

手のひらに乗る約 345g 超コンパクトボディを実現。タッチ入力対応の

Windows® XP を搭載した新モバイル PC を発表！

『KOHJINSHA PM シリーズ』 ¥59,800 (税込)



株式会社工人舎(本社:横浜市中区、社長:森田誠二)では、このたびタッチ入力対応の4.8型ワイド光沢液晶を搭載した手のひらサイズのモバイル PC『KOHJINSHA PM シリーズ』を発表いたします。

製品の受注・販売は、大手量販店および、株式会社工人舎ウェブサイト(<http://jp.kohjinsha.com/>)にて、9月8日より受注を開始し、10月上旬より販売開始となります。

PMシリーズは、CPUにAtom Z510を搭載し、メモリが512MB、ストレージには16GBのSSDを採用した工人舎の新モバイル PCです。ワイド SVGA 対応の4.8型ワイド光沢液晶を装備し、手のひらサイズ約345gを実現している点が特長になります。また、ディスプレイにはタッチ入力機能付きタイプの液晶を採用し、指先や付属のスタイラスペンだけでの操作が可能。モバイル環境でも気軽にインターネットなどを楽しめます。

そのうえ、幅約158mm、奥行き約94.2mm、高さ13.5mm(最薄部)の極めてコンパクトな設計ながらも、USB2.0(miniポート)やmicroSDカードスロット(SDHC対応)を備えるなどのインターフェイスも用意。通信機能には無線LANやBluetoothを搭載して、さまざまな場所に持ち歩き、好きな場所で好きなときに、PCを利用できる仕様となっています。

■ 主な仕様

外形寸法:約158mm(W)×約94.2mm(D)×約13.5~22mm(H)(突起部含まず) 質量:約345g(標準バッテリー装着時)

モデル名	CPU	OS	メモリ	SSD	ディスプレイ	特長	駆動時間	価格
PM1WX16SA (白)	Intel® Atom™ Processor Z510 (1.10GHz)	Microsoft® Windows® XP Home Edition SP3 正規版	標準: 512MB	16GB (オンボード、SSD)	4.8型ワイド (1,024×600ドット) 光沢 TFT カラー液晶	IEEE802.11b/g Bluetooth® Ver.2.0+EDR miniUSB2.0ポート×1 microSDスロット(SDHC対応)など	約7時間	59,800円 (税込)

※ Intel、インテル、Intel Inside ロゴは、アメリカ合衆国及びその他の国におけるインテル コーポレーションまたはその子会社の商標または登録商標です。Microsoft、Windows は、米国 Microsoft Corporation の米国及びその他の国における登録商標または商標です。その他の社名及び製品名は各社の商標または登録商標です。

News Release

特長紹介

KOHJINSHA PM シリーズの主な特長

■ポイント 1

手のひらサイズ約 345g のコンパクトボディ

本体サイズが幅約 158mm、奥行き約 94.2mm で、極めてコンパクトなボディを実現しました。厚さは最薄部 13.5mm の薄型設計で、スーツの内ポケットにも入れて持ち歩くことも可能です。また、手のひらサイズを実現しながらも、USB2.0 (miniポート: 付属の miniUSB→USB[TypeA]接続ケーブルでさまざまな USB 周辺機器と接続が可能) や microSD カードスロット (SDHC 対応) を装備。周辺機器との接続や携帯電話に保存した写真の閲覧などもスムーズに行なえます。

■ポイント 2

タッチパネル機能付き 4.8 型ワイド光沢液晶ディスプレイ

ディスプレイにはタッチパネル機能を備えた 4.8 型ワイド光沢液晶パネルを採用しました。インターネットの閲覧をはじめとして、基本的な操作を指先だけで直感的に行なえます。なお、表示解像度は 1024×600 ドット (ワイド SVGA) を採用 (Fn+ESC キーで簡単に表示解像度を 1024×768 ドット、640×480 ドット表示が切り替え出来ます) しており、一般的なネットブックと同等の仕様を確保しています。また、LED バックライトで低消費電力です。

■ポイント 3

軽量性を保ちつつ長時間駆動を実現

手のひらサイズの極小ボディに加えて、本体の重量は約 345g という驚異的な軽量性を実現しました。350ml のペットボトル 1 本分よりも軽く、片手で持って操作する場合でも負担になりません。さらに、軽量性をキープしながらも、バッテリー駆動時間は約 7 時間を確保。ロングライフバッテリーで安心して持ち歩けます。また、ストレージが SSD で、かつファンレスなので静音です。

■ポイント 4

ディスプレイ前面に 130 万画素のカメラを搭載

ディスプレイ前面側に高精細な 130 万画素のカメラを内蔵しました。内蔵マイクとの併用により Windows Live メッセンジャーなどのようなコミュニケーションツールで気軽にビデオチャットを楽しめます。

■ポイント 5

便利な搭載ソフトウェア

搭載ソフトウェアには、電子書籍リーダーの『ebi.BookReader Version 3J』やセキュリティソフト『マカフィー・PC セキュリティセンター 90 日間限定版』/『i-フィルター 5.0 30 日間お試し版』などに加えて、Microsoft Office と高い互換性を備えた『EIOffice 2009』を用意しました。Microsoft Office 2007 形式のファイルにも対応し、ビジネスシーンでも利用できます。

News Release

PM1WX16SA 製品仕様書

KOHJINSHA

モデル名	PM1WX16SA	
主な特徴	極小(ポケットサイズのコンパクトボディ) 軽量(標準バッテリー装着時約345g) 薄型(最薄部約13.5mm) 静音 ゼロスピンデル (ファンレス、SSD搭載) 長寿命LEDバックライト タッチパネル付 4.8型ワイド液晶採用 microSDスロット搭載で携帯とも簡単データ交換 内蔵ストレージの特殊領域から工場出荷状態に素早くリカバリ*1	
OS	Microsoft® Windows® XP Home Edition (Service Pack 3) 正規版	
プロセッサ	Intel® Atom™ processor Z510 (1.10 GHz)	
チップセット	Intel® US15W	
メインメモリ	512MB (オンボード)*2	
表示機能	Intel® US15W 内蔵	
内蔵LCD	抵抗膜方式タッチパネル付 4.8型ワイドTFTカラー液晶 (LEDバックライト採用)*3 解像度(標準表示)1,024 x 600ドット (Hotキーにて 640 x 480, 1024 x 768ドット*4表示へ発切り替え可能)	
表示色数	内蔵LCD表示時、約1,619万色*5(標準1,024 x 600ドット表示時)	
ビデオRAM	最大125MB*6 (メインメモリより自動的に割り当て)	
キーボード	56キー 日本語キーボード(かな表示無し)	
ストレージ	16GB*1,*7 (オンボードSSD)	
無線機能	無線LAN IEEE802.11 b/g*8、Bluetooth® Ver.2.0+EDR*9 RFスイッチ(無線機能オン・オフ スイッチ)付	
サウンド機能	Realtek® High Definition Audio	
スピーカ	内蔵モノラルスピーカ	
カメラ	130万画素	
外部インターフェース	正面	microSDスロット (SDHC対応)*10 内蔵マイク
	右側面	miniUSB2.0ポート x1 専用ステレオイヤホン端子 x1
電源	ACアダプタ (入力 100~240V±10%、50/60Hz)	
標準バッテリー	リチウムイオンバッテリー (7.4V、2400mAh)*11	
駆動時間	約7時間*12,*13,*14	
充電時間	約4時間*15	
消費電力	最大時 約24W、通常時 約6W	
エネルギー消費効率*16 (省エネルギー基準達成率)*17	2007年度基準 区分 AAA(0.0005)	
使用環境条件	周囲温度 5~35℃ / 周囲湿度 20~80% (ただし結露しないこと)	
外形寸法	約158mm (W) x 約94.2mm (D) x 約13.5~22mm (H) (突起部含まず)	
質量	約345g (標準バッテリー装着時)	
主な付属品	専用ステレオイヤホン、専用ステレオイヤホンケーブル、 miniUSB→USB(TypeA)変換ケーブル、 スタイルスペン(本体底面左側に収納)、 標準バッテリー*11、ACアダプタ、電源コード、保証書、他	
主なアプリケーション	EIOffice2009	
Bluetooth®	IVT BlueSoleil® for KOHJINSHA	
ウイルス対策	マカフィー®PCセキュリティセンター (90日間限定版)*18,*19	
電子書籍閲覧	ebi.BookReader Version 3J	
PDF文書閲覧	Adobe® Reader® 9	
有害サイトフィルタリングソフト	i-フィルター 5.0 30日間お試し版*20,*21	

*1 リカバリ用のデータは内蔵ストレージに保存されており、リカバリデータ領域に約4GB使用されます。*2 基板上に512MBのメモリが実装されており、増設スロットはありません。*3 液晶ディスプレイは特性上、画素欠けや異時点灯(赤・青・緑色)が存在したり、明るさにむらが出る場合がありますが、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。*4 プレビューモード表示のため、標準表示(1,024x600)状態よりもコントラスト(輪郭)劣化した状態が表示されます。故障ではありませんのであらかじめご了承ください。*5 ディヤリング機能により疑似フルカラー表示を実現しています。*6 Intel Dynamic Video Memory Technology (DVMT)によりメインメモリの総量、オペレーティングシステムによって自動的に最適な容量をメインメモリより割り当てられます。*7 1MBを1,000,000バイト、1GBを1,000,000,000バイトで計算した場合の数値です。Windowsでは、1MBを1,048,576バイト、1GBを1,073,741,824バイトで計算しており実際の容量より少く表示されます。*8 規格による通信速度は最大9Mbps(理論値)です。接続対象機器、電波環境、障害物、設置環境、などによって通信速度に影響する場合があります。*9 規格による通信速度は最大3Mbps(理論値)です。接続対象機器、電波環境、障害物、設置環境、などによって通信速度に影響する場合があります。*10 SDHC規格に対応しております。microSDカードの著作権保護機能には対応していません。*11 バッテリーパックは消耗品です。*12 動作時間は使用環境、使用状態などにより記載時間と異なる場合があります。*13 JEITAバッテリー動作時間測定法による動作時間です。*14 ウェブカメラ、無線LAN、Bluetoothの各電源オフ、の状態での測定値です。*15 本体の電源がOFFの状態での値です。電源がONの場合にはパソコンの状態により、充電時間が長くなります。*16 エネルギー消費効率とは、省エネルギー法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。*17 省エネルギー基準達成率とは、経済産業省で定められた測定方法により測定した数値を表示語A:100%以上200%未満、AA:200%以上500%未満、AAA:500%以上で示したものです。*18 製品購入状態ではマカフィーPCセキュリティセンターはインストールされておりません。ご利用になる場合には、手動にインストール作業を行う必要があります。*19 本ソフトウェアは期間限定版となりますので、30日間無料で更新サービスをご利用いただけますが、無料の更新サービス開始後は有料で更新サービスをご延長することができます。*20 *21 製品購入状態ではi-フィルターはインストールされておりません。ご利用になる場合には、手動にi-フィルターをインストール作業を行う必要があります。*21 本ソフトウェアは期間限定版となりますので、30日間無料で更新サービスをご利用いただけますが、無料の更新サービス期間終了後は有料で更新サービスを延長することができます。* 本紙に記載されている会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。