



国内初*、地上デジタルテレビチューナー・FM/AM ラジオ チューナーを搭載したネットブックや、新 2010 インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー対応モデルなど、 オンキョーの NEW ノートブックシリーズ

オンキョー株式会社は、地上デジタルテレビチューナー、FM/AM ラジオチューナー、及び統合視聴再生ソフトの自社開発に成功。地上デジタルテレビチューナーは、昨年 11 月より運用が開始された miniB-CAS カードにいち早く対応し小型化を実現、ネットブックでも手軽に地上デジタル放送の視聴が可能になりました。また FM/AM ラジオチューナーには、オーディオで培った PC 内のあらゆるノイズを取り除く独自の製品設計ノウハウを投入、ピュアなラジオ音声受信・再生を実現しました。

本日発表のノートブックシリーズは、新 2010 インテル® Core™ プロセッサー・ファミリーに対応した A4 ノートパソコン「R5 シリーズ」をはじめ、地上デジタルテレビチューナー、または FM/AM ラジオチューナーを搭載したネットブック「C4 シリーズ」、11.6 型ワイド液晶を搭載したモバイルノート「M3 シリーズ」、13.3 型ワイド液晶を搭載したサブノート「M5 シリーズ」の計 4 シリーズで構成されます。なお、これらの製品は店頭販売専用春モデルとして、全国のオンキョー PC 製品取扱店にて 1 月 23 日(土)より発売を順次開始いたします。

また、「R5 シリーズ」は、PC 総合サービス拠点である鳥取県倉吉市の工場で厳密な品質検査を経て出荷する「MADE IN JAPAN 倉吉発」モデルとして発売いたします。

本ニュースリリースに対し、インテル株式会社様より以下のエンドースメントをいただいております。

インテル株式会社は、新 2010 インテル® Core™ プロセッサー・ファミリーの製品を搭載したオンキョー株式会社の新しいデスクトップ PC、およびノートブック PC の発表を歓迎いたします。インテルが、2010 年 1 月 8 日に発表した新 2010 インテル® Core™ プロセッサー・ファミリーは、業界で最もスマートで先進的な技術を搭載した、インテル最新のプロセッサー・ファミリーです。インテル® Core™ i7 プロセッサー、インテル® Core™ i5 プロセッサーに搭載されたインテル® ターボ・ブースト・テクノロジーは、アプリケーションの負荷状況に応じて自動的に処理速度を向上させる技術です。新 2010 インテル® Core™ プロセッサー・ファミリーにより、PC はより速く、よりスマートに進化していくと期待しています。

インテル株式会社は、オンキョー株式会社による、音と映像、PC の融合による新たな PC の実現に、今後とも協力してまいります。

インテル株式会社
マーケティング本部 本部長
江田 麻季子

* 2010 年 1 月 21 日現在、オンキョー調べ。日本国内で発表・販売されている 10~10.2 型ワイド液晶を搭載したミニノート PC として。

IMAGINATIVE SIGHT & SOUND

ONKYO

プレスお問合せ先 オンキョー株式会社 PC カンパニー マーケティング課 江森・埜村・河野 TEL : 03-3548-2615

写真画像はこちらから <http://www.jp.onkyo.com/pc/press/> より該当製品をクリックください。

製品貸出に関するお問合せ先 共同 PR 株式会社 第 3 業務局 峰松・生田・野田 TEL : 03-3571-5171

R5 シリーズ 製品概要



製品名	「R511A3」・「R511A5」・「R511A5B」・「R511A7」
価格	オープン価格 「R511A3」 84,800 円(市場想定価格・税込) 「R511A5」 99,800 円(市場想定価格・税込) 「R511A5B」 119,800 円(市場想定価格・税込) 「R511A7」 129,800 円(市場想定価格・税込)
発売日	2 月下旬 より順次
販売	全国のオンキヨーPC 製品取扱店のみ
公開予定日	1 月 21 日(木) 15 時
一般からのお問合せ先	ONKYO DIRECT TEL : 0570-001900

店頭販売専用モデル R5 シリーズ 主な仕様

製品名	OS	CPU	システム メモリー	HDD	オプティカル ドライブ	液晶 ディスプレイ	テレビ チューナー	統合ソフト
R511A3	Windows® 7 Home Premium 32ビット版 (Windows® 7 Home Premium 64ビット版*)	インテル® Core™ i3-330M プロセッサ	2GB (DDR3-1333) (1066MHz動作)	320GB (Serial ATA)	DVDスーパー・ マルチドライブ (DVD±R DL (2層) 書込対応)	15.6型 ワイド輝き液晶 (1,366×768 ドット)	-	-
R511A5		ターボ・ブースト・ テクノロジー対応 インテル® Core™ i5-430M プロセッサ						
R511A5B		ターボ・ブースト・ テクノロジー対応 インテル® Core™ i7-620M プロセッサ	-	-				
R511A7		-	-					

* 付属のOS選択起動ディスクを使用することで変更できます。

R5 シリーズ 主な特長

最新のインテル製 CPU 搭載

R5 シリーズには、新 2010 インテル® Core™ プロセッサ・ファミリーに対応した CPU を搭載。インテル® Core™ i5-430M プロセッサ、及びインテル® Core™ i7-620M プロセッサは動作状況に応じてパフォーマンスを高速化することが可能なインテル® ターボ・ブースト・テクノロジーに対応、トップレベルのインテリジェントな高性能を発揮します。



デジタル放送を観る、録る、保存する

miniB-CAS カードに対応した自社開発の小型地上デジタルテレビチューナーを搭載*1。「コピー9 回+ムーブ(移動)1 回」が可能なダビング 10 に対応し、オンキヨーオリジナルアプリケーション「PureSpace®(ピュアスペース)」を使用し、録りためたお気に入りの番組を DVD メディア*2 に保存することもできます。

*1 R511A3 は非搭載。

*2 CPRM(記録メディア用著作権保護技術)対応の DVD-RAM/DVD-RW のみ。

※ 地上デジタル放送を視聴するには、付属の F コネクタ変換アダプターをご家庭の外部アンテナに接続する必要があります。



セレクトابل OS でより使いやすく

利用環境にあわせて OS を変更することが可能なセレクトابل OS*を採用。周辺機器やソフトウェアに高い互換性を持つ Windows® 7 Home Premium 32 ビット版をプリインストール。また、高いパフォーマンスを発揮し複数のソフトウェアも快適に動作する Windows® 7 Home Premium 64 ビット版へ変更して使用することもできます。

* 付属の OS 選択起動ディスクを使用することで変更できます。



高性能に相応しい高級感漂うデザイン

パールブラックに統一したボディはスリムさを追求、A4 ノートでありながら薄さ約 28mm(最厚部)を実現しました。また、本体天面と、良く触れるパームレスト部分には UV コーティングを施し、キズに強く、高性能に相応しい高級感漂う光沢仕上げのデザインとなりました。



迫力の映像を映し出すハイビジョン対応ワイド輝き液晶

DVD などの鑑賞に最適な縦横比 16:9 の 15.6 型ワイド輝き液晶 (1,366 × 768 ドット)を搭載。画面いっぱいに迫力の映像を映し出します。



数字入力に便利なテンキー搭載

19mm キーピッチの大型キーボードには、数字入力に便利なテンキーを搭載。様々な作業の効率化が可能です。



HDMI 出力端子搭載

映像と音声を同時にデジタル伝送できる HDMI 出力端子を搭載。ディスプレイ*1 やご家庭のテレビ*1 にケーブル 1 本*2 で簡単に接続が可能、PC 本体に取り込んだ写真や動画も、そのまま楽しめます。

*1 HDMI 対象機種のみ。

*2 HDMI 接続には市販のケーブルが必要です。



C4 シリーズ 製品概要



minimum PC



製品名	「C411A5」 「C411A6」
価格	オープン価格 「C411A5」 49,800 円(市場想定価格・税込) 「C411A6」 54,800 円(市場想定価格・税込)
発売日	2月中旬 より順次
販売	全国のオンキヨーPC 製品取扱店のみ
公開予定日	1月21日(木) 15時
一般からのお問合せ先	ONKYO DIRECT TEL : 0570-001900

店頭販売専用モデル C4 シリーズ 主な仕様

製品名	OS	CPU	システム メモリー	HDD	オプティカル ドライブ	液晶 ディスプレイ	チューナー	無線LAN	質量
C411A5	Windows® 7 Starter 32ビット版	インテル® Atom™ プロセッサ— N450	1GB (DDR2-667)	250GB (Serial ATA)	-	10.1型ワイド 輝き液晶 (1,024 × 600ドット)	FM/AMラジオ チューナー	IEEE 802.11b/g/n 準拠	約1.1kg
C411A6							地上デジタル テレビ チューナー		

C4 シリーズ 主な特長

小型地上デジタルテレビチューナーを搭載

C411A6 には、Mini PCI Express Card 規格に準拠した自社開発の地上デジタルテレビチューナーを搭載。また、地上デジタル放送の視聴に必要な B-CAS カードには、携帯電話等に用いられる SIM カードと同サイズの miniB-CAS カードをいち早く採用、ネットブックでも気軽に地上デジタル放送の視聴が可能になりました。

※ 地上デジタル放送を視聴するには、付属の F コネクタ変換アダプターをご家庭の外部アンテナに接続する必要があります。



FM/AM ラジオチューナーを搭載

C411A5 には、自社開発の内蔵型 FM/AM ラジオチューナーを搭載。PC 内部で発生するノイズの影響で音質が劣化しがちな FM/AM ラジオにおいて、ピュアオーディオやサウンドカードで培ってきた様々なノイズの影響を受けにくい独自の製品設計ノウハウを投入、ピュアなラジオ音声再生を実現しました。

※ ラジオ放送の視聴には、付属の各アンテナを使用する必要があります。



様々な AV コンテンツを楽しめるオンキヨー独自のアプリケーション

テレビやラジオ*をはじめ、ミュージックやビデオなども楽しめるオンキヨーオリジナルアプリケーション「PureSpace®(ピュアスペース)」をプリインストール。見やすい 3D デザインのトップメニューから楽しみたいコンテンツを選択する、直感的な操作が可能なアプリケーションです。また、PureSpace MUSIC™には、音質劣化の要因となる音量ミキサーをバイパスし、音声信号をサウンドデバイスにダイレクトで伝送する「PDAP (Pure Direct Audio Path) テクノロジー」を採用。メールの着信音などを完全にシャットアウト、快適な音楽再生環境を実現しました。

* テレビの視聴は C411A6 のみ、ラジオの視聴は C411A5 のみ。



手軽に持ち運べる

持ち運ぶことを考慮し、本体天面には UV コーティングを施し、キズに強く、美しい光沢仕上げのデザインとなりました。また、10.1 型ワイド輝き液晶には軽量化・薄型化に寄与する LED バックライトを採用、マルチメディア機能を搭載しながらも質量: 約 1.1kg、薄さ約 23mm (最厚部) を実現、モバイルに適した理想のスペックとなりました。



こだわりの使いやすさ

独立形状で使いやすい、キーピッチ 17.5mm の大型キーボードを搭載。また、周辺機器との接続に便利な USB2.0 ポートを本体両側面に配置するなど使いやすさを考慮しました。



- 最新のネットブック向け CPU: インテル® Atom™ プロセッサー N450 を搭載
- 国語辞典や故事ことわざ・慣用句などの 5 辞書を収録した辞書パック「デ辞蔵 PC」
- チャットの楽しさひろがる Web カメラとマイクを搭載
- プロジェクター等に出力可能なアナログディスプレイ出力端子 (ミニ D-sub 15pin)
- IEEE802.11b/g/n 準拠の無線 LAN



M3 シリーズ 製品概要



製品名	「M311A5」 「M311A6」
価格	オープン価格 「M311A5」 59,800 円(市場想定価格・税込) 「M311A6」 69,800 円(市場想定価格・税込)
発売日	2 月下旬 より順次
販売	全国のオンキヨーPC 製品取扱店のみ
公開予定日	1 月 21 日(木) 15 時
一般からのお問合せ先	ONKYO DIRECT TEL : 0570-001900

店頭販売専用モデル M3 シリーズ 主な仕様

製品名	OS	CPU	システム メモリー	HDD	オプティカル ドライブ	液晶 ディスプレイ	チューナー	無線LAN	質量
M311A5	Windows® 7 Home Premium 32ビット版	インテル® Celeron® プロセッサ 超低電圧版 SU2300	2GB (DDR2-800)	250GB (Serial ATA)	-	11.6型ワイド 輝き液晶 (1,366×768 ドット)	-	IEEE 802.11 b/g/n 準拠	約1.4kg
M311A6							地上デジタル テレビ チューナー		

M3 シリーズ 主な特長

軽さ約 1.4kg、薄さ 26.7mm を実現したモバイルノート

11.6 型ワイド液晶を搭載しながらも、薄さ 26.7mm(最厚部)・軽さ約 1.4kg の軽量ボディを実現。約 5.1 時間駆動の長時間バッテリーを搭載し、バッグに入れて手軽に持ち運べるコンパクトなモバイルノートパソコンです。



地上デジタルテレビチューナー搭載

M311A6 には、Mini PCI Express Card 規格に準拠した自社開発の地上デジタルテレビチューナーを搭載。また、地上デジタル放送の視聴に必要な B-CAS カードには、携帯電話等に用いられる SIM カードと同サイズの miniB-CAS カードをいち早く採用、気軽に地上デジタル放送の視聴が可能になりました。

※ 地上デジタル放送を視聴するには、付属の F コネクタ変換アダプターをご家庭の外部アンテナに接続する必要があります。



マットブラックで統一した美しいデザイン

マットブラックで統一したスタイリッシュな本体の天面にはアルマイト仕上げのアルミパネルを採用。モバイルノートに相応しい美しいシャープなデザインを実現しました。



ハイビジョン対応の 11.6 型ワイド輝き液晶搭載

美しく見やすい 11.6 型ワイド輝き液晶(1,366 × 768 ドット)を搭載。縦横比 16:9 のワイド液晶は、動画などの視聴に最適です。



こだわりの使いやすさ

手軽に持ち運べるコンパクトなフォルムにキーピッチ 17.5mm の大型キーボードを搭載。また、タイピング時に誤って触れやすいタッチパッドを、ワンタッチで簡単に ON/OFF 切り替えが可能なボタンを搭載、使い勝手を向上しました。



HDMI 出力端子搭載

映像と音声を同時にデジタル伝送できる HDMI 出力端子を搭載。ディスプレイ*1 やご家庭のテレビ*1 にケーブル 1 本*2 で簡単に接続が可能、PC 本体に取り込んだ写真や動画も、そのまま楽しめます。

*1 HDMI 対象機種のみ。

*2 HDMI 接続には市販のケーブルが必要です。



- デュアルコア CPU: インテル® Celeron® プロセッサ 超低電圧版 SU2300 を搭載
- 操作がより簡単になった最新 OS: Windows® 7 Home Premium 32 ビット版を搭載
- プロジェクター等に出力可能なアナログディスプレイ出力端子(ミニ D-sub 15pin)
- IEEE802.11b/g/n 準拠の無線 LAN
- 5 種対応のメモリーカードスロット
(メモリースティック/メモリースティック PRO/SD メモリーカード/SDHC メモリーカード/MMC)



M5 シリーズ製品概要



製品名	「M511A5」・「M511A5B」・「M511A5P」・「M511A5PB」
価格	オープン価格 「M511A5」 69,800 円(市場想定価格・税込) 「M511A5B」 89,800 円(市場想定価格・税込) 「M511A5P」 74,800 円(市場想定価格・税込) 「M511A5PB」 94,800 円(市場想定価格・税込)
発売日	「M511A5」・「M511A5B」 1月23日(土)より順次 「M511A5P」・「M511A5PB」 2月下旬より順次
販売	全国のオンキヨーPC製品取扱店のみ
公開予定日	1月21日(木) 15時
一般からのお問合せ先	ONKYO DIRECT TEL : 0570-001900

店頭販売専用モデル M5 シリーズ 主な仕様

製品名	OS	CPU	システム メモリー	HDD	オプティカル ドライブ	液晶 ディスプレイ	無線 LAN	統合ソフト
M511A5	Windows® 7 Home Premium 32ビット版	インテル® Celeron® プロセッサ 超低電圧版 SU2300	2GB (DDR2-800)	320GB (Serial ATA)	DVDスーパー・ マルチドライブ (DVD±R DL (2層)書込対応)	13.3型ワイド 輝き液晶 (1,366×768 ドット)	IEEE 802.11 b/g/n 準拠	—
M511A5B								Office Personal 2007 (SP2)
M511A5P	Windows® XP Professional(SP3) (Windows® 7 Professional 32ビット版 からのダウングレード を利用*)							—
M511A5PB	Office Personal 2007 (SP2)							

* 付属のOS選択起動ディスクを使用することで変更できます。

M5 シリーズ 主な特長

2kg を切る軽量ボディに、DVD スーパー・マルチドライブを搭載

持ち運び可能な 2kg を切る軽量ボディには DVD スーパー・マルチドライブを搭載。外出先でも安心して使える約 7 時間*の長時間バッテリー駆動を実現したサブノートパソコンです。

* M511A5P・M511A5PB で Windows® XP 搭載時は約 6.2 時間駆動。



ハイビジョン対応の 13.3 型ワイド輝き液晶搭載

M5 シリーズには LED バックライト採用の 13.3 型ワイド輝き液晶 (1,366 × 768 ドット) を搭載。縦横比 16:9 のワイド輝き液晶は、DVD やハイビジョン映像の迫力を画面いっぱいに映し出します。



キズに強く質感あるデザイン

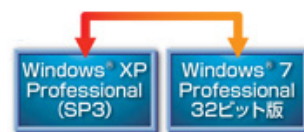
本体天面には、金型と樹脂の間に転写フィルムを挟み、成型時に金型内でデザインを施すインモールド成型を採用、キズに強く繊細で美しい光沢仕上げのデザインとなりました。



セレクトابل OS でより使いやすく

M511A5P・M511A5PB には Windows® XP Professional をプリインストール。また、Windows® 7 Professional 32 ビット版へ変更*することが可能で、将来も安心して使用できます。

* 付属の OS 選択起動ディスクを使用することで変更できます。



ジェスチャー対応タッチパッド

タッチパッド上を指で円を描くように動かすことで、ウインドウ内の画面を上下・左右にスクロールすることができます。また、タッチパッド上で 2 本の指の間隔を操作し、画像やウインドウ内の画面の拡大/縮小も可能です。

※ アプリケーションソフトによっては使用できない場合があります。



低電力・低発熱を実現したデュアルコア CPU

低電力・低発熱を実現したデュアルコア CPU: インテル® Celeron® プロセッサ 超低電圧版 SU2300 を搭載。複数の作業を同時に実行する際に高い処理性能を発揮します。



- 消費電力を抑え、バッテリーを効率よく使うことが可能な「ECO ボタン」
- 使い勝手のよい USB2.0 ポートを本体両側面に配置
- IEEE802.11b/g/n 準拠の無線 LAN
- 5 種対応のメモリーカードスロット
(メモリースティック/メモリースティック PRO/SD メモリーカード/SDHC メモリーカード/MMC)

R5 シリーズ 製品仕様

製品名	R511A3	R511A5	R511A5B	R511A7
OS	Windows® 7 Home Premium 32ビット版 (Windows® 7 Home Premium 64ビット版*)			
CPU	インテル® Core™ i3-330M プロセッサ		ターボ・ブースト・テクノロジー対応 インテル® Core™ i5-430M プロセッサ	
	コア数/スレッド数		コア数 2 / スレッド数 4	
	動作周波数		2.13GHz	
	2次キャッシュ		2 × 256KB	
	3次キャッシュ		3MB	
チップセット	モバイル インテル® HM55 Express チップセット			
システムメモリー	PC3-10600/1333MHz DDR3 SDRAM 204pin SO-DIMM (1066MHz動作)(デュアルチャネル対応)*2			
	標準	2GB (2GB × 1)		4GB (2GB × 2)*3
	最大	4GB (2GB × 2)*3		
メモリースロット	2スロット (内1スロット使用)		2スロット (2スロット使用)	
ハードディスクドライブ	320GB (Serial ATA 3Gb/s, 5,400rpm)			
	空き容量	CDドライブ 約140GB / Dドライブ 約155GB (出荷時)	CDドライブ 約135GB / Dドライブ 約155GB (出荷時)	500GB (Serial ATA 3Gb/s, 5,400rpm)
光学ドライブ	DVDスーパー・マルチドライブ [DVD±R DL (2層)書き込み対応] [DVD-R DL] 読込最大8倍速/書込最大4倍速, [DVD+R DL] 読込最大8倍速/書込最大4倍速 [DVD-RW] 読込最大8倍速/書込最大6倍速, [DVD+RW] 読込最大8倍速/書込最大8倍速 [DVD-R] 読込最大8倍速/書込最大8倍速, [DVD+R] 読込最大8倍速/書込最大8倍速 [DVD-RAM] 読込最大8倍速/書込最大5倍速, [DVD-ROM] 読込最大8倍速 [CD-RW] 読込最大24倍速/書込最大16倍速, [CD-R] 読込最大24倍速/書込最大24倍速, [CD-ROM] 読込最大24倍速			
ディスプレイ	内蔵ディスプレイ	15.6型 ワイドTFTカラー液晶 最大1,366 × 768ドット (約1,619万色)		
	外部ディスプレイ 接続時	800 × 600ドット / 1,024 × 768ドット / 1,280 × 1,024ドット / 1,366 × 768ドット / 1,440 × 900ドット / 1,600 × 1,200ドット / 1,680 × 1,050ドット / 1,920 × 1,080ドット / 1,920 × 1,200ドット (約1,677万色)		
グラフィックスシステム	インテル® HD グラフィックス			
	ビデオメモリー	758MB (システムメモリーより割り当て)		1558MB (システムメモリーより割り当て)
テレビチューナー	-	地上デジタルテレビチューナー(ダビング10対応)		
録画データサイズ/時間	-	ハイビジョンテレビ放送 (約17Mbps, 約7.6GB/時間) / 標準テレビ放送 (約8Mbps, 約3.6GB/時間)		
サウンドシステム	Realtek ALC888 オーディオコーデック (HD Audio準拠)			
LAN	Realtek RTL8111DL ギガビット イーサネット コントローラー (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)			
無線LAN	通信速度 最大150Mbps, IEEE 802.11 b/g/n準拠			
キーボード	日本語キーボード (19mmピッチ, 2mmストローク)			
ポインティングデバイス	タッチパッド			
スピーカー	内蔵ステレオスピーカー			
マイク	内蔵ステレオマイク			
メモリーカードスロット	SDメモリーカード/SDHCメモリーカード/MMC 共用スロット			
インターフェース	左側面	USB2.0/eSATAポート × 1, デジタルディスプレイ出力端子 (HDMI TypeA) × 1, テレビアンテナ端子 × 1*4, ラジオアンテナ端子 × 1*5, ヘッドホン端子 (ステレオ ミニジャック) × 1, マイク端子 (ステレオ ミニジャック) × 1		
	右側面	USB2.0ポート × 1, LANポート × 1, アナログディスプレイ出力端子 (ミニD-sub 15pin) × 1		
	底面(カバー内部)	miniB-CASカードスロット		
バッテリー	リチウムイオンバッテリー (14.8V, 2,600mAh)			
	動作時間	約2.7時間		
充電時間	電源OFF時 約2.5時間 / 電源ON時 約2.5時間			
ACアダプター	入力 AC100~240V ±10%, 50/60Hz ; 出力 DC19V, 3.42A			
消費電力	最大時 約75W, 標準時 約25W, 省電力時 1W未満	最大時 約75W, 標準時 約20W, 省電力時 1W未満		
本体寸法	394(幅) × 28(高さ) × 254(奥行き) mm (突起物は含まず)			
質量	約2.8kg (バッテリーパック装着時)			
付属品	ACアダプター, バッテリーパック, OS選択起動ディスク, 各種マニュアル, 他			
	-	Fコネクタ変換アダプター, miniB-CASカード		
付属アプリケーション	統合ソフト	-	Microsoft® Office Personal 2007 (Service Pack 2適用済み)	-
	音楽視聴編集ソフト	Windows Media® Player 12		
	統合視聴再生ソフト	PureSpace®		
	CD・DVD作成ソフト	Roxio Creator® LJB		
	はがき・住所録作成ソフト	筆まめ Ver.19 ページック		
	交通情報検索ソフト	乗換案内 VER.5		
	有害サイトフィルタリングソフト	i-フィルター® 5.0 (90日間お試し版)		
	インターネット閲覧	Windows® Internet Explorer® 8		
	インターネット検索	JWord プラグイン		
	インターネット情報	Yahoo!ツールバー		
	電子図書閲覧ソフト	ebi.BookReader 3.6		
	PDF閲覧ソフト	Adobe® Reader® 9		
	日本語入力システム	ATOK 2009 for Windows (60日無償試用版)		
	メッセージングソフト	Windows Live™ Messenger		
	ブログ投稿ソフト	Windows Live™ Writer		
	動画編集ソフト	Windows Live™ ムービー メーカー		
	写真管理ソフト	Windows Live™ フォト ギャラリー		
	メールソフト	Windows Live™ メール		
	総合セキュリティ対策ソフト	マカフィー・PCセキュリティセンター 90日間限定版		

*1 付属のOS選択起動ディスクを使用することで変更できます。

*2 デュアルチャネル動作には同じ仕様のメモリーを2枚1組で装着する必要があります。R511A7のみ標準仕様でデュアルチャネル動作に対応しています。

*3 32ビットOSではBIOS等のメモリー領域のため約3GBまでしか使用できません。

*4 テレビアンテナ端子はテレビチューナー搭載モデル用です。R511A3では使用できません。

*5 本製品では、ラジオアンテナ端子を使用できません。

C4シリーズ 製品仕様

製品名	C411A5	C411A6
OS	Windows® 7 Starter 32ビット版	
CPU	インテル® Atom™ プロセッサ N450	
	コア数 1 / スレッド数 2	
	動作周波数 1.66GHz	
	2次キャッシュ 512KB	
チップセット	モバイル インテル® NM10 Express	
システムメモリー	PC2-5300/667MHz DDR2 SDRAM 200pin SO-DIMM	
	標準 1GB (1GB × 1)	
	最大 2GB (2GB × 1)	
	メモリースロット 1スロット(1スロット使用)	
ハードディスクドライブ	250GB (Serial ATA 3Gb/s, 5,400rpm)	
	空き容量 CDドライブ 約95GB / Dドライブ 約110GB (出荷時)	
オプティカルドライブ	-	
ディスプレイ	10.1型 ワイドTFTカラー液晶 最大1,024 × 600ドット (約1,619万色)	
	外部ディスプレイ接続時 800 × 600ドット / 1,024 × 768ドット / 1,280 × 1,024ドット / 1,400 × 1,050ドット / 1,600 × 900ドット / 1,680 × 1,050ドット (約1,677万色)	
グラフィックシステム	インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター 3150 (CPU内蔵)	
	ビデオメモリー 最大256MB (システムメモリーより割り当て)	
テレビチューナー	-	
	地上デジタルテレビチューナー	
ラジオチューナー	FM/AMラジオチューナー	
	(受信範囲 FM76.0~90.0MHz/AM 522~1629kHz)	
サウンドシステム	Realtek ALC272 オーディオコーデック (HD Audio準拠)	
	録音データサイズ/時間 約128kbps, 約60MB/時間	
Webカメラ	30万画素 CMOSセンサー搭載 Webカメラ	
LAN	Realtek RTL8103EL ファースト イーサネット コントローラー (10BASE-T/100BASE-TX)	
無線LAN	通信速度 最大150Mbps, IEEE802.11 b/g/n 準拠	
キーボード	日本語キーボード (17.5mmピッチ, 2mmストローク)	
ポインティングデバイス	タッチパッド	
スピーカー	内蔵ステレオスピーカー	
マイク	内蔵モナルマイク	
メモリーカードスロット	メモリースティック/メモリースティック PRO/SDメモリーカード/SDHCメモリーカード/MMC 共用スロット	
インターフェース	USB2.0ポート × 1, アナログディスプレイ出力端子 (ミニD-sub 15pin) × 1	
	テレビアンテナ端子 × 1*, ヘッドホン端子 (ステレオ ミニジャック) × 1, マイク/ラジオアンテナ兼用端子 (ステレオ ミニジャック) × 1, USB2.0ポート × 2, LANポート × 1	
	背面 (バッテリー収納部内側) miniB-CASカードスロット	
バッテリー	リチウムイオンバッテリー (10.8V, 2,200mAh)	
	動作時間 約3.3時間 充電時間 電源OFF時 約2.0時間 / 電源ON時 約2.0時間	
ACアダプター	入力 AC100~240V ± 10%, 50/60Hz : 出力 DC19V, 2.1A	
消費電力	最大時 約47W, 標準時 約15W, 省電力時 3W未満	
本体寸法	258(幅) × 23(高さ) × 186(奥行き) mm (突起物は含まず)	
質量	約1.1kg (バッテリーパック装着時)	
付属品	ACアダプター, バッテリーパック, FMアンテナ, AMアンテナ, アンテナ接続用変換アダプター, 各種マニュアル, 他	
付属アプリケーション	Windows Media® Player 12	
	PureSpace®	
	MediaShow 4 Photo	
	YouCam 3	
	筆まめVer.19 ベーシック	
	デジ蔵PC	
	乗換案内 VER.5	
	i-フィルター® 5.0 (90日間お試し版)	
	Windows® Internet Explorer® 8	
	JWord プラグイン	
	Yahoo!ツールバー	
	ebi.BookReader 3.6	
	Adobe® Reader® 9	
	ATOK 2009 for Windows (60日無償試用版)	
	Windows Live™ Messenger	
	Windows Live™ Writer	
	Windows Live™ ムービー メーカー	
	Windows Live™ フォト ギャラリー	
	Windows Live™ メール	
	マカフィー・PCセキュリティセンター 90日期間限定版	

* テレビアンテナ端子はテレビチューナー搭載モデル用です。C411A5では使用できません。

M3 シリーズ 製品仕様

製品名	M311A5	M311A6
OS	Windows® 7 Home Premium 32ビット版	
CPU	インテル® Celeron® プロセッサ 超低電圧版 SU2300	
	コア数/スレッド数 コア数 2 / スレッド数 2	
	動作周波数 1.20GHz	
	2次キャッシュ 1MB	
	システムバス 800MHz	
チップセット	モバイル インテル® GS40 Express (GS40+ICH9-M)	
システムメモリー	PC2-6400/800MHz DDR2 SDRAM 200pin SO-DIMM	
	標準 2GB (2GB×1)	
	最大 2GB (2GB×1)	
	メモリースロット 1スロット (1スロット使用)	
ハードディスクドライブ	250GB (Serial ATA 3Gb/s, 5,400rpm)	
	空き容量 Cドライブ 約95GB / Dドライブ 約110GB (出荷時)	
ディスプレイ	11.6型 ワイドTFTカラー液晶 最大1,366×768ドット (約1,619万色)	
	内蔵ディスプレイ 800×600ドット / 1,024×768ドット / 1,280×1,024ドット / 1,366×768ドット / 1,440×900ドット / 1,600×1,200ドット / 1,680×1,050ドット / 1,920×1,080ドット / 1,920×1,200ドット (約1,677万色)	
	外部ディスプレイ 接続時	
グラフィックシステム	モバイル インテル® グラフィクス・メディア・アクセラレーター 4500M (チップセット内蔵)	
	ビデオメモリー 最大825MB (システムメモリーより割り当て)	
テレビチューナー	—	地上デジタルテレビチューナー
	録画データ サイズ/時間	ハイビジョンテレビ放送 (約17Mbps, 約7.1GB/時間) 標準テレビ放送 (約8Mbps, 約3.6GB/時間)
サウンドシステム	Realtek ALC269 オーディオコーデック (HD Audio準拠)	
LAN	Realtek RTL8103EL ファースト イーサネット コントローラー (10BASE-T/100BASE-TX)	
無線LAN	通信速度 最大150Mbps, IEEE 802.11 b/g/n準拠	
キーボード	日本語キーボード (17.5mmピッチ, 2mmストローク)	
ポインティングデバイス	タッチパッド	
スピーカー	内蔵ステレオスピーカー	
マイク	内蔵モノラルマイク	
メモリーカードスロット	メモリースティック/メモリースティック PRO/SDメモリーカード/SDHCメモリーカード/MMC 共用スロット	
インターフェース	左側面	テレビアンテナ端子×1*, ヘッドホン端子(ステレオ ミニジャック)×1, マイク端子(モノラル ミニジャック)×1, デジタルディスプレイ出力端子 (HDMI TypeA)×1
	右側面	USB2.0ポート×2
	背面	LANポート×1, USB2.0ポート×1, アナログディスプレイ出力端子(ミニD-sub 15pin)×1
	底面(バッテリー収納部内側)	miniB-CASカードスロット
バッテリー	リチウムイオンバッテリー (7.4V, 5,300mAh)	
	動作時間	約5.1時間
	充電時間	電源OFF時 約4.0時間 / 電源ON時 約4.5時間
ACアダプター	入力 AC100~240V±10%, 50/60Hz : 出力 DC19V, 2.1A	
消費電力	最大時 約50W, 標準時 約15W, 省電力時 1W未満	
本体寸法	288(幅) × 26.7(高さ) × 195(奥行き) mm (突起物は含まず)	
質量	約1.4kg (バッテリーパック装着時)	
付属品	ACアダプター, バッテリーパック, 各種マニュアル, 他 ACアダプター, バッテリーパック, miniB-CASカード, Fコネクタ変換アダプター, 各種マニュアル, 他	
付属アプリケーション	音楽視聴編集ソフト	Windows Media® Player 12
	統合視聴再生ソフト	—
	画像の編集・管理ソフト	MediaShow 4 Photo
	はがき・住所録作成ソフト	筆まめVer.19 ベーシック
	辞書ソフト	デ辞蔵PC
	交通情報検索ソフト	乗換案内 VER.5
	有害サイトフィルタリングソフト	i-フィルター® 5.0 (90日間お試し版)
	インターネット閲覧	Windows® Internet Explorer® 8
	インターネット検索	JWord プラグイン
	インターネット情報	Yahoo!ツールバー
	電子図書閲覧ソフト	ebi.BookReader 3.6
	PDF閲覧ソフト	Adobe® Reader® 9
	日本語入力システム	ATOK 2009 for Windows (60日無償試用版)
	メッセージソフト	Windows Live™ Messenger
	ブログ投稿ソフト	Windows Live™ Writer
	動画編集ソフト	Windows Live™ ムービー メーカー
	写真管理ソフト	Windows Live™ フォト ギャラリー
	メールソフト	Windows Live™ メール
	総合セキュリティ対策ソフト	マカフィー・PCセキュリティセンター 90日間限定版

* テレビアンテナ端子はテレビチューナー搭載モデル用です。M311A5では使用できません。

M5 シリーズ 製品仕様

製品名	M511A5	M511A5B	M511A5P	M511A5PB
OS	Windows® 7 Home Premium 32ビット版		Windows® XP Professional Service Pack 3 (Windows® 7 Professional 32ビット版からのダウングレードを利用*)	
CPU	インテル® Celeron® プロセッサ—超低電圧版 SU2300			
コア数/スレッド数	コア数 2 / スレッド数 2			
動作周波数	1.20GHz			
2次キャッシュ	1MB			
システムバス	800MHz			
チップセット	モバイル インテル® GS40 Express (GS40+ICH9-M)			
システムメモリー	PC2-6400/800MHz DDR2 SDRAM 200pin SO-DIMM (デュアルチャネル対応)*2			
標準	2GB (2GB × 1)			
最大	4GB (2GB × 2)*3			
メモリースロット	2スロット (内1スロット使用)			
ハードディスクドライブ	320GB (Serial ATA 3Gb/s, 5,400rpm)			
空き容量	CDドライブ 約130GB / Dドライブ 約140GB (出荷時)	CDドライブ 約125GB / Dドライブ 約140GB (出荷時)	CDドライブ 約125GB / Dドライブ 約135GB (出荷時)	CDドライブ 約120GB / Dドライブ 約135GB (出荷時)
オプティカルドライブ	DVDスーパーマルチドライブ [DVD±R DL (2層)書き込み対応] [DVD-R DL] 読込最大8倍速/書込最大6倍速, [DVD+R DL] 読込最大8倍速/書込最大6倍速 [DVD-RW] 読込最大6倍速/書込最大6倍速, [DVD+RW] 読込最大8倍速/書込最大8倍速 [DVD-R] 読込最大8倍速/書込最大8倍速, [DVD+R] 読込最大8倍速/書込最大8倍速 [DVD-RAM] 読込最大5倍速/書込最大5倍速, [DVD-ROM] 読込最大8倍速 [CD-RW] 読込最大24倍速/書込最大24倍速, [CD-R] 読込最大24倍速/書込最大24倍速, [CD-ROM] 読込最大24倍速			
ディスプレイ	内蔵ディスプレイ	13.3型 ワイドTFTカラー液晶 最大1,366 × 768ドット (約1,619万色)		
外部ディスプレイ接続時	800 × 600ドット / 1,024 × 768ドット / 1,280 × 1,024ドット / 1,366 × 768ドット / 1,440 × 900ドット / 1,600 × 1,200ドット / 1,680 × 1,050ドット / 1,920 × 1,080ドット / 1,920 × 1,200ドット (約1,677万色)			
グラフィックシステム	モバイル インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター 4500M (チップセット内蔵)			
ビデオメモリー	最大780MB (システムメモリーより割り当て)		最大256MB (システムメモリーより割り当て)*4	
サウンドシステム	Realtek ALC272 オーディオコーデック (HD Audio準拠)			
LAN	Realtek RTL8111DL ギガビットイーサネットコントローラー (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)			
無線LAN	通信速度 最大300Mbps, IEEE 802.11 b/g/n準拠			
キーボード	日本語キーボード (19mmピッチ, 2.25mmストローク)			
ポインティングデバイス	タッチパッド*			
スピーカー	内蔵ステレオスピーカー			
マイク	内蔵モノラルマイク			
メモリーカードスロット	メモリースティック/メモリースティック PRO/SDメモリーカード/SDHCメモリーカード/MMC 共用スロット			
ExpressCardスロット	1スロット (ExpressCard/34対応)			
インターフェース	左側面	USB2.0ポート × 1, LANポート × 1, アナログディスプレイ出力端子(ミニD-sub 15pin) × 1		
	右側面	ヘッドホン端子(ステレオ ミニジャック) × 1, マイク端子(ステレオ ミニジャック) × 1, USB2.0ポート × 2		
バッテリー	リチウムイオンバッテリー (10.8V, 4,300mAh)			
動作時間	約7.0時間		約6.2時間*4	
充電時間	電源OFF時 約2.5時間 / 電源ON時 約2.5時間			
ACアダプター	入力 AC100~240V ± 10%, 50/60Hz : 出力 DC19V, 3.42A			
消費電力	最大時 約80W, 標準時 約15W, 省電力時 2W未満		最大時 約80W, 標準時 約20W, 省電力時 2W未満*4	
本体寸法	333(幅) × 12~31.5(高さ) × 225(奥行き) mm (突起物は含まず)			
質量	約1.8kg (バッテリーパック装着時)			
付属品	ACアダプター, バッテリーパック, Windows® 7 修復CD, 各種マニュアル, 他		ACアダプター, バッテリーパック, OS選択起動ディスク, 各種マニュアル, 他	
付属アプリケーション	統合ソフト	M511A5	M511A5B	M511A5P*5
		-	Microsoft® Office Personal 2007 (Service Pack 2適用済み)	-
		Windows Media® Player 12		Windows Media® Player 11
	DVD ビデオ再生ソフト	WinDVD® for ONKYO		
	CD・DVD作成ソフト	Roxio Creator® LJB		
	はがき・住所録作成ソフト	筆まめVer.19 ベーシック		
	交通情報検索ソフト	乗換案内 VER.5		
	有害サイトフィルタリングソフト	iフィルター® 5.0 (90日間お試し版)		
	インターネット閲覧	Windows® Internet Explorer® 8		
	インターネット検索	JWord プラグイン		
	インターネット情報	Yahoo!ツールバー		
	電子図書閲覧ソフト	ebi.BookReader 3.6		
	PDF閲覧ソフト	Adobe® Reader® 9		
	日本語入力システム	ATOK 2009 for Windows (60日無償試用版)		
	メッセージソフト	Windows Live™ Messenger		
	ブログ投稿ソフト	Windows Live™ Writer		
	動画編集ソフト	Windows Live™ ムービー メーカー	Windows ムービー メーカー 2	
	写真管理ソフト	Windows Live™ フォト ギャラリー		
	メールソフト	Windows Live™ メール		
	総合セキュリティ対策ソフト	マカフィー・PCセキュリティセンター 90日期間限定版		

*1 付属のOS選択起動ディスクを使用することで変更できます。
 *2 デュアルチャネル動作には同じ仕様のメモリーを2枚1組で装着する必要があります。本製品は標準仕様ではデュアルチャネル動作に対応していません。
 *3 32ビットOSではBIOS等のメモリー領域のため約3GBまでしか使用できません。
 *4 Windows® 7 Professional 32ビット版インストール時は、M511A5・M511A5Bと同様の仕様となります。
 *5 Windows® 7 Professional 32ビット版インストール時は、M511A5と同じアプリケーションになります。
 *6 Windows® 7 Professional 32ビット版インストール時は、M511A5Bと同じアプリケーションになります。

商標について Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel Core、Core Inside、Intel Atom、Intel Atom Inside、Celeron、Celeron 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。Microsoft、Windows、Windows Media、Windows Live、Office ロゴ、Excel、Outlook、Internet Explorer は米国 Microsoft Corporation の米国及びその他の国における商標、または商標登録です。NVIDIA、NVIDIA ロゴ、GeForce は、米国およびその他の国における NVIDIA Corporation の商標、または商標登録です。HDMI、HDMI ロゴ、及び High-Definition Multimedia Interface は、HDMI Licensing LLC の商標または登録商標です。記載の社名、商品名はそれぞれ各社の商標または登録商標です。