



Endeavor MR7300 仕様一覧

	MR7300 350W電源搭載モデル(MR7300E-L)	MR7300 650W電源搭載モデル(MR7300-M)
OS※1	Windows 8.1 Pro 64bit Windows 8.1 64bit Windows 7 Professional 32bit(SP1) (Windows 8.1 Pro 64bitダウングレード) Windows 7 Professional 64bit(SP1) (Windows 8.1 Pro 64bitダウングレード) Windows® 7 Professional 32bit(SP1) Windows® 7 Professional 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 プロセッサから選択	
チップセット	インテル® H97チップセット	
メインメモリー/ スロット	4.0GB~32.0GB(PC3-12800 DDR3 1600MHz SDRAM)から選択※2(インテル® Pentium®/Celeron® プロセッサ搭載時1333MHzで動作)/ 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ー	CPU内蔵3Dグラフィックス ・インテル® Core™ i3 プロセッサ選択時:インテル® HD グラフィックス 4400 ・インテル® Pentium®/Celeron® プロセッサ選択時:インテル® HD グラフィックス	
ビデオメモリー *メインメモリーと共有	○Windows 8.1搭載時、メインメモリー4.0GB以上時最大1792MB ○Windows® 7 32bit搭載時、メインメモリー4.0GB時最大1559MB(メインメモリーから64MB占有) ○Windows® 7 64bit搭載時、メインメモリー4.0GB以上時最大1696MB(メインメモリーから64MB占有)	
表示解像度※3	800×600(Windows® 7のみ)、1024×768、1280×720(Windows® 7のみ)、1280×768、1280×1024、1360×768、1366×768、 1440×900、1400×1050、1600×900、1600×1200、1680×1050、1920×1080、1920×1200[約1,677万色]	
HDD/ SSD(MLC) RAID ※4	500GB~2TB(シリアルATA 600MB/s、7200rpm、3基内蔵可能)、4TB(シリアルATA 600MB/s、5900rpm、2基内蔵可能) 128GB~512GB(シリアルATA 600MB/s、2基内蔵可能) RAID 1:500GB~2TB(HDD)、SSD128GB(Cドライブで使用)+HDD1TB、256GB(SSD)	
	*350W電源搭載モデルのHDDは最大2基まで搭載可能。消去禁止領域はWindows 8.1では約21GB、Windows® 7では約1GB使用します。	
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(DVD±R 2層書込)、Blu-ray Discドライブ(BD-XL™対応)から選択	
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® イーサネット・コネクション I217-V)(オプション増設可能、背面スロットを1スロット使用)	
無線LAN/ Bluetooth®※6	-(オプションの無線LAN USBアダプター、Bluetooth USBアダプター選択可能)	
キーボード/マウス	オプションから選択	
USB	3.0×4(前面×2、背面×2)、2.0×5(前面×1、背面×4)(オプション増設可能、背面スロットを1スロット使用)	
IEEE1394	-(オプション増設可能、背面スロットを1スロット使用)	
LAN	RJ-45×1(オプションで増設時RJ-45×2)	
インタ サウンド フェース ディスプレイ出力 その他	前面:ヘッドホン出力×1、マイク入力×1 背面:ライン入力×1、マイク入力×1、ライン出力×1 VGA:ミニD-SUB 15ピン×1、DVI-D 24ピン×1(HDCP対応)、HDMI 19ピン×1(HDCP対応) 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:- (オプション搭載可能D-SUB 9ピン×1/2×4から搭載数選択、背面スロットを最大3スロット使用)、 パラレル:- (オプション搭載可能D-SUB 25ピン×1、背面スロットを1スロット使用)、eSATA:- (オプション搭載可能eSATA 7ピン×1、背面スロットを1スロット使用)	
ドライブベイ (基本構成時の ドライブ空き数)	3.5型HDD/2.5型SSD×3(2)、2.5型SSD×1(1)、5.25型×2(1)	
拡張スロット※7	PCI Express x16:1(ボード長312mmまで)、PCI:1(ボード長312mmまで)、PCI Express x1:1(ボード長312mmまで)、PCI Express x4:1(ボード長312mmまで)	
マルチカードリーダー	-(オプション内蔵可能) SDメモリーカード(SDHC/SDXC<UHS-I (SDR50)>)、マルチメディアカード、スマートメディア、コンパクトフラッシュ、メモリースティック(PRO-HG)に対応※8	
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※9、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※10、CD類(各種デバイスドライバー、ウイルスバスター クラウド90日版※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、電源コード	
外形寸法(幅×奥行×高さ)	179×406×368mm(突起部除く)	
質量(基本構成時)	約9.3kg	約9.9kg
電源	AC100V±10%(50/60Hz)(入力波形は正弦波のみをサポート) 容量:350W	AC100V±10%(50/60Hz)(入力波形は正弦波のみをサポート) 容量:650W
消費電力※12	最大定格出力時427W(理論値)/最大構成時213.6W/ 通常時24.9W/スタンバイ時(スリープ時)1.4W/電源OFF時0.4W	最大定格出力時793W(理論値)/最大構成時365.3W/ 通常時28.7W/スタンバイ時(スリープ時)1.3W/電源OFF時0.4W
待機時動作音※13	約31dB	約29dB
関連規格	国際エネルギー省プログラム適合、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(★★★ V13)※14、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)	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(★★★ V13)※14、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%(結露しないこと)	
Webページ	Webページはこちら >> shop.epson.jp/pc/desktop/mr7300/	

※1 選択可能な Windows 8.1 は、Windows 8.1 Update もしくは Windows 8.1 Pro Update が適用されています。※2 32bit OS の場合、使用できるメインメモリー容量は約 3.0GB となります。値は構成によって変わることがあります。※3 本体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。※4 1ギガバイト = 1000メガバイトで計算しています。※5 橋脚等通常と異なるメディアは使用できません。※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://www.epsondirect.jp/support/>> をご覧ください。5GHz 帯無線 LAN は W52/W53/W56 に対応しています。※7 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。※8 各メディアの著作権保護機能および SDIO には対応していません。※9 OS が、Windows 8.1 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。※10 Windows® 7 および Windows 8.1 選択時、それぞれ選択した OS のリカバリー DVD が付属します。また、Windows 7 Professional (Windows 8.1 Pro ダウングレード) を選択時、Windows® 7 Professional および Windows 8.1 Pro 両方のリカバリー DVD が付属します。※11 ウイ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ヶ月間になっております。3ヶ月経過後、継続してご使用いただく場合は有償となります。また、本ソフトウェアをご利用いただくにはお客様にてインストールを行っていただく必要がございます。※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 基本構成における Windows 待機時 (ISO7779 準拠オペレーターポジション) 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変わることがあります。※14 本製品は PC3R「PC グリーンラベル制度」の審査基準を満たしています。詳細はこちら (<http://www.pc3r.jp/>) をご覧ください。

Endeavor MR7300 価格表

メーカー希望小売価格
(基本構成価格)

350W電源搭載モデル 税抜 **¥78,400**～ (税込¥84,672～)
650W電源搭載モデル 税抜 **¥85,400**～ (税込¥92,232～)

▼項目	★基本構成	カスタマイズ可能	標準搭載	※以下に記載の価格は消費税抜きの価格です。	
ベースユニット	★Endeavor MR7300 350W電源搭載モデル(MR7300E-L) <input type="checkbox"/> ¥52,400		★Endeavor MR7300 650W電源搭載モデル(MR7300-M) <input type="checkbox"/> ¥59,400		
OS	<ul style="list-style-type: none"> ★Windows 8.1 Pro 64bit <input type="checkbox"/> ¥5,000 ★Windows 8.1 64bit <input type="checkbox"/> ¥0 Windows 7 Professional 32bit SP1適用済み(Windows 8.1 Pro 64bitダウングレード) <input type="checkbox"/> ¥5,000 Windows 7 Professional 64bit SP1適用済み(Windows 8.1 Pro 64bitダウングレード) <input type="checkbox"/> ¥5,000 Windows® 7 Professional 32bit Service Pack 1 (SP1) 適用済み <input type="checkbox"/> ¥5,000 Windows® 7 Professional 64bit Service Pack 1 (SP1) 適用済み <input type="checkbox"/> ¥5,000 			<ul style="list-style-type: none"> ライセンスOS (Windows 8.1 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	<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	<ul style="list-style-type: none"> インテル® Celeron® プロセッサー (2コア/2スレッド) ★G1840 (2.8GHz) エネルギー消費効率 U区分 0.11 (AAA) <350W電源> / 0.13 (AAA) <650W電源> <input type="checkbox"/> ¥5,000 インテル® Pentium® プロセッサー (2コア/2スレッド) G3240 (3.1GHz) エネルギー消費効率 U区分 0.10 (AAA) <350W電源> / 0.12 (AAA) <650W電源> <input type="checkbox"/> ¥9,000 インテル® Core™ i3 プロセッサー (2コア/4スレッド) ★4150 (3.5GHz) エネルギー消費効率 U区分 0.090 (AAA) <350W電源> / 0.10 (AAA) <650W電源> <input type="checkbox"/> ¥15,000 			<ul style="list-style-type: none"> 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: 平方演算)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。 インテル® Pentium®/Celeron® プロセッサー選択時メモリーは1333MHzで動作します。 	
チップセット	★インテル® H97 チップセット		標準搭載		
ビデオ	<ul style="list-style-type: none"> ★CPU内蔵3Dグラフィックス <input type="checkbox"/> ¥0 AMD Radeon™ R7 240 2GB <input type="checkbox"/> ¥14,000 NVIDIA® GeForce® GTX 750 1GB <input type="checkbox"/> ¥20,000 NVIDIA® Quadro® K620 2GB <input type="checkbox"/> ¥30,000 NVIDIA® Quadro® K2200 4GB <input type="checkbox"/> ¥70,000 		<ul style="list-style-type: none"> ★CPU内蔵3Dグラフィックス <input type="checkbox"/> ¥0 AMD Radeon™ R7 240 2GB <input type="checkbox"/> ¥14,000 NVIDIA® GeForce® GTX 750 1GB <input type="checkbox"/> ¥20,000 NVIDIA® GeForce® GTX 760 2GB <input type="checkbox"/> ¥40,000 NVIDIA® GeForce® GTX™ 970 4GB <input type="checkbox"/> ¥60,000 NVIDIA® Quadro® K620 2GB <input type="checkbox"/> ¥30,000 NVIDIA® Quadro® K2200 4GB <input type="checkbox"/> ¥70,000 NVIDIA® Quadro® K4200 4GB <input type="checkbox"/> ¥135,000 	<ul style="list-style-type: none"> CPU内蔵グラフィックス以外は、PCI Express x16を1スロット占有します。 NVIDIA® GeForce® GTX760/GTX™ 970を装着した場合、PCI Express x16に加えPCIを1スロット占有します。また、IEEE 1394 ポート(PCI)、シリアルポート x4との同時選択はできません。 	
メモリー	<ul style="list-style-type: none"> PC3-12800 DDR3 SDRAM ★4.0GB (4.0GB×1) <input type="checkbox"/> ¥8,000 ★8.0GB (4.0GB×2) <input type="checkbox"/> ¥16,000 		<ul style="list-style-type: none"> ★16.0GB (8.0GB×2) <input type="checkbox"/> ¥32,000 ★32.0GB (8.0GB×4) <input type="checkbox"/> ¥64,000 	<ul style="list-style-type: none"> 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。 	
HDD/SSD/RAID	<ul style="list-style-type: none"> シリアルATA 600MB/s対応HDD 7200rpm(最大3基まで選択可能) ★500GB <input type="checkbox"/> ¥8,000 ★1TB <input type="checkbox"/> ¥13,000 ★2TB <input type="checkbox"/> ¥20,000 シリアルATA 600MB/s対応HDD 5900rpm(最大2基まで選択可能) ★4TB (2基目以降で搭載可能) <input type="checkbox"/> ¥32,000 シリアルATA 600MB/s対応SSD (最大2基まで選択可能) ★128GB <input type="checkbox"/> ¥13,000 ★256GB <input type="checkbox"/> ¥20,000 ★512GB <input type="checkbox"/> ¥45,000 パーティション分割サービス ★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:120GB Dドライブ:残り <input type="checkbox"/> ¥5,000 		<ul style="list-style-type: none"> RAID 1キット ★500GB (HDD500GB×2基) <input type="checkbox"/> ¥21,000 ★1TB (HDD1TB×2基) <input type="checkbox"/> ¥26,000 ★2TB (HDD2TB×2基) <input type="checkbox"/> ¥40,000 ★SSD 128GB+HDD 1TB (128GB×1基+1TB×2基) <input type="checkbox"/> ¥39,000 ★256GB (SSD256GB×2基) <input type="checkbox"/> ¥45,000 ★パーティション分割 Cドライブ:200GB Dドライブ:残り <input type="checkbox"/> ¥5,000 ★パーティション分割 Cドライブ:500GB Dドライブ:残り <input type="checkbox"/> ¥5,000 	<ul style="list-style-type: none"> 単品HDD/SSDとRAIDの同時選択はできません。 1基目にHDDを選択した場合、2基目はSSDは選択できません。 350W電源搭載モデルのHDDは最大2基まで搭載可能です。 パーティション分割は、1基目のHDD/SSDのみとなります。パーティション分割サービスは1GB=1024MBで計算しています。また、HDD/SSD/RAIDとパーティション分割は一部の組み合わせで同時選択ができない場合があります。詳しくは巻末の「パーティション分割対応表」をご参照ください。 	
光ディスクドライブ	<ul style="list-style-type: none"> ★DVD-ROMドライブ シリアルATA 対応(再生ソフト付) <input type="checkbox"/> ¥4,000 ★DVD-ROMドライブ シリアルATA 対応(再生ソフトなし) <input type="checkbox"/> ¥3,000 		<ul style="list-style-type: none"> ★スーパーマラルドドライブ シリアルATA 対応 <input type="checkbox"/> ¥6,000 ★Blu-ray Disc ドライブ(BDXL™対応)シリアルATA対応 <input type="checkbox"/> ¥17,000 	<ul style="list-style-type: none"> 1基目にDVD-ROMドライブ シリアルATA対応(再生ソフトなし)装着時、スーパーマラルドドライブ、Blu-ray Discドライブを2基目に選択することも可能です。 	
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"/> ¥2,000		
電源コード	★電源コード 2芯 <input type="checkbox"/> ¥0		★電源コード 3芯 + 電源コード 2芯(標準) <input type="checkbox"/> ¥2,000		
増設ポート (PCIボード)	<ul style="list-style-type: none"> ★eSATAインタフェースポートなし <input type="checkbox"/> ¥0 ★2ポート USB2.0ポート(増設)なし <input type="checkbox"/> ¥0 ★シリアルポートなし <input type="checkbox"/> ¥0 ★パラレルポートなし <input type="checkbox"/> ¥0 ★USB3.0増設インタフェースボード(2ポート)なし <input type="checkbox"/> ¥0 ★IEEE 1394 ポード(PCI)なし <input type="checkbox"/> ¥0 ★有線LAN増設ポートなし <input type="checkbox"/> ¥0 		<ul style="list-style-type: none"> ★eSATAインタフェースポート <input type="checkbox"/> ¥1,000 ★2ポート USB2.0ポート(増設) <input type="checkbox"/> ¥1,000 ★シリアルポート ×1 <input type="checkbox"/> ¥1,000 ★シリアルポート ×2 <input type="checkbox"/> ¥2,000 ★シリアルポート ×4 <input type="checkbox"/> ¥8,000 ★パラレルポート <input type="checkbox"/> ¥1,000 ★USB3.0増設インタフェースボード(2ポート) <input type="checkbox"/> ¥3,000 ★IEEE 1394 ポード(PCI) <input type="checkbox"/> ¥3,000 ★有線LAN増設ポート(PE-106) <input type="checkbox"/> ¥3,000 	<ul style="list-style-type: none"> 増設ポートはいずれかの拡張スロットを1スロット占有します。 シリアルポート×2は2スロット、シリアルポート×4は3スロット占有します。 シリアルポート×4選択時、その他の増設ポートは選択できません。 IEEE 1394 ポード(PCI)の転送速度は400Mbpsです。 eSATAインタフェースポートの転送速度は300MB/sです。 シリアルポート ×4、IEEE 1394 ポードとNVIDIA® GeForce® GTX 760/GTX™ 970との同時選択はできません。 	
キーボード	<ul style="list-style-type: none"> ★109 PS/2キーボード <input type="checkbox"/> ¥600 ★106 PS/2コンパクトキーボード <input type="checkbox"/> ¥1,100 ★109 USBキーボード(USBハブ機能無し) <input type="checkbox"/> ¥1,000 ★109 USBキーボード(USBハブ機能付き) <input type="checkbox"/> ¥1,100 		<ul style="list-style-type: none"> ★106 USBコンパクトキーボード <input type="checkbox"/> ¥1,100 ★コードレス コンパクト キーボード(KG-1328) <input type="checkbox"/> ¥2,600 ★ウォッシュャブル キーボード(K310)丸洗いが可能 <input type="checkbox"/> ¥3,200 ★キーボードなし <input type="checkbox"/> ¥0 	<ul style="list-style-type: none"> コードレス コンパクト キーボード(KG-1328)とコードレス ホイール付きレーザーマウス(MG-1329)は必ずセットでお申し込みください。 	
マウス	<ul style="list-style-type: none"> ★ホイール付PS/2オプティカルマウス <input type="checkbox"/> ¥400 ★ホイール付USBオプティカルマウス <input type="checkbox"/> ¥600 ★コードレス ホイール付きレーザーマウス(MG-1329) <input type="checkbox"/> ¥1,400 ★コードレスホイール付きレーザーマウス(MG-1329) マウス単品 <input type="checkbox"/> ¥2,000 		<ul style="list-style-type: none"> ★マイクソフト コンフォート マウス 4500 <input type="checkbox"/> ¥1,800 ★Bluetooth®マウス(MT-0975) <input type="checkbox"/> ¥2,000 ★マウスなし <input type="checkbox"/> ¥0 	<ul style="list-style-type: none"> コードレス コンパクト キーボード(KG-1328)とコードレス ホイール付きレーザーマウス(MG-1329)は必ずセットでお申し込みください。 Bluetooth®マウスはBluetooth®4.0+EDR/LE対応 USBアダプター装着時のみ選択可能です。 	
アダプター	★Bluetooth®4.0+EDR/LE対応 USBアダプター (GH-BHDA42) <input type="checkbox"/> ¥1,500		★HDMI-DVI変換ケーブル(HD001) <input type="checkbox"/> ¥600		
アクセサリ	★モニターPC専用キャスター <input type="checkbox"/> ¥6,000				

税抜価格

上記項目を合計してください
税抜小計
円+消費税

した合計をお書きいただいたのち、ディスプレイ/オプション項目価格、保守メニュー項目価格へお進みください。

製品についての詳しい情報はこちらへ >> shop.epson.jp/pc/desktop/mr7300/