

**マウスコンピューター、最新インテル® SSD 520シリーズ搭載のデスクトップPCを販売開始**  
～ SSDの高速読み書きと、ハードディスクの大容量を両立したスマート・レスポンス・テクノロジー搭載モデルもラインアップ ～

2012.02.07



MDV ADVANCE シリーズ

※画面はイメージです。ディスプレイはオプションです。

株式会社マウスコンピューター(代表取締役社長:小松永門、本社:東京都、以下マウスコンピューター)は、最新の SATAIII 対応インテル® SSD 520 シリーズを搭載したデスクトップPCの販売開始を発表します。また、今回発表する製品以外にも、多くのデスクトップPCやノートPC製品のBTOにて、インテル® SSD 520 シリーズのカスタマイズが可能です。

今回発表する新製品は、2月7日(火) 午前11時00分よりマウスコンピューターWEBサイト、電話通販窓口、マウスコンピューターダイレクトショップにて受注を開始します。

マウスコンピューターは、今後も幅広いラインアップでお客様の多様なニーズにお応えします。

### 新製品の概要

今回発表する新製品は、最新のインテル® SSD 520 シリーズを標準で搭載しています。高速な SSD をシステムドライブにすることで、データの読み書きだけでなく、OS/アプリケーション起動の高速化が実現します。また、インテル® スマート・レスポンス・テクノロジーに標準で対応させたモデルはハードディスクの大容量と SSD 並の高速なデータ読み書きの両立を実現させます。

ラインアップは、拡張性の高いタワーケースを採用した「MDV ADVANCE シリーズ」より、インテル Core™ i7-2700K プロセッサ、インテル® SSD 520 シリーズ 120GB (システムドライブ)、1TB ハードディスク (データ用ドライブ)、インテル® Z68 Expressチップセット、NVIDIA® GeForce® GTX550Ti を搭載した「MDV-ASG8310B-SSD」が 9万9,750円、インテル® スマート・レスポンス・テクノロジーに標準で対応したモデルとして、インテル Core™ i7-2700K プロセッサ、インテル® SSD 520 シリーズ120GB (約20GBをキャッシュ容量として占有)、1TB ハードディスク、インテル® Z68 Express チップセット、NVIDIA® GeForce® GTX560 を搭載した「MDV-ASG8250B」が 10万9,830円、インテル® Core™ i7-3930K プロセッサ、16GBメモリ、インテル® SSD 520 シリーズ 120GB (システムドライブ)、1TB ハードディスク (データ用ドライブ)、インテル® X79 Express チップセット、NVIDIA® GeForce® GTX570、ブルーレイディスクドライブを搭載した「MDV-AGG9320S-SSD」が 15万9,600円となります。

全てのモデルが BTO に対応し、メモリやハードディスク容量の変更、地デジチューナーなどのカスタマイズが可能で、各種周辺機器の同時購入も可能です。また、これ以外の多くのデスクトップPC、ノートPC製品で、インテル® SSD 520 シリーズの追加や変更などのカスタマイズが可能です。

標準で365日24時間電話テクニカルサポートサービス、1年間無償保証が付き、購入後も安心してご利用いただけます。  
※年末年始、および弊社の定めるメンテナンス日を除く。

## 新製品の主なスペック

| 製品名              | プロセッサ                                    | メモリ                          | チップセット                   | SSD   | ハードディスク     | 光学ドライブ         | グラフィックス                                 | OS  | 価格             |
|------------------|--|------------------------------|--------------------------|---|-------------|----------------|---|---|----------------|
| MDV-ASG8310B-SSD | インテル® Core™ i7-2700K プロセッサ (3.50GHz/4コア) | 8GB デュアルチャネル DDR3 PC3-10600  | インテル® Z68 Express チップセット | インテル® SSD 520 シリーズ 120GB                              | 1TB ハードディスク | DVDスーパーマルチドライブ | NVIDIA® GeForce® GTX550 Ti (ビデオメモリ 1GB) | Windows® 7 Home Premium with SP1 64 ビット 正規版 | 9万9,750円 (税込)  |
| MDV-ASG8250B     |  |                              |                          | インテル® SSD 520 シリーズ 120GB (インテル® スマート・レスポンス・テクノロジー対応)※ |             |                | NVIDIA® GeForce® GTX560 (ビデオメモリ 1GB)    |   | 10万9,830円 (税込) |
| MDV-AGG9320S-SSD | インテル® Core™ i7-3930K プロセッサ (3.20GHz/6コア) | 16GB クアッドチャネル DDR3 PC3-12800 | インテル® X79 Express チップセット | インテル® SSD 520 シリーズ 120GB                              |             | ブルーレイディスクドライブ  | NVIDIA® GeForce® GTX570 (ビデオメモリ 1280MB) |   | 15万9,600円 (税込) |

※ SSD容量の約20GBをキャッシュ領域として占有します。

[MDV-ASG8310B-SSD 販売ページ](#)

[MDV-ASG8250B 販売ページ](#)

[インテル® スマート・レスポンス・テクノロジー 特集ページ](#)

[MDV-AGG9320S-SSD 販売ページ](#)

## 新製品の特長

### << 共通の特長 >>

#### ■ 最新のインテル製 SATAIII 対応の SSD で、高速なレスポンスを実現

最新のインテル製 SATAIII 対応の SSD をシステムドライブとして利用することで、データの読み書きだけでなく、OS/アプリケーション起動の高速化を実現できます。

## << MDV-ASG8310B-SSD の特長 >>

### ■最新のインテル® SSD 520 シリーズと高性能グラフィックスを搭載して 9万円台を実現

OS/アプリケーション起動の高速化など、SSD の高速性を最も体感出来るモデルとして、高速なレスポンスを可能としたインテル® SSD 520 シリーズと、高性能グラフィックス NVIDIA® GeForce® GTX550Ti を搭載し、9万円台からのコストパフォーマンスを実現。多くの画像や、3Dグラフィックスを多用する重いアプリケーションの読み書きを高速にし、快適に作業をすることができます。

## << MDV-ASG8250B の特長 >>

### ■インテル® スマート・レスポンス・テクノロジーに標準で対応させ、SSD の高速読み書きとハードディスクの大容量を両立

SSD をキャッシュ(読み書きするデータの一時的な置き場)とすることで、ハードディスクへのアクセスを SSD と同等の速度で実現します。これにより、SSD のメリットである高速な読み書きと、ハードディスクのメリットである大容量という 2面性を同時に実現することができます。

製品出荷時は「拡張モード」での設定を施し、速度とデータ保護の両立を行っています。

## << MDV-AGG9320S-SSD の特長 >>

### ■最新のインテル 6コアプロセッサと最新のインテル SSDを搭載する、ハイパフォーマンスデスクトップPC

最新のインテル 6コアプロセッサ、インテル® Core™ i7-3930K プロセッサはインテル® ハイパースレディング・テクノロジーとインテル® ターボ・ブースト・テクノロジーに対応する、ハイパフォーマンスプロセッサです。最新のインテル SSD、高性能グラフィックスと組み合わせることで、データ読み書きはもちろん、あらゆる処理速度を高速化します。

## 新製品の詳細スペック

| 製品型番    | MDV-ASG8310B-SSD  | MDV-ASG8250B  | MDV-AGG9320S-SSD  |
|---------|---|---|---|
| OS      | Windows® 7 Home Premium with SP1 64ビット 正規版                                  |   |   |
| プロセッサ   | インテル® Core™ i7-2700K プロセッサ (クアッドコア/3.50GHz/TB時最大3.90GHz/8MB スマートキャッシュ/HT対応) |   | インテル® Core™ i7-3930K プロセッサ (6コア/3.20GHz/TB時最大3.80GHz/12MB スマートキャッシュ/HT対応) |
| チップセット  | インテル® Z68 Express チップセット  |   | インテル® X79 Express チップセット  |
| メインメモリ  | 8GB デュアルチャネル DDR3 PC3-10600 (4GBx2/最大32GB(8GBx4))                           |   | 16GB クアッドチャネル DDR3 PC3-12800 (4GBx4/最大16GB (4GBx4))                       |
| SSD     | インテル® SSD 520 シリーズ 120GB (SATAIII 接続)                                       | インテル® SSD 520 シリーズ 120GB (SATAIII 接続 / インテル® スマート・レスポンス・テクノロジー対応)※1 | インテル® SSD 520 シリーズ 120GB (SATAIII 接続)                                     |
| ハードディスク | 1TB シリアルATAIII ハードディスク (7200rpm)  |   |   |
| グラフィックス | NVIDIA® GeForce® GTX550 Ti (ビデオメモリ 1GB)                                     | NVIDIA® GeForce® GTX560 (ビデオメモリ 1GB)                                | NVIDIA® GeForce® GTX570 (ビデオメモリ 1280MB)                                   |

| 製品型番     | MDV-ASG8310B-SSD   | MDV-ASG8250B   | MDV-AGG9320S-SSD  |
|----------|--|--|---|
| 光学ドライブ   | DVDスーパーマルチドライブ<br>(DVD-R DLx12/DVD-RWx13/DVD+R DLx12/DVD+RWx13/DVD±RxDLx22/DVD-RAMx12/CD-Rx48/CD-RWx40/CD-ROMx48/DVD-ROMx16)   |  | ブルーレイディスクドライブ (ブルーレイ書込対応/DVDスーパーマルチドライブ機能搭載)<br>(BD-Rx10/BD-R DLx8/BD-REx2/BD-RE DLx2/BD-ROMx10/BD-ROM DLx8/BD-R DLx8/DVD-R DLx8/DVD-RWx6/DVD+R DLx8/DVD+RWx8/DVD±RxDLx16/DVD-RAMx12/CD-Rx48/CD-RWx24/CD-ROMx48/DVD-ROMx16) |
| サウンド     | ハイ・ディフィニション オーディオ  |  |   |
| 内部拡張スロット | PCI Express x16スロットx2(空きx1)、PCI Express x1スロットx3(空きx2 ※2)、PCIスロットx2(空きx2)  |  | PCI Express x16スロットx3(空きx2)、PCI Express x1スロットx4(空きx3 ※2)   |
| その他      | PS/2キーボード、USB光学式スクロールマウス   |  |   |
|          | ■I/Oポート:PS/2マウス/キーボードコンボポートx1(背面x1)●USB2.0ポートx10(前面x2/背面x8)●USB3.0ポートx2(背面x2)●DVIポートx2(背面) ●サウンドマイク/ヘッドフォンx1(前面x1)ラインイン/ラインアウト/マイクインx1(背面x1) ●LANポートx1 10/100/1000MbpsギガビットLAN(背面x1) | ■I/Oポート:PS/2マウス/キーボードコンボポートx1(背面x1)●USB2.0ポートx8(前面x2/背面x6)●USB3.0ポートx2(背面x2)●DVIポートx2(背面) ●サウンドマイク/ヘッドフォンx1(前面x1)ラインイン/ラインアウト/マイクインx1(背面x1) ●光デジタルオーディオ出力端子x1(角型/背面x1) ●デジタルオーディオ出力端子x1(コアキシャル/背面x1) ●LANポートx1 10/100/1000MbpsギガビットLAN(背面x1) |   |
| 電源容量     | 500W   |  | 700W (80PLUS GOLD)  |
| サイズ      | 190(幅) x 490(奥行き) x 410(高さ) mm   |  |   |
| 保証       | 1年間無償保証  |  |   |
| 価格       | 9万9,970円(税込)   | 10万9,830円(税込)  | 15万9,600円(税込)   |

※1 SSD 容量の約20GBをキャッシュ領域として占有します。

※2 グラフィックスボードにより1スロット占有されます。

※ Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。

※ Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel Core、Core Insideは、アメリカ合衆国およびその他の国における Intel Corporationの商標です。

※ 記載されている製品名等は各社の登録商標あるいは商標です。

※ 記載されている情報は発表時点のものです。予告なく仕様、価格を変更する場合や販売終了となることがあります。

※ 画像はイメージです。