



東京生産

カスタマイズモデル

長期運用に最適な利便性・耐久性を備えたハイエンド・モバイル

HP EliteBook 2570p/CT Notebook PC

12.5
Wide

信頼性の証、国内生産

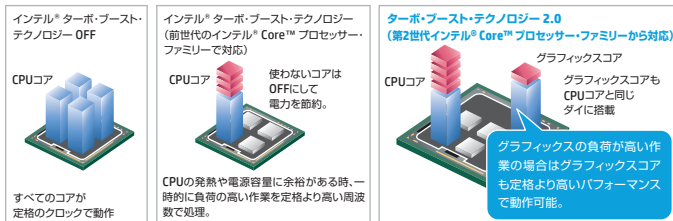
MADE IN TOKYO

※製品画像は米国仕様です。 ※ドッキングステーションは別売りのオプションです。

優れた性能と消費電力の低減を実現

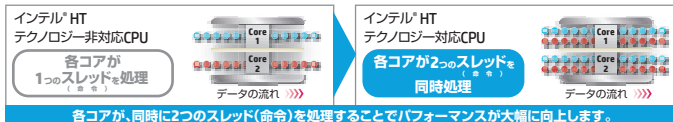
より微細化された22nmプロセスルールにより設計・製造された最新の第3世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリーを搭載。圧倒的な低消費電力で、高い処理能力を実現します。インテル® ターボ・ブースト・テクノロジーやインテル® ハイパースレディング・テクノロジーはもちろん、グラフィックス機能がインテル® HDグラフィックス4000へと大きく進化したことで、低消費電力でありながら待ち時間が少なく快適な作業を実現します。

■ インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー

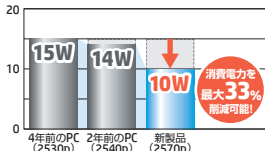


▲グラフィックスコアとCPUコアが統合された第3世代インテル® Core™ i5 プロセッサは、インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0に対応し、処理性能が飛躍的に向上しました。
※図解は4コアの動作イメージとなりますが、ビジネスノートに搭載されるモバイルプロセッサは最大2コアとなります。

■ インテル® ハイパースレディング・テクノロジー



■ 1台当たりの消費電力



■ 第3世代インテル® Core™ プロセッサ



高い質感・堅牢性・拡張性を備えたハイエンド・ノート

モデル名の末尾につけられた「p」はプロフェッショナルの「p」。その名称に相応しく、過酷な環境下でも長期間にわたりパフォーマンスを発揮する高い耐久性を備え、長期運用・管理によるTCO (Total Cost of Ownership) の削減を実現するハイエンド・ノートです。アルミニウム・マグネシウム合金による堅牢性に優れたシャーシは、米軍調達基準もパスする優れた耐久性を備えます。ビジネスノートとしての拡張性、互換性、セキュリティ性、メンテナンス性のあらゆる面において、プロフェッショナルの要求を全て満たす製品です。



※これらの画像は米軍調達基準 (MIL-STD-810-G) テストの一部となります。

多彩なセキュリティ・管理運用オプションを用意

指紋認証センサーや「HP ProtectTools」による多彩なセキュリティ管理機能が標準装備となるほか、スマートカードや、TPM1.2準拠セキュリティチップの搭載、リモートKVM機能に対応するインテル® vPro™ テクノロジー*への対応など、強固かつ高度なセキュリティや管理運用を実現する装備が充実。安心で安全なコンピューティング環境を、効率的に運用することを可能としています。* 対応モデルのみ

■ HP ProtectTools



▲ BIOS認証、ハードディスクの暗号化パスワード、Windowsのログインを1回の指紋認証だけでパスできる、ワンステップログイン機能を利用可能。

▲ デバイスアクセスマネージャーにより、グループ単位のアクセス制限や、USBメモリのみのアクセス制限、書き込み可能な光学ドライブの書き込みを制限することが可能。

■ 幅広い選択肢でお客様のビジネスをサポート

日本語版OS ↔ 英語版OS
日本語版OSに加えて、英語版OSを選択することが可能

vProあり ↔ vProなし

インテル® vPro™ テクノロジーを選択いただくと、大量のPCを集中管理することができ、例えば夜間に遠隔操作でPCを起動し、セキュリティパッチをあてるといったことが、効率的に行えます。



HP EliteBook 2570p/CT Notebook PC ※□は、CTO(注文仕様生産)により選択可能な項目です。

OS	Windows® 7 Home Premium (32bit) Service Pack 1 (SP1) 適用済み (日本語) Windows® 7 Home Premium (64bit) Service Pack 1 (SP1) 適用済み (日本語、英語) Windows® 7 Professional (32bit) Service Pack 1 (SP1) 適用済み (日本語、英語) Windows® 7 Professional (64bit) Service Pack 1 (SP1) 適用済み (日本語、英語)		
プロセッサ	インテル® Core™ i5-3210M プロセッサ (3MB L3 キャッシュ、2.5GHz-3.1GHz)	インテル® Core™ i5-3360M プロセッサ (3MB L3 キャッシュ、2.8GHz-3.5GHz)	インテル® Core™ i7-3520M プロセッサ (4MB L3 キャッシュ、2.9GHz-3.6GHz)
インテル® vPro™ テクノロジー	インテル® vPro™ テクノロジー無効 / インテル® vPro™ テクノロジー有効		
チップセット	モバイル インテル® QM77 Express チップセット		
メモリ ¹	2GB (2GB×1) / 4GB (4GB×1) / 8GB (4GB×2) SO-DIMM DDR3-1600 PC3-12800、最大16GB		
メモリスロット	2スロット (204ピン SO-DIMM)		
ストレージ ²	320GB HDD 7200rpm / 500GB HDD 7200rpm / 500GB HDD 7200rpm SED (自己暗号化機能搭載ハードディスク) 内蔵 (シリアル ATA II、SMART機能対応、HP 3Dドライブガード対応 ³) / 128GB SSD		
オプティカルドライブ ⁴	なし / DVD-RMドライブ / スーパーマールドライブ		
Webカメラ	なし / 720p HD Webカメラ (静止画: 92万画素、動画: 92万画素、固定焦点レンズ)		
モデム	内蔵 (最大転送速度 データ 56kbps FAX 14.4kbps、V.92対応)		
ネットワークコントローラ	インテル 82579LM Gigabit Network Connection (1000BASE-T/100Base-TX/10Base-T)		
無線LAN	なし / インテル® Centrino Advanced-N 6205 (アンテナ数: 送信2、受信2) (IEEE 802.11a/b/g/n WLAN、Wi-Fi 準拠、CCX 準拠)、無線オン/オフボタン付き		
無線LANセキュリティ (無線LAN搭載モデル)	Intel Centrino Advanced-N 6205 認証: WPA及びWPA2、802.1X (EAP-TLS、TTLS、PEAP、EAP-FAST)、EAP-SIM、EAP-AKA / 認証プロトコル: PAP、CHAP、TLS、GTC、MS-CHAP、MS-CHAPv2 / 暗号化: 64-bit及び128-bit WEP、AES-CCMP、TKIP		
Bluetooth	なし / Bluetooth 4.0+EDR 準拠 ⁵ (内蔵)		
グラフィックスタイプ	インテル® HD グラフィックス 4000 (プロセッサ内蔵)		
ビデオメモリ	最大815MB (メインメモリと共有) (メインメモリ2GB搭載時)、最大1696MB (メインメモリと共有) (メインメモリ4GB搭載時)		
ディスプレイタイプ (液晶表示最大解像度/表示色) ⁶	12.5インチワイド (16:9) HD (1366×768ドット) TFTカラー (最大1677万色)、LEDバックライト		
外部ディスプレイ ⁷	アナログRGB ミニD-sub 15ピン: 最大2048×1536 最大1677万色、75Hzリフレッシュレート DisplayPort: 最大2560×1600、最大1677万色、60Hzリフレッシュレート		
ポインティングデバイス	デュアルポイント (ポイントスティック+タッチパッド (ジェスチャー対応、オン/オフ機能付))		
ワンタッチキー	HP Night Light ボタン、HP Web ブラウザ ボタン、音量ミュートボタン、無線オン/オフボタン ⁸		
拡張カードスロット ⁹	ExpressCard/34×1、スマートカードリーダー ¹⁰ 、SD カードスロット (SD/SDHC/SDXC/MMC/MMC+対応) ¹¹		
キーボード	日本語: キーピッチ: 19×19mm、キーストローク: 2.0mm、JIS標準準拠、OAGD準拠配列 [87キー] 英語: キーピッチ: 19×19mm、キーストローク: 2.0mm、[82キー]		
インターフェイス	外部ディスプレイポート (アナログRGB ミニD-sub 15ピン×1)、DisplayPort 1.1a×1、コンポステレオヘッドフォン/マイクジャック×1、拡張コネクタ×1、ネットワークポート (RJ45)、モデムポート (RJ-11)、IEEE1394aポート (4ピン)×1、USB3.0ポート×1、Powered USB2.0ポート×1、eSATA/USB 3.0 コンボポート×1		
オーディオ機能	SRS Premium Sound PRO™、High Definition Audio support、内蔵ステレオスピーカー、内蔵マイク		
マネジメント機能	パワーマネジメント機能 (ACPI 準拠)、Wake-on-LAN 等		
セキュリティ機能	HP ProtectTools セキュリティマネージャー、クレンジングセキュリティマネージャー、Device Access Manager、Drive Encryption、ファイルサニタイザー、Privacy Manager for HP ProtectTools、Theft Recovery for HP ProtectTools、セキュリティロックケーブル用スロット、HP ディスククリーナー ¹²		
セキュリティチップ	TPM1.2 準拠		
指紋認証センサー	パームレストに内蔵		
サイズ (W×D×H)	305×209×27 (最薄部、突起部含まず) - 36 (突起部含む最厚部) mm		
質量 ¹³	3セルバッテリー搭載時 (オプティカルドライブなし/あり): 約1.63kg/約1.79kg、6セルバッテリー搭載時 (オプティカルドライブなし/あり): 約1.78kg/約1.94kg		
ACアダプター	HP 65W スリムスマートACアダプター (動作電圧: 100-240 VAC (電源コードは100VAC)、動作周波数: 50-60 Hz、約161g、58×120×17-23mm (突起部: コード含まず))		
消費電力 (通常時/最大時)	約10W/約65W		
省エネ法に基づく エネルギー消費効率	M区 0.131 (AAA)	M区 0.117 (AAA)	M区 0.113 (AAA)
環境関連法規対応	RoHS指令、グリーン購入法、国際エネルギースタープログラム 5.0、EPEAT Gold、VCCI、J-Moss (JIS C0950)、PCグリーンラベル (★★★ Ver.12) 等		
標準バッテリー ¹⁴	リチウムイオンバッテリー (3セル、31Whr) 約167g、205×30×20mm / リチウムイオンバッテリー (6セル、55Whr) 長期3年保証 約323g、205×47×20mm		
バッテリー駆動時間 ¹⁵	JEITA測定法時: 最大約4.5時間 (3セルバッテリー) / 最大約8.0時間 (6セルバッテリー)、MobileMark07時: 最大約9.2時間 (6セルバッテリー)		
バッテリー充電時間	HPファストチャージテクノロジー ¹⁶ 対応、電源オフ時 約2.5時間、電源オン時 約3-5時間		
ソフトウェア	プリンストール/ プリロード ¹⁷ オフィス ¹⁸		
プリンストール/ プリロード ¹⁷	HP ProtectTools セキュリティマネージャー、PDF Complete Corporate Edition、Microsoft Security Essentials、HP Power Assistant (ピークシフト対応)、HP Connection Manager、Theft Recovery for HP ProtectTools、HP Support Assistant、HP Wallpaper、HP Software Setup、WinZip、Skype、HP Recovery Disc Creator 等		
オフィス ¹⁸	なし / Microsoft® Office Personal 2010 / Microsoft® Office Home & Business 2010 / Microsoft® Office Professional 2010		
リサイクルラベル	あり / なし		
リカバリメディア ¹⁹	Windows® 7 Home Premium (32bit): Windows® 7 Home Premium 32bit 用リカバリメディア Windows® 7 Home Premium (64bit): Windows® 7 Home Premium 64bit 用リカバリメディア Windows® 7 Professional (32bit): Windows® 7 Professional 32bit 用リカバリメディア Windows® 7 Professional (64bit): Windows® 7 Professional 64bit 用リカバリメディア		
主な添付品 ²⁰	スリムスマートACアダプター、電源コード、保証書等		
保証期間 ²¹	標準保証: 1年 (年間引き取り修理サービス ²² 、1年間パーツ保証/電話サポート) / 標準保証3年 (3年間引き取り修理サービス ²² 、3年間パーツ保証/電話サポート)		
	グローバルワランティ ²³		

Windows® のサポートはマイクロソフト社指定のソリューションプロバイダーにて有償で受けることが可能です。

※1 32ビットオペレーティングシステムでは利用可能な最大メモリが4GBに制限されます。また、4GBの中からPCIデバイス等のメモリ領域を確保するために、4GB全ての領域を使用することはできません。なお、装置構成によってご利用可能なメモリ容量は異なります。これはHPが製造および販売するコンピュータに特有の制限ではありません。32ビットオペレーティングシステムおよびハードウェアの特性です。本製品はデュアルチャンネルに対応しており、同一規格、同容量のメモリを2枚を搭載することで、データを別々に転送し高速に読み書きすることが可能です。※2 プライマリ (パーティション) は全領域がNTFSフォーマットとなります。起動時にパーティションシステムを保存するパーティションとして19GB前後割り当てられます。標準ツールでは、それ以外のパーティション構成を任意に変更することはできません。パーティション構成を変更するには、オペレーティングシステム (OS) は必ず最新のパーティション管理ソフトウェアが必要となります。パーティション構成の変更はデータの動作保証ができません。※3 内蔵HDDを磁気ヘッド回収材料で組み込んだうえ、さらに3Dイメージセンサーを搭載。ディスプレイが閉じられている状態では、全方位への落下を感知し、瞬時にHDDヘッドをセーフティゾーンに退避させ、ディスプレイを閉じることでヘッドを物理的に退避させるため、移動中の衝撃や衝撃から大切なデータを守ります。ディスプレイが閉じられている状態では、全方位への落下を感知し、瞬時にHDDヘッドをセーフティゾーンに退避させ、ディスプレイを閉じることでヘッドを物理的に退避させるため、移動中の衝撃や衝撃から大切なデータを守ります。※4 DVD-RWドライブ (固定式) 【読み込み速度】DVD-ROM 最大8倍速、CD-ROM 最大24倍速、DVD-RW/DVD+R (2層式) 最大8倍速、DVD-RW/DVD+R (2層式) 最大8倍速、DVD+RW/DVD-R 最大8倍速、CD-R/CD-RW 最大24倍速 ※5 対応プロファイル: Serial Port Profile (SPP)、Service Discovery Application Profile (SDAP)、Dial-Up Networking (DUN)、Generic Object Exchange Profile (GOEP)、Object Push Profile (OPP)、File Transfer Profile (FTP)、Synchronization Profile (SYNC)、Hard Copy Cable Replacement (HCRP)、Personal Area Networking Profile (PAN)、Human Interface Device Profile (HID)、FAX Profile (FAX)、Basic Imaging Profile (BIP)、Headset Profile (HSP)、Hands Free Profile (HFP)、Advanced Audio Distribution Profile (A2DP) ※6 液晶ディスプレイは、液晶の特性上、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れる場合があります。これらは故障ではありませんので、予めご了承ください。※7 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。※8 無線搭載モデルでのみ機能します。※9 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。※10 Javaカードを利用するにはカードを提供元が供給するドライバソフトウェアが必要となります。※11 SDメモリーカード、SDHC、SDXC、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】、【SDXCメモリーカード】、【マルチメディアカード】の著作権保護機能には対応していません。SDメモリーカードのセキュリティ機能は利用できません。SDメモリーカードのセキュリティ機能に対応した機器で暗号化されたデータは使用できません。SD (I/Oカード) はご利用できません。【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/) ※12 ストレージのフォーマットやファイルの削除では特定のソフトウェアなどでデータを読み取られる危険性があります。HPディスククリーナーにより、ストレージのすべてのデータを消去可能です。リサイクル/廃棄時にはHPディスククリーナーでのデータ消去を推奨します。SSDは非対応。※13 構成により異なります。※14 バッテリー充電の方法は別途でご確認ください。バッテリーは火の中に入れてください。バッテリー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、水濡れ、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。※15 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。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。※16 90%充電まで約90分可能 (電源OFF時)。※17 保証およびサポートはそれぞれソフトウェアベンダーからの提供となります。※18 Windows® 7 Home Premium 正規版 (32bit/64bit) ではMicrosoft® Officeを選択できません。※19 選択したエディションと同じエディションのリカバリメディアが付属します。また、リカバリメディアにはOSとドライバ/OVDDがセットで付属します。本製品のリカバリメディアには製造商にインストールされている一部のアプリケーションは付属していません。リカバリメディアでのリカバリ後、必要に応じてサポートとドライバ/ページウェアソフトウェアをダウンロードし、インストールして利用することが可能です。http://www8.hp.com/jp/ia/support-drivers.html HDD交換後は有償のサービス提供となります。1年の標準保証を選択した場合はHP Care Packハードウェアサービスの購入はできません。※22 お客様の希望の場所に伺うことができます。保証内容は保証規定に準じます。※23 国、地域により提供されるサービスおよびサポートの内容が異なります。※環境条件 (動作時): 温度0~35℃ (光ドライブ書き込み時)、湿度5~95% (但し、結露しないこと)、(非動作時): 温度-20~60℃、湿度5~95% (但し、結露しないこと)。※使用状況により本体底面、パームレスト部、各種コネクタインターフェイス、液晶ディスプレイ周辺、キーボード、ファンの吹き出し口、ACアダプターの表面、バッテリーパックなどが高温になる場合があります。長時間ご使用の際は、高温部に触れないこと、通風孔からの風にあたることにより、低温やけどの恐れがあります。



安全に関するご注意

ご使用の際は、商品に添付の取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。水、湿気、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となる場合があります。

Intel、インテル、Intel Core、Centrino、Intel Core、Intel vPro、Celeron、Pentium、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® は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。

引用された製品は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

記載事項は2012年9月現在のもので、本カタログに記載された内容は、予告なく変更されることがあります。

© Copyright 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

本カタログは、環境に配慮した用紙と植物性大豆油インキを使用しています。



JPT12191-03

日本HPのオンラインストア
HP Directplus

03-5749-8437

ご注文・お問い合わせ月曜日～金曜日9:00～19:00

(土曜日・日曜日、祝日、年末年始及び5/1を除く)

※個人のお客様のみ土曜日・日曜日9:00～18:00も受付

http://www.hp.com/jp/directplus/

日本ヒューレット・パッカード株式会社
〒136-8711 東京都江東区大島二丁目2番1号

