



第2世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリーを搭載した ダイレクト販売専用のデスクトップシリーズ

オンキヨーは、直販専用 2011 年春モデルとして、先日発表されたばかりの第2世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリーを搭載したフラッグシップマイクロタワー「DT6200」及びスリムタワー「DS721」の2モデルを、オーディオ&ビジュアル製品からPCまで取り扱うオンキヨー製品の公式総合ショッピングサイト: ONKYO DIRECT (<http://onkyodirect.jp/>)にて、本日より受注を開始いたします。

本日発表の「DT6200」及び「DS721」は、インテル製最新CPUや最大16GBのシステムメモリー、SSD、ブルーレイディスクドライブ、オフィスアプリケーションなど多種多様なBTOに対応したデスクトップPCです。更に「DT6200」はグラフィックスカード: NVIDIA® GeForce® GTX580 や、サウンドカード: Auzen X-Fi™ Bravura 7.1 など高性能パーツの選択も可能です。また、「DT6200」はオプションで NVIDIA® 3D Vision™ 対応の3Dメガネ、及びディスプレイの選択が可能。NVIDIA® GeForce® グラフィックスカードと合わせ、さまざまな対応ゲームや映像を迫力の3D映像でお楽しみいただけます。

なお、本日発表の全モデルにオンキヨーの独自技術を採用した音楽視聴・管理ソフト「PureSpace MUSIC™」を搭載しました。またオプションで、薄型ディスプレイの外観を損ねず豊かなサウンド再生を実現する、オンキヨー独自開発スリムスピーカーユニットを搭載した液晶ディスプレイの選択が可能、音楽や動画をよりよい再生環境で楽しむことが可能になりました。

「DT6200」及び「DS721」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。

プレスお問合せ先 オンキヨーマーケティングジャパン株式会社 PC営業部 マーケティング課 江森・埜村 TEL: 03-3548-2615

掲載時のお客様お問合せ先 オンキヨーダイレクト TEL: 0570-001900

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。

プレス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: 03-3571-5236

DT6200 製品概要



| | |
|------------|---|
| 製品名 | 「DT6200」 |
| 最小構成価格 | 96,800 円～(ONKYO DIRECT 販売価格・税込) |
| 受注開始日 | 1 月 12 日(水) |
| 出荷開始予定日 | 2 月中旬より順次 |
| 受注・販売 | ONKYO DIRECT のみで開始 |
| 公開予定日 | 1 月 12 日(水)15 時 |
| 一般からのお問合せ先 | ONKYO DIRECT (TEL : 0570-001900) |
| 製品 URL | http://onkyodirect.jp/pc/dt6200/ |

ダイレクト販売専用モデル DT6200 主な仕様

| 製品名 | OS (選択) | CPU (選択) | システム メモリー (選択) | HDD/SSD (選択) | HDD2 (オプション) | オプティカル ドライブ (選択) | グラフィック システム (選択) | サウンド ボード (オプション) | 統合ソフト (オプション) | |
|--------|--------------------------------------|--|--|---|-----------------------|--|--|----------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| DT6200 | Windows® 7 Home Premium 64ビット版 | 第2世代 インテル® Core™ i5-2300 プロセッサ | 4 GB (DDR3-1333) デュアル チャネル対応 | 500GB HDD (Serial ATA) | 500GB (Serial ATA) | DVDスーパー マルチドライブ (DVD±R DL (2層)書込対応) | NVIDIA® GeForce® GTS450 (1GB GDDR5) | Auzen X-Fi™ Bravura 7.1 | Office Personal 2010 | |
| | | | | 1TB HDD (Serial ATA) | 1TB (Serial ATA) | | NVIDIA® GeForce® GTX460 (1GB GDDR5) | | | |
| | | 第2世代 インテル® Core™ i5-2400 プロセッサ | 8 GB (DDR3-1333) デュアル チャネル対応 | 1.5TB HDD (Serial ATA) | 1.5TB (Serial ATA) | | NVIDIA® GeForce® GTX570 (1280MB GDDR5) | | | |
| | | | 1.5TB (Serial ATA) | NVIDIA® GeForce® GTX580 (1.5GB GDDR5) | | | | | | |
| | Windows® 7 Professional 64ビット版 | 第2世代 インテル® Core™ i5-2500 プロセッサ | 12 GB (DDR3-1333) デュアル チャネル対応 | 2TB HDD (Serial ATA) | 2TB (Serial ATA) | ブルーレイ ディスクドライブ (Blu-ray Disc 書込対応) | AMD Radeon™ HD 6850 (1GB GDDR5) | | | Office Home & Business 2010 |
| | | | | 80GB SSD (Serial ATA) | 80GB (Serial ATA) | | AMD Radeon™ HD 6870 (1GB GDDR5) | | | |
| | | 第2世代 インテル® Core™ i7-2600 プロセッサ | 16 GB (DDR3-1333) デュアル チャネル対応 | 160GB SSD (Serial ATA) | 3TB (Serial ATA) | | AMD Radeon™ HD 6970 (2GB GDDR5) | | | |
| | | | | | | | | | | |

DT6200 主な特長

最新プラットフォームを採用した CPU を搭載

インテルが今月発表したばかりの第 2 世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリーの選択が可能(全 4 種類)。パフォーマンスの最適化やグラフィック性能の強化など、省電力化と性能の向上を実現しました。



高性能グラフィックスカードを選択可能

DT6200 には、DirectX 11 に対応した高性能グラフィックスカード: NVIDIA® GeForce® GTS450 を標準で搭載。更に、圧倒的な画像処理性能を誇る NVIDIA® GeForce® GTX500 GPU の最高グレード: GeForce® GTX580をはじめ、AMD Radeon™ HD 6970 など全 7 種からグラフィックスカードの選択が可能、次世代のゲームを存分に楽しむことができます。



3D で感じる迫力

オプションで、NVIDIA® 3D Vision™ 対応の 3D メガネ、及びディスプレイの選択が可能。NVIDIA® GeForce®グラフィックスカードと合わせ、さまざまな対応ゲームや映像をまるで手で触れられそうな迫力の 3D 映像でお楽しみいただけます。



独自開発スピーカー搭載、LED バックライト対応ディスプレイの選択が可能

オプションで薄型ディスプレイの外観を損ねず豊かなサウンド再生を実現する、オンキヨー独自開発スリムスピーカーユニットを搭載した、LED バックライト採用 23.6 型ワイド液晶ディスプレイの選択が可能。16:9 フルハイビジョン(1,920 × 1,080ドット)の高解像度で、映像やインターネットも快適に楽しめます。



こだわりに合わせてサウンドカードの選択が可能

臨場感溢れる映画鑑賞に最適な DTS™ やゲームの迫力を増す EAX4.0 に対応したサウンドカード: Auzen X-Fi™ Bravura 7.1 のオプション選択が可能です。



将来性あふれる高い拡張性

マイクロタワーの筐体を活かし、ゆとりある高い拡張性を実現しました。オプティカルドライブの追加が可能なオープンベイや、内蔵ハードディスクドライブを増設可能な内蔵ベイ、PCI Express スロットにも空きを確保しインターフェースボードなどの増設が可能です。また、500W の電源を採用、さまざまなパーツを増設しても安定動作を実現する高い将来性を実現しました。



- 16GB メモリー、SSD、セカンドハードディスクドライブなど、幅広い BTO 選択が可能
- 快適な音楽視聴が可能なオンキヨー独自のアプリケーション「PureSpace Music™」
- 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



DS721 製品概要



| | |
|------------|---|
| 製品名 | 「DS721」 |
| 最小構成価格 | 86,800 円～(ONKYO DIRECT 販売価格・税込) |
| 受注開始日 | 1 月 12 日(水) |
| 出荷開始予定日 | 2 月上旬より順次 |
| 受注・販売 | ONKYO DIRECT のみで開始 |
| 公開予定日 | 1 月 12 日(水) 15 時 |
| 一般からのお問合せ先 | ONKYO DIRECT (TEL : 0570-001900) |
| 製品 URL | http://onkyodirect.jp/pc/ds721/ |

ダイレクト販売専用モデル DS721 主な仕様

| 製品名 | OS (選択) | CPU (選択) | システム メモリー (選択) | HDD/SSD (選択) | オプティカル ドライブ (選択) | グラフィック システム (選択) | 液晶 ディスプレイ (オプション) | 統合ソフト (オプション) | |
|-------|--------------------------------------|--|--|---|---|---|---|---|--------------------------------------|
| DS721 | Windows® 7 Home Premium 64ビット版 | 第2世代 インテル® Core™ i5-2300 プロセッサ | 4GB (DDR3-1333) デュアル チャンネル対応 | 500GB HDD (Serial ATA) | DVDスーパー- マルチドライブ (DVD±R DL (2層)書込対応) | インテル® HD グラフィックス 2000 | LED バックライト搭載 21.5型ワイド液晶 (1,920× 1,080ドット) | Office Personal 2010 | |
| | | | | 1TB HDD (Serial ATA) | | | | | |
| | | | | 1.5TB HDD (Serial ATA) | | | | | |
| | | 2TB HDD (Serial ATA) | | | | | | | |
| | Windows® 7 Professional 64ビット版 | 第2世代 インテル® Core™ i5-2400 プロセッサ | 8GB (DDR3-1333) デュアル チャンネル対応 | 80GB SSD (Serial ATA) | 80GB SSD + 2.5インチ 500GB HDD (Serial ATA) | ブルーレイ ディスクドライブ (Blu-ray Disc 書込対応) | ATI Radeon™ HD 5450 (512MB DDR3) | LED バックライト搭載 23.6型ワイド液晶 (1,920× 1,080ドット) | Office Home & Business 2010 |
| | | | | 160GB SSD (Serial ATA) | | | | | |
| | | 第2世代 インテル® Core™ i7-2600 プロセッサ | 12GB (DDR3-1333) デュアル チャンネル対応 | 80GB SSD + 2.5インチ 1TB HDD (Serial ATA) | 160GB SSD + 2.5インチ 500GB HDD (Serial ATA) | | NVIDIA® GeForce® GT 430 (1GB DDR3) | オンキヨー スピーカー搭載 LED バックライト搭載 23.6型ワイド液晶 (1,920× 1,080ドット) | Office Professional 2010 |
| | | | | 160GB SSD + 2.5インチ 1TB HDD (Serial ATA) | | | | | |

DS721 主な特長

最新プラットフォームを採用した CPU の選択が可能

インテルが今月発表したばかりの第 2 世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリーの選択が可能(全 4 種類)。パフォーマンスの最適化やグラフィック性能の強化など、省電力化と性能の向上を実現しました。



インテル製 SSD の選択が可能

DS721 には、OS やアプリケーションの起動やデータ読み込みが高速なインテル® Solid-State Drive(SSD)の選択が可能です(80GB または 160GB)。更に、SSD 選択時は、2.5 インチ HDD の追加選択が可能で、160GB SSD+1TB HDD など、計 10 種の組み合わせからお選びいただけます。



独自開発スピーカー搭載、LED バックライト対応ディスプレイの選択が可能

オプションで薄型ディスプレイの外観を損ねず豊かなサウンド再生を実現する、オンキョー独自開発スリムスピーカーユニットを搭載した、LED バックライト採用 23.6 型ワイド液晶ディスプレイの選択が可能。16:9フルハイビジョン(1,920×1,080ドット)の高解像度で、映像やインターネットも快適に楽しめます。



快適な音楽視聴が可能なオンキョー独自のアプリケーション

オンキョーオリジナル音楽視聴・管理ソフト「PureSpace MUSIC™」をプリインストールしました。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。



高性能グラフィックスカードの選択が可能

DS721 は、高性能グラフィックスカード:ATI Radeon™ HD 5450 や、NVIDIA® GeForce® GT430 の BTO 選択が可能、ハイビジョンコンテンツを滑らかに再生します。



アイソレーションキーボード

キートップを独立させたアイソレーションキーボードを採用。独立形状のキートップで、キー入力ミスを軽減し、より快適にお使いいただけます。



- ブルーレイディスクドライブの BTO 選択が可能
- Microsoft® Office 2010 の BTO 選択が可能
- PC 総合サービス拠点である鳥取県倉吉市の工場にて厳密な品質検査を経て出荷する「MADE IN JAPAN 倉吉発」モデル



DT6200 主な BTO 可能項目一覧

| カテゴリ | 品名 | 標準 価格(税込) | キャンペーン 価格(税込) |
|------------------------------|--|----------------|------------------|
| OS | Windows® 7 Home Premium 64ビット版 | 標準 | |
| | Windows® 7 Professional 64ビット版 | +¥5,000 | |
| CPU | 第2世代インテル® Core™ i5-2300 プロセッサ | 標準 | |
| | 第2世代インテル® Core™ i5-2400 プロセッサ | +¥3,000 | |
| | 第2世代インテル® Core™ i5-2500 プロセッサ | +¥8,000 | |
| | 第2世代インテル® Core™ i7-2600 プロセッサ | +¥15,000 | |
| システムメモリー | 4GB (2GB×2) PC3-10600 DDR3 SDRAM デュアルチャネル対応 | 標準 | |
| | 8GB (4GB×2) PC3-10600 DDR3 SDRAM デュアルチャネル対応 | +¥14,000 | +¥7,000 |
| | 12GB (4GB×2+2GB×2) PC3-10600 DDR3 SDRAM デュアルチャネル対応 | +¥20,000 | +¥10,000 |
| | 16GB (4GB×4) PC3-10600 DDR3 SDRAM デュアルチャネル対応 | +¥32,000 | +¥16,000 |
| ハードディスク/ ソリッドステート ドライブ | 500GB HDD (Serial ATA) | 標準 | |
| | 1TB HDD (Serial ATA) | +¥3,000 | |
| | 1.5TB HDD (Serial ATA) | +¥6,000 | |
| | 2TB HDD (Serial ATA) | +¥9,000 | |
| | インテル® X25-M Mainstream SSD 80GB | +¥16,000 | |
| | インテル® X25-M Mainstream SSD 160GB | +¥36,000 | |
| | - | | |
| ハードディスク ドライブ2 | - | 標準 | |
| | 500GB (Serial ATA) | +¥6,000 | |
| | 1TB (Serial ATA) | +¥9,000 | |
| | 1.5TB (Serial ATA) | +¥12,000 | |
| | 2TB (Serial ATA) | +¥15,000 | |
| | 3TB (Serial ATA) | +¥20,000 | |
| 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)書込対応) | 標準 | |
| | ブルーレイディスクドライブ (Blu-ray Disc 書込対応) | +¥15,000 | |
| グラフィック システム | NVIDIA® GeForce® GTS450 (1GB GDDR5) | 標準 | |
| | NVIDIA® GeForce® GTX460 (1GB GDDR5) | +¥5,000 | |
| | NVIDIA® GeForce® GTX570 (1280MB GDDR5) | +¥35,000 | |
| | NVIDIA® GeForce® GTX580 (1.5GB GDDR5) | +¥45,000 | |
| | AMD Radeon™ HD 6850 (1GB GDDR5) | +¥5,000 | |
| | AMD Radeon™ HD 6870 (1GB GDDR5) | +¥15,000 | |
| | AMD Radeon™ HD 6970 (2GB GDDR5) | +¥35,000 | |
| サウンド ボード | - | 標準 | |
| | Auzen X-Fi™ Bravura 7.1 | +¥12,000 | |
| オフィス アプリケーション | - | 標準 | |
| | Microsoft® Office Personal 2010 | +¥20,000 | |
| | Microsoft® Office Home and Business 2010 | +¥30,000 | +¥25,000 |
| | Microsoft® Office Professional 2010 | +¥50,000 | |
| 3Dメガネ | - | 標準 | |
| | NVIDIA® 3D Vision™キット | +¥19,800 | |
| ディスプレイ | - | 標準 | |
| | LEDバックライト対応 21.5型ワイド液晶ディスプレイ | +¥18,000 | |
| | LEDバックライト対応 23.6型ワイド液晶ディスプレイ | +¥22,000 | |
| | LEDバックライト対応 オンキョースピーカー搭載 23.6型ワイド液晶ディスプレイ | +¥25,000 | |
| | LG FLATRON 23型ワイド液晶ディスプレイ(NVIDIA® 3D Vision™対応) | +¥39,800 | |
| DT6200 | 最小構成価格(税込) | ¥96,800 | |

DS721 主な BTO 可能項目一覧

| カテゴリ | 品名 | 標準 価格(税込) | キャンペーン 価格(税込) |
|------------------------------|--|--------------|------------------|
| OS | Windows® 7 Home Premium 64ビット版 | 標準 | |
| | Windows® 7 Professional 64ビット版 | +¥5,000 | |
| CPU | 第2世代インテル® Core™ i5-2300 プロセッサ | 標準 | |
| | 第2世代インテル® Core™ i5-2400 プロセッサ | +¥3,000 | |
| | 第2世代インテル® Core™ i5-2500 プロセッサ | +¥8,000 | |
| | 第2世代インテル® Core™ i7-2600 プロセッサ | +¥15,000 | |
| システムメモリー | 4GB(2GB×2) PC3-10600 DDR3 SDRAM デュアルチャネル対応 | 標準 | |
| | 8GB(4GB×2) PC3-10600 DDR3 SDRAM デュアルチャネル対応 | +¥14,000 | +¥7,000 |
| | 12GB(4GB×2+2GB×2) PC3-10600 DDR3 SDRAM デュアルチャネル対応 | +¥20,000 | +¥10,000 |
| | 16GB(4GB×4) PC3-10600 DDR3 SDRAM デュアルチャネル対応 | +¥32,000 | +¥16,000 |
| ハードディスク/ ソリッドステート ドライブ | 500GB HDD (Serial ATA) | 標準 | |
| | 1TB HDD (Serial ATA) | +¥3,000 | |
| | 1.5TB HDD (Serial ATA) | +¥6,000 | |
| | 2TB HDD (Serial ATA) | +¥9,000 | |
| | インテル® X25-M Mainstream SSD 80GB (Serial ATA) | +¥16,000 | |
| | インテル® X25-M Mainstream SSD 80GB + 2.5インチ 500GB HDD (Serial ATA) | +¥22,000 | |
| | インテル® X25-M Mainstream SSD 80GB + 2.5インチ 1TB HDD (Serial ATA) | +¥26,000 | |
| | インテル® X25-M Mainstream SSD 160GB (Serial ATA) | +¥36,000 | |
| | インテル® X25-M Mainstream SSD 160GB + 2.5インチ 500GB HDD (Serial ATA) | +¥42,000 | |
| | インテル® X25-M Mainstream SSD 160GB + 2.5インチ 1TB HDD (Serial ATA) | +¥46,000 | |
| 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)書込対応) | 標準 | |
| | ブルーレイディスクドライブ (Blu-ray Disc 書込対応) | +¥15,000 | |
| グラフィック システム | インテル® HD グラフィックス 2000 (CPUに内蔵) | 標準 | |
| | ATI Radeon™ HD 5450 (512MB DDR3) | +¥6,000 | |
| | NVIDIA® GeForce® GT430 (1GB DDR3) | +¥8,000 | |
| オフィス アプリケーション | - | 標準 | |
| | Microsoft® Office Personal 2010 | +¥20,000 | |
| | Microsoft® Office Home and Business 2010 | +¥30,000 | +¥25,000 |
| | Microsoft® Office Professional 2010 | +¥50,000 | |
| ディスプレイ | - | 標準 | |
| | LEDバックライト対応 21.5型ワイド液晶ディスプレイ | +¥18,000 | |
| | LEDバックライト対応 23.6型ワイド液晶ディスプレイ | +¥22,000 | |
| | LEDバックライト対応 オンキョースピーカー搭載 23.6型ワイド液晶ディスプレイ | +¥25,000 | |
| DS721 | 最小構成価格(税込) | ¥86,800 | |

DT6200 製品仕様 ①

| | |
|------------------------------------|--|
| 製品名 | DT6200 |
| OS (選択) | Windows® 7 Home Premium 64ビット版 Windows® 7 Professional 64ビット版 |
| CPU (選択) | 第2世代インテル® Core™ i5-2300 プロセッサ (コア数 4 / スレッド数 4, 動作周波数 2.80GHz(ターボ・ブースト利用時は最大 3.10GHz), 3次キャッシュ 6MB) 第2世代インテル® Core™ i5-2400 プロセッサ (コア数 4 / スレッド数 4, 動作周波数 3.10GHz(ターボ・ブースト利用時は最大 3.40GHz), 3次キャッシュ 6MB) 第2世代インテル® Core™ i5-2500 プロセッサ (コア数 4 / スレッド数 4, 動作周波数 3.30GHz(ターボ・ブースト利用時は最大 3.70GHz), 3次キャッシュ 6MB) 第2世代インテル® Core™ i7-2600 プロセッサ (コア数 4 / スレッド数 8, 動作周波数 3.40GHz(ターボ・ブースト利用時は最大 3.80GHz), 3次キャッシュ 8MB) |
| チップセット | インテル® H67 Express チップセット |
| システムメモリー (選択) | PC3-10600/1333MHz DDR3 SDRAM 240pin DIMM (デュアルチャネル対応) |
| 容量 | 4GB (2GB×2) / 8GB (4GB×2) / 12GB (4GB×2+2GB×2) / 16GB (4GB×4) |
| 最大 | 16GB (4GB×4) |
| メモリースロット | 4スロット |
| ハードディスクドライブ1/ ソリッドステートドライブ (選択) | 500GB (Serial ATA 3Gb/s, 7,200rpm) / 1TB、1.5TB、2TB (Serial ATA 3Gb/s, 5,400rpm) / インテル® X25-M Mainstream SATA Solid-State Drive 80GB、 インテル® X25-M Mainstream SATA Solid-State Drive 160GB (Serial ATA 3Gb/s) |
| ハードディスクドライブ2 (オプション) | 500GB (Serial ATA 3Gb/s, 7,200rpm) / 1TB、1.5TB、2TB、3TB (Serial ATA 3Gb/s, 5,400rpm) |
| オプティカルドライブ (選択) | 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12倍速/書込最大12倍速, [DVD+R DL] 読込最大12倍速/書込最大16倍速 [DVD-RW] 読込最大12倍速/書込最大6倍速, [DVD+RW] 読込最大12倍速/書込最大8倍速 [DVD-R] 読込最大16倍速/書込最大22倍速, [DVD+R] 読込最大16倍速/書込最大22倍速 [DVD-RAM] 読込最大12倍速/書込最大12倍速, [DVD-ROM] 読込最大16倍速 [CD-RW] 読込最大40倍速/書込最大32倍速, [CD-R] 読込最大40倍速/書込最大48倍速, [CD-ROM] 読込最大48倍速 ブルーレイディスクドライブ [Blu-ray Disc 書込対応] [BD-RE (DL)] 読込最大6倍速/書込最大2倍速, [BD-R (DL)] 読込最大8倍速/書込最大12倍速 [BD-ROM] 読込最大8倍速, [DVD-R DL] 読込最大12倍速/書込最大8倍速 [DVD+R DL] 読込最大12倍速/書込最大8倍速, [DVD-RW] 読込最大12倍速/書込最大6倍速 [DVD+RW] 読込最大12倍速/書込最大8倍速, [DVD-R] 読込最大16倍速/書込最大16倍速 [DVD+R] 読込最大16倍速/書込最大16倍速, [DVD-RAM] 読込最大5倍速/書込最大5倍速 [DVD-ROM] 読込最大16倍速, [CD-RW] 読込最大24倍速/書込最大24倍速 [CD-R] 読込最大40倍速/書込最大40倍速, [CD-ROM] 読込最大40倍速 |
| グラフィックシステム | インテル® HD グラフィックス 2000 (CPU内に蔵) |
| ビデオメモリー | 最大1696MB (システムメモリーより割り当て) |
| 表示解像度 | 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 (選択) | NVIDIA® GeForce® GTS450 (PCI Express ×16 スロット使用) |
| ビデオメモリー | 1GB GDDR5 SDRAM |
| インターフェース (背面) | デジタルディスプレイ出力端子(DVI-I 29pin, HDCP対応)×2, デジタルディスプレイ出力端子(HDMIミニ)×1 |
| 表示解像度 | 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 (選択) | NVIDIA® GeForce® GTX460 (PCI Express ×16 スロット使用) |
| ビデオメモリー | 1GB GDDR5 SDRAM |
| インターフェース (背面) | デジタルディスプレイ出力端子(DVI-I 29pin, HDCP対応)×2, デジタルディスプレイ出力端子(HDMI)×1, デジタルディスプレイ出力端子(DisplayPort)×1 |
| 表示解像度 | 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) |
| 付属品 | DVI(29pin)-ミニD-sub 15pin変換アダプター |
| グラフィックシステム (選択) | NVIDIA® GeForce® GTX570 (PCI Express ×16 スロット使用) |
| ビデオメモリー | 1280MB GDDR5 SDRAM |
| インターフェース (背面) | デジタルディスプレイ出力端子(DVI-I 29pin, HDCP対応)×2, デジタルディスプレイ出力端子(HDMIミニ)×1 |
| 表示解像度 | 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) |
| 付属品 | HDMIミニ-HDMI変換アダプター, DVI(29pin)-ミニD-sub 15pin変換アダプター, 3.5インチHDD-5インチベイ変換マウンター |
| グラフィックシステム (選択) | NVIDIA® GeForce® GTX580 (PCI Express ×16 スロット使用) |
| ビデオメモリー | 1.5GB GDDR5 SDRAM |
| インターフェース (背面) | デジタルディスプレイ出力端子(DVI-I 29pin, HDCP対応)×2, デジタルディスプレイ出力端子(HDMIミニ)×1 |
| 表示解像度 | 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) |
| 付属品 | HDMIミニ-HDMI変換アダプター, DVI(29pin)-ミニD-sub 15pin変換アダプター, 3.5インチHDD-5インチベイ変換マウンター |
| グラフィックシステム (選択) | AMD Radeon™ HD 6850 (PCI Express ×16 スロット使用) |
| ビデオメモリー | 1GB GDDR5 SDRAM |
| インターフェース (背面) | デジタルディスプレイ出力端子(DVI-I 29pin, HDCP対応)×1, デジタルディスプレイ出力端子(DVI-D 24pin, HDCP対応)×1, デジタルディスプレイ出力端子(HDMI)×1, デジタルディスプレイ出力端子(DisplayPort)×1 |
| 表示解像度 | 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) |
| 付属品 | DVI(29pin)-ミニD-sub 15pin変換アダプター |

DT6200 製品仕様 ②

| 製品名 | | DT6200 |
|-------------------------|--|--|
| グラフィックシステム (選択) | | AMD Radeon™ HD 6870 (PCI Express × 16 スロット使用) |
| ビデオメモリー | | 1GB GDDR5 SDRAM |
| インターフェース (背面) | | デジタルディスプレイ出力端子(DVI-I 29pin, HDCP対応)×1, デジタルディスプレイ出力端子(DVI-D 24pin, HDCP対応)×1, デジタルディスプレイ出力端子(HDMI)×1, デジタルディスプレイ出力端子(Mini DisplayPort)×2 |
| 表示解像度 | | 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) |
| 付属品 | | Mini DisplayPort-DisplayPort変換アダプター, DVI(29pin)-ミニD-sub 15pin変換アダプター, 3.5インチHDD-5インチベイ変換マウンター |
| グラフィックシステム (選択) | | AMD Radeon™ HD 6970 (PCI Express × 16 スロット使用) |
| ビデオメモリー | | 2GB GDDR5 SDRAM |
| インターフェース (背面) | | デジタルディスプレイ出力端子(DVI-I 29pin, HDCP対応)×1, デジタルディスプレイ出力端子(DVI-D 24pin, HDCP対応)×1, デジタルディスプレイ出力端子(HDMI)×1, デジタルディスプレイ出力端子(Mini DisplayPort)×2 |
| 表示解像度 | | 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) |
| 付属品 | | Mini DisplayPort-DisplayPort変換アダプター, DVI(29pin)-ミニD-sub 15pin変換アダプター, 3.5インチHDD-5インチベイ変換マウンター |
| サウンドシステム | | Realtek ALC892 8chオーディオコーデック (HD Audio準拠 / 7.1ch出力対応) |
| サウンドシステム (オプション) | | Auzen X-Fi™ Bravura 7.1 (7.1ch出力対応) |
| インターフェース (背面) | | ライン/マイク入力端子(ステレオ ミニジャック)×1, ヘッドフォン出力端子(標準ステレオ ジャック)×1, サイドスピーカー出力端子(ステレオ ミニジャック)×1, フロントスピーカー出力端子(ステレオ ミニジャック)×1, センタースピーカー/サブウーファー出力端子(ステレオ ミニジャック)×1, リアスピーカー出力端子(ステレオ ミニジャック)×1, 光デジタル(S/PDIF)出力端子(角型, ステレオ光ミニジャック)×1 |
| 付属品 | | インストールCD, クイックインストールガイド, アダプター&光ケーブル, 6.35mmステレオアダプター |
| LAN | | Realtek RTL8111E ギガビット イーサネット コントローラー (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T) |
| ドライブベイ | | オープンベイ 5.25型×2ベイ (内1ベイ オプティカルドライブにて使用), 3.5型×1ベイ (カードリーダードライブにて使用) |
| | 内蔵ベイ | 3.5型×2ベイ (内1ベイ ハードディスクドライブ または ソリッドステートドライブにて使用, 内1ベイ オプション選択時にハードディスクドライブにて使用) |
| 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 共用スロット, 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 共用スロット, スマートメディアスロット, コンパクトフラッシュ/マイクロドライブ 共用スロット |
| 拡張スロット | | PCI Express × 16 スロット 1スロット(ビデオボードにて使用) |
| | PCI Express × 1 スロット | 3スロット内1スロット オプション選択時にビデオボードにて使用, 内1スロット オプション選択時にオーディオボードにて使用) |
| インターフェース | | 前面 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, USB 2.0ポート×2 |
| | 背面 | USB 3.0ポート×2, USB 2.0ポート×4, キーボード/マウスポート(ミニDIN 6pin, IBM PS/2互換)×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, デジタルディスプレイ出力端子(HDMIコネクタ)×1, マイク端子(ステレオ ミニジャック)×1, ライン入力端子(ステレオ ミニジャック)×1, サイドスピーカー出力端子(ステレオ ミニジャック)×1, フロントスピーカー出力端子(ステレオ ミニジャック)×1, センタースピーカー/サブウーファー出力端子(ステレオ ミニジャック)×1, リアスピーカー出力端子(ステレオ ミニジャック)×1, 光デジタル(S/PDIF)出力端子(角型, ステレオ光ミニジャック)×1 |
| 電源 | | 入力電源 AC 100V, 50/60Hz |
| | 電源定格出力 | 500W(Active PFC回路搭載) |
| 消費電力 | | 最大時 約360W, 標準時 約80W, 省電力時 2W未満 |
| 本体寸法 | | 175(幅) × 355(高さ) × 420(奥行き) mm (突起物は含まず) |
| 質量 | | 約7.5kg以上 |
| 付属品 | | キーボード USB 日本語フルサイズキーボード |
| | マウス | USB スクロール機能付 光学式マウス |
| | その他 | 電源ケーブル, 各種マニュアル, 他 |
| Office アプリケーション (オプション) | | Microsoft® Office Personal 2010 |
| | | Microsoft® Office Home and Business 2010 |
| | | Microsoft® Office Professional 2010 |
| 付属アプリケーション | | 音楽視聴編集ソフト Windows Media® Player 12 |
| | DVDビデオ再生ソフト(3D対応版) | PowerDVD (DVDスーパー・マルチドライブ選択時) |
| | BD-DVDビデオ再生ソフト(3D対応版) | PowerDVD (ブルーレイディスクドライブ選択時) |
| | 音楽視聴・管理ソフト iTunes 10 | |
| | | PureSpace MUSIC™ |
| | BD・DVD・CD作成ソフト* Roxio Creator® LJB | |
| | はがき・住所録作成ソフト 筆まめVer.20 ページック | |
| | 交通情報検索ソフト 乗換案内 VER.5 | |
| | 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 | |
| | PDF閲覧ソフト Adobe® Reader® X | |
| | 日本語入力システム ATOK 2010 for Windows (60日無償試用版) | |
| | メッセージャーソフト 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 | |
| | ファイル同期・リモート制御 Windows Live® Mesh | |
| | 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) | |
| | 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 | |

*ブルーレイディスクドライブ選択時のみBD1に対応。

DS721 製品仕様 ①

PRESS RELEASE

| | | |
|------------------------------------|---|---|
| 製品名 | DS721 | |
| OS (選択) | Windows® 7 Home Premium 64ビット版 | |
| | Windows® 7 Professional 64ビット版 | |
| CPU (選択) | 第2世代インテル® Core™ i5-2300 プロセッサ (コア数 4 / スレッド数 4, 動作周波数 2.80GHz(ターボ・ブースト利用時は最大 3.10GHz), 3次キャッシュ 6MB) | |
| | 第2世代インテル® Core™ i5-2400 プロセッサ (コア数 4 / スレッド数 4, 動作周波数 3.10GHz(ターボ・ブースト利用時は最大 3.40GHz), 3次キャッシュ 6MB) | |
| | 第2世代インテル® Core™ i5-2500 プロセッサ (コア数 4 / スレッド数 4, 動作周波数 3.30GHz(ターボ・ブースト利用時は最大 3.70GHz), 3次キャッシュ 6MB) | |
| | 第2世代インテル® Core™ i7-2600 プロセッサ (コア数 4 / スレッド数 8, 動作周波数 3.40GHz(ターボ・ブースト利用時は最大 3.80GHz), 3次キャッシュ 8MB) | |
| チップセット | インテル® H67 Express チップセット | |
| システムメモリー (選択) | PC3-10600/1333MHz DDR3 SDRAM 240pin DIMM (デュアルチャネル対応) | |
| | 容量 | 4GB (2GB×2) / 8GB (4GB×2) / 12GB (4GB×2+2GB×2) / 16GB (4GB×4) |
| | 最大 | 16GB (4GB×4) |
| メモリースロット | 4スロット | |
| ハードディスクドライブ1/ ソリッドステートドライブ (選択) | 500GB (Serial ATA 3Gb/s, 7,200rpm) / 1TB、1.5TB、2TB (Serial ATA 3Gb/s, 5,400rpm) / インテル® X25-M Mainstream SATA Solid-State Drive 80GB、 インテル® X25-M Mainstream SATA Solid-State Drive 160GB (Serial ATA 3Gb/s) | |
| ハードディスクドライブ2 (オプション)*1 | 2.5インチ 500GB (Serial ATA 3Gb/s, 5,400rpm) / 2.5インチ 1TB (Serial ATA 3Gb/s, 5,200rpm) | |
| オプティカルドライブ (選択) | 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12倍速/書込最大12倍速, [DVD+R DL] 読込最大12倍速/書込最大16倍速 [DVD-RW] 読込最大12倍速/書込最大6倍速, [DVD+RW] 読込最大12倍速/書込最大8倍速 [DVD-R] 読込最大16倍速/書込最大22倍速, [DVD+R] 読込最大16倍速/書込最大22倍速 [DVD-RAM] 読込最大12倍速/書込最大12倍速, [DVD-ROM] 読込最大16倍速 [CD-RW] 読込最大40倍速/書込最大32倍速, [CD-R] 読込最大40倍速/書込最大48倍速, [CD-ROM] 読込最大48倍速 ブルーレイディスクドライブ [Blu-ray Disc 書込対応] [BD-RE (DL)] 読込最大6倍速/書込最大2倍速, [BD-R (DL)] 読込最大8倍速/書込最大12倍速 [BD-ROM] 読込最大8倍速, [DVD-R DL] 読込最大12倍速/書込最大8倍速 [DVD+R DL] 読込最大12倍速/書込最大8倍速, [DVD-RW] 読込最大12倍速/書込最大6倍速 [DVD+RW] 読込最大12倍速/書込最大8倍速, [DVD-R] 読込最大16倍速/書込最大16倍速 [DVD+R] 読込最大16倍速/書込最大16倍速, [DVD-RAM] 読込最大5倍速/書込最大5倍速 [DVD-ROM] 読込最大16倍速, [CD-RW] 読込最大24倍速/書込最大24倍速 [CD-R] 読込最大40倍速/書込最大40倍速, [CD-ROM] 読込最大40倍速 | |
| グラフィックシステム (選択) | インテル® HD グラフィックス 2000 (CPUに内蔵) | |
| ビデオメモリー | 最大1696MB (システムメモリーより割り当て) | |
| 表示解像度 | 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 (選択) | ATI Radeon™ HD 5450 (PCI Express × 16 スロット使用) | |
| ビデオメモリー | 512MB DDR3 SDRAM | |
| インターフェース (背面) | デジタルディスプレイ出力端子 (DVI-I 29pin, HDCP対応)×1, デジタルディスプレイ出力端子 (HDMIコネクタ)×1, アナログディスプレイ出力端子 (ミニD-sub 15pin)×1 | |
| 表示解像度 | 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 (選択) | NVIDIA® GeForce® GT430 (PCI Express × 16 スロット使用) | |
| ビデオメモリー | 1GB DDR3 SDRAM | |
| インターフェース (背面) | デジタルディスプレイ出力端子 (DVI-I 29pin, HDCP対応)×1, デジタルディスプレイ出力端子 (HDMIコネクタ)×1, アナログディスプレイ出力端子 (ミニD-sub 15pin)×1 | |
| 表示解像度 | 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) | |
| サウンドシステム | Realtek ALC892 8chオーディオコーデック (HD Audio準拠 / 7.1ch出力対応) | |
| LAN | Realtek RTL8111E ギガビット イーサネット コントローラー (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T) | |
| ドライブベイ | オープンベイ | 5.25型 × 1ベイ (オプティカルドライブにて使用), 3.5型 × 1ベイ (カードリーダー/ダライブにて使用) |
| | 内蔵ベイ | 3.5型 × 1ベイ (ハードディスクドライブにて使用) |
| 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 共用スロット, 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 共用スロット, スマートメディアスロット, コンパクトフラッシュ/マイクロドライブ 共用スロット | |

DS721 製品仕様 ②

PRESS RELEASE

| 製品名 | | DS721 |
|------------------------|----------------------------------|---|
| 拡張スロット | PCI Express × 16 スロット (ロープロファイル) | 1スロット(オプション選択時にビデオボードにて使用) |
| | PCI Express × 1 スロット (ロープロファイル) | 3スロット(内1スロット オプション選択時にビデオボードにて使用) |
| インターフェース | 前面 | 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 |
| | 背面 | USB3.0ポート×2, USB2.0ポート×4, キーボード/マウスポート(ミニDIN 6pin, IBM PS/2互換)×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, デジタルディスプレイ出力端子(HDMIコネクター)×1, マイク端子(ステレオ ミニジャック)×1, ライン入力端子(ステレオ ミニジャック)×1, サイドスピーカー出力端子(ステレオ ミニジャック)×1, フロントスピーカー出力端子(ステレオ ミニジャック)×1, センタースピーカー/サブウーファー出力端子(ステレオ ミニジャック)×1, リアスピーカー出力端子(ステレオ ミニジャック)×1, 光デジタル(S/PDIF)出力端子(角型, ステレオ光ミニジャック)×1 |
| 電源 | 入力電源 | AC 100V, 50/60Hz |
| | 電源定格出力 | 300W(Active PFC回路搭載) |
| 消費電力 | | 最大時 約125W, 標準時 約45W, 省電力時 2W未満 |
| 本体寸法 | | 98(幅) × 335(高さ) × 395(奥行き) mm (突起物は含まず) |
| 質量 | | 約7.0kg以上 |
| 付属品 | キーボード | USB 日本語フルサイズキーボード |
| | マウス | USB スクロール機能付 光学式マウス |
| | その他 | 電源ケーブル, スタンド, 各種マニュアル, 他 |
| Officeアプリケーション (オプション) | 総合ソフト | Microsoft® Office Personal 2010 |
| | | Microsoft® Office Home and Business 2010 |
| | | Microsoft® Office Professional 2010 |
| 付属アプリケーション | 音楽視聴編集ソフト | Windows Media® Player 12 |
| | DVDビデオ再生ソフト | WinDVD® for ONKYO (DVDスーパー・マルチドライブ選択時) |
| | BD・DVDビデオ再生ソフト | WinDVD® for ONKYO (ブルーレイディスクドライブ選択時) |
| | オーサリングソフト | DVD MovieWriter® 7 (ブルーレイディスクドライブ選択時) |
| | 音楽視聴・管理ソフト | iTunes 10 |
| | | PureSpace MUSIC™ |
| | BD・DVD・CD作成ソフト*2 | Roxio Creator® LJB |
| | はがき・住所録作成ソフト | 筆まめVer.20 ベーシック |
| | 交通情報検索ソフト | 乗換案内 VER.5 |
| | 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 | ebiBookReader |
| | PDF閲覧ソフト | Adobe® Reader® X |
| | 日本語入力システム | ATOK 2010 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 |
| ファイル同期・リモート制御 | Windows Live® Mesh | |
| 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) | |
| 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 ソリッドステートドライブ選択時のみオプション選択が可能です。

*2 ブルーレイディスクドライブ選択時のみBDIに対応。

商標について 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。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、または登録商標です。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。PureSpace、PDAP の名称はオンキヨー株式会社の登録商標です。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。