

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

モデル	OS	CPU	液晶
モバイルワークステーションノートPC HP Compaq 8510 w	Windows Vista® Business 正規版 Windows® XP Professional 正規版	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7700 (2.40GHz)	15.4 型 TFT モニタ (WUXGA)
スタンダード A4 ノート PC HP Compaq 6710 b/CT	Windows Vista® Business 正規版 Windows® XP Professional 正規版	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-550 (2GHz)	15.4 型 TFT モニタ (WXGA)
モバイルノート PC HP Compaq 2510 p	Windows Vista® Business 正規版 Windows® XP Professional 正規版	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ 超低電圧版 U7500 (1.06GHz)	12.1 型 TFT モニタ (WXGA)

携帯性

高性能

モデル	OS	CPU
ハイパフォーマンスウルトラスリム PC HP Compaq Business Desktop dc7800US/CT	Windows Vista® Business 正規版 Windows Vista® Business 正規版ダウングレード*1 Windows® XP Professional 正規版	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)
ハイパフォーマンススリム PC HP Compaq Business Desktop dc7800SF/CT	Windows Vista® Business 正規版 Windows Vista® Business 正規版ダウングレード*1 Windows® XP Professional 正規版	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6850 (3GHz) / E6550 (2.33GHz) / E4400 (2GHz)
ハイパフォーマンスミニタワー PC HP Compaq Business Desktop dc7800MT/CT	Windows Vista® Business 正規版 Windows Vista® Business 正規版ダウングレード*1 Windows® XP Professional 正規版	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ E6850 (3GHz) / E6550 (2.33GHz)
スタンダード PC HP Compaq Business Desktop dc5800SF/CT	Windows Vista® Business 正規版 Windows Vista® Business 正規版ダウングレード*1	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



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、ハイパーネーション時、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。

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。高精度表示を必要とする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) 標準構成時空きスロット×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P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)	コントローラ 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 1 (E 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	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 Intel® 82566MM Gigabit Networkconnection (1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T)、自動認識、Wake on LAN対応*8、PX2.1リモートポート コントローラ 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・コネクシオン 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 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*10、内蔵スマートカードリーダー、拡張コネクタ*11、セカンドリチウムイオン電池コネクタ*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 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
マネージメント機能	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 ディスククリーナー 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
指紋認証センサ	SMBIOS Version 2.4、パワーマネージメント機能 (ACPI準拠)、Wake-on-LAN*8、PX2.1リモートポート、Intel Advanced Management Technology (iAMT)
サイズ (WXDXH)	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 357×265×27.5 (最薄部、突起部含まず) - 38.2 (最厚部、突起部含む) mm 約 2.7kg
質量	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)
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*16 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 (8セル、14.4V、4.8Ah)、約 445g、48×270×20mm (突起部含まず) 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 (12.5W (最大 90W / スタンバイ時 3.85W))
消費電力	1
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 0.0002
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	HP 90W 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 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せた場合、システムは正しい方で動作します。 *2 内蔵HDDを超薄型吸気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。ディスプレイが開いている状態では、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、ディスプレイを開け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大切なデータを守ります。 *3 コピーコントロールCDなどの音楽CDは、再生およびCD作成ができなくなる場合があります。 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せん。 *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12VPC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 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-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す。 [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 スタンド、伏仕伏脱離からの 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 回路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ドッキングステーション接続時に使用します。 *12 セカンドリチウムイオン電池コネクタは別売りオプションのセカンドリチウムイオン電池接続時に使用します。 *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ディスクから、システムを復元できます。リカバリ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。 *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る生じうるいかなる損害も、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。 *16 落着などによる電力的な過負荷で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6割の時間で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セカンド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光学マウス
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、業務効率が高く。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

製品仕様		HP Compaq 6710b/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 T7600 / インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7250 / インテル® Celeron® プロセッサ 550 (2.20GHz, 4MB L2 キャッシュ, 800MHz FSB) / (2GHz, 2MB L2 キャッシュ, 800MHz FSB) / (2GHz, 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, デュアルチャンネル、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 (サウンドプラスチックI/O交換)、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)	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X3100 (チップセットに内蔵)
	ビデオメモリー	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)
	解像度*2	WXGA 1,280×800ドット (1,677万色、ディザリング表示)
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 I/II X1 CardBus対応
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、セントロベース準拠、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リモートポート (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) X1
	その他I/O	IEEE1394a X1、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
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ケーブル用スロット*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リモートポート
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)、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		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)
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)
	容量	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)
	バッテリー駆動時間*14	最大約3.5時間 (最大約2.2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*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	0.00022 / 0.00024 / 0.00042
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カードは対応していません。JEITA/J/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 セカンダリト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ト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、メモリスティックPro、メモリスティック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[マジックキー] (著作権保護)機能は対応していません。[メモリースティックDUO]は、メモリスティックDUOアダプタが必要です。[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]の[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該当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カードアダプタを使用してください。ご利用いただけます。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。[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 無線LANまたはBluetooth搭載モデルのみ動作。*9 Microsoft® Crypto APIおよびPKCS#11 software interface サポート、RSA Secured Partner program 認定。*10 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。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。*11 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。構造をご確認のうえから、ご利用ください。*12 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、当社は一切責任を負いません。あらかじめご了承ください。*13 落着きなどによる電磁的な過負荷でPCが壊れてしまうのを防ぐサージプロテクト機能搭載。*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、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。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。JEITA/バッテリー動作時間測定法 (Ver1.0) 測定構成: インテル® Core™ 2 Duo プロセッサモデル / インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7100、インテル® Celeron® プロセッサモデル / インテル® Celeron® 540プロセッサ、1,024MB×1、80GB (Serial ATA, 5400rpm)、リチウムイオンバッテリー (6セル、47Wh)、Windows Vista® Business *15 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。*16 メモリーの工場出荷時の組み込みはPCリムーバブ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



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 プロセッサー 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 プロセッサー 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)で圧迫試験を実施。
*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(Ver 1.0)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
メモリー	標準1GB (1GBx1) / 最大2GB (2GBx1) (PC2-5300 DDR2 SDRAM)
メモリースロット*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 (サウンドプラスチックプロ互換)、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 (メインメモリーと共有、使用状況により変化) WXGA 1280x800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TypeI/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*8 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 IEEE1394aX1、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 (キーピッチ19x19mm、キーストローク2.0mm)、HP/DuraKeysコーディング
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日間試用版) HP Backup and Recovery Manager*13
マネージメント機能	HP ProtectToolsセキュリティマネージャ、HP指紋認証センサ、メモリチェンジャー、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、オーナーストップタグ
指紋認証センサ	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)
サイズ (WXDXH)	電圧強度測定方式 指紋認証センサ*14 バイオレストに内蔵
質量	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
使用環境	約1.59kg (オプションの3セルバッテリー使用時: 1.44kg)
電源	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)
標準バッテリー	バッテリーまたはAC100-240V 47~63Hz ACアダプタ HP 65WスマートACアダプタ*15 外形寸法: W47xD106XH28mm/約280g 容量 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
保証期間	HP 65W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 メモリーはプロセッサの仕様上533MHz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、さらに3Dモーションセンサを搭載。ディスプレイが開いている状態では、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。デスク面が傷つきデータを損失することを防ぎます。 *3 コーココントロール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。 *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] の著作権保護機能には対応しておりません。 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 回線の状態が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X1、ライン出力X1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 Microsoft® Crypto APIおよびPKCS#11 software interfaceをサポート。 RSA Secured 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イメージから、システムを復元できます。 リカバリイメージ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。 *15 落雷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。 *16 100%充電までの約90分の時間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スクロールマウス
アクセサリ: HP 2400/2500ドッキングステーション

コンピュ・ライティング 8510W 67106/CT 2510P

6c7800US/CT 6c7800SF/CT 6c7800M1/CT 6c5800SF/CT

6c5800M1/CT 6c5800SF/CT

6c5800M1/CT 6c5800SF/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ト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ト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ト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 Vista® Business 正規版ダウングレード / Windows® XP Professional SP2 正規版			
プロセッサ (CPU) *1		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	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): 128×127×12.7mm (空0) 内部: 2.5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: 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		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*3、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)、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		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		
省エネ基準達成率		エネルギー消費効率	0.00048	0.00062	0.00066
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 E6850およびE6550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し使用できないものがあります。構造をご確認いただいたから、ご使用ください。 *4 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
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
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
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
- フロッピードライブ (FDD): HP USB外付けフロッピードライブ
- マウス: USB光学式マウス、光学式USBスクロールマウス
- 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)

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。

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 Vista® Business 正規版ダウングレード / Windows® XP Professional SP2 正規版		
プロセッサ (CPU) *1		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 (2.33 GHz, 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)、デュアルチャンネルモード対応、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)	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	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*3		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×1スロット (空1) (63.5 (W) ×167 (D) mm)		
ドライブベイ (拡張スロット) *4		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 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		
	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) *5		
	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*6、セキュリティループ用ホール		
	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) *7/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		90V/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	i	j
省エネ基準達成率	エネルギー消費効率	0.00053	0.00068	0.00072
VCCI基準		AA (目標年度2007年度)		
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 E6850およびE6550です。 *2 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。 *3 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。 *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。お客さま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プションのアナログRGBミニD-SUB15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。構造をご確認いただいてから、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10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 *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
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
- フロッピードライブ (FDD): HP USB外付けフロッピードライブ
- マウス: USB光学式マウス
- キーボード: USB日本語スタンダードキーボード

コンセント・ライティング 8510W
6710h/CT 2510p
dc7800SF/CT
dc7800SF/CT
dc7800MT/CT
dc5800SF/CT
液晶モニタ・ソフトウェア・保守

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 Vista® Business 正規版ダウングレード/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)、デュアルチャンネルモード対応、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 (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)	
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)	
		フルハイトPCI ×3スロット (空3) (107 (W) ×340 (D) mm)	
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)	
インターフェース	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) (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	
キーボード	キーボード	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	
	マウス	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)	
セキュリティ	セキュリティチップ	PS/2スクロールマウス	
	データバックアップ機能	TPM 1.2対応セキュリティチップ (TCG Ver1.2準拠)	
	データ不正アクセス/持ち出し防止機能	HP Backup & Recovery Manager	
マネージメント機能		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)	
		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)	
サイズ (W×D×H) /質量	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		
使用環境	178×452×448mm/約12kg		
電源	温度10～35℃、湿度10～90%		
消費電力	90V/264V自動切替電源 (50/60Hz両対応)		
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	0.00075	0.00071
VCCI基準	AA (目標年度2007年度)		
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、リカバリーメディア、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 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
キーボード	PS/2 スタンダードキーボード	16倍速スーパーマルチドライブ
マウス	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
アプリケーション	なし	USB光学式マウス
保証期間	1年	Microsoft® Office Personal 2007
		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
- フロッピードライブ (FDD): HP USB外付けフロッピードライブ
- 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

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

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512MB (512MBx1) / 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)	コントロール ビデオメモリー 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	
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)	セントロニクス (IEEE1284) 準拠D-SUB25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) 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 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		USB 光学マウス	
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 (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、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、AMT 3.0、Wake-On-LAN、PXEリモートブート	
サイズ (WxDxH) / 質量		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) / 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		100-240VAC (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		
省エネ基準達成率	エネルギー消費効率	0.00092	0.00206
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、リカバリーメディア、保証書など)	
保証期間		1年間保証 (本体は1年間翌営業日オンサイト、1年間パーツ保証)	

*1 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。 *2 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
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年間翌営業日オンサイト、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
フロッピードライブ (FDD): HP USB 外付けフロッピードライブ
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

コンパット・ライティング
8510W

6710b/CT
2510p

dc7800US/CT
dc7800SF/CT

dc7800MT/CT
dc5800SF/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**

17 型 TFT モニタ **L1710**

19 型 TFT モニタ **L1910**

17 型 TFT モニタ **L1750**

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

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

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

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

製品仕様

	HP 15型TFTモニタ L1506	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	PX948AA#ABJ	GS917AA#ABJ	GS918AA#ABJ	GF904AA#ABJ
表示部仕様	表示サイズ 381mm/15型 パネルタイプ アクティブマトリックスフルカラー-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 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 482.6mm/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 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 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)
ピクセルクロック(最大)	80MHz	140MHz	140MHz	140MHz
応答速度	16ms	5ms	5ms	5ms
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, 70Hz, 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 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: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: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/コンボジット:TTLレベル(正/負) 入力端子 2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	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) (サスペンド/スリープ)	23W(2W以下/2W以下)	45W(29W/2W以下/2W以下)	47W(23W、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/スイーベル範囲)	上:30°、下:5°/左右:なし	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)	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%(結露しないこと)	5~35℃、20~80%(結露しないこと)
外形寸法(W×D×H)(固定脚含む)	340×203×355mm	377×192×386mm	416×192×416mm	377×301×351~490mm
質量(固定脚含む)	約3.2kg	約4.7kg	約4.9kg	約7.0kg
付属モニタケーブル	VGAケーブル(1.8m)	VGAケーブル(1.8m)	VGAケーブル(1.8m)	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	8510w	6710b/CT	2510p	dc7800US/CT	dc7800SF/CT	dc7800MT/CT	dc5800SF/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)	○	○	○	○	○	○
運用管理	HDDデータ消去	HP Disk Sanitizer (HP ディスククリーナー)	○	○	○	○	○	○
	バックアップ	HP Backup & Recovery Manager	○	○	○	○	○	○
	CD/DVDライティング	Roxio Easy Media Creator	○	○	○	●	●	●
		Sonic Roxio Digital Media Plus	○	○	○	●*2	●*2	●*2
実用/その他	DVD再生	Roxio Creator Basic	○	○	○	○	○	○
	FDDドライブ	Intervideo WinDVD	○	○	○	○	○	○
	RAIDユーティリティ	1.2MB FDDドライブ	○	○	○	○	○	○
	PDFファイル表示	Intel Matrix Storage Console	○	○	○	○	○	○
	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。

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



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。

■ご購入直後のトラブル・修理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

- 保証期間内でも次のような場合は、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つねに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。・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は、全方位の落下を検知し、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されています。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止されています(屋内のみ)。・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のプロポード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。・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を各一搭載した場合の空き数です。お客さまが

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、RSA Secured Partner program 認定。・構造上、一部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た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。・本製品のスピンドルレス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。

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てください。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、高温環境へ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は、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。

・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。

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るため、Windows Vista® Businessに付随するダウングレード権を利用したWindows® XP Professionalダウングレードモデルを販売いたします。

○:販売あり X:販売なし

	モデル名	Windows® XP Professional 正規版プレインストール (2008年6月末で終了)	Windows Vista® Business 正規版ダウングレードサービス (Windows® XP Professional 正規版プレインストールサービス)
ノート	8510w	○	X
	6710b/CT	○	X
	2510p	○	X
デスクトップ	dc7800US/CT	○	○
	dc7800SF/CT	○	○
	dc7800MT/CT	○	○
	dc5800SF/CT	X	○

※ 詳細については、製品情報サイト <http://www.hitachi.co.jp/businesspc/> 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)

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
・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。

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2月現在のものです。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