外で使用することはできません。・本製品のスピルレジスタントキーボードは、防水性を保証するものではありません。・本製品の耐衝撃・耐圧迫性能は、無破損・無故障を保証するものではありません。・操作を説明した電子マニュアルは、Webサイト<http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/OSD/pc/businesspc/support/index.html>をご覧ください。・本製品は、構成選択によりリカバリメディアが添付されない場合があります。付属のHP Backup & Recovery Managerでバックアップをとることを強くお勧めします。

・エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を、省エネ法で定める複合理論値で除したものです。・省エネ基準達成率の目標年度は、2007 年度です。Aは達成率100%以上200%未満を、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。・VCCI(情報処理装置等電波障害自主規制協議会)規格適合品:本シリーズはVCCIクラスBに適合しています。・JEITA測定法とは、社団法人電子情報技術産業協会が制定したノートPC共通の「バッテリー動作時間測定法(Ver1.0)」です。詳細はJEITA ホームページ<http://it.jeita.or.jp/mobile/>をご覧ください。・本製品の保守部品の保有期間は、販売終了後原則5年です。・本製品には有寿命部品が使用されています。有寿命部品には次のものが含まれますが、これらに限定されるわけではありません(電源供給装置、ディスプレイパネル、ハードディスクドライブ、フロッピーディスクドライブ、ファン、オプティカルドライブ、キーボード、マウス)。通常の温度や湿度などの環境下、および1日に8時間以内、1か月に25日以内の通常の動作条件下では、有寿命部品の平均寿命は5年です。ただし、実際の寿命は環境、使用方法、手入れ、保守、その他の条件によって異なります。

LANの使用は、電波法により屋内に限定されます。IEEE802.11nはdraft 1.02,IEEE802.11a/b/gのみWiFi準拠。・バッテリーパックは指定の方法以外で充電しないでください。バッテリーパックは火の中に入れてください。バッテリーパックに衝撃を与えないでください。バッテリーパックを分解、改造しないでください。端子ショート、水漏れ、高温環境での放置等は故障の原因となりますので避けてください。バッテリーパックは消耗品です。・ディスプレイは、使用時間を長くするためバッテリー駆動を使用する場合、明るさをおさえています。・バッテリーの使用可能時間および充電時間は、使用環境により異なります。

選択される構成により空き数は増減します。・解像度および発色数は、接続するモニタの表示能力およびサポートするオペレーティングシステムにより異なります。・拡張スロットは搭載できるカードの奥行き、高さ制限があります。また、記載された数値内の拡張カードでもカード面の冷却板、ファン、コンデンサなどの突起物が本体内部のケーブル、パネルと干渉するなどの理由で搭載できない場合があります。・ネットワークケーブルは付属していません。別途お求め下さい。・USBポートはタイプ A コネクタ仕様となっております。・PCI準拠の5Vシステム用コネクタを採用しています(3.3Vも給電)。すべてのPCI対応周辺機器の動作を保証するものではありません。

ダウンロード権を行使する事に同意される場合、お客さまのご要望により弊社がお客さまに代わってWindows® XP Professional正規版をインストールして出荷するサービスです。インストールされるOSは、Windows® XP Professional正規版となりますが、お客さまがライセンスを取得されるOSは、Windows Vista® Business正規版となります。

本製品を水、湿気、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因になることがあります。


パソコンの廃棄・譲渡時のデータ消去に関するご注意  
OS上でのファイル削除やHDDのフォーマットだけではデータは完全に消去できません。特殊な復旧ソフトなどで読み取られる可能性があります。HDDデータ消去ソフトウェアを利用して削除することをお勧めします。

無線機器の使用に関するご注意  
・埋め込み型心臓ペースメーカーを装着されている方は、製品(内蔵無線LAN、Bluetooth®など)をペースメーカー装着部から22cm以上離してご使用ください。航空機内、病院などで電子機器、無線機器の使用を禁止している区域では製品の電源を投入しないでください。電子機器や医療機器に影響を与え、事故等の原因となるおそれがあります。  
・無線LANではセキュリティの設定をすることが非常に重要です。詳細は <http://www.hitachi.co.jp/wireless/> をご覧ください。

・Intel、インテル、Intelロゴ、Intel Insideロゴ、Centrino、Centrino Inside、Centrinoロゴ、Intel vPro、Intel vProロゴ、Celeron、Intel Core、Core Inside、Pentium、vPro Insideは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標です。・Microsoft、Windows、Windows Vistaは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。・その他記載の会社名、製品名は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。

 **国際エネルギースタートプログラムに適合**  
以下の製品が国際エネルギースタートプログラムの対象製品に関する2007年7月発行の新基準を満たしていると判断します。  
(2510p、6710b/CT、8710w、dc7800US/CTの一部の機種が適合)

販売元：株式会社 日立製作所 製造元：日本ヒューレット・パカード株式会社

 **安全に関するご注意**      **ご使用前に必ず製品添付の取り扱い説明書などの注意事項をよくお読みのうえ、正しくお使いください。**

- 記載されている製品の内容・仕様は2008年5月現在のもの、予告なしに変更する場合があります。また、製品写真は出荷時のものと異なる場合があります。
- 本製品は日本国内仕様であり、弊社は海外での保守サービス及び技術サポートは行っておりません。
- 本製品を輸出される場合には、外国為替及び外国貿易法並びに米国の輸出管理関連法規などの規制をご確認のうえ、必要な手続きをお取りください。なお、ご不明な場合は、弊社担当営業にお問い合わせください。

## 製品に関する詳細・お問い合わせは下記へ

- 製品情報サイト  
<http://www.hitachi.co.jp/businesspc/>
- インターネットでのお問い合わせは  
<http://www.hitachi.co.jp/businesspc-inq/>
- 電話でのお問い合わせはHCAセンターへ  
 **0120-2580-12** 利用時間 9:00~12:00、13:00~17:00 (土・日・祝日を除く)

 株式会社 日立製作所 情報・通信グループ エンタープライズサーバ事業部