

## 充実のサポートで、お客様の悩みをすぐ解決

ASUSのコールセンターは、受電率が高く、つながりやすい!

### ASUSコールセンター

製品の操作方法やトラブル解決、購入のご相談など、お客様の「わからないこと」「困ったこと」に、ASUSの専任オペレーターが直接対応するため、音声案内によるわずらわしい操作もなく、お客様をお待たせいたしません。

### ASUSメールサポート

帰宅時間が遅く、コールセンターの受付時間に間に合わない…。そんな時は、メールサポートをご利用ください。24時間いつでも受付いたします。

通話料  
無料

☎ 0800-123-2787

[受付時間]  
平日9:00~18:00/土日9:00~17:00  
(祝祭日、年末年始、夏期休暇中は休業)

※ 携帯電話・PHSなどをご使用のお客様は **047-390-5630** (通話料はお客様負担)  
※ We support English in our call center  
※ 我们提供中文的客服电话服务  
※ 我們提供中文的客服电话服务

✉ <http://vip.asus.com/eservice/techserv.aspx>

[受付時間] 24時間 ※英語対応の場合がございますので、予めご了承ください。

## ASUSなら、ご自宅まで引き取りに伺います!

### ASUSピックアップサービス※1

万が一製品が故障しても、ご連絡いただいた翌日に専門業者がご自宅まで引き取りに伺います。サービス完了後ご自宅まで無料で配送いたします。※2※3



※1 ノートパソコン、Eeeシリーズ、ASUS Pad、液晶ディスプレイ、プロジェクター、デスクトップパソコン、All-in-One PCのみ対応。  
※2 保証内容については製品に同梱されている保証書の内容をご確認ください。  
※3 引き取り、お届けに関しては日本国内とさせていただきます。また地域によっては引き取り、お届けに時間をいただく場合がございます。

お問い合わせ先

ASUSコールセンター [通話料無料]

**0800-123-2787** 受付時間: 平日/9:00~18:00、土日/9:00~17:00 (祝祭日、年末年始、夏期休業中は休業)  
※ 携帯電話・PHSなどをご使用のお客様は **047-390-5630** (通話料はお客様負担)

### 安全に関するご注意

ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

水、湿気、湯気、ほこり、油煙、腐食性ガスなどの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。表示された正しい電源、電圧でお使いください。

登録商標および商標について

- Microsoft, Windows, Windows Live, Windows Media, Excel, Outlook, Power Point, One Note, Officeロゴ, Windowsロゴ, DirectXは、米国Microsoft Corporationおよび、その関連会社の登録商標です。
- Intel, インテル, Intel ロゴ, Intel Inside, Intel Insideロゴ, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Core Inside, Ultrabook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。
- NVIDIA, NVIDIAロゴ, GeForce, Optimus, CUDAは米国およびその他の国におけるNVIDIA Corporationの登録商標または商標です。

### ASUSTeK Computer Inc.について

ASUSTeK Computer Inc.は、世界第1位のマザーボードとコンシューマー市場で出荷台数世界第2位※1のノートパソコンをはじめ、ビデオカードなどのパソコン向け高性能パーツ、デジタルインターネットデバイスなどの開発販売を行っている総合エレクトロニクスメーカーです。その開発部門は世界的に高い評価を得ており、毎年さまざまな技術を送り出しています。ASUS ZENBOOK™をはじめとする様々な分野の製品において、デザイン性や機能性を高く評価され、2012年には4,168の賞を受賞しました。また、日本においては2012年12月までに8年連続でマザーボードのシェア1位※2、2012年Ultrabook™のシェア1位※3を達成しています。

※1米調査会社IDC調べ。 ※2株式会社BCNが全国のPOSデータを元に発表している「BCN AWARD」において。  
[www.asus.co.jp](http://www.asus.co.jp)

このカタログの記載内容は2013年6月現在のものです。DT-9-20130626

# デジタルサウンドの常識を変える 究極のデスクトップスタジオ M51AC





## Windows 8を、あなたのスタイルで。

ASUSのWindows 8 搭載 デスクトップパソコン &amp; EeeBox PC

## P.04 M51AC

デジタルサウンドの常識を変える  
究極のデスクトップスタジオ第4世代インテル®  
Core™ i7-4770 プロセッサ搭載

## P.06 M11BB

ゲーム、ブルーレイ鑑賞、動画編集に  
1つ上のパフォーマンスを提供する  
スタンダードモデル

## P.07 CP3130

小さくても高性能  
気軽に使えるコンパクトモデル

## P.08 EB1035

家中どこでもかんたんに使える  
省エネ・省スペースのミニパソコン

## P.09 EB1505

リビングのテレビにつないで  
フルHDエンターテインメント体験

P.10 製品仕様

世界に広がる  
ASUSブランドASUSは、アジア、ヨーロッパをはじめ世界  
50カ国以上でサービスを展開しているグロー  
バルカンパニーです。マザーボードやパソコ  
ン、モバイルデバイスなどの市場において常に  
上位にランキングされており、中でもノートパ  
ソコンは近年、急成長を遂げています。安心と信頼の  
ASUSクオリティASUSの製品は、そのどれもが厳格な品質テ  
ストをクリアしており、また時間や場所に  
応じた充実のサポート体制により、いつもど  
こでも安心してご使用いただけます。これま  
でに、最も修理率が低く、信頼性の高いメー  
カーとして選ばれた実績を持っています。世界を魅了する  
ASUSデザインASUS製品の最大の特長は、その個性的なデ  
ザインにあります。毎年、iFデザイン賞やレッ  
ドドット・デザイン賞といった世界でも有名な  
デザイン賞をはじめ、日本のグッドデザイン賞  
も数多くの製品が受賞しています。2012年に  
受賞した賞の数は、4,168個にも上ります。

## 厳しい品質テストによる、圧倒的な信頼

ASUSの製品は、出荷までの段階で、度重なる厳しい品質テストを行っています。落下テストや温度/湿度テスト、振動テスト、そのほか通常の使用環境で起こりえるトラブルに対して基準値以上の徹底したテストを行うことで、きわめて高い品質を維持しています。

**振動テスト**  
輸送時を想定し、筐体およ  
び内蔵部品の両方の振動テ  
ストを実施**ノイズテスト**  
30dbのノイズレベルを維持  
するテスト**線間電圧/周波数テスト**  
各国の電圧条件に適合する  
ためのテスト**落下テスト**  
輸送時を想定し、何種類も  
の落下テストを実施**温度/湿度テスト**  
-40℃から60℃の環境で  
のテストを実施

## もっと使いやすく、もっとパーソナルに。Windows 8

お気に入りのWebサイトやアプリを自由に配置、あなただけの新しいスタート画面を作ることができます。

美しく、速く、なめらかに Windows 8





デスクトップ  
パソコン



# M51AC

デジタルサウンドの常識を変える  
究極のデスクトップスタジオ



型番	OS	CPU	メモリ	グラフィックス機能	記憶装置	光学ドライブ
M51AC-JP005S	Windows 8 64ビット	インテル® Core™ i7-4770 プロセッサー	16GB	NVIDIA® GeForce® GTX 650	1TB (HDD)	ブルーレイディスクドライブ
M51AC-JP006S				NVIDIA® GeForce® GT 640		DVDスーパーマルチドライブ
M51AC-JP007S				インテル® HD グラフィックス 4600 (CPU内蔵)		500GB (HDD)

## ASUS SonicMaster

最高峰のサウンドに包まれる

ハードウェアとソフトウェアの両面において、最先端のオーディオテクノロジーを組み合わせた「ASUS SonicMaster」を搭載。WHQL\*認定基準より43%低ノイズを実現するなど、音楽、映画、ゲームなどあらゆるシーンで最高峰のサウンドを体感できます。「AudioWizard」で5つのオーディオモードを簡単に選択することも、「MAXXAUDIO Master」で詳細にオーディオをコントロールすることも可能です。



AudioWizard



MAXXAUDIO Master

## ASUS SonicMasterテクノロジー



\* WHQL (Windows Hardware Quality Labs) は、コンピュータや周辺機器などのハードウェアがWindows対応製品として選んでいるかどうかをテストする、Microsoftが運営する機関です。

## 次世代プロセッサと高性能グラフィックス より速く、より長く、より鮮明に

より高速なパフォーマンスと、より長時間のバッテリー駆動を実現する「第4世代 インテル® Core™ i7-4770 プロセッサ」を搭載。高度なアプリケーションによるマルチメディア編集も快適に行えます。さらに、パワフルで省電力性に優れた「NVIDIA® GeForce® GTX 650」グラフィックス機能\*を搭載し、超高解像度ビデオや最新ゲームをなめらかな再生と圧倒的迫力の映像で楽しめます。

\* M51AC-JP006SはNVIDIA® GeForce® GT 640、M51AC-JP007Sはインテル® HD グラフィックス 4600 (CPU内蔵) を搭載。



## ASUS パワーパック

USBとモバイルチャージャーを1つに

スマートなUPS (無停電電源装置) と大容量モバイルチャージャーを、1つのコンパクトなケースに統合した「ASUSパワーパック」。停電時に電源がオフになると自動的にスリープモードが起動し、大切なデータを保護します。起動していたアプリも自動的に再開できます。また、取り外し可能なモバイルパワーバンクは6000mWhの大容量バッテリーを内蔵しており、外出先でのモバイルデバイスの充電に役立ちます。



モバイルパワーバンク

## ブルーレイディスクドライブ

ありのままの美しさで観る、残す

ブルーレイディスクドライブ\*を搭載しており、高精細なハイビジョンコンテンツをありのままの美しさで鑑賞したり、編集した大容量のマルチメディアデータを記録することも可能です。

\* M51AC-JP006SとM51AC-JP007Sは、DVDスーパーマルチドライブを搭載。



## ワイヤレスチャージャー 充電は、ただ置くだけ

Qi\*規格に準拠したワイヤレスチャージャーを搭載\*2しているため、Qi対応のスマートフォンやタブレットをデスクトップトレイに置くだけで、すばやく充電することができます。充電用のカードやコネクタは必要ありません。また、モバイルデバイスなどを通常のUSB 3.0よりも50%高速に充電できる「Ai Charger」も搭載しています。

\*1 Qiは、WPC (Wireless Power Consortium) が策定したワイヤレス充電の国際標準規格で、ASUSはWPCのメンバーです。

\*2 M51AC-JP005Sのみ

\* この機能は、スマートフォンやタブレット等のレシーバー側に「Qi」ロゴがついている製品に限られます。



デスクトップトレイ

もっと使いやすく、もっとパーソナルに。Windows 8

お気に入りのWebサイトやアプリを自由に配置、あなただけの新しいスタート画面を作ることができます。

美しく、速く、なめらかに Windows 8

M51AC

M11BB

CP3130

EB1035

EB1505

製品仕様





デスクトップ  
パソコン



# M11BB

ゲーム、ブルーレイ鑑賞、動画編集に  
1つ上のパフォーマンスを提供するスタンダードモデル

### 圧倒的なスピードと快適なグラフィック性能

プロセッサにはAMD Radeon™ グラフィックス機能が統合された、「AMD クアッドコア A10-5700 APU」を搭載。ブルーレイを鑑賞するのもDirectX® 11対応のゲームをプレイするのも快適なもの。M11BBが圧倒的なスピードと新たな次元のエンターテインメント体験を生み出します。



### 豊富な拡張性

指紋や傷が付きにくいパターンデザインを施したPCケース内には、PCI Express® スロットやドライブベイなど拡張ポートやスロットを多数装備。マザーボードのトップメーカー、ASUSだからこそ提供できるデスクトップパソコンならではの幅広い拡張性を備えています。

### 最新インターフェースに対応

USB 3.0端子を搭載しています。最高転送速度はUSB 2.0の約10倍。対応する外付けHDDやUSBメモリーをつないで、より高速にデータを転送できます。映像端子はアナログRGBのほか、HDMIも装備。ケーブル1本で映像と音声を出力できます。



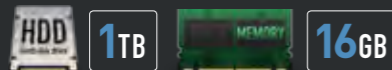
### ありのままの美しさで観る、残す

ブルーレイディスクドライブを搭載しており、高精細なハイビジョンコンテンツをありのままの美しさで鑑賞したり、編集した大容量のマルチメディアデータを記録することも可能です。



### 大容量データにも余裕で対応

1TBの大容量ハードディスクドライブを搭載。さらに16GBのメインメモリを搭載しており、HDコンテンツの動画編集や高解像度の写真レタッチなど大容量データでも余裕をもって対応ができます。



型番	OS	APU	メモリ	グラフィックス機能	記憶装置	光学ドライブ
M11BB-JP003S	Windows 8 64ビット	AMD クアッドコア A10-5700 APU (+ AMD Radeon™ HD 7660D グラフィックス)	16GB	AMD Radeon™ HD 7660D (APU内蔵)	1TB (HDD)	ブルーレイディスクドライブ



デスクトップ  
パソコン

# CP3130

小さくても高性能  
気軽に使えるコンパクトモデル



### ハイパフォーマンスと省電力を両立

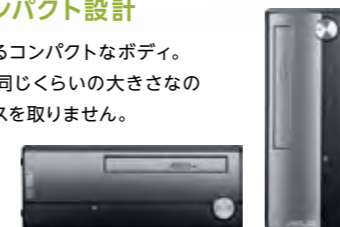
CPUには「第3世代インテル® Core™ i7-3770S プロセッサ」を搭載\*。発熱と消費電力を抑制しながら、クアッドコアの圧倒的な処理性能であらゆる作業が快適に行えます。

\* CP3130-JP007Sはインテル® Core™ i5-3470S プロセッサを搭載しています。



### 設置場所を選ばないコンパクト設計

縦置き横置きどちらにも対応するコンパクトなボディ。底面積（横置き時）はA4とほぼ同じくらいの大きさなので、デスクの上に置いてもスペースを取りません。



### 消費電力を抑える優れた電力管理

CPU、メモリ、チップセット、HDD、ケースファンの電力供給を1チップで集中管理する「EPU」を搭載。性能の低下を抑えながら自動で無駄な電力をカットします。



### データのやり取りも手軽に

前面にSDカードなどからデータを手軽に読み込めるカードリーダー、背面にはUSB 2.0と比べ約10倍の速さでデータ転送が可能な2つのUSB 3.0ポートを装備しています。



### HDコンテンツをありのままの美しさで

ブルーレイコンテンツの読み出しに対応したブルーレイコンボドライブを搭載\*。高精細なHDコンテンツをありのままの美しさで鑑賞できます。



\* CP3130-JP007Sは、DVDスーパーマルチドライブを搭載。



型番	OS	CPU	メモリ	グラフィックス機能	記憶装置	光学ドライブ
CP3130-JP006S	Windows 8 64ビット	インテル® Core™ i7-3770S プロセッサ	16GB	インテル® HD グラフィックス 4000 (CPU内蔵)	2TB (HDD)	ブルーレイコンボドライブ
CP3130-JP007S		インテル® Core™ i5-3470S プロセッサ		インテル® HD グラフィックス 2500 (CPU内蔵)	1TB (HDD)	DVDスーパーマルチドライブ

もっと使いやすく、もっとパーソナルに。Windows 8

お気に入りのWebサイトやアプリを自由に配置、あなただけの新しいスタート画面を作ることができます。

美しく、速く、なめらかに Windows 8



# EB1035

家中どこでもかんたんに使える  
省エネ・省スペースのミニパソコン

## コンパクトなのに、パワフル

パフォーマンスと電力効率に優れた「インテル® Celeron® プロセッサ 847」を搭載。CPUに内蔵された「インテル® HD グラフィックス」により、フルHD 1080p動画をスムーズに再生できます。



## 充実のインターフェース

D-Sub 15ピン、HDMI出力、6つのUSBポート、カードリーダーなど、充実のインターフェースを備えています。6つのUSBポートのうち2つがUSB3.0に対応し、より高速なデータ転送が可能です。

**HDMI**™ **USB 3.0**  
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



型番	OS	CPU	メモリ	グラフィックス機能	記憶装置	光学ドライブ
EB1035-B019M	Windows 8 64ビット	インテル® Celeron® プロセッサ 847	2GB	インテル® HD グラフィックス (CPU内蔵)	320GB (HDD)	-



## 省エネ、しかも省スペース

厚さわずか約2.6cmのコンパクトボディは、置く場所を選びません。縦置き、横置きのどちらにも対応し、少しのスペースがあれば簡単に収納できます。さらに、VESA規格対応のテレビやディスプレイなら、背面に取り付けることも可能です。また消費電力は、最大でもわずか約27W。従来のデスクトップPCと比較しても、約70%もの省エネになります。

厚さ  
約**2.6cm**



# EB1505

リビングのテレビにつないで  
フルHDエンターテインメント体験

## フルHD動画もスムーズに再生

パフォーマンスと電力効率に優れた「インテル® Celeron® プロセッサ 847」を搭載。CPUに内蔵された「インテル® HD グラフィックス」により、フルHD 1080p動画をスムーズに再生できます。



## マルチメディアを満喫

コンパクトなボディにDVDスーパーマルチドライブを内蔵しているため、DVDやCDなどのメディアプレーヤーとして使用できます。また、D-Sub 15ピン、HDMI出力、2つのUSB 3.0ポートを含む6つのUSBポート、カードリーダーなど、充実のインターフェースを備えています。



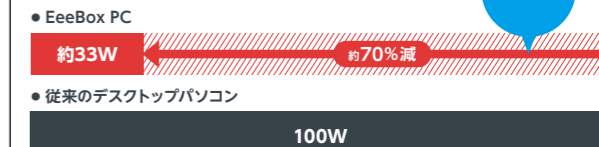
型番	OS	CPU	メモリ	グラフィックス機能	記憶装置	光学ドライブ
EB1505-B025M	Windows 8 64ビット	インテル® Celeron® プロセッサ 847	4GB	インテル® HD グラフィックス (CPU内蔵)	320GB (HDD)	DVDスーパーマルチドライブ



## 省エネ、しかも省スペース

わずか1.5リットルサイズのコンパクトボディは、リビングのテレビの脇や寝室など、少しのスペースがあれば簡単に設置できます。さらに、VESA規格対応のテレビやディスプレイなら、背面に取り付けることも可能です。また、通常のデスクトップパソコンと比較して、約70%もの省電力化を実現しています。

### 最大消費電力比較



もっと使いやすく、もっとパーソナルに。Windows 8

お気に入りのWebサイトやアプリを自由に配置、あなただけの新しいスタート画面を作ることができます。

美しく、速く、なめらかに Windows 8



デスクトップ製品仕様

製品名	M51AC			M11BB
	M51AC-JP005S	M51AC-JP006S	M51AC-JP007S	M11BB-JP003S
OS	Windows 8 64ビット			Windows 8 64ビット
CPU/APU	CPU/APU名 インテル® Core™ i7-4770 プロセッサー			
	動作周波数 3.4GHz (インテル® ターボブースト・テクノロジー2.0利用時は最大3.9GHz)			
	キャッシュメモリ インテル® スマート・キャッシュ 8MB			
チップセット	インテル® H87 Express チップセット			AMD A55 FCH
メインメモリ	標準/最大			16GB/16GB
	仕様 DDR3-1600 (PC3-12800)			
	メモリスロット DIMMSロット×4 (空きスロット×2)			DIMMSロット×4 (空きスロット×2)
表示機能	グラフィックス機能 NVIDIA® GeForce® GTX 650			AMD Radeon™ HD 7660D (APU内蔵)
	ビデオメモリ 1GB GDDR5			メインメモリと共有
記憶装置	HDD		1TB	500GB
光学ドライブ	ドライブの種類 ブルーレイディスクドライブ (2層ディスク対応)			ブルーレイディスクドライブ (2層ディスク対応)
	読み出し速度 CD-ROM最大48倍速、DVD-ROM最大16倍速、BD-R最大8倍速 (1層・2層)、BD-RE最大6倍速 (1層・2層)、BD-ROM最大8倍速			CD-ROM最大48倍速、DVD-ROM最大16倍速、BD-R最大8倍速 (1層・2層)、BD-RE最大6倍速 (1層・2層)、BD-ROM最大8倍速
	書き込み速度 CD-R最大48倍速、CD-RW最大24倍速、DVD-R最大8倍速、DVD-RW最大6倍速、DVD-RAM最大12倍速、DVD+R最大8倍速、DVD+RW最大8倍速、BD-R最大12倍速 (2層最大8倍速)、BD-RE最大2倍速			CD-R最大48倍速、CD-RW最大24倍速、DVD-R最大8倍速、DVD-RW最大6倍速、DVD-RAM最大12倍速、DVD+R最大8倍速、DVD+RW最大8倍速、BD-R最大12倍速 (2層最大8倍速)、BD-RE最大2倍速
サウンド	サウンド機能 インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠 (ASUS SonicMasterオーディオシステム、MaxxAudio® プロセッシングテクノロジー搭載)			ハイ・デフィニション・オーディオ準拠
	スピーカー -			
通信機能	LAN 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (RJ45)			1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (RJ45)
	無線LAN -			
入力機能	キーボード 114キーUSB日本語キーボード			114キーUSB日本語キーボード
	ポインティングデバイス USBマウス			USBマウス
インターフェース	外部ディスプレイ出力端子 (オンボード)			HDMI×1, DVI-D×1, D-Sub 15ピン×1
	外部ディスプレイ出力端子 (ビデオカード)			-
	USBポート			正面: USB 3.0×2, USB 2.0×2 背面: USB 3.0×4, USB 2.0×2
	PS/2ポート			PS/2×1 (キーボード/マウス共用)
	カードリーダー			CFカード、マイクロドライブ、SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、MMC、MMC4.0、RS-MMC、RS-MMC4.0、メモリスティック、メモリスティック デュオ、メモリスティック Pro、メモリスティック Pro デュオ、要アダプター: miniSDメモリーカード、microSDメモリーカード、MINI MMC、メモリスティック マイクロ (M2)
	オーディオ			正面: ヘッドホン出力×1、マイク入力×1 背面: 8チャンネルオーディオ入力×1、SPDIF出力×1
	拡張スロット			PCI Express® 3.0/2.0×16 スロット×1 (空きスロット×0) PCI Express® 2.0×16 スロット×1 (空きスロット×1) PCI Express® 2.0×1 スロット×2 (空きスロット×2)
充電機能	ASUS パワーバンク モバイルパワーバンク (最大容量 6000mAh)			-
	ワイヤレスチャージャー ASUS ワイヤレスチャージャー			-
電源容量	500W		300W	
消費電力	最大約483W		最大約286W	
エネルギー消費効率 (2011年度基準)	U区分0.06 (AAA)		W区分0.08 (AAA)	
サイズ	幅175mm×奥行き400mm×高さ420mm			
質量	約9kg			
保証期間	購入日より12ヵ月間の日本国内保証			
主な付属アプリ	Adobe® Reader® (PDFファイル閲覧アプリ) ASUS AI SUITE II (PC管理アプリ) ASUSDVD (再生アプリ) ASUS Easy Update (パソコン更新アプリ) Kingsoft® Office 2012 Standard (オフィスアプリ) Windows Essentials 2012 (統合Webサービスアプリ)			
主な付属品	USBキーボード、USBマウス、モバイルパワーバンク、電源コード、クイックマニュアル、製品保証書			

→P4

→P6

ASUSがお勧めするWindows 8.

CP3130		EeeBox PC EB1035	EeeBox PC EB1505
CP3130-JP006S	CP3130-JP007S	EB1035-B019M	EB1505-B025M
Windows 8 64ビット		Windows 8 64ビット	Windows 8 64ビット
インテル® Core™ i7-3770S プロセッサー	インテル® Core™ i5-3470S プロセッサー	インテル® Celeron® プロセッサー 847	インテル® Celeron® プロセッサー 847
3.1GHz (インテル® ターボブースト・テクノロジー2.0利用時は最大3.9GHz)	2.9GHz (インテル® ターボブースト・テクノロジー2.0利用時は最大3.6GHz)	1.1GHz	1.1GHz
インテル® スマート・キャッシュ 8MB	インテル® スマート・キャッシュ 6MB	3次キャッシュメモリ 2MB	3次キャッシュメモリ 2MB
インテル® H61 Express チップセット		モバイルインテル® HM70 Express チップセット	モバイルインテル® HM70 Express チップセット
16GB/16GB		2GB/4GB	4GB/4GB
DDR3-1333 (PC3-10600)		DDR3-1333 (PC3-10600)	DDR3-1333 (PC3-10600)
DIMMSロット×2 (空きスロット×0)		SO-DIMMSロット×1 (空スロット×0)	SO-DIMMSロット×2 (空スロット×0)
インテル® HD グラフィックス 4000 (CPU内蔵)	インテル® HD グラフィックス 2500 (CPU内蔵)	インテル® HD グラフィックス (CPU内蔵)	インテル® HD グラフィックス (CPU内蔵)
メインメモリと共有		メインメモリと共有	メインメモリと共有
2TB		320GB	320GB
ブルーレイコンボドライブ (2層ディスク対応)	DVDスーパーマルチドライブ (2層ディスク対応)	-	DVDスーパーマルチドライブ (2層ディスク対応)
CD-ROM最大24倍速、DVD-ROM最大8倍速、BD-R最大6倍速 (2層最大6倍速)、BD-RE最大6倍速 (2層最大6倍速)、BD-ROM最大6倍速 (2層最大6倍速)	CD-R最大24倍速、CD-RW最大24倍速、DVD-R最大8倍速 (2層: 最大8倍速)、DVD-RW最大8倍速、DVD-RAM最大5倍速、DVD+R最大8倍速 (2層: 最大8倍速)、DVD+RW最大8倍速	-	CD-ROM最大24倍速、CD-RW最大24倍速、DVD-ROM最大8倍速、DVD-R最大8倍速 (1層・2層)、DVD-RW最大8倍速、DVD-RAM最大5倍速、DVD+R最大8倍速 (1層・2層)、DVD+RW最大8倍速
CD-R最大24倍速、CD-RW最大16倍速、DVD-R最大8倍速 (2層: 最大6倍速)、DVD-RW最大6倍速、DVD-RAM最大5倍速、DVD+R最大8倍速 (2層: 最大6倍速)、DVD+RW最大8倍速	CD-R最大24倍速、CD-RW最大24倍速、DVD-R最大8倍速 (2層: 最大6倍速)、DVD-RW最大6倍速、DVD-RAM最大5倍速、DVD+R最大8倍速 (2層: 最大6倍速)、DVD+RW最大8倍速	-	CD-R最大24倍速、CD-RW最大24倍速、DVD-R最大8倍速 (2層: 最大6倍速)、DVD-RW最大6倍速、DVD-RAM最大5倍速、DVD+R最大8倍速 (2層: 最大6倍速)、DVD+RW最大8倍速
インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠		インテル® ハイデフィニション・オーディオ準拠	インテル® ハイデフィニション・オーディオ準拠
-		-	-
1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (RJ45)		1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (RJ45)	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (RJ45)
-		IEEE802.11b/g/n	IEEE802.11b/g/n
114キーUSB日本語キーボード		114キーワイヤレス日本語キーボード	114キーワイヤレス日本語キーボード
USBマウス		ワイヤレスマウス	ワイヤレスマウス
HDMI×1, DVI-D×1, D-Sub 15ピン×1		HDMI×1, D-Sub 15ピン×1	HDMI×1, D-Sub 15ピン×1
-		-	-
正面: USB 2.0×2 背面: USB 3.0×2, USB 2.0×4		正面: USB 3.0×2, USB 2.0×2 背面: USB 2.0×2	正面: USB 3.0×2 背面: USB 2.0×4
PS/2×1 (キーボード/マウス共用)		-	-
SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、MMC、メモリスティック、メモリスティック Pro		SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、SDXCメモリーカード、MMC	SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、SDXCメモリーカード、MMC
正面: ヘッドホン出力×1、マイク入力×1 背面: オーディオ入力×1		ヘッドホン出力×1、マイク入力×1	ヘッドホン出力×1、マイク入力×1
PCI Express® 2.0×16 スロット×1 (空きスロット×1) PCI Express® 2.0×1 スロット×1 (空きスロット×1) PCI Express® 2.0×1 スロット×2 (空きスロット×2)		PCI Express® 2.0×16 スロット×1 (空きスロット×1)	-
5.25"ドライブベイ×1 (空きベイ×0)、3.5"ドライブベイ×2 (空きベイ×1)		-	-
-		-	-
-		-	-
200W		65W	65W
最大約106W		最大約27W	最大約33W
W区分0.23 (AA)	W区分0.25 (AA)	Y区分0.39 (A)	Y区分0.45 (A)
幅92mm×奥行き325.6mm×高さ242mm		幅26.2~29mm×奥行き172.5mm×高さ219mm	幅39mm×奥行き193mm×高さ193mm
約4.8kg		約0.7kg	約1.2kg
購入日より12ヵ月間の日本国内保証		購入日より12ヵ月間の日本国内保証	購入日より12ヵ月間の日本国内保証
Adobe® Reader® (PDFファイル閲覧アプリ) ASUS AI SUITE II (PC管理アプリ) ASUSDVD (再生アプリ) ASUS Easy Update (パソコン更新アプリ) Windows Essentials 2012 (統合Webサービスアプリ)		Adobe® Reader® (PDFファイル閲覧アプリ) AI Suite II (PC管理アプリ) ASUS Easy Update (パソコン更新アプリ) Windows Essentials 2012 (統合Webサービスアプリ)	Adobe® Reader® (PDFファイル閲覧アプリ) AI Suite II (PC管理アプリ) ASUSDVD (再生アプリ) ASUS Easy Update (パソコン更新アプリ) Windows Essentials 2012 (統合Webサービスアプリ)
USBキーボード、USBマウス、電源コード、クイックマニュアル、製品保証書		ACアダプター、電源コード、VESA規格対応マウント、専用スタンド、製品保証書、ワイヤレスキーボード、ワイヤレスマウス	ACアダプター、電源コード、VESA規格対応マウント、専用スタンド、製品保証書、ワイヤレスキーボード、ワイヤレスマウス

→P7

→P8

→P9

**カタログについてのご案内**

- 本カタログで使用する製品の写真は開発中のものもあります。そのため実際の製品とは異なる場合があります。また、記載している仕様、デザインなどはサービス内容などは改善のため予告なく変更することがあります。
- 本カタログには、日本における名称、表記を記載しております。海外での名称、表記とは異なる場合があります。
- 画面はハメコミ合成です。
- 写真は英語キーボードになっておりますが、製品では日本語キーボードとなります。
- 印刷の都合によりカタログの製品写真と実物では色味が異なる場合があります。
- 本カタログのディスク容量は、1MB=1,000Kbyte、1GB=1,000Mbyte換算値です。1MB=1,024Kbyteで換算した場合、表記上同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。
- パソコンで作成したDVD、Blu-rayディスクはご利用いただくプレイヤー、記憶媒体または記憶状態などによって再生できない場合があります。
- プリインストール/添付アプリのバージョン/レベルや詳細機能は、予告なく変更されることがあります。また、一部機能が制限される場合があります。
- プリインストール/添付アプリは、市販のパッケージ商品と、添付品・マニュアルなどにおいて一部異なるものがあります。また、マニュアルなどの記載については、一部汎用的な表記を使用している場合や、アプリのヘルプ機能でそれを代用しているものがあります。

M51AC

M11BB

CP3130

EB1035

EB1505

製品仕様