

■ Endeavor TY5000S 価格表 メーカー希望小売価格(★基本構成) ¥69,930~ (税込)

▼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 TY5000S	<input checked="" type="checkbox"/>	¥35,700
OS	<ul style="list-style-type: none"> ★Windows® 7 Professional 64bit 正規版 Service Pack 1 (SP1) 適用済み <input type="checkbox"/> ¥5,250 ★Windows® 7 Home Premium 64bit 正規版 Service Pack 1 (SP1) 適用済み <input type="checkbox"/> ¥0 		<ul style="list-style-type: none"> 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® 7 Home Premium は除く。 ご購入後、32bitOSへの変更をご希望される場合には、当社カスタマーサービスセンターにて、変更用リカバリーメディアを販売しておりますので、お問い合わせください。
PCリサイクルマーク	<ul style="list-style-type: none"> ●なし(法人でご購入の方のみ選択可) <input type="checkbox"/> ¥0 ●あり(個人でご購入の方は要選択) <input type="checkbox"/> ¥0 		
CPU	インテル® Core™ i5 プロセッサ ★2400 (3.1GHz) <input type="checkbox"/> ¥17,850 ●2500 (3.3GHz) <input type="checkbox"/> ¥21,000 インテル® Core™ i7 プロセッサ ●2600 (3.4GHz) <input type="checkbox"/> ¥29,400 ●2700K (3.5GHz) <input type="checkbox"/> ¥39,900		
チップセット	★インテル® H67 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 ●NVIDIA® GeForce® GTS 450 1GB <input type="checkbox"/> ¥15,750 ●AMD Radeon™ HD 6770 1GB <input type="checkbox"/> ¥23,100		●ATI Radeon™ HD 5770/NVIDIA® GeForce® GTS 450を装着した場合、PCI Express x16に加入PCI Express x1を1スロット占有します。
メモリー	PC3-10600 DDR3 SDRAM ★4.0GB (2.0GB×2) <input type="checkbox"/> ¥5,250 ●8.0GB (4.0GB×2) <input type="checkbox"/> ¥9,450 ●16.0GB (4.0GB×4) <input type="checkbox"/> ¥18,900		
HDD / SSD	シリアルATA 300MB/s対応HDD 7200rpm (最大3基まで選択可能) ★500GB <input type="checkbox"/> ¥6,300 ●1TB <input type="checkbox"/> ¥8,400 シリアルATA 300MB/s対応SSD (MLC) ●80GB インテル製 <input type="checkbox"/> ¥21,000 ●160GB インテル製 <input type="checkbox"/> ¥39,900 シリアルATA 600MB/s対応SSD (MLC) ●120GB インテル 510シリーズ <input type="checkbox"/> ¥33,600 HDD / SSD設定変更サービス ★パーティション分割なし <input type="checkbox"/> ¥0 ●パーティション分割 Cドライブ:80GB Dドライブ:残り <input type="checkbox"/> ¥5,250 ●パーティション分割 Cドライブ:120GB Dドライブ:残り <input type="checkbox"/> ¥5,250		<ul style="list-style-type: none"> パーティション分割は、1基目のHDD/SSDのみとなります。HDDとSSDを1基ずつ選択した場合、SSDのみ適用となります。HDD/SSD設定変更サービスは1キロバイト=1024バイトで計算しています。 SSDはPowerX PerfectSpeed PC Optimizer/Diskeeper/SOHO向けソフトウェアセットとの同時選択はできません。 2基目、3基目はHDD 1TBのみ選択できます。 SSD 80GBとHDD/SSD設定変更サービスおよびSSD 120GB/160GBとパーティション分割(120GB)との同時選択はできません
光ディスクドライブ	★スーパーマルチドライブ シリアルATA 対応 <input type="checkbox"/> ¥3,150 ●Blu-ray Discコンボドライブ シリアルATA 対応 <input type="checkbox"/> ¥9,450 ●Blu-ray Disc ドライブ(CPRM対応 再生ソフト付) <input type="checkbox"/> ¥14,700		●Blu-ray Discコンボドライブ/Blu-ray Discドライブと液晶ディスプレイLD1533S/ナオ FlexScan® S2100との同時選択はできません。
ネットワーク機能/増設ポート	★1000Base-T/100Base-TX/10Base-T対応ネットワーク機能 標準搭載 増設ポート (PCIボード) ●eSATAポートなし <input type="checkbox"/> ¥0 ●eSATAインタフェースポート <input type="checkbox"/> ¥1,050 ●USB2.0ポート(増設)なし <input type="checkbox"/> ¥0 ●2ポート USB2.0ポート(増設) <input type="checkbox"/> ¥1,050		<ul style="list-style-type: none"> 増設ポートはPCI Express x1またはPCI Express x4を1スロット占有します。 2ポート USB2.0ポートとマルチカードリーダーとの同時選択はできません。
マルチカードリーダー	★マルチカードリーダー なし <input type="checkbox"/> ¥0 ●マルチカードリーダー (内部USB接続) <input type="checkbox"/> ¥2,100		<ul style="list-style-type: none"> HDD (3基目)との同時選択はできません。 2ポート USB2.0ポートとマルチカードリーダーとの同時選択はできません。
キーボード	★109 PS/2キーボード <input type="checkbox"/> ¥1,050 ●109 USBキーボード <input type="checkbox"/> ¥1,575 ●コードレス106コンパクトキーボード(2.4GHz 高感度タイプ) <input type="checkbox"/> ¥5,670 ●キーボードなし <input type="checkbox"/> ¥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) <input type="checkbox"/> ¥630 ●ホイール付きUSBオプティカルマウス(M-U0003) <input type="checkbox"/> ¥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) <input type="checkbox"/> ¥2,310 ●マウスなし <input type="checkbox"/> ¥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。
地上デジタルチューナー	●地上・BS・110度CSデジタルチューナー(Windows® Media Center専用)ダビング10対応 <input type="checkbox"/> ¥10,500 ●DiXiM DMS3 for MediaCenter TV(地上・BS・110度CSデジタルチューナーとセット) <input type="checkbox"/> ¥11,970		<ul style="list-style-type: none"> 液晶ディスプレイ ナオFlexScan® S2100との同時選択はできません。 PCI Express x1またはPCI Express x4を1スロット占有します。
USB3.0ポート	●2ポート USB3.0インタフェースポート <input type="checkbox"/> ¥4,830		●PCI Express x1またはPCI Express x4を1スロット占有します。
変換アダプター	●Bluetooth 3.0対応 USBアダプター(BT-Micro3E2X) <input type="checkbox"/> ¥1,470 ●HDMI-ミニHDMIケーブル 2m (DA-H/AC2M) <input type="checkbox"/> ¥3,150		
定額保守サービス	★1年間 お預かり修理(コンピューター本体) ※1年間部品保証(標準) <input type="checkbox"/> 標準 ●3年間安心サービスセット(3年間 お預かり修理+3年間 安心プラス保証) <input type="checkbox"/> ¥7,350		
小計			円

※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1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 **0120-545-101**
 法人のお客様 **0120-989-377**
 ■受付時間: (月～金曜日)9:00～18:00 ※祝日、当社指定休日を除く

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 Sシリーズ

Web・通販専用モデル

TY5000S

インテル第2世代CPU対応。
 H67チップセットを搭載した
 「お手ごろ価格」のミニタワーPC

▼主な初期選択構成

OS

Windows® 7 Home Premium 64bit 正規版 (SP1)

CPU

インテル® Core™ i5-2400 プロセッサ (3.1GHz)

Memory

4.0GB(2.0GB×2) PC3-10600 DDR3 1333MHz

HDD

500GB 7200rpm

Drive

スーパーマルチドライブ

インテル® Core™ i5 搭載でこの価格!

メーカー希望小売価格(基本構成)

¥69,930~ (税込) ※ディスプレイは別売です

さらに、用途に合わせてBTOカスタマイズも可能!

>> 詳しくは裏面の価格表をご覧ください



インテル® Core™ i7プロセッサ搭載可能!

先進テクノロジーを搭載した「お手ごろ価格」のミニタワー PC
厳選した BTO メニューから仕様を選ぶ「Endeavor S シリーズ TY5000S」をおすすめします!

フル BTOは難しく
ただ、ある程度は
自分で仕様を選び
たい…。

SATA3.0 など先進テクノロジーを搭載し、仕事はもとより、プライベートでも使えるミニタワー PC。
OS は、Windows® 7 Home Premium 64bit 正規版だけでなく、ビジネス用途にオススメな
Windows® 7 Professional 64bit 正規版もご用意。



仕事でも使える
手ごろな価格の
デスクトップ PC が
欲しい…。



インテル第2世代CPU



インテル第2世代 CPU (SandyBridge) 「インテル® Core™ i シリーズ プロセッサ」に対応。

次世代インタフェース 「SATA3.0」標準搭載

その転送速度は従来規格より約 2 倍速く、SATA3.0 対応機器と組み合わせることにより、さらなるパフォーマンス向上が実現可能。



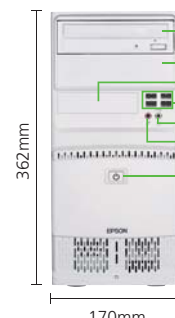
データアクセスの高速化を実現する「SSD」選択可能

従来より約 2 倍転送速度が速い「シリアル ATA 600MB/s 対応 SSD (MLC)」をご用意。データアクセスが速い SSD の特性を生かし、OS の起動速度を約 30% 短縮することが可能。

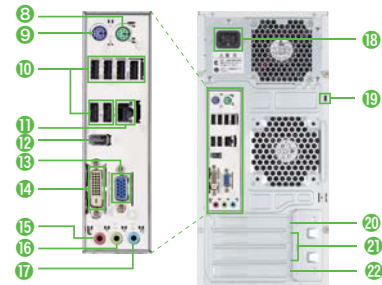


■インタフェース、各部の名称

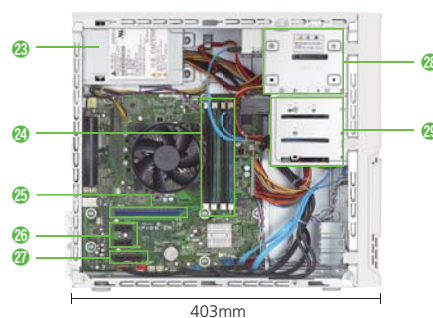
TY5000S



- [FRONT]**
- 1 光ディスクドライブ
 - 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 USB2.0×6
 - 11 LAN
 - 12 IEEE1394(6ピン)
 - 13 ディスプレイ(VGA)
 - 14 ディスプレイ(DVI-D)



- [INSIDE]**
- 18 マイク入力
 - 19 ライン出力
 - 20 ライン入力
 - 21 電源コネクタ
 - 22 セキュリティーロックスロット
 - 23 PCI Express x16スロット×1 (ボード長210mmまで)
 - 24 PCI Express x4スロット×1 (ボード長180mmまで)

- 25 電源ユニット
- 26 DIMMSロット×4
- 27 PCI Express x16スロット×1
- 28 PCI Express x1スロット×2
- 29 PCI Express x4スロット×1
- 30 5.25型オーブンドライブベイ×2
- 31 HDD(SSD)ベイ×3

Endeavor TY5000S 主な仕様

Sシリーズ

OS	Windows® 7 Professional 64bit 正規版 Service Pack 1 (SP1) 適用済み、Windows® 7 Home Premium 64bit 正規版 Service Pack 1 (SP1) 適用済みから選択
CPU	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® H67 Express チップセット
メインメモリー/スロット	4.0GB ~ 16.0GB (PC3-10600 DDR3 1333MHz SDRAM) から選択 DIMM スロット (240 ピン) ×4 (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※1	CPU 内蔵 3D グラフィックス
ビデオメモリー ※メインメモリーと共有	最大 1696MB (メインメモリーから 64MB 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 万色] 3.5 型 HDD : 500GB ・ 1TB (シリアル ATA 300MB/s、3 基内蔵可能)、SSD (MLC) : 120GB (シリアル ATA 600MB/s) インテル 510 シリーズ、80GB ・ 160GB (シリアル ATA 300MB/s) インテル製から選択
HDD/SSD※3	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、BD-ROM : 読込最大 12 倍速、BD-R (1 層) : 読込最大 8 倍速、BD-R (2 層) : 読込最大 6 倍速、BD-RE (1 層) : 読込最大 8 倍速、BD-RE (2 層) : 読込最大 6 倍速、添付ソフト : Nero 10 Essentials/WinDVD
Blu-ray Disc コンポドライブ	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 24 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 / 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 / 書込最大 8 倍速、DVD-RAM : 読込 / 書換最大 12 倍速、BD-ROM : 読込最大 12 倍速、BD-R (1 層) : 読込最大 8 倍速、BD-R (2 層) : 読込最大 6 倍速、BD-RE (1 層) : 読込最大 8 倍速、BD-RE (2 層) : 読込最大 6 倍速、添付ソフト : Nero 10 Essentials、PowerDVD
Blu-ray Disc ドライブ	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 24 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 / 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、BD-ROM : 読込最大 12 倍速、BD-R (1 層) : 読込最大 8 倍速、BD-R (2 層) : 読込最大 6 倍速、BD-RE (1 層) : 読込最大 8 倍速、BD-RE (2 層) : 読込最大 6 倍速 / 書換最大 2 倍速、添付ソフト : Nero 10 Essentials、PowerDVD
IEEE1394	400Mbps (1394a 対応)
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 82579V コントローラー)
無線LAN※5	-(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
インタフェース	・ USB : 2.0×10 (前面×4、背面×6) ・ IEEE1394 : 背面 6 ピン×1 ・ 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 ・ ディスプレイ出力 : VGA ミニ D-SUB 15 ピン×1、DVI-D 24 ピン×1※6 ・ キーボード : PS/2 互換 ミニ DIN×1 ・ マウス : PS/2 互換 ミニ DIN×1 ・ eSATA : -(オプション搭載可能 eSATA 7 ピン×1、PCI Express スロット×1 使用)
ドライブベイ(空き数)	HDD (SSD) ×3 (2)、5.25 型×2 (1)、3.5 型×1 (1)※7
拡張スロット※8	PCI Express x16: 1 (ボード長210mmまで)、PCI Express x4: 1 (ボード長180mmまで)、PCI Express x1: 2 (ボード長312mmまで)
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)
セキュリティー機能	セキュリティーロックスロット
主な付属品	リカバリ-DVD、ドライバー-CD、アプリケーション CD (マカフィー・PCセキュリティセンター 90日期間限定版※9、Adobe®Reader™、i-フィルター™ 6.0 1ヶ月試用版含む) マニュアル類、サービスコンソート付き電源コード
外形寸法(幅×奥行×高さ)	170×403×362mm (突起部を除く)
質量(基本構成時)	約 7.7kg
電源	AC100V±10% (50/60Hz) (入力波形は正弦波のみをサポート) 容量 : 450W
消費電力※10	最大定格出力549W (理論値) / 最大構成時366.09W / 通常時36.5W / スタンバイ時1.1W / 電源 OFF時0.4W
待機時動作音※11	約 31dB
関連規格	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)※12、J-Mossグリーンマーク対応
省エネ法に基づくエネルギー消費効率※13	インテル® Core™ i5-2400 (3.1GHz) プロセッサ : U区分 0.14 (AAA) インテル® Core™ i7-2600 (3.4GHz) プロセッサ : U区分 0.12 (AAA) インテル® Core™ i5-2500 (3.3GHz) プロセッサ : U区分 0.13 (AAA) インテル® Core™ i7-2700K (3.5GHz) プロセッサ : U区分 0.12 (AAA)
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/ty5000s/

※1 インテル® Core™ i7-2700K 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 3000になります。インテル® Core™ i7-2600 プロセッサおよびCore™ i5 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 2000になります。 ※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ギバイト=10億バイトで計算しています。消去禁止領域を約0.5GB使用します。 ※4 橋脚等通常と異なるメディアは使用できません。Blu-ray DiscコンポドライブおよびBlu-ray Discドライブの場合、選択できるディスプレイの一部制限があります。AACキー更新、CPM認証のため、インターネット接続環境が必要です。 ※5 心臓ペースメーカーなどの医療機器からは22cm以上離してご使用ください。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。 ※6 2台のディスプレイを接続した際に同じ表示ができる他、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います。 ※7 3.5型ベイはHDD (SSD) ベイを利用します。 ※8 形状によっては取り付けられない場合もあります。PCI規格 (106.68mm) 準拠、PCI Express規格 (111.15mm) 準拠のボード幅に対応しています。 ※9 ウィルス定義ファイルの更新後の影響は、インストールより3ヶ月間となっております。 ※10 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測定した値です。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。 ※11 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。詳細は http://shop.epson.jp/html/begin.do?fn=MIND_PROD_S01 noiseをご覧ください。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。 ※12 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。 ※13 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: ギガ演算) 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。

【電波に関するご注意】
●コードレス106コンパクトキーボードとホワイテ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。

エプソンのスピード

サポート・サービス

2日配達

ご注文後納期をお約束。お届けできなかった場合は、5,000円をキャッシュバック



※ご注文いただいた日から最短2日でお手元にお届けします。
(在庫状況、配達地域、支払などの条件がございます。詳細は、<http://shop.epson.jp/nouki/>にてご確認ください。)

1日修理

修理センターに到着したその日に修理を完了し、翌日には発送。万が一の場合でも迅速に対応。



※「1日修理」は無償保証の適用期間中または「お預かり修理」加入期間中に適用されます。

標準保証サービス (無償)

PCご購入の際、全製品に標準でお預かり修理での1年間の無償保証が付いています。

■1年間の無償保証
万一製品が故障した場合は、当社工場出荷日より1年間、引き取りもしくは直接送付での修理を無償で受けられます。1年間の無償保証期間内は、修理代、送料も含めて費用がかかりません。送料着払いによる直接送付での修理もご利用可能です。

3年間安心サービスセット (オプション)

3年間安心サービスセットは、安心して製品をお使いいただけるよう「3年間 お預かり修理」と「3年間 安心プラス保証」をセットにして、ご用意したオプションです。

■3年間 お預かり修理
■当社工場出荷日より3年間、加入時にお支払いいただいた料金のみで引き取り修理および直送修理を提供いたします。
お電話かFAX、またはWebにて当社カスタマーサービスセンターにご連絡いただく、当社修理センターの指示により宅配業者がお客様の指定地まで引き取りに伺います。装置の接続をはずし、お買い上げの際の梱包箱に納めてお渡しいたします。お買い上げの際の梱包箱が必要となりますので、必ず保管してください。お預かりいたしました製品は、設備機器の整った当社修理センターで修理を行い、万全であることを確認の上お客様の指定場所までお届けいたします。修理と輸送にかかる費用は契約料金に含まれます。

3年間 安心プラス保証

■定額保守基本サービスではカバーされていない、外來の事故に対して、本体ご購入から3年間補償いたします。
通常故障以外に、「パソコンを誤って落下させ破損してしまった」、「使用中誤ってパソコンに飲み物をこぼして故障した」、「地震が起きてパソコンの上に物が落下して壊れた」など、ほとんどあらゆる外的要因によって正常動作不可能な状態になった本体の修復を行います。補償限度額を超えない限り、お客様の費用は発生いたしません。

他にもお得なサービスセットをご用意

▲データ安心セット ライト
データ救出、預かり点検、OS再インストール、パーティション変更、HDDデータバックアップサービスのいずれかを1年間 計3回までご利用いただけます。

▲データ復旧安心セット (1年/3年)
「データ安心セット ライト」のサービス内容に「データ復旧サービス」をプラスしたプランです。「大切なデータが消えてしまった!!」そんなまさかの時にもデータ復旧サービスが、役立ちます。