

高いセキュリティを実現する13.3インチモバイルシンクライアント

HP 6360t Mobile Thin Client



HDDを排除し、無許可のデータ書き換えを防止するなど、高いセキュリティを実現。共用PCや在宅勤務向けPCにも最適です。

※製品画像は米国仕様です。

- シンクライアントに必要な機能を実現する多彩なソフトウェアを標準装備
- インテル®の最新アーキテクチャーを搭載し優れたパフォーマンスを実現
- HP Device Managerなど多彩な管理ツールによる優れた管理性能



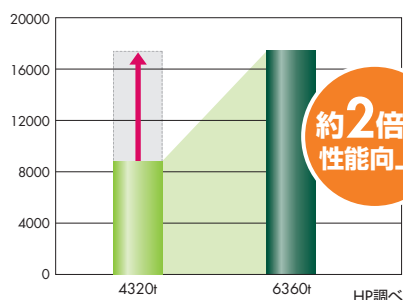
シンクライアントに必要な機能を標準装備

Windows® Embedded Standard 7 正規版を採用し、最新モジュールをプリインストールしています。最新の高速画面転送プロトコルRemoteFX、PCoIP、HDXにも対応。デスクトップの仮想化を実現するCitrix XenAppやVMware View Clientもプリインストールし、シンクライアントに必要な機能を標準装備しています。

優れたパフォーマンス

プロセッサには、インテル®の最新アーキテクチャーを搭載したインテル® Celeron® プロセッサ B810を採用。従来モデルの約2倍の性能を実現しながら、15%のプライスダウンを実施しました。導入コストを抑えながらも、動画再生などの高い描画性能を要求されるような場合でも高い性能を発揮するモデルです。

■ 4320tと6360tのCPU性能比較(整数演算)

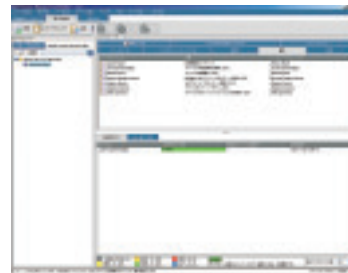


※計測値のため、性能を保障するものではありません。

優れた管理性能

HP ThinState機能による、USBメモリを使ったバックアップとリカバリが可能。また、一台のバックアップイメージを複数台のシンクライアントにリカバリできるので、迅速で手軽な展開が可能になります。また、HP Device ManagerによりすべてのHPシンクライアントをリモートで統合管理が可能。効率的なクライアント管理が実現します。

■ HP Device Manager



HP Device Managerはシンクライアントデバイスを管理するゲートウェイとすべての実行命令を管理するデバイスマネージャーサーバー機能から構成されるリモート管理ツールです。管理対象のシンクライアントが増えても、細かなフィルター機能でのタスク割り当てなど運用工数の削減に高い効果を発揮します。デバイスマネージャーサーバーの管理者はADと連携し、適切なユーザーに適切な権限を譲渡することが可能です。



サーバー側で管理下のシンクライアントの情報を自動的に検出し、一元的にデータベースとして収集・管理することが可能です。



ファイルのコピーやスクリプトの実行が可能でソフトウェアのアップデートやパッチのインストールを一括して行えます。

HP 6360t Mobile Thin Client

製品名		HP 6360t Mobile Thin Client	
モデル	B810/13.3H/4/4/N/q/WES7		B810/13.3H/4/8/N/q/WES7
製品番号	QC548PA#ABJ		B0M10PA#ABJ
OS	Windows® Embedded Standard 7 正規版 Service Pack 1 (SP1) 適用済み		
プロセッサ	インテル® Celeron® プロセッサ B810(2MB L3キャッシュ、1.6GHz)		
チップセット	モバイル インテル® HM65 Express チップセット		
メモリ ¹⁾	4GB(4096MB×1)1333MHz DDR3-SDRAM(最大8GB)		
メモリスロット	2スロット(204ピン SO-DIMM)		
フラッシュメモリアダプター	4GB		
オプティカルドライブ	なし		
モデム	なし		
ネットワークコントローラー	内蔵 インテル® 82579V Gigabit Network Connection(100Base-T/10Base-T)		
無線LAN ²⁾	Broadcom 43224AGN(IEEE802.11a/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)	最大128bit WEP、WPA/WPA2、802.1x(EAP-TLS、EAP-TTLS、PEAP-GTC、PEAP-MSCHAPv2、LEAP)、AES		
グラフィックスタイプ	インテル® HD グラフィックス(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) ³⁾	13.3インチワイド TFTカラー HD液晶ディスプレイ、LEDバックライト(1,366×768/最大1,677万色)、LEDバックライト		
外部ディスプレイ ⁴⁾	アナログRGB ミニD-sub 15ピン最大1920×1200 最大1,677万色、最大100Hzリフレッシュレート DisplayPort最大2560×1600、最大1,677万色 60Hz		
ポイントングデバイス	タッチパッド(2ボタン、オン/オフ機能付)		
ワンタッチボタン	無線オン/オフ、音量ミュート、タッチパッドオン/オフ		
拡張カードスロット ⁵⁾	ExpressCard/54×1、SD カードスロット(SDHC/SDXC/MMC/対応) ⁶⁾		
キーボード	キーピッチ:19×19mm、キーストローク:1.75mm、JIS標準準拠-OADG準拠配列(91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、ステレオマイク入力×1、ステレオヘッドフォンラインアウト出力×1、ネットワークポート(RJ45)、eSATA/USB 2.0コンポート×1、USB2.0ポート×3、拡張コネクタ ⁷⁾		
オーディオ機能	High Definition Audio support、PC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	セットアップパスワード、セキュリティロック ケーブル用スロット		
セキュリティチップ	なし		
指紋認証センサー	なし		
サイズ(W×D×H)	322×220×33.7(最薄部、突起部含まず)mm		
質量	リチウムイオンバッテリー(6セル)搭載時約1.96kg		
ACアダプター	HP 65WスマートACアダプター(動作電圧:100-240 VAC、動作周波数:50-60Hz、約280g、47×106×28mm(突起部 コード含まず))		
消費電力(通常時) ⁸⁾ /最大時	約10W/約65W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ⁹⁾	N分 0.215(A)		
環境関連法規対応	RoHS指令 / グリーン購入法 / 国際エネルギー省プログラム / VCCI / J-Moss (JIS C0950) ¹²⁾ / PCグリーンラベル(★☆☆ 2011) ¹³⁾ 等		
標準バッテリー ¹⁰⁾	リチウムイオンバッテリー(6セル、55Whr)		
バッテリー駆動時間 ¹¹⁾	最大 約6.5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 ¹¹⁾ 対応		
主なソフトウェア ¹²⁾	Internet Explorer 8、Windows® Media Player 12、TeamTalk Terminal&Emulator 7.3、Microsoft Remote Desktop Protocol (RDP) 7.1、.NET Framework 3.5、Citrix Online Plugin 12、VMWare View 4.6、HP ThinState Capture、HP Device Manager 4.3、Adobe Flash Player 10		
主な添付品 ¹³⁾	スマートACアダプター、電源コード、保証書等		
保証期間 ¹⁴⁾	標準保証1年(1年間引き取り修理サービス ¹⁵⁾ 、1年間(パーツ保証/電話サポート) グローバルワランティ ¹⁶⁾		

Windows® のサポートはマイクロソフト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最大メモリが4GBに制限されます。また、4GBの中からPCI/PCI Express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。8GBメモリのご利用には64ビットオペレーティングシステムが必要です。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ー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。 ※2 無線LANは、IEEE802.11a(W52/W53/W56)に準拠します。J52には非準拠、J52/W52/W53/W56は社団法人電子情報技術産業協会による表記です。IEEE802.11g準拠無線LANの使用は、電波法により屋内に限定されます。 ※3 液晶ディスプレイは、液晶の特性上、画面の一部に当たらない箇所(ホットスポット)や、常時点灯する箇所、明るさのむらなどがあられる場合があります。これは故障ではございませんので、予めご了承ください。 ※4 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。 ※5 増設可能なすべての動作を確認するものではありません。 ※6 SDメモリーカード、SDHC、SDXC、MMC(メモリーカード)、MMC、メモリースティックで利用可能。それぞれのメモリーカードは、同時に使用するできません。【SDメモリーカード】「メモリーカード」の動作仕様詳細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付随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。 ※7 拡張コネクタは別売りの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。 ※8 ACアダプター 運用時、周辺機器の接続なしで、OSを起動させた状態での測定値。 ※9 バッテリー ノットは指定の方法以外で充電しないでください。バッテリーは中の火に近づけないでください。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。端子コネクタ、水濡れ、高温環境での設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。 ※10 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、MobileMark07 Battery benchmark に準拠して測定しております。実際の駆動時間はその数値より短くなる場合があります。 ※11 90%充電まで90分まで可能。 ※12 保証およびサポートはそれ以外のソフトウェアベンダーから提供となります。 ※13 添付品は予告なく変更になる場合があります。 ※14 標準保証期間終了後は有償のサービスとなります。 ※15 お客様の希望の場所へ引き取りの無い、修理送達するサービスです。保証内容は製品に付随する保証書に記載します。 ※16 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。 ※1 エネルギー消費効率は、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合理的性能で除したものです。 ※ 環境条件(動作時): 温度0~35°C(光ドライブ非書き込み時)、湿度5~95%(相対湿度10~90%(値は、結露しないこと))、(非動作時): 温度20~60°C、湿度5~95%(値は、結露しないこと)。 ※使用状況により本体底面、パーレスト部、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。長時間ひざ 覆ううえで使用したり、通風孔からの風に当たることにより、低温やけどの恐れがあります。 ※2 J-Mossグリーンマークに対応しています。 ※J-Mossグリーンマークの詳しい情報は、http://www.hp.com/jp/bn_bco をご覧ください。 ※3 PC3R1PCグリーンラベル制度の審査基準(2011年度版)を満たしています。 ※詳細は、Webサイト http://www.pc3r.jp をご覧ください。環境性能レディング(星マーク)とは、加点項目の達成状況に応じて格付けしたものです。★は達成率35%未満、★★は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。

オプション製品 HPのノートブックPCオプション製品に関する情報はhttp://www.hp.com/jp/notebooks_optionsをご覧ください。

電源 (バッテリー)	メモリ	キーボード/マウス	キーボード/マウス
ACパワーコード (3m) DC851B#ABJ	2GB メモリ PC3-10600 AT912AA#UJF	キーボード/マウス レーザーマウス (USB) BZ023AA#ABJ	キーボード/マウス 光学式 USB コールマウス (カーボンカラー) DC369A
HP 65W スマート AC アダプター ED494AA#ABJ	4GB メモリ PC3-10600 AT913AA#UJF	セキュリティ HP セキュリティロックケーブル AY475AA#UJF	キーボード/マウス USB 光学式マウス RH304AA
HP 65W スリムスマート AC アダプター AX727AA#ABJ		セキュリティ HP セキュリティロックケーブル (線装式) BV411AA	
90W コンボスマートアダプター AJ652AA#ABJ		その他 USB 2.0 ドッキングステーションII AY052AA#UJF	
外付けデバイス HP モバイル USB スーパーマルチドライブ BUS16AA#UJF			

HP Care Packハードウェアサービス(オプション) HP Care Packハードウェアサービスは、ハードウェアの標準保証をお客様の希望されるレベルにアップグレードするサービスです。詳細は弊社Webページをご参照ください。http://www.hp.com/jp/totalcare

サービス内容	ハードウェアオフサイトクーリエ	ハードウェアオンサイトアシスタントサポートクーリエ	ハードウェアオンサイト翌日対応	ハードウェアオンサイトアシスタントサポート翌日対応
	お客様の希望される場所へ引き取りの無い、修理後にお届けするサービス	水濡れ、落下、衝撃、サージ等の偶発的な事象による障害、盗難による損害も対象となる引き取り修理サービス	お客様先に出張訪問し修理するサービス	水濡れ、落下、衝撃、サージ等の偶発的な事象による障害、盗難による損害も対象となる訪問修理サービス
ノートブック K用	3年用 UK707E 4年用 UK720E 5年用 UK721E	3年用 UK712E 4年用 UK723E 5年用 UK728E	3年用 UK703E 4年用 UK716E 5年用 UK718E	3年用 UK726E 4年用 UK748E 5年用 UM237E

●印刷の都合によりカタログの製品写真と実物は色味が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。●製品の仕様は予告なしに変更されることがあります。●本カタログで使用している写真は、実際の製品と異なる場合があります。●液晶ディスプレイは、液晶の特性上、温度変化などで明るさのむらや微細な斑点があらわれることがあります。●プリインストール/添付ソフトは、市販のパッケージ商品と、添付品・マニュアル等において一部異なるものがあります。●プリインストール/添付ソフトのメニューのなかにはソフトのヘルプ機能でそれを代用しているものがあります。●プリインストール/添付ソフトのバージョン/レベルや詳細機能に関しては、予告なく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。●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/V用等と記載されているソフト及び周辺機器の中には本ソフトウェアで使用できないものがあります。ご購入の際は、各ソフト及び周辺機器の販売元にご確認ください。●本ソフトウェアによってソフトウェア機能は限定できない場合があります。●弊社以外のプログラム、データまたは起動可能な保存媒体に対する損害または損失については責任を負いません。また、保証について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、本ソフトウェアの記憶内容が変化・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。●保証書は大切に保管してください。●EID/PCMCIA準拠の各種PCカードをスロットから挿入する際は、電源スイッチの切りが必要になる場合があります。●バッテリーパックは消耗品です。●使用時間を長くするため、バッテリー駆動を使用する場合はディスプレイの明るさをおさえてください。

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ことがあります。

お問い合わせはカスタマー・インフォメーションセンターへ
03-5749-8343 月～金 9:00～19:00 ± 10:00～17:00(日、祝祭日、年末年始および5/1を除く)
 HPのノートブックPC製品に関する情報は <http://www.hp.com/jp/notebooks>



1. スピーカー ×2
2. SDカードリーダー(SD/MMC)
3. セキュリティロックケーブル用スロット
4. ネットワークポート(RJ45)
5. USB 2.0 ポート ×2
6. ExpressCard/54 slot
7. 光学ドライブ
8. eSATA/USB 2.0 コンポート
9. USB 2.0 ポート
10. DisplayPort
11. 外部ディスプレイポート(VGA)
12. 電源コネクタ
13. マイク
14. タッチパッド オン/オフ ボタン
15. 電源ボタン
16. 無線 LAN オン/オフ ボタン
17. ミュートボタン

Intel、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Centrino、Centrino ロゴ、Intel Viiv、Intel Viiv ロゴ、Intel vPro、Intel vPro ロゴ、Celeron、Celeron Inside、Intel Core、Core Inside、Atom、Atom Inside、Pentium、Pentium Inside、Xeon、Xeon Inside、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、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。引用された製品は、それら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3月現在のものです。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.

日本ヒューレット・パッカート株式会社
 〒136-8711 東京都江東区大島2-2-1

