

## スタンダードPC HP Compaq 6000 Pro SF/CT Desktop PC

確かな実績を持つインテル®のアーキテクチャーに、DirectX® 10対応のオンボードグラフィックス、DDR3メモリなど、これからの利用環境での快適な動作を実現する新しいテクノロジーを搭載しました。OSには最新のWindows® 7 Professionalをいち早く採用しつつ、Windows® XPをプリインストールしたダウングレードサービスモデルも用意。システムの継続性を保ちつつ、新しい環境へのスムーズな移行もサポートします。



※ 液晶モニターは別売りです。

### 確かな実績を持つ環境で最新テクノロジーを活用

ビジネスPC向けチップセットとして多くの実績を持つ、インテル® Q43 Express チップセットを採用。オンボードのグラフィックスにDirectX® 10対応のインテル® GMA4500が搭載され、従来モデルに比べてグラフィックス性能が向上しました。また、最新のDDR3メモリを最大16GBまで搭載可能<sup>※1</sup>。安定した環境の上で、最新のテクノロジーを利用し、高いコストパフォーマンスを享受できます。プロセッサは、インテル® Celeron®、Core™2 Duoから選択可能。目的や用途、予算に合わせて、最適なモデルを選択することができます。

※1 HP純正メモリでの最大メモリ搭載容量は8GBとなります。32ビット版オペレーティングシステムでは、メモリは3GBまでの認識になります。

### 最新のWindows® 7 Professionalとともに、Windows® XPへのダウングレードモデルも提供

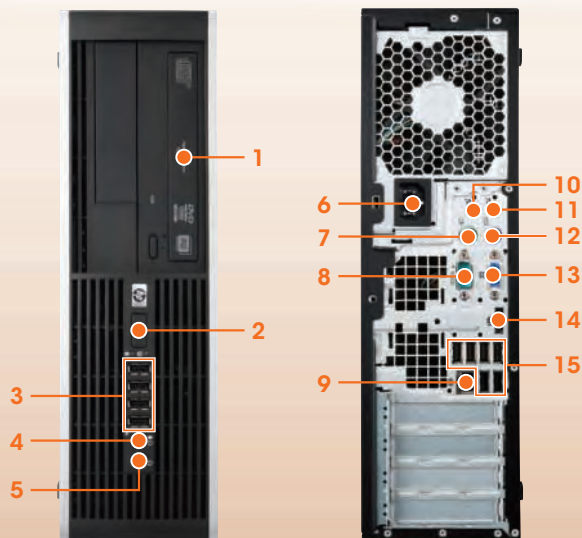
最新OSのWindows® 7 正規版をいち早く採用。起動時間や処理速度の向上が、ビジネスのパフォーマンス向上をサポートします。同時に、Windows® 7ダウングレードサービスにより、Windows® XP Professional 正規版をプリインストールしたWindows® 7ダウングレードサービスモデルも用意。Windows® 7への移行を控えつつ、現状ではWindows® XPを利用しているというお客様に最適です。

※ Windows® 7 Enterpriseは出荷時にプリインストールされていません。別途購入が必要です。

### 省スペースと拡張性を両立した新筐体デザイン

省スペース型でありながら、将来のメモリ拡張で搭載済メモリも無駄にしない4つのメモリスロットを装備。PCI ExpressスロットやPCIスロットも装備し、グラフィックス機能の追加など用途に合わせた機能拡張も可能です。アナログVGAポートのほかにDisplayPortも標準装備しているので、DVI接続にも対応が可能<sup>※2</sup>。二面表示にも対応し幅広い用途での長期利用をサポート。USBポートも前面に4ポート（背面6ポート）装備しているので、常時使用しない周辺機器などへの接続もスムーズです。

※2 DVI接続にはDisplayPortからDVIへの変換ケーブルが別途必要です。（製品には含まれません。）



- |                  |                      |
|------------------|----------------------|
| 1. オプティカルドライブ    | 9. RJ-45 LANケーブルコネクタ |
| 2. 電源ボタン         | 10. ステレオラインインコネクタ    |
| 3. USB2.0ポート×4   | 11. ステレオラインアウトコネクタ   |
| 4. マイク入力         | 12. PS/2互換キーボードコネクタ  |
| 5. ヘッドフォン出力      | 13. 外部ディスプレイポート      |
| 6. 電源コネクタ        | 14. DisplayPort      |
| 7. PS/2互換マウスコネクタ | 15. USB2.0ポート×6      |
| 8. シリアルポート (D89) |                      |

HP Compaq 6000 Pro SF/CT Desktop PC ※ は、CTO(注文仕様生産)により選択可能な項目です。

製品名		HP Compaq 6000 Pro SF/CT Desktop PC				
オペレーティングシステム	Windows® XP Professional Service Pack 3適用済み(Windows® 7 Professional 正規版 ダウングレード <sup>※1)</sup> Windows® 7 Professional 正規版					
プロセッサ	インテル® Celeron® プロセッサ 450 (2.20GHz, 512KB L2キャッシュ, 800MHz FSB)	インテル® Core™2 Duo プロセッサ E7500 (2.93GHz, 3MB L2キャッシュ, 1.066MHz FSB)	インテル® Core™2 Duo プロセッサ E8400 (3GHz, 6MB L2キャッシュ, 1.333MHz FSB)	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)		
筐体	省スペース型(縦置き/横置き可能)					
チップセット	インテル® Q43 Expressチップセット					
メモリ容量(最大容量)	PC3-10600(1,333MHz):1GB(1GBx1) / 2GB(1GBx2) / 4GB(2GBx2)(最大16GB <sup>※2)</sup>					
メモリスロット <sup>※3</sup>	4DIMM/ソケット(1ソケットまたは2ソケット占有済み)/DDR3 SDRAM(240ピンDIMM)					
ハードドライブ <sup>※4</sup>	Serial ATA/300/160GB(7,200rpm) / 250GB(7,200rpm) / 500GB(7,200rpm) S.M.A.R.T.対応					
メディアカードリーダーライター	なし / 22-in-1 メディアカードリーダーライター					
オプティカルドライブ <sup>※5</sup>	Serial ATA 最大16倍速 DVD-ROMドライブ / 最大16倍速 スーパーマルチドライブ					
サウンド	ハイデフィニションオーディオ Realtek ALC261 codec, 内蔵スピーカ インテル® グラフィックス:メディア・アクセラレーター 4500(チップセット内蔵)					
グラフィックス ビデオメモリ	メインメモリ(システムメモリ)と共有 最大512MB(1GBメモリ搭載時) / 1,024MB(2GB以上メモリ搭載時)(Windows XP®の場合) メインメモリ(システムメモリ)と共有 最大294MB(1GBメモリ搭載時) / 806MB(2GBメモリ搭載時) / 1,759MB(4GBメモリ搭載時)(Windows® 7の場合)					
標準解像度 <sup>※6</sup>	640x480 ~ 2,048x1,536(アナログ)・2,560x1,600(デジタル) / 1,677色					
拡張スロット <sup>※1</sup>	ロープロファイル 16x PCI Express x1スロット(空1)、ロープロファイル 1x PCI Express x2スロット(空2)、 ロープロファイル PCIスロット x1スロット(空1)(奥行最大16.7cm) <sup>※7</sup>					
ドライブベイ <sup>※1</sup>	外部5.25型 x1(空0)、外部3.5型 x1(空1)、内部3.5型 x1(空0)					
外部インターフェイス	シリアルポート	RS-232C D-SUB 9ピン(オス) x1				
	パラレルポート	なし / セントロニクス(IEEE1284)準拠 D-SUB25ピン(ECP/EPP)(メス) x1				
	ネットワーク コントローラー <sup>※8</sup>	インテル® 82567LM ギガビット・ネットワーク・コネクション(RJ45) WOL, ASF2.0 対応				
	モデム	なし / V.90 56k 1x PCI Expressモデム <sup>※9</sup>				
	USBポート <sup>※10</sup>	USB2.0x10(前面4、背面6)				
PS/2	PS/2互換 Mini DIN 6ピンx2					
モニター	アナログRGBミニ-D-SUB 15ピン(メス) x1, DisplayPort x1 / アナログRGBミニ-D-SUB 15ピン(メス) x1, DVI-Dx1(DisplayPort-DVI-D変換アダプター選択時)					
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) x各1			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) x各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) / 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	USB光学マウス / USB レーザーマウス / PS/2光学マウス					
ソフトウェア	Microsoft® Office セキュリティ 対策ソフトウェア	なし / Microsoft® Office Personal 2007 / Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 / Microsoft® Office Professional 2007				
サイズ(WxDxH)/質量	100(177) x 378 x 338(350)(mm)(カッコ内はタワースタンド装着時 <sup>※11</sup> ) / 約7.26kg(タワースタンド含まず)					
使用環境	温度10-35℃ 湿度10-90%					
電源	115V/230V(±20%) 自動切換電源(50/60Hz両対応)					
電源動作範囲	AC100V±10%					
消費電力	最大240W					
省エネ基準達成率 <sup>※2</sup>	AA	AAA	AAA	AAA	AAA	
エネルギー消費効率(2007年度基準) <sup>※3</sup>	区別 0.00125	区別 0.00050	区別 0.00047	区別 0.00047	区別 0.00047	
VCCI基準	VCCIクラスB					
リカバリメディアキット <sup>※12</sup>	なし / Windows® 7 Professional 正規版 用リカバリメディアキット <sup>※13</sup>					
付属品	保証規定(サービスおよびサポートを受けるには)、クイックスタートアップ/お使いになる前に、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、保証書等 <sup>※14</sup>					
標準保証	1年間保証(1年間オンサイト翌営業日対応、1年間パーツ保証) / 3年間保証(3年間オンサイト翌営業日対応、3年間パーツ保証)					

※1 お客様のダウングレード権を行使して、Windows® 7 Professional 正規版モデルに対して予めWindows® XP Professional SP 3適用済みを実インストールして出荷するサービスです。Windows® XP Professional 正規版用リカバリメディアキットとWindows® 7 Professional 正規版用リカバリメディアキットの両方が付属しています。※2 プリンストールしている32ビット版オペレーティングシステムでは、メモリは3GBまでの認識になります。またHP純正メモリでの最大搭載容量は8GBとなります。※3 増設は1枚単位で可能ですが、デュアルチャンネル構成でパフォーマンスを最適化するためには、メモリスロットの各チャン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。※4 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。また、表記上のハードディスク容量は、1GB=1,000Byte換算であり、1GB=1,024Byte換算の場合は表記上同容量でも実際の容量は小さくなります。※5 オプティカルドライブの種類により、関連アプリケーションがインストールもしくは同梱されます。※6 解像度及び発色数は、接続するモニターの表示能力及びビデオ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。※7 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。※8 ネットワークケーブルは付属しません。別途お求め下さい。※9 1x PCI Expressスロットを1つ占有します。※10 USBポートはタイプAコネクタ仕様となっております。※11 縦置き時にはタワースタンドが必要です。※12 本製品と同種のリカバリメディアはバージョンアップ(ハードディスクの分割)に対応していません。※13 オペレーティングシステムにWindows® XP Professional Service Pack 3適用済み(Windows® 7 Professional 正規版 ダウングレード)を選択された場合には標準添付されますので追加で選択することができません。その他のオペレーティングシステムを選択された場合には、リカバリメディアは標準では添付していません(有償で選択可能です)。※14 本製品には開封済マニュアルは付属しません。マニュアルは製品にあらがれインストールされています。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。詳細は<http://www.hp.com/jp/recoverykit>をご参照ください。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。HP Backup & Recovery Managerが付属している機種の場合、必ずお客さまにリカバリメディアを作成してください。メモリを最大容量にするためには、標準メモリボードを取り外す場合があります。使用するメモリスロットの数は、カスタムI/O構成により異なります。※コヒーレントローレベルCDなどの音楽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。※すべての対応周辺機器の動作を保証するものではありません。※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きご使用ください。※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。※添付品は予告なく変更になる場合があります。※製品の仕様は予告なしに変更されることがあります。※プリンストール/添付ソフトウェアは、市販のパッケージ商品と、添付品・マニュアルなどにおいて一部異なるものがあります。※プリンストール/添付ソフトウェアのマニュアルの中にはソフトウェアのヘルプ機能でそれを参照しているのがあります。※プリンストール/添付ソフトウェアのバージョン/レベルや詳細機能に関しては、予告なしに変更されることがあります。また一部機能に制限が生じる場合があります。※添付ソフトウェアの保証およびサポートはそれぞれソフトウェア提供元からの提供になります。※1 表中に記載の拡張スロットおよびドライブベイの空数は、最小構成時のものです。ご選択いただいた構成により、空数は異なる場合があります。※2 2007年度基準の省エネ基準達成率100%以上200%未満、AA=達成率200%以上500%未満、AAA=達成率500%以上となります。※3 エネルギー消費効率率は、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。※ソフトウェアによっては、本体以外の周辺機器が必要となる場合がありますので、ご購入時には予めご確認ください。※一般的なWindows® 95、Windows® 98用、Windows NT® Workstation 4.0用、Windows® 2000用、Windows® XP用、DOS/V用等と表記されているソフト及び周辺機器の中には本パソコンで使用できないものがあります。ご購入に際しては、各ソフト及び周辺機器の販売元にご確認ください。※市販ソフトウェアによってはレジューム機能を設定できない場合があります。※弊社では省エネプログラム、データまたは移動可能な保存媒体に対する損害または損失についても責任を負いません。また、保証についてはハードウェアに対し適用されるものです。※誤操作や故障などにより、本パソコンの記憶内容が変化・消失する場合がございますが、これによる損害等の責任は当社で一切負いかねますのでご了承ください。※保証書は大切に保管してください。

## オプション製品

キーボードマウス	USB光学マウス USB日本語版スタンダードキーボード	メモリ	1-GBメモリDDR3 2-GBメモリDDR3
----------	--------------------------------	-----	----------------------------

### 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取り出さ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。詳細は <http://hke-store.jp/> をご覧ください。

### 青少年によるインターネット上の有害サイトへのアクセス制限について

フィルタリングは、有害なインターネット上のサイトを青少年に見えないようにするための技術です。青少年がお使いになるパソコンには、フィルタリング機能を持つ「[フィルタ-]」(<http://www.dai.jp/cs/>)などのソフトウェアを購入しインストールするか、インターネット事業者のフィルタリング・サービスのご利用を検討されることをお勧めします。※「[フィルタ-]」はデジタルアーツ株式会社の登録商標です。

### 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。

●記載されている製品の内容・仕様は2009年11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。製品写真の大きさは同比率ではありません。

●画面はハモミ合成ですので実際の画面と異なることがあります。

●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の規制ならびに米国の輸出管理規則など外国の輸出関連法規をご確認のうえ、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合せください。

•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 Atom、Intel Atom Inside、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。

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扱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。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。

## 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 <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

SP-630

2009.12