

## HP Compaq 8000 Elite MT/CT

実績とこれからの継続性を兼ね備えたテクノロジーが、企業の生産性を高めながら、長期導入をサポート。  
 充実したセキュリティ・管理機能で運用コストを削減します。  
 ミニタワー型モデルならではの高い拡張性によって、将来の機能追加や機能性向上も容易に実現します。



※ 液晶モニターは別売りです。

### 高い拡張性を備えたミニタワーモデル

タワー型ならではの、高い拡張性を備えたモデルです。プロセッサは、インテル® Core™2 Duoに加えて、インテル® Core™2 Quad搭載モデルも用意。高度な演算が要求される業務にも十分対応可能です。また、フルハイト仕様のPCI Express x16スロットや増設可能なドライブベイなど、高い拡張性により、さらなるパフォーマンスの向上や機能拡張にも対応可能。セカンダリハードディスクを搭載し、出荷時にあらかじめRAID1ミラーリング設定をすることで耐障害性を高めた「RAIDモデル」もご用意しています。

### 実績と継続性のあるテクノロジーで長期利用をサポート

実績と今後の継続性を両立したインテル® Q45 Expressチップセットやインテル® Core™2 Duo E8000番台を中心としたラインアップは、DDR3メモリなど今後の市場の主流となるテクノロジーも取り入れ、長期にわたる導入計画をサポートします。

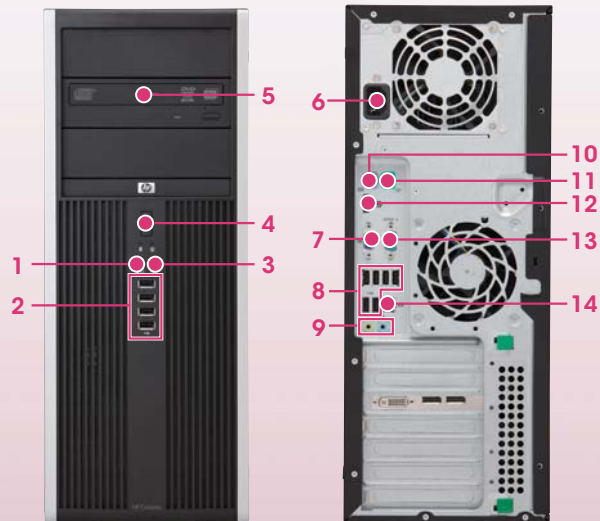
### 最新のWindows® 7 Professionalとともに、Windows® XPへのダウングレードモデルも提供

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。また、このモデルはWindows® 7 Enterprise\*が動作するEnterprise Ready PC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。

### 運用コストの削減

セキュリティチップや、側面カバーをBIOSにより施錠することが可能なスマートカバーロック機能などハード・ソフトを守る充実のセキュリティ機能を搭載。また、vPro™ テクノロジー インテル® Core™2 プロセッサ対応モデルの設定により、インテル® アクティブ・マネジメント・テクノロジー (AMT) の新世代版となるAMT5.0に対応した最新のクライアントPC管理が実現可能です。



- |                |                  |
|----------------|------------------|
| 1. マイク入力       | 8. USB2.0×6ポート   |
| 2. USB2.0×4ポート | 9. ライン入出力        |
| 3. ヘッドフォン出力    | 10. PS/2キーボードポート |
| 4. 電源ボタン       | 11. PS/2マウスポート   |
| 5. オプティカルドライブ  | 12. DisplayPort  |
| 6. 電源コネクタ      | 13. シリアルポート      |
| 7. VGAポート      | 14. RJ-45ポート     |

※ATI Radeon™ HD 4650 1GB 16x PCI Expressグラフィックカード搭載の構成では、DVI×1ポートとDisplayPort×2ポートが追加装備されます。



HP Compaq 8000 Elite MT/CT ※  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 8000 Elite MT/CT			
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> )			
プロセッサ	インテル® Core™2 Duo プロセッサ E7500 (2.93 GHz、3MB L2キャッシュ、1.066MHz FSB)	インテル® Core™2 Duo プロセッサ E8500 (3.16 GHz、6MB L2キャッシュ、1.333MHz FSB)	インテル® Core™2 Duo プロセッサ E8600 (3.33 GHz、6MB L2キャッシュ、1.333MHz FSB)	インテル® Core™2 Quad プロセッサ Q9650 (3 GHz、12MB L2キャッシュ、1.333MHz FSB)
筐体	ミニタワー型 (縦置き/横置き可能)			
チップセット	インテル® Q45 Express チップセット			
メモリ容量 (最大容量) <sup>※2</sup>	PC3-10600 (1.333MHz) : 1GB (1GBx1) / 2GB (1GBx2) / 4GB (2GBx2) (最大16GB <sup>※3</sup> )			
メモリスロット <sup>※4</sup>	4DIMM/ソケット (1ソケットもしくは2ソケット占有済み) / DDR3 SDRAM (240ピンDIMM)			
ハードドライブ <sup>※5</sup>	Serial ATA / 300:160GB (7,200rpm) / 250GB (7,200rpm) / 500GB (7,200rpm) S.M.A.R.T.対応			
ハードドライブ <sup>※6</sup>	Serial ATA / 300:160GB (7,200rpm) / 250GB (7,200rpm) / 500GB (7,200rpm) S.M.A.R.T.対応			
RAID構成ハードディスクドライブ <sup>※7</sup>	RAID 1構成 (ミラーリング) : 160GBハードディスクドライブx2 / 250GBハードディスクドライブx2 / 500GBハードディスクドライブx2			
オプティカルドライブ <sup>※8</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			
オプティカルドライブ <sup>※9</sup>	なし / 最大16倍速 スーパーマルチドライブ (Serial ATA) 2nd			
サウンド	ハイデフィニションオーディオRealtek ALC261 codec、内蔵スピーカー			
コントローラー	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) / ATI Radeon™ HD 4650 1GB 16x PCI Express <sup>※9</sup>			
ビデオメモリ	メインメモリ (システムメモリ) と共有 <sup>※10</sup> / 1GB (ATI Radeon™ HD 4650 1GB 16x PCI Express 選択時)			
標準解像度 <sup>※11</sup>	640×480 ~ 2,048×1,536 (アナログ) / 1,920×1,200 (デジタル) / 640×480 ~ 2,048×1,536 (アナログ) / 2,560×1,600 (デジタル) / 1,677万色 (ATI Radeon™ HD 4650 1GB 16x PCI Express 選択時)			
拡張スロット	フルハイット16x PCI Express <sup>※12</sup> x2 (空2)、フルハイット1x PCI Express <sup>※13</sup> x1 (空1)、フルハイットPCI x3スロット (空3) (実行最大26.0cm) <sup>※13</sup>			
ドライブベイ	外部5.25型x3 (空2)、内部3.5型x3 (空2)			
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>※14</sup>	インテル® 82567LM キガビット ネットワーク コネクション		
	USBポート <sup>※15</sup>	USB 2.0 x10 (前面4、背面6)		
モニター	PS/2	Mini DIN 6ピン x2		
	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 (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			
アプリケーション	なし / Microsoft® Office Personal 2007 / Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 / Microsoft® Office Professional 2007			
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)、TPM1.2対応セキュリティチップ スマートカバーロック、セキュリティ用ロックケーブル用ホール、セキュリティループ用ホール			
vPro™ テクノロジー	なし			対応
インテル® Core™2 プロセッサ対応				
サイズ (WxDxH) / 質量	178×445×448 (mm) / 約11.2kg			
使用環境	温度10-35°C 湿度10-90%			
電源	AC 90V/264V自動切替電源 (50/60Hz両対応)			
電源動作範囲	AC100V±10%			
消費電力	通常時 <sup>※16</sup> 最大 (電源容量)	39W 36W	365W 38W	40W
VCCI基準	VCCIクラスB			
省エネ基準達成率 <sup>※17</sup>	AAA	AAA	AAA	AAA
エネルギー消費効率 (2007年度基準) <sup>※18</sup>	区分 0.00045	区分 0.00039	区分 0.00039	区分 0.00023
リカバリメディアキット <sup>※17</sup>	なし / Windows® 7 Professional 正規版用リカバリメディアキット <sup>※18</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)、クイックセットアップ / お使いになる前に、電源コード、3-2ピンアース変換アダプター、保証書等 <sup>※19</sup>			
保証期間	1年間保証 (1年間オンサイト営業日対応、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適用済みをプリインストールして出荷するサービスです。※2 プリイ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。※3 HP純正オプションを使用する場合は最大8GBまでとなります。※4 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。※5 ハードディスク容量の全体を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換算の場合とは表記上向容量でも実際の容量は小さくなります。※6 増設ハードドライブを選択した場合、内部3.5型ドライブを1つ占有します。(内部3.5型ドライブの空きドライブが1つあります) ※7 ハードディスク1のデータをハードディスク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型ドライブの空きドライブが1つあります) ※8 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プリインストールもしくは搭載されます。※9 16x PCI Express を1つ占有します。(16x PCI Express の空きスロットが1つあります) ※10 システムメモリのサイズによって使用領域は可変です。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)、最大244MB (1GBメモリ搭載時) / 806MB (2GB以上メモリ搭載時) / 1,759MB (4GB以上メモリ搭載時) (Windows® 7の場合) ※11 解像度及び発色数は、接続するモニターの表示能力及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。※12 1本はACの動作となります。※13 拡張スロットに搭載できるカードの実行を、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つてもカード面の冷却ファン、コンデンサ等一部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。※14 ネットワークケーブルは付属しません。別途お求めください。※15 USBポートはタイプAコネクタ仕様となっております。※16 各モデルの最小構成でOSを起動させた状態での本体のみの測定値です。※17 本製品に同梱のリカバリメディアはハードウェア (ハードディスクの分割) に対応していません。※18 本製品は製品に標準では付属していません。(有償で選択可能です)。※19 本製品には電子マニュアルは付属しません。マニュアルは製品にあらかじめ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ソフトと選択することで取り扱えます。詳細はhttp://www.hp.com/jp/recovery/ki/を参照ください。※メモリを最大容量にするためには、標準メモリボックス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、カスタムメイド構成により異なります。※コピーコントロールCDの一部の音楽CDは、再生およびCD作成ができない場合があります。※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いた後からご使用ください。※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。※プリインストール/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。※プリインストール/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代用しているものがあります。※製品は仕様は予告なしに変更される場合があります。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のソフトウェアの保証およびサポートはそれぞれのソフトウェアからの提供になります。※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。※一般的にWindows® 95、Windows® 98用、Windows NT® Workstation 4.0用、Windows® XP用、DOS/UP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シミュレーション機能を設定できない場合があります。※弊社はいかなるプログラム、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のみ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は一切負いかねますのでご了承ください。※17 2007年度基準の省エネ達成率。表示値A=達成率100%以上200%未満、表示値B=A=達成率200%以上500%未満、表示値C=達成率500%以上となります。※18 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され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。

## オプション製品

キーボード/マウス	USB スタンダードキーボード USB 光学マウス USB レーザーマウス	メモリ	1GBメモリDDR3 2GBメモリDDR3	ハードディスク	160GB Serial ATA/300 250GB Serial ATA/300	通信	Broadcom NetXtreme キガビットイーサネット Plus (1xPCI Express)
				オプティカルドライブ	Serial ATA 16倍速スーパーマルチドライブ		

### 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すすめします。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せ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「[フィルタリ](http://www.dai.jp/cs/)」(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。※「[フィルタリ](http://www.dai.jp/cs/)」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2010年1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。製品写真の大きさは同比率ではありません。
- 画面はハモコみ合成です。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おりません。
- 本製品を輸出される場合には、外国為替及び外国貿易法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、CentrinoQロゴ、Intel vPro、Intel vProQ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

 <b>安全に関するご注意</b>	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))