

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*

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、お客さま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。

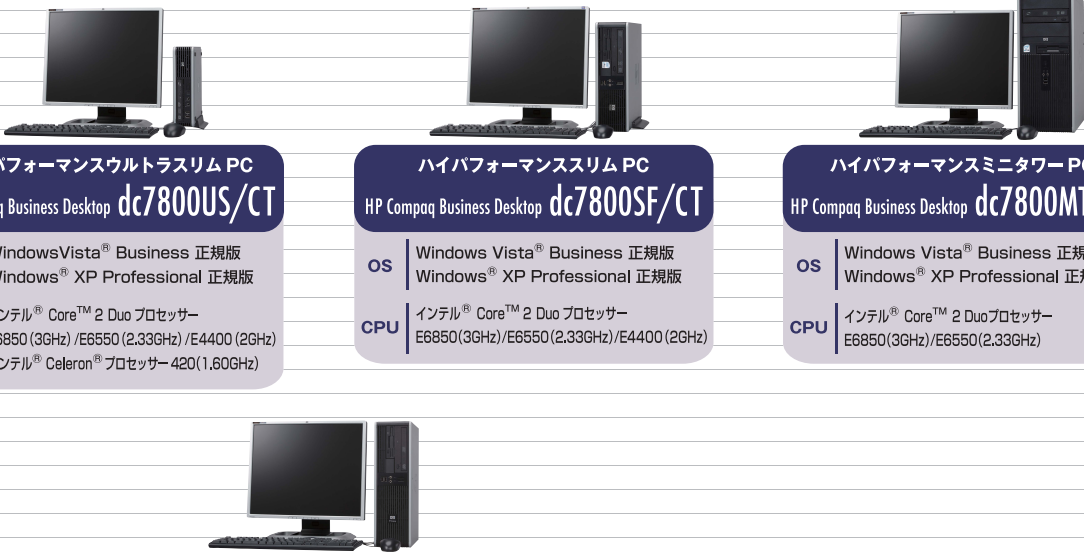
高性能 ↑



モバイルワークステーションノート PC	スタンダードA4ノートPC	モバイルノート PC
HP Compaq 8510 w	HP Compaq 6710b/CT	HP Compaq 2510 p
OS Windows Vista® Business 正規版 Windows® XP Professional 正規版	OS Windows Vista® Business 正規版 Windows® XP Professional 正規版	OS Windows Vista® Business 正規版 Windows® XP Professional 正規版
CPU インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7700 (2.40GHz)	CPU インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7500 (2.20GHz) / T7250 (2GHz) インテル® Celeron® プロセッサ540 (1.86GHz)	CPU インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ 超低電圧版 U7500 (1.06GHz)
液晶 15.4型TFTモニタ (WUXGA)	液晶 15.4型TFTモニタ (WXGA)	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	ハイパフォーマンススリム PC	ハイパフォーマンスミニタワー PC	スタンダード PC
HP Compaq Business Desktop dc7800US/CT	HP Compaq Business Desktop dc7800SF/CT	HP Compaq Business Desktop dc7800MT/CT	HP Compaq Business Desktop dc5700SF/CT
OS Windows Vista® Business 正規版 Windows® XP Professional 正規版	OS Windows Vista® Business 正規版 Windows® XP Professional 正規版	OS Windows Vista® Business 正規版 Windows® XP Professional 正規版	OS Windows Vista® Business 正規版 Windows® XP Professional 正規版
CPU インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6850 (3GHz) / E6550 (2.33GHz) / E4400 (2GHz) インテル® Celeron® プロセッサ 420 (1.60GHz)	CPU インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6850 (3GHz) / E6550 (2.33GHz) / E4400 (2GHz)	CPU インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6850 (3GHz) / E6550 (2.33GHz)	CPU インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E4400 (2GHz) インテル® Celeron® プロセッサ 420 (1.60GHz)

拡張性 →



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。

vPro™ テクノロジー インテル® Centrino® に対応

システムの停止や電源オフの状態に関わらず、ネットワーク上でノート PC を遠隔管理できます*。その結果、稼働率の向上や費用のかかるデスクサイド・サポートの削減を実現し、ビジネスの戦略的価値を生み出す業務に多くの時間を割くことができます。

*システムは電源コンセントおよび企業 LAN に接続されている必要があります。ノート PC の場合、ホスト OS ベースの VPN 上や、ワイヤレス接続時、バッテリー駆動時、スリープ時、ハイパフォーマンス時、電源切断時には、インテル® AMT を利用できないことや、一部の機能が制限されることがあります。



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。

高解像度のワイドスクリーンがビジネスを促進

15.4 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 FX 570M (ビデオメモリ 256MB) を搭載。高度なグラフィックス性能で、15.4 型のワイドスクリーンを高速に描画します。

製品仕様

HP Compaq 8510w	
OS	Windows Vista® Business 正規版 / Windows® XP Professional SP2 正規版
プロセッサ(CPU)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7700 (2.40GHz、4MB L2 キャッシュ、800MHz FSB)
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*1	2 (200 ピン SO-DIMM) 標準構成空きスロット×1
ハードドライブ(HDD)	約 120GB (Serial ATA 7,200rpm、SMART 機能対応、HP 3D ドライブガード対応*2)
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)*3	スーパーマルチドライブ (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・デフィニション・オーディオ準拠、ADI ハイ・デフィニション 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 WUXGA TFT カラー
グラフィックス (ビデオサブシステム)	NVIDIA Quadro FX 570M
ビデオメモリ	256MB (グラフィックス専用メモリ)
解像度*4	WUXGA 1,920×1,200 ドット (1,677 万色)
外部ディスプレイ*5	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*6	PC Card Standard eSATA V4.2 準拠 Type I/II X1 CardBus 対応、SD カードスロット (SDHC/MMC 対応) X1 *7、スマートカード X1
インタフェース	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)
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、セントロニクス準拠、D-SUB25 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 Intel® 82566MM Gigabit Networkconnection (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)
コントロール	自動認識、Wake on LAN 対応*8、PX2.1 リモートブート
モデム*9	内蔵 (最大転送速度データ 56kbps FAX 14.4kbps V.92 対応、APM Revision 1.2、ACPI)
無線 LAN	インテル® PRO/Wireless 4965 AGN ネットワーク・コネクション
Bluetooth	V2.0 (Broadcom Bluetooth for Windows)
USBポート	USB2.0×4
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(ディスプレイ)	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×1、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 *10、内蔵スマートカードリーダー、拡張コネクタ*11、セカンダリ 2.5mm リンクコネクタ*12
キーボード	109A 配列準拠キーボード 89 キー (キーピッチ 19×19mm、キーストローク 2.5mm)、HP DuraKeys コーティング
ポインティングデバイス	ポイントスティック、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 6 ボタン (プレゼンテーションモード、HP InfoCenter、無線ボタン、音量ミュート、音量大、音量小)
セキュリティ	TCG Ver1.2 準拠 HP ProtectTools セキュリティチップ*13 Symantec Norton Internet Security (60 日間試用版) HP Backup and Recovery Manager *14 HP ProtectTools セキュリティマネージャ、HP 指紋認証センサ、メモリチェンジャーラート、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 ディスククリーンアップ セキュリティロックケーブル用スロット、オーナーシップタグ
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 *8、PXE2.1 リモートブート、Intel Advanced Management Technology (iAMT)
指紋認証センサ	電界強度測定方式 指紋認証センサ*15 パームレストに内蔵
サイズ(W×D×H)	357×265×27.5 (最薄部、突起部含まず)・38.2 (最厚部、突起部含む) mm
質量	約 2.7kg
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*16 外形寸法: W58×D133×H29mm / 約 390g 容量 リチウムイオンバッテリー (8 セル、14.4V、4.8Ah)、約 445g、48×270×20mm (突起部含まず) バッテリー駆動時間 最大約 5.5 時間 バッテリー充電時間 装置電源オフ時: HP ファスト・チャージ・テクノロジー対応*17、電源 OFF 時約 2.5 時間 (90% 充電までは約 1.5 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 I
省エネ基準達成率	0.0002
VCCI 基準	AAA (目標年度 2007 年度)
主な添付品	VCCI クラス B
保証期間	HP 90W スマート AC アダプタ、電源コード、保証書など 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 同容量のメモリを2枚挿すことで、Dual Channelモードで動作します。増設メモリには純正メモリを推奨します。メモリスロットでの異なるものを混ぜた場合、システムは遅い方で動作します。*2 内蔵HDDを超衝撃吸収素材で包み込んだうえで、さらに3Dモーションセンサを搭載。ディスプレイが閉じている状態では、全方位への落下を検出し、瞬間的に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間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。*3 コピーコントロールCDなどを推奨します。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。*4 ディザリング表示になります。*5 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。*6 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。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。JEDA/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。*7 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-Piクチャード、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)機能には対応しておりません。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 *8 スタンバイ、休止状態からのWake-on-LAN (Magic Packet / Microsoft Wake-UpFrame)、電源オフ状態からのWake-on-LAN (Magic Packetのみ)をサポート。*9 同様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。*10 マイク出力、ライン出力はステレオです。*11 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。*12 セカンダリ 2.5mm リンクコネクタは別売りオプションのセカンダリ 2.5mm リンクコネクタに接続して使用します。*13 Microsoft® Crypto API およびPKCS#11 software interfaceサポート、RSA Secured Partner program 認定。*14 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リカバリーディスクから、システムを復元できます。リカバリーメディアは添付していません。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 ディスクおよび圧縮記録 (DVR/RW、2 層記録DVD-RW/RDS、DVD-RAM) ディスクに対応していません。*15 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は生じらぬ損害も、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。*16 落雷などによる電氣的な過負荷でPCが壊れてしまうのを防ぐサージプロテクト機能搭載。*17 100%充電までの約90%の時間で90%まで充電可能。*18 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*18: 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、HP セカンダリ 2.5mm リンクコネクタ
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

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トプログラムに適合

本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を超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

OS		Windows Vista® Business 正規版 / Windows® XP Professional SP2 正規版	
プロセッサ(CPU)		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ-T7500 インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ-T7250 インテル® Celeron® プロセッサ-540 (2.20GHz, 4MB L2 キャッシュ, 800MHz FSB) (2GHz, 2MB L2 キャッシュ, 800MHz FSB) (1.86GHz, 1MB L2 キャッシュ, 533MHz FSB)	
チップセット		モバイルインテル® PM965 Express チップセット	
メモリー		標準512MB (512MB×1) / 最大4GB (2GB×2) (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×1	
ハードドライブ (HDD)		約80GB (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・デフィニション・オーディオ準拠、ADI ハイ・デフィニション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)	
外部ディスプレイ		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)	
拡張カードスロット*3		WXGA 1,280×800ドット (1,677万色、ディザリング表示)	
インターフェース		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	
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)	
コントロール		自動認識、Wake on LAN 対応*4、PXE2.1リモートブート (RJ45)	
USBポート		USB2.0×4	
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 (ディスプレイ)		アナログRGBディスプレイ (ミニD-SUB15ピン)×1	
その他 I/O		IEEE1394a×1、Sビデオ出力端子 (NTSC/PAL対応)×1、マイク (ステレオミニジャック)×1、ライン出力/ヘッドフォン (ステレオミニジャック)×1、拡張コネクタ*5、セカンダリラベルバッテリーコネクタ*6、6in1メディアスロット×1*7	
キーボード		109A配列標準キーボード*9 (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		TCG Ver1.2対応セキュリティチップ (Infineon社製IC搭載)*9	
セキュリティ		Symantec Norton Internet Security (60日間試用版)	
セキュリティ		HP Backup and Recovery Manager*10	
セキュリティ		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		セキュリティロックケーブル用スロット*11	
管理機能		SMBIOS Version 2.4、パスワード管理機能 (ACPI準拠)、Wake-on-LAN*4、PXE2.1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	
サイズ (W×D×H)		357×265×35.3 (最薄部、突起部含まず) - 44.8 (最厚部、突起部含む) mm	
質量		約2.8kg	
使用環境		動作時 温度0~35℃ (光ドライブ非書き込み時)、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)	
電源		動作時 温度0~35℃ (光ドライブ非書き込み時)、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)	
標準バッテリー		ACアダプタ 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、4.7Wh)、約325g、53×203×20mm (突起部含まず)	
標準バッテリー		容量 最大約 3.5 時間 最大約 2.2 時間	
標準バッテリー		バッテリー充電時間 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 (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	
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	512MB	1GB、2GB
ハードドライブ (HDD)	80GB	120GB
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証するものではありません。PCカードスロットはスームビデオ(ZV)用PCカードおよび12V PCカードには対応していません。UEIDA/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 スタンバイ、休止状態からのWake-on-LAN (Magic Packet/Microsoft Wake-UpFrame)、電源オフからのWake-on-LAN (Magic Packetのみ)をサポート。
 *5 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。
 *6 セカンダリラベルバッテリーコネクタは別売りオプションのセカンダリラベルバッテリー接続時に使用します。
 *7 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ピクチャーカード、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使用可能。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。
 *8 メモリー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。
 *9 メモリースティックDUOは、メモリースティックDUOアダプタが必要です。
 *10 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。
 *11 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。
 *12 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。
 *13 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。
 *14 miniSDカードは、miniSDカードアダプタを使用しても、ご利用いただけません。
 *15 miniSDカード、miniSDカードアダプタまたはコンピュータが破損する恐れがあります。
 *16 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。
 *17 panasonic.jp/sd/ *18 無線LANまたはBluetooth搭載モデルでのみ動作。
 *19 Microsoft® Crypto APIおよびPKCS#11 software interfaceをサポート、RSA Secured Partner program 認定、*20 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リカバリディスクから、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、必ずリカバリディスクを作成してください。
 *21 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-R/RWディスク、DVD-RAMディスクに対応していません。
 *22 *21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。構造をご確認ください。
 *23 指紋認証技術は、完全な認証照合を保障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。
 *24 ご了承ください。
 *25 落雷などによる電磁的干渉負荷でPCが壊れてしまうのを防ぐサーボシールド機能搭載。
 *26 *14バッテリー駆動時間は動作環境・システム設定により変動します。上記駆動時間は、JETA (バッテリー動作時間測定法 (Ver.1.0))に準拠して測定しております。実際の駆動時間はこの数値より短くなる場合があります。
 *27 JETA (バッテリー動作時間測定法 (Ver.1.0))測定構成: インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ-T7100、1024MB×1、80GB (Serial ATA、5400rpm)、リチウムイオンバッテリー (6セル、4.7Wh)、Windows Vista® Business *15
 *28 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。
 *29 *16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
 アクセサリー: HPドッキングステーション



屋外使用などの環境変化にも強いモバイルノート PC。

小型、堅牢なボディに最新のスペックを凝縮した、ロングスタミナノート。
日々PCを持ち歩くビジネスパーソンのパートナーとして活躍します。

省電力&ハイパワーのインテル® Core™ 2 Duo プロセッサ
超低電圧版 U7500 を搭載

処理速度を大幅に高めた第2世代デュアルコアCPU、インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ超低電圧版U7500を搭載。ハイパワーとさらなる長時間の駆動を両立しています。

耐500kg級*1の頑強な筐体

満員電車内など過酷なモバイル環境でも壊れないPCを目指し、加圧試験において耐500kgf(キログラムフォース)ものスペックをクリア。小型、計量ながら、世界レベルでも群を抜く堅牢性*2を誇ります。

*1 第三者機関実験室にて、非動作時。天面と底面全体に均等に4900N(500kgf)を圧迫試験を実施。
*2 光学式ドライブ内蔵、12.1型液晶搭載ノートPCにおいて、2006年6月1日現在。日本HP調べ。



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。

12時間連続駆動の大容量バッテリー

6セルバッテリーで約8時間、オプションの大容量バッテリー(9セル)を利用すれば、最大約12時間もの長時間駆動を実現。外出時や出張先でも、余裕をもって業務が継続可能です。*3

*3 バッテリー駆動時間は動作環境・システム設定により変動します。JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver1.0)に準拠して測定しております。

製品仕様

HP Compaq 2510p	
OS	Windows Vista® Business 正規版/Windows® XP Professional SP2 正規版
プロセッサ(CPU)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ 超低電圧版 U7500 (1.06GHz, 2MB 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	標準1GB(1GBX1)/最大2GB(2GBX1)(PC2-5300 DDR2 SDRAM)
メモリスロット*1	1(200ピン SO-DIMM) 空きスロットなし
ハードドライブ(HDD)*2	約80GB(Ultra ATA-100 4200rpm, 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)*3	スーパーマルチドライブ(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・デフィニションオーディオ準拠, ADI ハイ・デフィニションCODEC, 16ビットステレオサウンド(サウンドブラスタープロ互換), モノラルスピーカー内蔵
ディスプレイタイプ	12.1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(メインメモリと共有, 使用状況により変化) WXGA 1,280X800ドット(1,677万色)
外部ディスプレイ*5	最大2,048X1,536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*6	PC Card Standard <JEITA V4.2> 準拠Type I/ II X1 CardBus対応, SDカードスロットX1*7
インターフェース	シリアルポート パラレルポート ネットワーク コントロール モデム*9 無線LAN Bluetooth USBポート マウス・キーボード モニター(ディスプレイ) その他 I/O
キーボード	アナログRGBディスプレイ(ミニD-SUB15ピン)X1 EEEE1394aX1, 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*10、拡張コネクタ*11、 109A配列準拠キーボード89キー(キータッチ19X19mm、キーストローク2.0mm)、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	タッチ式コントロールボタン 6ボタン(プレゼンテーションモード, HP InfoCenter, 無線ボタン, 音量ミュート、音量大、音量小)
セキュリティ	TCG Ver1.2準拠HP ProtectToolsセキュリティチップ*12 Symantec Norton Internet Security (60日試用版) HP Backup and Recovery Manager*13
セキュリティ	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 セキュリティロックケーブル用スロット、オーナシップタグ
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、 PXE2.1リモートブート、Intel Advanced Management Technology (iAMT)
指紋認証センサ	電界強度測定方式 指紋認証センサ*14(パームレストに内蔵)
サイズ(WXDXH)	282X232(6セルバッテリー)/213(3セルバッテリー)X24.7(最薄部, 突起部含まず) - 34.5(最厚部, 突起部含む)mm
質量	約1.59kg(オプションの3セルバッテリー使用時:1.44kg)
使用環境	動作時 温度0~35℃(光ドライブ非書き込み時)、温度: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)
電源	バッテリーまたはAC100-240V 47~63Hz
標準バッテリー	容量 HP 65WスマートACアダプタ*15 外形寸法:W47XD106XH28mm/約280g リチウムイオンバッテリー(6セル, 10.8V, 5.1Ah)、約332g、206X59X21mm(突起部含まず)
バッテリー駆動時間	最大約8時間(標準6セルバッテリー使用時)
バッテリー充電時間	装置電源オフ時:HPファスト・チャージ・テクノロジー対応*16、 電源OFF時約2.5時間(9セルバッテリー使用時約3.4時間90%充電までは約1.5時間) 装置電源オン時:約3.5時間(9セルバッテリー使用時約4.5時間)
消費電力	12.5W(最大65Wスタンバイ時 1.03W)
省エネ法に基づく表示 (2007年度基準)	区分 I
省エネ基準達成率	0.00027
VCCI基準	AAA(目標年度2007年度)
主な添付品	VCCIクラスB HP 65Wスマート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 メモリはプロセッサの仕様上533MHzで動作します。
*2 内蔵HDDを超薄型ハードディスクに交換し、さらに3Dモーションセンサを搭載。ディスプレイが閉じている状態では、全方位への落下を検知し、瞬時にHDDヘッドをセーフティゾーンに退避。ディスプレイを開くと少しの揺れでもヘッドを自動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。 *3 ビューコントロール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。
*4 ディザリング表示になります。 *5 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。
*6 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。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。JEIDA/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。 *7 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。SDメモリーカード、マルチメディアカードのセキュリティ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/V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/ *8 スタンバイ、休止状態からのWake-on-LAN(Magic Packet/Microsoft Wake-UpFrame)、電源オフ状態からのWake-on-LAN(Magic Packetのみ)をサポート。 *9 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。 *10 マイク入力、ライン出力はステレオです。 *11 拡張コネクタは別売りオプションのリンクステーション接続時に使用します。
*12 Microsoft® Crypto APIおよびPKCS#11 software interfaceサポート、RSA Secure Partner program 認定。
*13 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リカバリーディスクから、システムを復元できます。リカバリーメディアは添付していません。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。
*14 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る生じうるいかなる損害も、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。 *15 充電などによる電氣的な過負荷でPCが壊れてしまうのを防ぐサージプロテクト機能搭載。 *16 100%充電までの約60分の時間で90%まで充電可能。 *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*17:512MB, 1GB, 2GB
電源: HP 65WスマートACアダプタ、
HP 90WスマートACアダプタ
バッテリー:6セルリチウムイオンバッテリーパック、
9セルリチウムイオンバッテリーパック
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スクロームウス
アクセラレーター:HP 2400/2500ドッキングステーション

ハイパフォーマンスウルトラスリムPC

HP Compaq Business Desktop

dc7800US/CT

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。

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・CO₂排出量削減を実現しています。電源変換効率率が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

		HP Compaq Business Desktop dc7800US/CT			
OS		Windows Vista® Business 正規版/Windows® XP Professional SP2 正規版			
プロセッサ (CPU)		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6850 (3GHz, 4MB L2 キャッシュ、1,333MHz FSB)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6550 (2.33GHz, 4MB L2 キャッシュ、1,333MHz FSB)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E4400 (2GHz, 2MB L2 キャッシュ、800MHz FSB)	インテル® Celeron® プロセッサ 420 (1.60GHz, 512KB 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512MB (512MB×1)/最大2GB (1GB×2) (パリティなし, DDR2 SDRAM, PC2-5300 (677MHz)、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		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)		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)			
コントローラ		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)			
ビデオメモリー		640×480~1,920×1,200ドット (1,677万色)			
解像度		-			
拡張スロット		-			
ドライブベイ (拡張ストレージベイ) *1		外部: Slimline (W×D×H): 128×127×12.7 mm (空0) 内部: 2.5型×1 (空0)			
インターフェース		-			
	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	USB 2.0×8 (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		PS/2 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		PS/2 スクロールマウス			
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 *2、セキュリティループ用ホール			
	スマートカバーロック	-			
管理機能		SMBIOS version 2.5、パワー管理機能 (ACPI)、ASF 2.0、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 *3 (約3.18kg (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		90V/264V 自動切替電源 (50/60Hz、両対応)			
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
省エネ基準達成率	エネルギー消費効率	0.00048	0.00062	0.00066	0.00162
VCCI 基準		AA (目標年度 2007年度)			
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、1年間パーツ保証)			

*1 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。 *2 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。 *3 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	512MB	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
キーボード	USB スタンダードキーボード	PS/2 スタンダードキーボード
マウス	USB 光学式マウス	PS/2 スクロールマウス、光学式 USB スクロールマウス
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、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: 512MB、1GB
マウス: USB 光学式マウス
キーボード: USB 日本語版スタンダードキーボード
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。



<液晶モニタは別売です>

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。

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。

RAID1(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® XP Professional SP2 正規版		
プロセッサ(CPU)		インテル® Core™2 Duo プロセッサ E6850 (3GHz, 4MB L2 キャッシュ, 1.333MHz FSB)	インテル® Core™2 Duo プロセッサ E6550 (2.33GHz, 4MB L2 キャッシュ, 1.333MHz FSB)	インテル® Core™2 Duo プロセッサ E4400 (2GHz, 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512MB(512MB×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)*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・ディフィニション・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	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)		
ビデオサブシステム	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	アナログモニタ640×480~2,048×1,536ドット(1,677万色)		
拡張スロット*2		ロープロファイル PCI Express x16×1スロット(空1)(63.5(W)×167(D)mm)、ロープロファイル PCI Express x1×2スロット(空2)(63.5(W)×167(D)mm)、ロープロファイル PCI x1スロット(空1)(63.5(W)×167(D)mm)		
ドライブベイ(拡張スロットベイ)*3		外部:5.25型×1(空0)、3.5型×1(空0)、内部3.5型×1(空0)		
インタフェース	シリアルポート	RS-232C D-SUB 9ピン(オス)×1		
	パラレルポート	セントロニクス (IEEE1284) 準拠 D-SUB25ピン (ECP/EPP) (メス)×1		
	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	アナログRGBミニD-SUB 15ピン(メス)*4		
	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		PS/2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		PS/2スクロールマウス		
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*5、セキュリティケーブル用ホール		
	スマートカバーロック	あり(BIOSにて設定、カバー開閉を禁止)		
マネージメント機能		SMBIOS version2.4、パワー・マネージメント機能(ACPI)、ASF2.0、AMT3.0、Wake-On-LAN、PXEリモートブート		
サイズ(W×D×H)/質量		縦置き:100(177)×378×338(350)mm(カッコ内はタワースタンド装着時)*6約8.6kg(タワースタンド含まず)		
使用環境		温度 10~35℃、湿度 10~90%		
電源		90W/264V自動切替電源(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	j	j	j
	エネルギー消費効率	0.00053	0.00068	0.00072
省エネ基準達成率		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、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、おさまりに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。おさまりの選択する構成により、空き数は増減します。 *4 グラフィックス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ております。 *6 縦置き時はタワースタンドが必須です。 *7 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	512MB	1GB、2GB、4GB
ハードドライブ (HDD)	80GB	160GB、80GB RAID*7
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
キーボード	PS/2スタンダードキーボード	USBスタンダードキーボード
マウス	PS/2スクロールマウス	USB光学式マウス
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:512MB,1GB
- マウス:USB光学式マウス
- キーボード:USB日本語版スタンダードキーボード

コンセプト・ライティング 8510W 67106/CT 2510P dc7800US/CT dc7800SF/CT dc7800MT/CT dc7800SF/CT 液晶モニタ・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、DASH.1.0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、フルハイトPCI Express x16スロット1基、フルハイトPCI Express x1スロット2基、フルハイト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® XP Professional SP2 正規版	
プロセッサ(CPU)		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6850 (3GHz, 4MB L2 キャッシュ, 1,333MHz FSB)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6550 (2.33GHz, 4MB 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512MB (512MB×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) *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)		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)	
拡張スロット *2		フルハイトPCI Express x16×1スロット (空1) (107 (W)×340 (D)mm)、フルハイトPCI Express x1×2スロット (空2) (107 (W)×340 (D)mm)	
ドライブベイ (拡張ストレージベイ) *3		フルハイト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)	
インタフェース		RS-232C D-SUB 9ピン (オス)×1 セントロニクス (IEEE1284) 準拠D-SUB25ピン (ECP/EPP) (メス)×1	
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) (RJ45、WOL、ASF2.0)×1、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		アナログRGBミニD-SUB 15ピン (メス) *4	
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)		ラインアウト (ステレオミニ)/マイクorラインイン (ステレオミニ)×1	
キーボード		PS/2 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		PS/2スクロールマウス	
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) HP Backup & Recovery Manager ポート/ドライブ無効化設定、ドライブブロック (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、セキュリティループ用ホール あり (BIOSにて設定、カバー開閉を禁止)	
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		178×452×448mm/約12kg	
使用環境		温度10～35℃、湿度10～90%	
電源		90V/264V自動切換電源 (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)		j 0.00075	
省エネ基準達成率		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、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年間営業日オンライン、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バを、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、記載された範囲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 グラフィックス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。 *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	512MB、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 RADEONx1600XT 256MB、DVI-I×2ポート
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
キーボード	PS/2 スタンダードキーボード	USB スタンダードキーボード
マウス	PS/2 スクロールマウス	USB光学式マウス
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年間営業日オンライン、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: 512MB、1GB
- マウス: USB光学式マウス
- キーボード: USB日本語版スタンダードキーボード

スタンダード PC

HP Compaq Business Desktop

dc5700SF/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を用意。ビジネス用途に応じてCPUを自由に選択できます。

豊富なスロットによる高い拡張性

ロープロファイル PCI スロットを2基、ロープロファイル PCI Express x1 スロットを1基備え、将来のビジネス用途にあわせた柔軟な拡張、最適化を可能にするとともに、PCの長期使用を実現します。



<液晶モニタは別売です>

不正アクセスを防止

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。

製品仕様

製品仕様		HP Compaq Business Desktop dc5700SF/CT	
OS		Windows Vista® Business 正規版 / Windows® XP Professional SP2 正規版	
プロセッサ(CPU)		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E4400 (2 GHz, 2MB L2 キャッシュ, 800MHz FSB)	インテル® Celeron プロセッサ 420 (1.60 GHz, 512KB L2 キャッシュ, 800MHz FSB)
チップセット		インテル® Q963Express チップセット	
メモリ		標準 512MB (512MB×1) / 最大 4GB (1GB×4) (パリティなし, DDR2 SDRAM, PC2-5300 (667MHz)、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		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)		48 倍速 CD-ROMドライブ (Serial ATA)	
サウンド(オーディオ)		Realtek High Definition 2-channel audio ALC260 内蔵、内蔵スピーカー	
グラフィックス(ビデオサブシステム)	コントロール ビデオメモリ 解像度	インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレータ 9000 (チップセット内蔵) メインメモリと共有 (最大128MBをVRAMとして使用) 640×480~2,048×1,536ドット (1,677 万色)	
拡張スロット*2		ロープロファイル PCI Express x1×1スロット (空1) (63.5 (W)×167 (D) mm)、ロープロファイル PCI×2 スロット (空2) (63.5 (W)×167 (D) mm)	
ドライブベイ(拡張ストレージベイ)*3		外部: 5.25 型×1 (空0)、3.5 型×1 (空0)、内部3.5 型×1 (空0)	
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)	RS-232C D-SUB 9 ピン (オス)×1 セントロニクス (IEEE1284) 準拠 D-SUB25 ピン (ECP/EPP) (メス)×1 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 準拠 (RJ45、WOL、ASF2.0)×1 USB2.0×8 (前面2、背面6) PS/2 互換×2 (Mini DIN 6ピン) アナログ RGB ミニ D-SUB 15 ピン(メス)*4 ヘッドフォン(ステレオミニ) / マイク(ステレオミニ)×1 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		PS/2 スタンダードキーボード (OADG 準拠日本語版 109A キーボード) (寸法: 458×163×25 [mm]、重量 0.9[kg])	
マウス		PS/2 スクロールマウス	
セキュリティ	セキュリティチップ 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	TPM 1.2 対応セキュリティチップ (Broadcom 社製 LAN チップに内蔵 TCG Ver1.2 準拠) HP Backup & Recovery Manager 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用ケーブルホール、セキュリティループ用ホール	
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、Wake-On-LAN、PX2.0リモートブート	
サイズ(W×D×H) / 質量		縦置き: 114 (190)×342×393 (400) mm (カッコ内はタワースタンド装着時)*5 約 8.62kg (タワースタンド含まず)	
使用環境		温度 10-35℃ / 湿度 10~90% (結露しないこと)	
電源		115V/230V 手動切替電源 (50/60Hz 両対応)	
消費電力		86W (最大 240W / スタンバイ時 4W 未満)	
省エネ法に基づく表示 (2007年度基準)	区分	j	j
省エネ基準達成率	エネルギー消費効率	0.00077	0.00202
VCCI基準		AA (目標年度 2007 年度)	
主な添付品		VCCIクラスB クイックセットアップ / お使いになる前に、HP Desktop PC サービスおよびサポートを受けるには、Documentation and Diagnostics CD、電源コード、3-2 極アース付変換アダプター、タワースタンド、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、コンデンサ等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 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。 *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 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	512MB	1GB、2GB
オプティカルドライブ(リムーバブルディスク)	CD-ROM	16 倍速 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
キーボード	PS/2 スタンダードキーボード	USB スタンダードキーボード
マウス	PS/2 スクロールマウス	USB 光学式マウス
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、2GB
マウス: USB 光学式マウス
キーボード: USB 日本語版スタンダードキーボード

コンセント・ライティング
8510W

6710B/CT
2510P

dc67800US/CT
dc7800SF/CT

dc67800MT/CT
dc65700SF/CT

液晶モニタ・ソフトウェア・保守

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



15型TFTモニタ L1506

解像度 XGA(1,024×768ドット)
表示色 1,600万色以上
視野角 130°(水平)/100°(垂直)
輝度 250cd/m²
インタフェース アナログ

17型TFTモニタ L1710

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/m²
インタフェース アナログ

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/m²
インタフェース デジタル・アナログ

19型TFTモニタ LP1965

解像度 SXGA(1,280×1,024ドット)
表示色 1,670万色以上
視野角 178°(水平)/178°(垂直)
輝度 300cd/m²
インタフェース デジタル・アナログ

製品仕様

	HP 15型TFTモニタ L1506	HP 17型TFTモニタ L1710	HP 17型TFTモニタ L1750	HP 19型TFTモニタ LP1965
製品番号	PX848AA#ABJ	GS917AA#ABJ	GF904AA#ABJ	RA374AA#ABJ
表示部仕様	表示サイズ 381mm/15型 パネルタイプ アクティブマトリクス フルカラー-TFTパネル 画素ピッチ 0.297mm 解像度(最大) 1,024×768 表示色(最大) 1,600万色以上 輝度(標準) 250 cd/m ² コントラスト比(標準) 450:1 視野角(水平/垂直) 130°(水平)/100°(垂直)	表示サイズ 432mm/17型 パネルタイプ アクティブマトリクス 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 表示色(最大) 1,600万色以上 輝度(標準) 300cd/m ² 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 表示色(最大) 1,600万色以上 輝度(標準) 300cd/m ² 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 482.5mm/19型 パネルタイプ アクティブマトリクス 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 表示色(最大) 1,670万色 輝度(標準) 300cd/m ² コントラスト比(標準) 1000:1 視野角(水平/垂直) 178°(水平)/178°(垂直)
ビクセルクロック(最大)	80MHz	140MHz	140MHz	140MHz
応答速度	16ms	5ms	5ms	6ms
ユーザープリセットモード数	10	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	60Hz、75Hz 60Hz、70Hz、75Hz 60Hz、72Hz、75Hz 60Hz、72Hz、75Hz
走査周波数	水平 30.0kHz~61.0kHz 垂直 56Hz~76Hz	24kHz~83kHz 50Hz~77Hz	24kHz~83kHz 50Hz~77Hz	24kHz~83kHz 48Hz~76Hz
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:TTL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:TTL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/コンポジット:TTLレベル(正/負) 入力端子 ミニ D-sub 15ピン コネクタ 2コネクタ (ミニD-sub15ピンコネクタX1、DVIコネクタX1)	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/コンポジット:TTLレベル(正/負) 入力端子 デュアルDVI-I(VGAアナログ、デジタル入力)
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	ユニバーサル自動識別(ACアダプタ内蔵) 90~265V.50/60Hz
消費電力(最大) (サスペンド/スリープ)	23W(2W以下/2W以下)	45W(29W/2W以下/2W以下)	平均30W(30W/2W以下/2W以下)	55W(2W以下/2W以下)
角度調節範囲 (チルト角/スイベル範囲)	上:30°、下:15°/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)	上:30°、下:14°/左右:各45°
プラグ&プレイ対応	○	○	○	○
資産管理機能	○	○	○	○
環境条件(動作時)	10~35℃.20~80%(結露しないこと)	5~35℃.20~80%(結露しないこと)	5~35℃.20~80%	5~35℃.20~80%(結露しないこと)
外形寸法(W×D×H)	340×203×355mm	377×192×386mm	377×301×351~490mm(モニタ台含む)	403×222×477mm(固定脚含む、高さ最大時)
質量	約3.2kg	約4.7kg	約7.0kg(固定脚含む)	約7.0kg(固定脚含む)
付属モニタケーブル	VGAケーブル	VGAケーブル(1.8m)	VGAケーブル(1.8m)*1	DVI-D to DVI-IケーブルX1、DVI-I to VGAケーブルX1

*1 デジタル入力 (DVI-D コネクタ) 用のモニタケーブルは付属していません。別途ご用意ください。

*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。これは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。

*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	8510w	6710b/CT	2510p	dc7800US/CT	dc7800SF/CT	dc7800MT/CT	dc5700SF/CT
セキュリティ	シングルサインオン	HP Protect Tools [Credential Manager]	○	○	○	○	○	○
	セキュリティチェックユーティリティ	HP Protect Tools [Embedded Security]	○	○	○	○	○	
	アクセス制御ユーティリティ	HP Protect Tools [Device Access Manager]	○	☆	○	○	○	
	ウィルス対策	Symantec Norton Internet Security (60 日間試用版)	○	○	○	○	○	
	HDD データ消去	HP Disk Sanitizer (HP ディスククリーナー)	○	○	○	*1	*1	
運用管理	ディスクイメージバックアップツール	HP Backup & Recovery Manager	○	○	○	○	○	
	実用/その他	CD/DVD ライティング	Roxio Easy Media Creator	○	○	●	●	●
		Sonic Roxio Digital Media Plus	○	○	●*2	●*2	●*2	
		Roxio Creator Basic	○	○	○	○	○	
		Intervideo WinDVD	○	○	○	○	○	
		FDD ドライブ	1.2MB FDD ドライブ	○	○	○	○	
	RAID コーティリディ	Intel Matrix Storage Console	○	○	○	○		
	PDF ファイル表示	PDF Complete	○	○	○	○		

*1 CLEAR-DA を提供します(有償)。*2 Windows® XP Professional 搭載モデルのみです。

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搭載モデルでは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ことがあります。
・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=1,000kバイトとして計算しています。
・オーディオは、組み合わせで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が故障ではありません。
・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。

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、瞬間的に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間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。海外での使用はできません。(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、電波法により海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。

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薦めします。
・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お出されます。
・1.2MBのフロッピードライブを使用する際は、PC本体にプリロードされているドライバ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。
・解像度および発色数は、接続する

・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、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、

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、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、コンパウ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#11 software interfaceサポート。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。構造をご確認のうえ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奨めします。

IEEE802.11a準拠無線LANの使用は、電波法令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で使用する場合、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。

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。
・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SV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。

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ヵ月に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。

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薦めします。

無線機器の使用に関するご注意

・理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され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プログラムに適合

以下の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、8510w、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・パッカード株式会社



安全に関するご注意

ご使用の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1月現在のもので、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、弊社では海外での保守サービス及び技術サポートは行っていません。
- 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

CA-645Q 2008.2

Printed in Japan(H)