

# Endeavor LX1000 — 法人向けモデル —

## OSにTurbolinux® FUJI Basicを搭載

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を搭載。持ち運びができ、省スペースなノートPCは、ネットワークやシステムの端末としても適しています。サーバーからクライアントまでLinux製品にすることで、セキュリティ、安定性の高いシステムの構築が可能です。

## 仕様のカスタマイズで様々なニーズに対応

LX1000は、メモリー/HDDの容量を用途に合わせてカスタマイズすることができます。部門ごと、使用者ごとの仕様の変更が可能となり、業務に合わせた柔軟な対応ができます。また、豊富な保守サービスメニューも予算に合わせて選ぶことができ、不要な機能/サービスを省くことで、導入費の軽減につながります。

## 充実の機能と使いやすさ重視

CPUはインテル®Core™2 Duoプロセッサを搭載。高性能チップセットの採用で快適動作を実現します。インタフェースの配置にも使いやすさを考慮しており、操作性の良い高性能なクライアントとして最適なノートPCです。



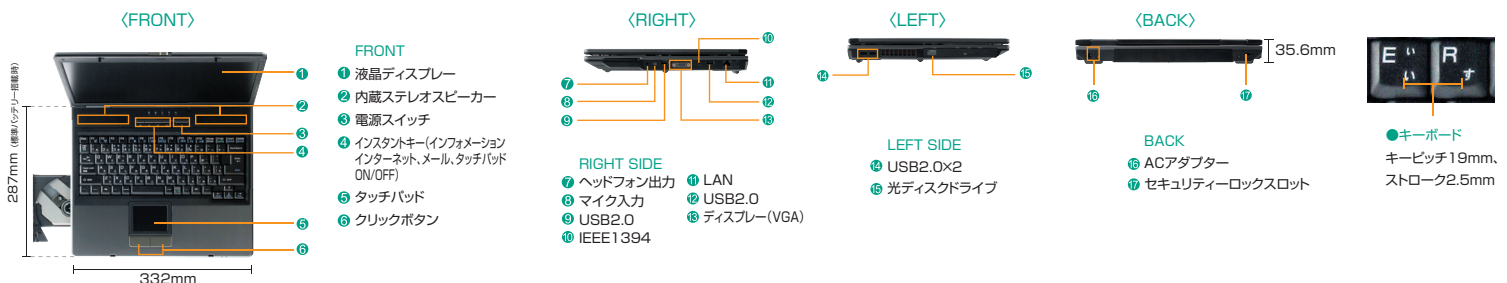
### 主な仕様

OS	Turbolinux® FUJI Basic	
CPU	インテル® Core™2 Duoプロセッサ	
チップセット	ATI Radeon™ Xpress200M	
メインメモリー / スロット	512MB~2.0GB(PC2-4200 DDR2 SDRAM)から選択 SODIMMSロット(200ピン)×2	
ビデオコントローラー / ビデオメモリー	ATI Radeon™ Xpress200M内蔵 / メインメモリー512MB時64MB、メインメモリー1.0GB以上時128MB	
液晶タイプ※1	15型TFT XGAカラー液晶	
液晶表示(最大解像度)※2	1024×768(約1,677万色)	
LCDドット抜け※3	ドット抜けは、8個以下です。これは、全ドットの0.00034%以下に相当します。	
外部ディスプレイ接続時	800×600、1024×768、1280×1024、1600×1200 [約1,677万色]	
ハードディスクドライブ※4	40GB(ウルトラ ATA/100対応E-IDE 5400rpm)	
光ディスクドライブ(スリム)	CD-ROMドライブ	
IEEE1394 / サウンド機能	400Mbps(1394a)対応 / チップセット内蔵ハイ・ディフィニション・オーディオ、ステレオスピーカー(出力1.0W×2)	
ネットワーク機能	100Base-TX/10Base-T	
キーボード※5	87キー(キーピッチ19mm※6、キーストローク2.5mm)	
ポインティングデバイス	タッチパッド×1、左右クリックボタン	
インタフェース	・USB2.0×4(右側面×2、左側面×2) ・LAN(RJ-45×1) ・IEEE1394a(4ピン×1) ・サウンド(マイク入力×1、ステレオヘッドフォン出力×1) ・ディスプレイ(VGA:ミニD-SUB 15ピン×1)	
主な付属品	OSリカバリ用CD(3枚、CD3にインストールガイド含む)、インストールガイド、ACアダプター、電源コード、バッテリーパック	
外形寸法(幅×奥行×高さ)	リチウムイオンバッテリー2400装着時: 332×287×35.6mm(突起部を除く)	リチウムイオンバッテリー8800装着時: 332×323×35.6mm(突起部を除く)
質量(バッテリー含む/最小構成時)	リチウムイオンバッテリー2400装着時: 約3.0kg	リチウムイオンバッテリー8800装着時: 約3.45kg
電源	ACアダプター※7	入力 AC100V~240V±10%(50/60Hz)、出力 DC19V 3.42A(RoHS指令対応品)、質量320g(電源コード含む)
	バッテリー	リチウムイオンバッテリー2400 14.8V/2400mAh
バッテリー※8	充電時間	リチウムイオンバッテリー2400: 約2.1時間(本体電源オン/オフ時)
	駆動時間	リチウムイオンバッテリー2400: 約1.8時間
消費電力 / 関連規格	最大76.5W/電源OFF時2.0W / 高調波電流規格適合品、VCCIクラスB適合、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 液晶は光沢のないタイプです。液晶ディスプレイの一部に点灯または常時点灯していない画素が存在することがあります。また、液晶の特性上明るさや色ムラが出ることがありますが、不具合ではございませんので、あらかじめご了承ください。最大解像度での使用を推奨いたします。※2 ディスプレーコントローラーのデザイン機能により約1,677万色を実現。※3 「ドット」は副画素(サブピクセル)を指します。LCDでは、RGBの3個の副画素により1個の画素が構成されています。記載のドット抜けはISO13406-2の基準に従って、副画素(サブピクセル)単位で計算しています。※4 HDD容量は、1ギガバイト=10億バイトで計算しています。※5 Fnキー+F1~F12キーの機能は使用することができます。※6 キーボードの横方向の間隔。キーの中心から隣のキーまでの長さ。(一部キーピッチが長くなっている部分があります)※7 標準添付されている電源コードはAC100V用(日本仕様)です。本製品は国内専用ですので海外でお使いの場合は保証対象外となります。※8 JEITAバッテリー動作測定法による測定を行っています。最小構成での測定値です。バッテリーの充電時間および駆動時間はご利用状況/部品構成によって異なる場合があります。

\*これらの商品は、「法人のお客様向けモデル」となります。OS以外の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



■価格表

必須項目			
	商品名	価格(税込)	備考
1	ベースユニット	Endeavor LX1000	<input type="checkbox"/> ¥24,990 Turbolinux® FUJI Basic
2	PCIサイクルマーク	PCIサイクルマークなし	<input type="checkbox"/> 法人のお客様は必ずご選択ください。
3	CPU	インテル® Core™2 Duoプロセッサ T5500(1.66GHz/デュアルコア)	<input type="checkbox"/> ¥26,250 ■省エネルギー法(省エネ法)に基づくエネルギー消費効率 省エネ法に基づく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で除したものです。  区分 0.00329
4	ビデオ	ATI Radeon™ Xpress 200M チップセット内蔵	標準搭載
5	メモリー PC2-4200 DDR2 SDRAM	512MB (512MB×1)	<input type="checkbox"/> ¥5,250
		1.0GB (512MB×2)	<input type="checkbox"/> ¥9,450
		2.0GB (1.0GB×2)	<input type="checkbox"/> ¥15,750
6	ハードディスクドライブ ウルトラ ATA 対応 5400rpm	40GB	<input type="checkbox"/> ¥9,450
7	光ディスクドライブ	スリムCD-ROMドライブ ウルトラ ATA 対応	<input type="checkbox"/> ¥4,200
		ACアダプター AC100V(50/60Hz)	標準搭載
8	ACアダプター	リチウムイオンバッテリー 2400(リチウムイオン 14.8V / 2400mAh)	<input type="checkbox"/> ¥5,250
9	バッテリー	リチウムイオンバッテリー 8800(リチウムイオン 11.1V / 8800mAh)	<input type="checkbox"/> ¥7,350
		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。ご希望に応じてA~D の品目をお選びください。	
	商品名	価格(税込)	備考
A	マウス	ホイール付USBオプティカルマウス	<input type="checkbox"/> ¥1,470
B	アクセサリ	ACアダプター AC100V(50/60Hz)	<input type="checkbox"/> ¥5,250
		リチウムイオンバッテリー 2400(リチウムイオン 14.8V / 2400mAh)	<input type="checkbox"/> ¥5,250
		リチウムイオンバッテリー 8800(リチウムイオン 11.1V / 8800mAh)	<input type="checkbox"/> ¥7,350
C	定額保守サービス (お預かり修理<ピックアップ保守> または訪問修理<オンサイト保守>)	1年間無償お預かり修理(ピックアップ保守)(3年間部品保証)	標準
		2年間お預かり修理(ピックアップ保守)(3年間部品保証)	<input type="checkbox"/> ¥3,150
		3年間お預かり修理(ピックアップ保守)	<input type="checkbox"/> ¥6,300
		4年間お預かり修理(ピックアップ保守)	<input type="checkbox"/> ¥9,450
		5年間お預かり修理(ピックアップ保守)	<input type="checkbox"/> ¥12,600
		1年間訪問修理(オンサイト保守)(3年間部品保証)	<input type="checkbox"/> ¥6,300
		2年間訪問修理(オンサイト保守)(3年間部品保証)	<input type="checkbox"/> ¥9,450
		3年間訪問修理(オンサイト保守)	<input type="checkbox"/> ¥12,600
		4年間訪問修理(オンサイト保守)	<input type="checkbox"/> ¥18,900
		5年間訪問修理(オンサイト保守)	<input type="checkbox"/> ¥23,100
D	定額保守サービス (安心プラス保証<Goldフランチャ>)	安心プラス保証(Goldフランチャ)1年間	<input type="checkbox"/> ¥2,205
		安心プラス保証(Goldフランチャ)2年間	<input type="checkbox"/> ¥3,570
		安心プラス保証(Goldフランチャ)3年間	<input type="checkbox"/> ¥4,935
		小計	この価格表に記載の価格は消費税込の価格となっております。

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。



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~日曜日、祝日)9:00~18:00 ※当社指定休日は除く

選べる支払方法

◎代金引換 ◎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)

※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 Core、Intel Inside、Intel Inside Core、Celeron、Pentium、Intel Core、Core Inside、Intel Centrino、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。※このカタログに記載の仕様、デザインは2009年6月3日現在のものです。技術改善などにより予告なく変更する場合がありますが、ご了承ください。また写真と実物は異なる場合があります。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となっております。

エプソンダイレクト株式会社  
〒399-8703 長野県松本市芳川村井町1059

(2009.6.3)