

【注目キーワード】 [Windows 8.1 Update](#)、[第4世代インテル®\(Haswell\)](#)、[下取り](#)、[Windows 8.1 Pro ダウングレード](#)、[4K2K 映像制作](#)、[インテル® Core™ i7](#)、[インテル® Core™ i5](#)、[GTX970](#)、[GTX980](#)

LUV MACHINES シリーズ [第4世代インテル/デスクトップパソコン(PC)]製品特長

| | | | | |
|-----------------------|-------------|-----------------------|-------------------------|----------------------|
| 製品トップ | 製品特長 | ケース詳細 | 写真ギャラリー | サポート |
|-----------------------|-------------|-----------------------|-------------------------|----------------------|

マウスコンピューターのLUV MACHINES シリーズ [第4世代インテル/デスクトップパソコン(PC)]の製品特長についてはこちらでご確認ください。OSや新世代CPUなどのパーツや、USBポートなどのインターフェースをご紹介します。

| | | | |
|--|--|--|---|
|  <p>Windows 8.1 は、今までできたことが、もっとたくさんできるようになる新しい Windows です。</p> <p>詳しく見る</p> |  <p>第4世代 インテル® Core™ プロセッサなら素晴らしいパフォーマンスと臨場感あふれるビジュアル体験をフルに発揮。</p> <p>詳しく見る</p> |  <p>お使いの用途に合わせて、高性能グラフィックカードへアップグレードが可能です。</p> <p>詳しく見る</p> |  <p>更にスタイリッシュになった新しいケースは、拡張性を高めております。</p> <p>詳しく見る</p> |
|  <p>通信や給電などで広く使われているUSBの最新規格 USB3.0 ポートを搭載しています。</p> <p>詳しく見る</p> |  <p>ご利用用途に応じて自由にカスタマイズ可能！あなたにぴったりの1台が選べます。</p> <p>詳しく見る</p> |  <p>常に最新バージョンのオフィスソフトウェアを選択可能を選択可能です。</p> <p>詳しく見る</p> |  <p>長野県飯山市で「高品質」を目指して！LUV MACHINESは、1台1台丁寧に組み立てられます。</p> <p>詳しく見る</p> |

[お勧めカスタマイズを見る](#)
[ラインアップへ](#)

仕事も、遊びも、新しい Windows で。



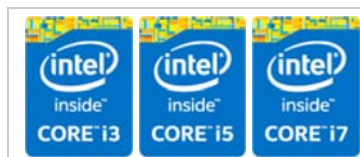
仕事 さくさく、遊び とことん。

今までできたことが、もっとたくさんできるようになる。それが新しい Windows です。より多くのエンタテインメントコンテンツやゲームを楽しむ、より多くの方法で仕事、検索、ブラウズ、そして大切な人とのつながることができるようになりました。ゲームプレイには Xbox、人とのつながりは Skype、仕事には Office を最大限に活用でき、Web の閲覧中の検索はもちろん、Windows ストアで新しいアプリを発見できるのも新しい Windows ならではです。さらに、ライブ タイル、お気に入りの写真や友人の情報、重要なアプリやサイトを使って自分好みにスタート画面をカスタマイズすることができます。

| | | |
|---------------------------|--------------------|------------------------|
| Windows 8.1 選択可能エディション | Windows 8.1 Update | Windows 8.1 Pro Update |
|---------------------------|--------------------|------------------------|

[Windows 8.1 の機能紹介](#)
[ラインアップへ](#)

22nmプロセス、内蔵グラフィックスなど多くの進化を遂げた最新CPU



内蔵セキュリティー機能による深いレベルでの保護を実現する第4世代 インテル® Core™ プロセッサを搭載したこのデスクトップPCなら、極めて要求の厳しいタスクに最適なシリーズ最高のパフォーマンスを体験できます。

この新しいプロセッサでは、画像や動画の編集など負荷の高い作業時にも必要に応じて加速し、より快適な動作でストレスを感じさせません。

強化された内蔵グラフィック

最大3画面の同時出力

CPUに内蔵されたGPUが大幅に強化され、高解像度な画像編集や、映像編集、さらに3Dゲームもパワフルに処理します。また、3系統 (DisplayPort、DVI、D-Sub) の映像出力端子を標準で搭載し、同時に3画面への出力※も可能です (インテル® H81 Express チップセット 搭載機種を除く)。※3画面同時出力を行うには、DisplayPort、DVI、D-Subそれぞれに対応したディスプレイが必要となります。また、DisplayPort-HDMI変換コネクタにより、HDMI対応ディスプレイに出力することが可能です。



PC 1台で最大3画面の同時出力が可能に

同時に、さらに加速する演算能力

ハイパースレッディング&ターボブースト・テクノロジー

各コアが異なる2つのタスクを同時に処理するインテル® ハイパースレッディング・テクノロジー、自動的に定格の動作周波数より高速でプロセッサを動作させるインテル® ターボ・ブースト・テクノロジーによって、最適なパフォーマンスが常に働き、効率的な作業を可能します。※4つのコアを搭載したインテル® Core™ i5 デスクトップ・プロセッサは、インテル® ハイパースレッディング・テクノロジーに対応していません。また2つのコアを搭載したインテル® Core™ i3 デスクトップ・プロセッサは、同時実行可能は4スレッドになりターボブースト・テクノロジーに対応していません。



ハイパースレッディングイメージ (4コア8スレッド)

ターボ・ブーストイメージ

各 インテル® プロセッサの主な仕様

| 製品名 | Core i3 | | Core i5 | | Core i7 | |
|---------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | 4160 | 4460 | 4590 | 4690 | 4790 | 4790K |
| プロセッサナンバー | 4160 | 4460 | 4590 | 4690 | 4790 | 4790K |
| 動作周波数 | 3.60GHz | 3.20GHz | 3.30GHz | 3.50GHz | 3.60GHz | 4.00GHz |
| コア数 | 2コア | 4コア | 4コア | 4コア | 4コア | 4コア |
| 同時実行可能スレッド数 | 4スレッド | 4スレッド | 4スレッド | 4スレッド | 8スレッド | 8スレッド |
| ターボブースト | - | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| ターボブースト(有効時最大動作周波数) | - | 3.40GHz | 3.70GHz | 3.90GHz | 4.00GHz | 4.40GHz |
| ハイパースレッディング | ○ | - | - | - | ○ | ○ |

【インテル® Core™ i5/i7 K プロセッサについて】

* Core i5/i7 K シリーズは、ターボブースト時の倍率設定が固定されていません。

* そのため一部オーバークロックツールやBIOS設定の変更により、ターボブースト時に標準倍率を超える設定(動作)が可能ですが、それらの設定変更を行った場合動作保証の対象外となります。

* 弊社では、BIOS設定方法のサポートやOCツールの添付等も行っていませんのでご了承下さい。

→ [ラインアップ一覧へ](#)

お使いの用途に合わせて、高性能グラフィックカードへアップグレードが可能



3Dや動画などの描画/表示がよりスムーズになるNVIDIA GeForceシリーズのグラフィックカードをBTOでカスタマイズ可能です。さらにグラフィックカードを高性能なものへアップグレードすることにより、グラフィック作成・動画編集などより高度な用途にも快適に対応します。

※画像はイメージです。一部は標準搭載しております。またグラフィックカードを選択できない機種もございます。

[NVIDIA GeForceシリーズの詳細はこちら](#)

[グラフィックカードの詳細はこちら](#)

→ [ラインアップ一覧へ](#)

拡張性の高まったスタイリッシュな新ケース

更にスタイリッシュになった新しいケースには、ハイミドル級のグラフィックボード搭載時にも、大容量のHDDを二台搭載可能となり、拡張性を高めています。また『フロントパネル&サイド:ホワイト』も選択可能です。

※画像はイメージです。

[このケースの詳細を見る](#)

[この製品の写真ギャラリーを見る](#)



→ [ラインアップ一覧へ](#)

USB 3.0 ポートを標準搭載



通信や給電などで広く使われているUSBの最新規格 USB3.0 ポートを搭載しています。USB3.0 に対応したデバイスを接続することで、USB2.0 よりも高速に転送が可能になります。外付けハードディスクや、光学ドライブなど大容量のデータを転送する場合今までよりも速いスピードで行えます。

※ USB 3.0対応周辺機器は、USB 3.0対応ケーブルで接続してください。
※インテル® H81 Express チップセット搭載機種種の前面 USBポートは2.0になります。

→ [ラインアップ一覧へ](#)

ご利用用途に応じて自由にカスタマイズ可能！あなたにぴったりの1台が選べます



LUV MACHINES シリーズでは、お客様のライフスタイルに応じてカスタマイズ可能です。大容量のメモリやハードディスクの増設などお客様の目的に合わせて最適なパソコンを見つけることが可能です。さらにセットで液晶をお求めになりますとその日からコンテンツを楽しむことができます。

→ [ラインアップ一覧へ](#)

常に最新バージョンのオフィスソフトウェアを選択可能



Office Premium は、いつでも最新バージョンのアプリケーションが使えるようになりました。これでもう、バージョンが変わるたびに、Officeを買い替える必要がありません。WordやExcelなど、どのアプリケーションを開いても、いつでも最新の作業環境が整い、最高の体験をあなたに提供します。また、この新しい Office は、マルチデバイスにも対応し、Windows搭載のデバイスだけでなく、iPad などのタブレットでも利用することができます。PC版とタブレット版、1度に2つのOffice をご利用いただけます。

さらに、1TBのオンラインストレージサービスがついているので、WordやExcel、PowerPointなどで作成したドキュメントをスムーズに保存できるだけでなく、いつでもどこでもアクセス可能。もちろん大切なデータのバックアップ用としても、安心してお使いいただけます。

[Microsoft® Office Premium の詳細はこちら](#)

→ [ラインアップ一覧へ](#)

長野県飯山市で「高品質」を目指して！LUV MACHINESは、1台1台丁寧に組み立てられます



LUV MACHINESシリーズは、長野県飯山市の自社工場パソコン本体の部品の搬入・ピックアップ・組み立て・品質検査・梱包と出荷を一貫して行っています。

さらなる品質向上に向けて自社生産の体制を確立することにより高い信頼性と安心感、そして優れたコストパフォーマンスを提供します。

※写真提供:PC Watch

→ [ラインアップ一覧へ](#)

- Microsoft、Windows、Officeロゴ、Outlook、Excel、OneNote、PowerPoint、WindowsのロゴおよびDirectXは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。
- Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Core、Core Inside は、アメリカ合衆国および/またはその他の国における Intel Corporation の商標です。
- NVIDIA、NVIDIA ロゴ、CUDA、TESLA、SLI、GeForce、Quadro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。
- AMD、AMD Arrow ロゴ、ATI、ATIロゴ、Radeon、AMD Athlon、およびそれらの組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc.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。
- 当ページの掲載内容および価格は、在庫などの都合により予告無く変更または終了となる場合があります。
- 画像はイメージです。

環境ラベル

J-Moss対応



グリーンマーク

[含有箇所による含有状況の詳細はこちら](#)

購入に関するお問い合わせ／ご注文

個人のお客様



電話 03-6833-1010
FAX 03-3599-3503

受付時間: 10時～20時 ※年末年始を除き無休

法人のお客様/再販・SI・インターネットカフェ事業者



電話 03-6739-3808
FAX 03-6739-3821

受付時間: 平日 9時～18時、土日祝 10時～20時

購入後のお問い合わせはサポートセンターへ

電話によるお問い合わせ

24時間365日受付対応しております

0570-783-794

ガイドンスに従って、メニュー番号を押してください。

IP電話・光電話をご使用のお客様

03-6833-1286

FAX

048-739-1315

※お問い合わせにはシリアル番号・またはご注文番号が必要です。

※電話番号はお間違えの無いよう、よくお確かめのうえおかけください。電話の通話料はお客様のご負担となりますので、予めご了承ください。