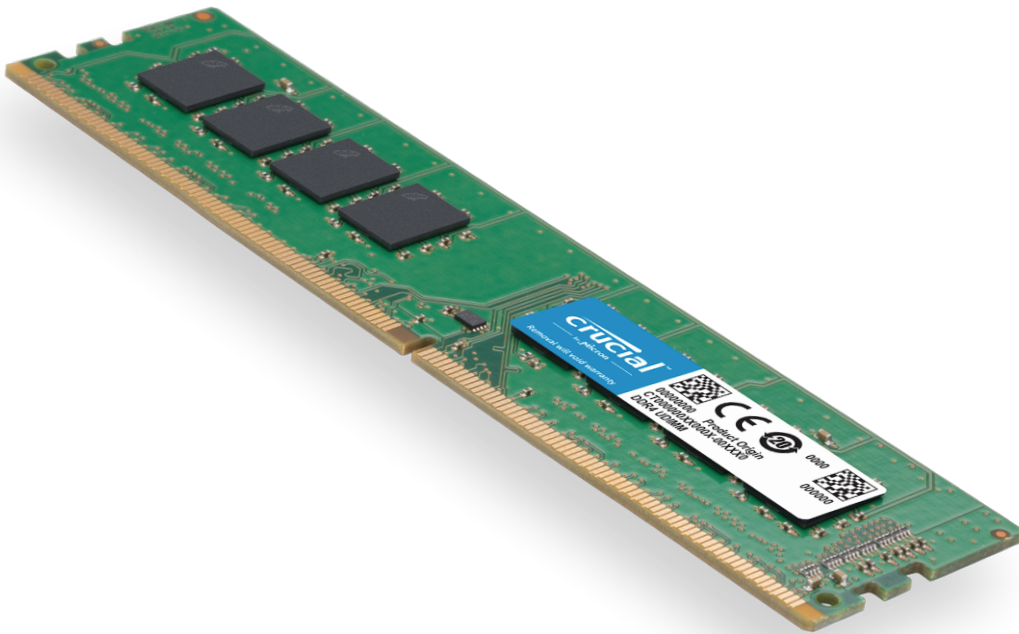


CRUCIAL デスクトップメモリ



取り付けはとっても簡単

Crucialメモリでコンピューターの速度が向上

動きの遅いコンピューターへの簡単な対処法のひとつ。それはメモリの増設です。システムを高速かつスムーズに動作させるよう設計されたCrucial®デスクトップメモリを使えば、手頃な価格で簡単にシステムのパフォーマンスが向上。プログラムの読み込みが速くなり、応答性が向上するほか、データ容量の大きなアプリケーションの実行が容易になり、デスクトップのマルチタスク機能が向上します。



コンピューター上のすべて
を高速化



マルチタスクをスムーズに



取り付けやすい

コンピューター上のすべてを高速化

メモリは短時間でのデータアクセスを可能にするコンピューター内のコンポーネントです。アプリケーションの読み込み、Webの閲覧、スプレッドシートの編集といった、システムが瞬時瞬時に処理していく作業は短時間データアクセスに依存しており、そこではメモリのスピードと容量が重要な役割を果たします。メモリを高速化し、増設すれば、アプリケーションを素早く読み込めるようになるのです。

マルチタスクをスムーズに

大抵のユーザーは、コンピューターを使って一度に多くの作業を行います。写真を見て、インターネットを閲覧しながら、文書を編集することもあるでしょう。そこでどうしても出てきてしまうのがパフォーマンスの問題です。実行しているすべてのアプリケーションにはメモリが必要で、限られたリソースを取り合うことになってしまうのです。各メモリスロットに高密度のモジュールを取り付けることで、この問題を解消し、シームレスなマルチタスクを実現することができます。

取り付けは簡単 - コンピューターの専門技術は不要です

ドライバー、マニュアル、数分の時間があればメモリの取り付けは完了です。コンピューターの知識がなくても大丈夫。取り付け方をステップバイステップで解説している3分間の動画をご覧ください。作業は数分で終わります。コンピューターショップにお金を払う必要はありません。

システムの価値を最大化する

メモリのアップグレードは、新しいシステムにかかるコストの数分の1でパフォーマンスを向上できる手頃な方法の1つです。デスクトップパソコンに必要なリソースを追加することで生産性が向上します。

マイクロンの品質 - ワンランク上の信頼性

世界最大級のメモリメーカー、Micronのブランドの1つであるCrucialのデスクトップメモリは、その信頼性の高いパフォーマンスから、メモリの定番製品として高い評価を得ています。初代のSDRAMテクノロジーからDDR4に至るまで、Crucialのメモリテクノロジーは世界中のコンピューターの力となってきました。その歴史は40年に及び、これからも続きます。Crucialメモリは、制限付永久保証によってサポートされ、世界最先端のシステムに合わせて設計されています。¹ 決して妥協したくない方におすすめします。

製品ラインナップ

Crucialのデスクトップメモリは、ほぼあらゆるシステムでお使いいただけます。Crucial製品をすべて確認するにはwww.crucial.comをご覧ください。

DIMM	DDR3/DDR3L	DDR4
密度	4GB、8GB	4GB、8GB、16GB、32GB
速度	1600MT/秒	2400MT/秒、2666MT/秒、 3200MT/秒 ²
電圧	1.5V、1.35V ³	1.2V
ピン数	240ピン	288ピン

1. 制限付永久保証は、ドイツ以外で有効です（ドイツでは保証は購入日から10年間有効です）。

2. 3200MT/秒（4GBモジュールには未対応）

3. DDR3 UDIMMは、1.5Vのみ対応です。DDR3L 1.35V UDIMMは、1.35V/1.5V両対応です。