

システムインテグレーターにおすすめの Turbolinux® 対応ミニタワーPC

法人のお客様向けモデル

Endeavor LX9000



Turbolinux® 対応

軽快な動作、安定した動作で信頼の高いターボリナックス社のOSに対応。
ネットワークやシステム運用などを始め、システム開発などにも適しています。

「OSなし」選択可能

OSを搭載していない構成を選択できます。お客様が任意のOSをインストールすることができます。

幅広いカスタマイズで多様なニーズに対応

CPU、メモリー、HDDなど幅広い選択肢を用意し様々な目的に合わせたカスタマイズが可能です。

省スペースにフルサイズPCIスロットを搭載

3基のPCIスロット全てが長さ312mmまでのフルサイズPCIボードに対応。
拡張性に優れたミニタワーPCです。

■主な仕様

OS	Turbolinux Client 2008 Basic、OSなし から選択
CPU	インテル® Celeron® プロセッサー、インテル® Pentium® プロセッサー、インテル® Core™2 Duoプロセッサーから選択
チップセット	インテル® G41 Express チップセット+ICH7
メインメモリー/スロット	2.0GB・4.0GB(PC3-8500 DDR3 1066MHz SDRAM)から選択※1 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) ※インテル® Celeron® / Pentium®搭載時は800MHzで動作
ビデオコントローラー	チップセット内蔵3Dグラフィックス
ビデオメモリー※2	最大360MB(メインメモリーと共有、18MBは占有)
表示解像度※2	800×600、1024×768、1280×720、1280×768、1280×1024、1360×768、1366×768、1440×900、1600×1200、1680×1050、1920×1080、1920×1200[約1,677万]
HDD※3	3.5型HDD 500GB・1TB(シリアルATA 300MB/s、3基内蔵可能)から選択
DVD-ROMドライブ※4	CD-ROM: 読込最大40倍速、DVD-ROM: 読込最大16倍速
サウンド機能	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ(本体スピーカー無し)
ネットワーク機能	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(インテル® 製82573Lコントローラー)
キーボード/マウス	109 PS/2キーボード、ホイール付きPS/2オプティカルマウス、ホイール付きUSBオプティカルマウスから選択
インタフェース	・USB 2.0×8(前面×4、背面×4) ・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、マイク入力×1) ・ディスプレイ(VGA: ミニD-SUB 15ピン×1) ・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(オプション搭載可能D-SUB 25ピン×1、PCIスロット使用)
ドライブベイ(空き数)	3.5型×1(1)、5.25型×2(1)、HDD×3(2) SATA接続は最大4台まで※5
拡張スロット※6	PCI Express x16:1(ボード長198mmまで) PCI:3(ボード長312mmまで)
セキュリティ機能	セキュリティロックスロット
主な付属品	Turbolinux Client 2008 Basic Live CD(Turbolinux OS選択時のみ)、QuickTech CD(OSなし選択時のみ)、マニュアル類、サービスコンセント付き電源コード
外形寸法(幅×奥行×高さ)	170×403×362mm(突起部を除く)
質量(最小構成時)	約7.6kg
電源	AC100V±10%(50/60Hz)(入力波形は正弦波のみをサポート) 容量:300W
消費電力※2※7	最大定格出力時375W(理論値)/最大構成時96.4W/通常時40.0W/電源OFF時0.7W
待機時動作音※8	約31dB
関連規格※2	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(★★☆ 2011年度版)※9、J-Mossグリーンマーク対応
動作環境	動作温度:10~35°C、動作湿度:20~80%

※1 Turbolinux OSを選択した場合、使用できるメインメモリー容量は約3.0GBとなります。値は構成により変わることがあります。OSなしを選択した場合、使用できる容量は搭載したOSにより変わることがあります。※2 Turbolinux OS選択時の内容です。OS無しを選択した場合、内容は搭載したOSに依存します。※3 HDD容量は、1ギガバイト=10億バイトで計算しています。※4 橋脚等通常と異なるメディアは使用できません。※5 5.25型ドライブベイと3.5型HDDベイはあわせて最大4台までの接続となります。3.5型ドライブベイを使用した場合、搭載できるHDDは最大2基となります。※6 形状によっては取り付けられない場合もあります。※7 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。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。※8 基本構成におけるWindows待機時(ISO7779準拠オペレータポジション)に測定しています。また、数値は製品の個体差および構成により若干上下することがあります。※9 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。

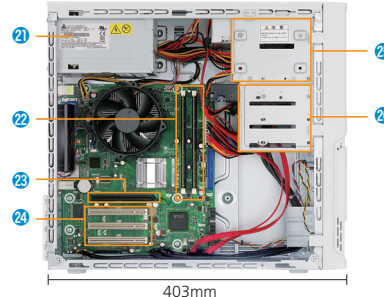
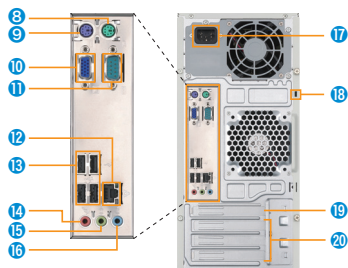
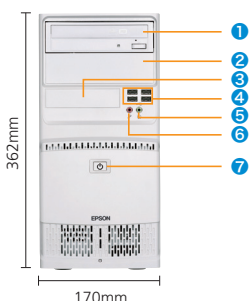
*こちらの商品は、「法人のお客様向けモデル」となります。アプリケーションソフトがプレインストールされていない商品となります。そのため、インターネットアクセス制御・有害サイト対策(青少年が安全に安心してインターネットを利用できる環境の整備等に関する法律施行令に従う対応)は行っておりません。あらかじめご了承ください。

■インタフェース

[FRONT]

[BACK]

[INSIDE]



[FRONT]

- ① DVD-ROMドライブ
- ② 5.25型ドライブベイ×1
- ③ 3.5型ドライブベイ
- ④ USB2.0×4
- ⑤ ヘッドホン出力
- ⑥ マイク入力
- ⑦ 電源スイッチ

[BACK]

- ⑧ マウス
- ⑨ キーボード
- ⑩ ディスプレイ(VGA)
- ⑪ シリアル
- ⑫ LAN
- ⑬ USB2.0×4
- ⑭ マイク入力

- ⑮ ライン出力
- ⑯ ライン入力
- ⑰ 電源コネクタ
- ⑱ セキュリティロックスロット
- ⑲ PCI Express x16 スロット×1 (ボード長198mmまで)
- ⑳ PCIスロット×3 (ボード長312mmまで)

[INSIDE]

- ㉑ 電源ユニット
- ㉒ DIMMSロット×2
- ㉓ PCI Express x16 スロット×1
- ㉔ PCIスロット×3
- ㉕ 5.25型オーブンドライブベイ×2
- ㉖ HDDベイ×3

■価格表

必須項目				
	商品名	価格(税込)	備考	
ベースユニット	Endeavor LX9000	<input type="checkbox"/> ¥24,570		
OS	OSなし	<input type="checkbox"/> ¥0		
	Turbolinux Client 2008 Basic	<input type="checkbox"/> ¥4,200		
PCリサイクルマーク	PCリサイクルマークなし	<input type="checkbox"/>	法人のお客様の場合は必ずご選択ください。	
CPU	インテル® Celeron® プロセッサー E3400 (2.6GHz) L2キャッシュ512KB/FSB 800MHz/LGA775	<input type="checkbox"/> ¥4,200	省エネルギー法(省エネ法)に基づく エネルギー消費効率 エネルギー消費効率は、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:キワ演算)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。 値はTurbolinux搭載時のものです。	
	インテル® Pentium® プロセッサー E5800 (3.2GHz) Dual Core/L2 キャッシュ2MB/FSB 800MHz/ LGA775	<input type="checkbox"/> ¥8,400		X区分 0.98(54%) (E)
	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー E8400 (3GHz) Dual Core/L2 キャッシュ6MB/FSB 1333MHz/ LGA775	<input type="checkbox"/> ¥18,900		X区分 0.80(66%) (E)
ビデオ	インテル® G31 Express 内蔵3Dグラフィックス(アナログ)		標準搭載 ・マルチモニター機能には対応しておりません。	
	インテル® G31 Express 内蔵3Dグラフィックス(アナログ+デジタル)	<input type="checkbox"/> ¥3,150		
メモリー PC3-8500 DDR3 SDRAM	2.0GB (2.0GB×1)	<input type="checkbox"/> ¥4,200		
	4.0GB (2.0GB×2)	<input type="checkbox"/> ¥8,400		
HDD シリアル ATA 300MB/s 7200rpm 3基まで選択可能	500GB	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ¥10,500		
	1TB	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ¥17,850		
光ディスクドライブ	DVD-ROMドライブ シリアルATA 対応(再生ソフトなし)	<input type="checkbox"/> ¥4,200		
キーボード&マウス	109 PS/2キーボード	<input type="checkbox"/> ¥1,050		
	ホイール付きPS/2光学マウス(M-SBF96)	<input type="checkbox"/> ¥630		
	ホイール付きUSB光学マウス(M-U0003)	<input type="checkbox"/> ¥840		
	キーボード&マウスなし	<input type="checkbox"/> ¥0		
ディスプレイ	詳細はWebへ▶shop.epson.jp/pc/lx9000/			
小計				

オプションリスト (任意項目)			こちらは本体ご購入時に追加可能なオプションです。
	商品名	価格(税込)	備考
定額保守サービス (お預かり修理 または訪問修理)	1年間無償お預かり修理(3年間部品保証)	標準	PC本体は3年間部品保証 万が一PC本体にトラブルが発生し、部品の交換が必要になった場合に、当社工場出荷日から起算して3年以内のエプソンダイレクト製PC本体は部品代を無償で修理します。 詳細につきましては、価格表またはホームページをご覧ください。
	2年間お預かり修理(3年間部品保証)	<input type="checkbox"/> ¥2,100	
	3年間お預かり修理	<input type="checkbox"/> ¥4,200	
	4年間お預かり修理	<input type="checkbox"/> ¥7,350	
	5年間お預かり修理	<input type="checkbox"/> ¥10,500	
	1年間訪問修理(3年間部品保証)	<input type="checkbox"/> ¥4,200	
	2年間訪問修理(3年間部品保証)	<input type="checkbox"/> ¥7,350	
	3年間訪問修理	<input type="checkbox"/> ¥10,500	
	4年間訪問修理	<input type="checkbox"/> ¥16,800	
	5年間訪問修理	<input type="checkbox"/> ¥21,000	
定額保守サービス (安心プラス保証)	安心プラス保証1年間	<input type="checkbox"/> ¥840	※サービス内容の詳細につきましては、価格表またはホームページをご覧ください。※安心プラス保証の加入は、必ずお預かり修理、または訪問修理と同時に申し込んでください。(同一加入年以下をお選びください。)※安心プラス保証はご購入後の追加はできません。
	安心プラス保証2年間	<input type="checkbox"/> ¥1,470	
	安心プラス保証3年間	<input type="checkbox"/> ¥1,785	
アクセサリ	詳細はWebへ▶shop.epson.jp/pc/lx9000/		
小計			

*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。*Intel、インテル、Intelロゴ、Intel Inside、Intel Insideロゴ、Celeron、Pentium、Intel Core、Core Inside、Intel Centrinoロゴ、Centrinoはアメリカ合衆国およ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。*Turbolinuxはターボリナックス株式会社の商標または登録商標です。*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価格は消費税込みの価格になっております。

※このカタログに記載の仕様、デザインは2012年4月24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。

ご購入はこちら、最新のキャンペーン情報も確認できます

365日・24時間
インターネットで注文できる
しかも2日配達保証

shop.epson.jp

電話で
相談して
注文できる

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、当社指定休日は除く

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)