

エプソンがお勧めする Windows.

インテル第3世代CPU搭載可能。
幅広いカスタマイズに対応したビジネススタンダードPC。

Endeavor AT991E

Windows 8 搭載



★★☆ V12



当社は、国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの適合基準を満たしていると判断します。

24.5dB
待機時動作音

セキュリティチップ
TPM搭載

マルチモニター
標準対応

メーカー希望小売価格 (基本構成)

¥43,890～ (税抜 ¥41,800)



※本製品のディスプレイは、タッチ操作には対応していません。

●最新のインテル第3世代CPU対応可能

インテル第3世代CPU「インテル® Core™ プロセッサ」に対応可能。製造プロセスルールが32nmから22nmになり、GPU性能が強化されています。また、CPUの機能を強化する「Hyper Threading」機能※1や「Turbo Boost Technology」機能※2も搭載しています。さらに、メインメモリー周波数が「1333MHz」から「1600MHz」にスペックアップし、より快適な動作環境の実現が可能です。

※1 インテル® Core™ i5 プロセッサを除く
※2 インテル® Core™ i3 プロセッサを除く

●用途や予算に合わせて選べる本体構成

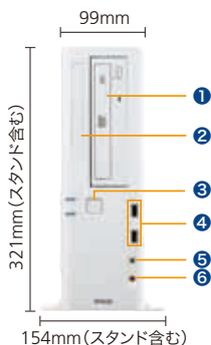
本体幅約10cmのスリム筐体ながら、豊富なBTOメニューをご用意。お客様の用途やご予算に合わせて本体の仕様をお選びいただくことができます。また、選択可能な拡張スロットにより、シリアルポートなどの増設に対応可能。従来の資産を使いたい、新たにボードを追加したい時など、その柔軟な拡張性により、ビジネスでの活躍の幅が広がります。

●国際エネルギースタープログラム適合モデル

BTOカスタマイズできる全構成において、国際エネルギースタープログラム Ver.5.0(2009年度7月基準)をクリアしているモデルです。その高い処理性能と省電力性は、従来の作業効率を下げることなく、運用コストの削減と環境への配慮を同時に実現することが可能です。

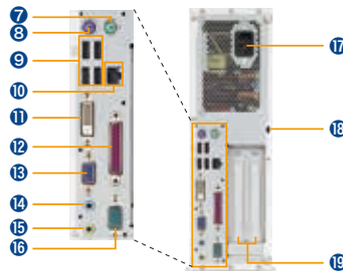


インタフェース、各部の名称



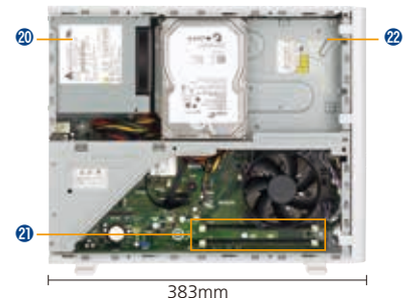
[FRONT]

- ① 光ディスクドライブ
- ② マルチカードリーダーまたは増設HDD (オプション)
- ③ 電源スイッチ
- ④ USB2.0×2
- ⑤ ヘッドホン出力
- ⑥ マイク入力



[BACK]

- ⑦ マウス
- ⑧ キーボード
- ⑨ USB2.0×4
- ⑩ LAN
- ⑪ ディスプレイ (DVI-Dデジタル)
- ⑫ パラレル
- ⑬ ディスプレイ (VGA)
- ⑭ ライン入力
- ⑮ ライン出力



[BACK]

- ⑯ シリアル
- ⑰ 電源コネクター
- ⑱ セキュリティロックスロット
- ⑲ 拡張スロット (ボード長178mmまで)

[INSIDE]

- ⑳ 電源ユニット
- ㉑ DIMMスロット×2
- ㉒ 5.25型オープンドライブベイ

■ 主な仕様

OS	Windows® 8 Pro 64bit、 Windows® 8 64bit、 Windows® 7 Professional 64bit (Windows® 8 Pro 64bit 正規版からのダウングレード) Windows® 7 Ultimate 32bit (SP1)、 Windows® 7 Professional 32bit (SP1)、 Windows® 7 Home Premium 32bit (SP1)、 Windows® 7 Ultimate 64bit (SP1)、 Windows® 7 Professional 64bit (SP1)、 Windows® 7 Home Premium 64bit (SP1) から選択
CPU	インテル® Celeron® プロセッサ、インテル® Pentium® プロセッサ、インテル® Core™ i3 プロセッサ、インテル® Core™ i5 プロセッサ、インテル® Core™ i7 プロセッサから選択
チップセット	インテル® H61 Express チップセット
メインメモリスロット	2.0GB~8.0GB (PC3-12800 DDR3 1333MHz SDRAM) から選択※1 (インテル® Celeron®搭載時1066MHzで動作) DIMMSロット (240ピン) ×2 (同容量2枚1組で使用の場合、デュアルチャンネルで動作)
ビデオコントローラー	CPU内蔵3Dグラフィックス ※インテル® Core™ i7 プロセッサ選択時、CPU内蔵ビデオは「インテル® HD グラフィックス 4000」、インテル® Core™ i5 プロセッサおよび Core™ i3プロセッサ選択時は「インテル® HD グラフィックス 2500」になります。インテル® Pentium®/Celeron® プロセッサ選択時は「インテル® HD グラフィックス」になります
ビデオメモリー ※メモリーと共有	○Windows® 8 Pro/Windows® 8搭載時<インテル® HD グラフィックス>メモリー2.0GB時最大745MB、メモリー4.0GB以上時最大1664MB、 <インテル® HD グラフィックス 4000/インテル® HD グラフィックス 2500>メモリー2.0GB時最大747MB、メモリー4.0GB以上時最大1664MB、 ○Windows® 7搭載時メモリー2.0GB時最大779MB、メモリー4.0GB以上時最大1696MB (いずれもメモリーから64MB占有)
表示解像度※2	800×600 (Windows® 7のみ)、1024×768、1280×720 (Windows® 7のみ)、1280×768、1280×1024、 1360×768、1366×768、1440×900、1600×1200、1680×1050、1920×1080、1920×1200 [約1,677万色]
HDD/SSD※3	3.5型HDD 500GB~2TB (シリアルATA 300MB/s、2基内蔵可能※4)、SSD (MLC) 128GB・256GB (シリアルATA 300MB/s) から選択
光ディスク ドライブ ※5	DVD-ROM ドライブ スーパーマルチ ドライブ CD-ROM: 読込最大40倍速、DVD-ROM: 読込最大16倍速、添付ソフト: WinDVD CD-ROM: 読込最大40倍速、CD-R: 読込/書込最大40倍速、CD-RW: 読込最大40倍速/書換最大32倍速、DVD-ROM: 読込最大16倍速、DVD-R (1層): 読込/書込最大16倍速、 DVD-RW: 読込最大12倍速/書換最大6倍速、DVD-R (2層): 読込最大12倍速/書込最大8倍速、DVD+R (1層): 読込/書込最大16倍速、 DVD+RW: 読込最大12倍速/書換最大8倍速、DVD+R (2層): 読込最大12倍速/書込最大8倍速、DVD-RAM: 読込/書換最大12倍速 (添付ソフト: Nero 12 Essentials/WinDVD)
IEEE1394	— (オプションボードを搭載可能)
サウンド機能	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ 動作音確認用 モノラルスピーカー内蔵 (音楽鑑賞用ではありません)
ネットワーク機能	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (インテル®製82579Vコントローラー)
無線LAN※6	— (オプションの無線LAN USBアダプター使用可能)
キーボード/マウス	オプションから選択
USB	2.0×6 (前面×2、背面×4)
IEEE1394	—
LAN	RJ-45×1
サウンド	前面: ヘッドホン出力×1、マイク入力×1 背面: ライン入力×1、ライン出力×1
ディスプレイ出力	VGA: ミニD-SUB 15ピン×1、DVI-D 24ピン×1 (HDCP対応) ※7
その他	キーボード: PS/2互換 ミニDIN×1、マウス: PS/2互換 ミニDIN×1 シリアル: D-SUB 9ピン×1、パラレル: D-SUB 25ピン×1
ドライブベイ (空き数)	3.5型×2 (1)、5.25型×1 (無し)
拡張スロット※8	PCI + PCI Express x4 拡張ユニット [PCI: 1 (ボード長178mmまで)、PCI Express x4: 1 (ボード長178mmまで)、PCI + PCI 拡張ユニット [PCI: 2 (ボード長178mmまで)] から選択
マルチカードリーダー	— (オプションのマルチカードリーダー内蔵可能※9)
セキュリティー機能	セキュリティーチップ (TPM) TCG準拠v1.2搭載※10、セキュリティーロックスロット
主な付属品	リカバリーDVD、リカバリーツールCD、ドライバー類 (HDDの消去禁止領域に保存/各種デバイスドライバー、マカフィー・PCセキュリティーセンター90日期間限定版 ※11、 Adobe® Reader®、i-フィルター® 6.0 1ヶ月試用版含む)、マニュアル類、縦置きスタンド、横置きゴム足、電源コード
外形寸法 (幅×奥行×高さ)	99×383×310mm (スタンド・突起部除く)
質量 (基本構成時)	約6.8kg
電源	AC100V±10% (50/60Hz) (入力波形は正弦波のみをサポート) 容量: 250W
消費電力※12	最大定格出力時305W (理論値)/最大構成時131.6W/通常時25.9W/スタンバイ時1.2W/電源OFF時0.6W
関連規格	国際エネルギースタープログラム適合、高調波電流規格適合、VCCIクラスB適合、PCグリーンラベル適合 (★★☆ V12) ※13、J-Mossグリーンマーク対応、電気用品安全法適合 (電源コード)
動作環境	動作温度: 10~35°C、動作湿度: 20~80%
Webページ	Webページはこちら >> shop.epson.jp/pc/at991e/

エプソンは、「Windows XPモード」を標準でプリインストールしています。 ※Windows® 8 Pro、Windows® 8、Windows® 7 Home Premiumは除きます。

※1 32bit OSで4.0GBを搭載した場合、使用できるメモリー容量は約3.0GBとなります。値は、構成によって変わることがあります。 ※2 PCに搭載されたビデオコントローラーの出力解像度であり、接続するディスプレイの仕様によっては表示できない場合があります。記載している解像度は、当社にて動作確認を行ったものです。 ※3 HDD/SSD容量は、1ギガバイト=10億バイトで計算しています。消去禁止領域は、Windows® 8では約15GB、Windows® 7では約2.7GB使用します。 ※4 マルチカードリーダーまたはHDDのいずれか1基増設可能です。詳細はコールセンター (ご購入相談およびご注文窓口) にお問い合わせください。 ※5 橋内等通常と異なるメディアは使用できません。本体を縦置きでご利用の際は、8cmの小型メディアなどは使用できません。小型メディアを使用する場合は、本体を横置きにしてください。「光ディスクドライブなし」の選択ができます。OSの再インストールには光ディスクドライブが必要となりますので、詳細はコールセンター (ご購入相談およびご注文窓口) にお問い合わせください。 ※6 心臓ペースメーカーなどの医療機器からは22cm以上離してご利用ください。また、電子レンジ付近の磁場、静電気、電波障害が発生するところでは使用しないでください。環境により電波が届かない場合があります。無線LANではセキュリティーの設定をすることが非常に重要です。詳細については、<http://epsondirect.jp/support/>をご覧ください。 ※7 2台のディスプレイを接続した際に表示が正常に行かない場合があります。アナログ出力+デジタル出力のマルチモニターにも対応しております。 ※8 選択する拡張ユニットにより使用できる拡張スロットが変わります。形状によっては取り付けられない場合もあります。 ※9 SDメモリーカードはSDHC・SDXC対応となります。 ※10 OSが、Windows® 8および、Windows® 7 Home Premiumの場合、フォルダーやファイルの暗号化 (EFS) には対応していません。 ※11 ウィルス定義ファイルの更新権の期限は、インストールより3ヶ月間となっております。3ヶ月経過後は有償となります。 ※12 最大構成時は、本製品発表時の最大構成にて消費電力が最大となる動作状態で計測した値です。発売後、仕様、構成の変更により値が変わる場合がありますが、ご了承ください。その他の値は、代表的な部品構成での測定値です。値は利用状況/部品構成により変化します。通常時は起動15分後のOS待機状態です。 ※13 本製品はPC3R「PC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。環境性能レーティング (星マーク) 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。基準および環境性能レーティングの詳細は、<http://shop.epson.jp/eco/>をご覧ください。

【電波に関するご注意】

○コードレス106コンバトキーボード&ホイール付オプティカルマウス (2.4GHz 高感度タイプ) について
本機は2.4GHzの周波数帯を使用します。2.4GHzの周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療機器のほか、工場の製造ライン等で使用される免許を要する移動体無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局等 (以下「他の無線局」と称す) が運用されています。
(1) 本キーボード/マウスをご使用になる前に、近くで「他の無線局」が使用されていないことを確認してください。
(2) 万一、本キーボード/マウスと「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに本キーボード/マウスの使用場所または使用無線チャンネルを変えるか、運用 (電波の発射) を停止してください。
(3) 電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときには、エプソンダイレクト テクニカルセンターまでお問い合わせください。

2.4 XX 4

※送料はPC (大) 1梱包につき2,625円 (税込)、PC (小) 1梱包につき1,575円 (税込)、ディスプレイ1梱包につき1,575円 (税込) その他の商品は1注文あたり525円 (税込) となります。 ※価格は全て税込価格です。
※引用した会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。 ※写真と実物は異なる場合があります。ディスプレイ内の画面はすべてハメコミ合成です。詳しくはコールセンター (ご購入相談およびご注文窓口) でお問い合わせください。

※このカタログに記載の仕様、デザインは2012年12月5日現在のものです。仕様、価格、外観などは予告なく変更する場合があります。

お問い合わせ、お見積り、ご注文は、今すぐWeb、またはコールセンター (ご購入相談およびご注文窓口) へ。



shop.epson.jp



個人のお客様

法人のお客様

0120-545-101
0120-989-377

■受付時間
(月~金曜日) 9:00~18:00
※祝日、当社指定日除く

選べる支払方法 ▶ ◎代金引換 (手数料無料) ◎クレジットカード決済 ◎銀行振込 ◎コンビニ振込 (インターネット注文のみ) ◎ショッピングクレジット (個人のお客様のみ) ◎リース (法人のお客様のみ)

Endeavor AT991E

▶ メーカー希望小売価格
(基本構成価格)

¥43,890～ (税抜 ¥41,800)

▼項目	★基本構成	□カスタマイズ可能	標準搭載
ベースユニット	★Endeavor AT991E		☑ ¥22,260
OS	●Windows® 8 Pro 64bit	☐	¥7,350
	★Windows® 8 64bit	☐	¥0
	●Windows® 7 Professional 64bit(Windows® 8 Pro 64bit 正規版からのダウングレード)	☐	¥7,350
	●Windows® 7 Ultimate 32bit Service Pack 1 (SP1)適用済み	☐	¥17,850
	●Windows® 7 Professional 32bit Service Pack 1 (SP1)適用済み	☐	¥7,350
	●Windows® 7 Home Premium 32bit Service Pack 1 (SP1)適用済み	☐	¥0
	●Windows® 7 Ultimate 64bit Service Pack 1 (SP1)適用済み	☐	¥17,850
	●Windows® 7 Professional 64bit Service Pack 1 (SP1)適用済み	☐	¥7,350
	●Windows® 7 Home Premium 64bit Service Pack 1 (SP1)適用済み	☐	¥0
	●エプソンは、「Windows XPモード」を標準でプリインストールしています。 ※Windows® 8 Pro、Windows® 8、Windows® 7 Home Premiumは除く。 ●ライセンスOS (Windows® 8 Pro)とダウングレードOS (Windows® 7 Professional)を同時に使用することはできません。		
PCリサイクルマーク	●なし(法人でご購入の方のみ選択可) ☐ ¥0	●あり(個人でご購入の方は要選択) ☐ ¥0	
CPU	インテル® Celeron® プロセッサ		
	★G550 (2.6GHz) エネルギー消費効率 W区分 0.25(AA) Ⓞ	☐	¥4,200
	インテル® Pentium® プロセッサ		
	●G2120 (3.1GHz) エネルギー消費効率 W区分 0.21(AA) Ⓞ	☐	¥8,400
	インテル® Core™ i3 プロセッサ		
	●3220 (3.3GHz) エネルギー消費効率 W区分 0.20(AA) Ⓞ	☐	¥13,650
	インテル® Core™ i5 プロセッサ		
	●3470 (3.2GHz) エネルギー消費効率 W区分 0.094(AAA) Ⓞ	☐	¥21,000
	●3570 (3.4GHz) エネルギー消費効率 W区分 0.089(AAA) Ⓞ	☐	¥24,150
インテル® Core™ i7 プロセッサ			
●3770 (3.4GHz) エネルギー消費効率 W区分 0.087(AAA) Ⓞ	☐	¥34,650	
●エネルギー消費効率とは、エネルギーの使用の合理化に関する法律(省エネ法)で定める測定方法により測定した消費電力を、省エネ法で定める複合理論性能(単位 千ワット)で除したものです。2011年度基準で表示しております。()内の値は達成率を示します。達成率が100%を超える場合、表示Aは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を表します。			
●インテル® Celeron® プロセッサ選択時メモリーは1066MHzで動作します。			
チップセット	★インテル® H61 Express チップセット		標準搭載
ビデオ	★CPU内蔵3Dグラフィックス		標準搭載
メモリー	PC3-12800 DDR3 SDRAM		
	★2.0GB (2.0GB×1) ☐ ¥4,200	●4.0GB (4.0GB×1) ☐ ¥6,300	
	●4.0GB (2.0GB×2) ☐ ¥6,300	●8.0GB (4.0GB×2) ☐ ¥12,600	
	●8.0GB以上は64bit OSの時のみ選択可能です。 ●32bit OSの場合、使用可能な容量は約3.0GBまでとなります。		
ハードディスク/SSD	シリアルATA 300MB/s対応HDD 7200rpm(最大2基まで選択可能)	シリアルATA 300MB/s対応SSD (MLC)	
	★500GB ☐ ¥8,400	●128GB ☐ ¥21,000	
	●1TB ☐ ¥13,650	●256GB ☐ ¥39,900	
	●2TB ☐ ¥21,000		
	HDD/SSD設定変更サービス		
	★パーティション分割なし ☐ ¥0	●パーティション分割 Cドライブ:80GB Dドライブ:残り ☐ ¥5,250	●パーティション分割 Cドライブ:120GB Dドライブ:残り ☐ ¥5,250
●HDDを2基搭載した場合、マルチカードリーダーとの同時選択はできません。 ●パーティション分割は、SSDおよび1基目のHDDのみ適用となります。また、1キロバイト=1024バイトで計算しています。 ●SSD 128GBとHDD/SSD設定変更サービスおよびSSD 256GBとパーティション分割(120GB)との同時選択はできません。 ●SSDとPowerX PerfectSpeed PC Optimizerとの同時選択はできません。			
光ディスクドライブ	★DVD-ROMドライブ シリアルATA 対応(再生ソフト付) ☐ ¥3,150		
	●光ディスクドライブなし ☐ ¥2,100		
	●スーパーマルチドライブ シリアルATA 対応 ☐ ¥7,350		
●OSの再インストール時には光ディスクドライブが必要となります。			
マルチカードリーダー	★マルチカードリーダーなし ☐ ¥0		
	●マルチカードリーダー(内部USB接続) ☐ ¥2,100		
●HDDを2基搭載した場合、マルチカードリーダーとの同時選択はできません。			
増設ポート	★PCI + PCI 拡張ユニット ☐ ¥0	●PCI + PCI Express x4 拡張ユニット ☐ ¥0	
	★シリアルポート(増設)なし ☐ ¥0	●1ポート シリアルポート(増設) ☐ ¥2,100	
	★USB2.0ポート(増設)なし ☐ ¥0	●2ポート USB2.0ポート(増設) ☐ ¥1,050	
	●増設ポートはPCIまたはPCI Express x4を1スロット占有します。 ●PCI + PCI 拡張ユニットと2ポート USB3.0インタフェースボードの同時選択はできません。		
キーボード	★109 PS/2キーボード ☐ ¥1,050		
	●109 USBキーボード ☐ ¥1,575		
	●106 USBコンパクトキーボード ☐ ¥1,890		
	●106 PS/2コンパクトキーボード ☐ ¥1,470		
	●106 PS/2コンパクトキーボード(ホットキー付) ☐ ¥2,520		
	●コードレス106コンパクトキーボード(2.4GHz 高感度タイプ) ☐ ¥5,670		
	●キーボードなし ☐ ¥0		
●コードレス106コンパクトキーボード(2.4GHz 高感度タイプ)とコードレスホイール付オプティカルマウス(2.4GHz 高感度タイプ)は必ずセットでお申し込みください。			
マウス	★ホイール付PS/2オプティカルマウス(M-SBF96) ☐ ¥630		
	●ホイール付きUSBオプティカルマウス(M-Uシリーズ) ☐ ¥840		
	●コードレスホイール付オプティカルマウス(2.4GHz 高感度タイプ) ☐ ¥2,310		
	●マウスなし ☐ ¥0		
●コードレス106コンパクトキーボード(2.4GHz 高感度タイプ)とコードレスホイール付オプティカルマウス(2.4GHz 高感度タイプ)は必ずセットでお申し込みください。			
PCIオプション	●2ポート RS-232ボード(CP-102U) ☐ ¥7,770		
	●IEEE 1394 ボード(PCI) ☐ ¥3,150		
●各オプションごとにPCIを1スロット占有します。 ●Windows® 8 Pro/Windows® 8との同時選択はできません。			
変換アダプター	●Bluetooth 3.0対応 USBアダプター(BT-Micro3E2X) ☐ ¥1,470		
	●Bluetooth®4.0+EDR/LE対応 USBアダプター(BSBT4D09BK) ☐ ¥1,680		
●Bluetooth 3.0対応 USBアダプターとWindows® 8 Pro/Windows® 8との同時選択はできません。 ●Bluetooth 4.0対応 USBアダプターとWindows® 7との同時選択はできません。			
ご購入後のオプション機器増設のご注意	<p>本体ご購入後のシステム拡張にはアップグレードサービス(有償)をご用意しております。お申し込み、価格および取り付け費用のお問合せは、カスタマーサービスセンター0120-228-149(通話料無料)へご連絡ください。</p>		

価格

▶ 上記項目を合計してください

小計

円

製品についての詳しい情報はこちらへ >>
shop.epson.jp/pc/at991e/