

Cool 'n' Quiet!™ Technology

本製品は、CPU 速度、電圧、電力をCPU のパフォーマンスに合わせて調節する AMD Cool 'n' Quiet!™ Technology を搭載しています。

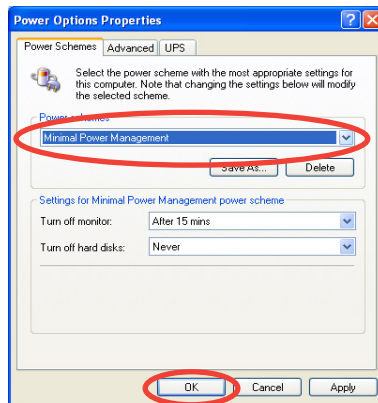
Cool 'n' Quiet!™ Technology を使う

手順

1. システムを起動し POST中にを押して BIOS に入ります。
2. 「Advanced」→「CPU Configuration」→「AMD Cool 'n'Quiet function」の順に進み、「AMD Cool 'n'Quiet function」を[Enabled]に設定します。
3. 変更を保存しBIOSから退出します。
4. コンピュータを再起動し、電源オプションの設定を行ってください。

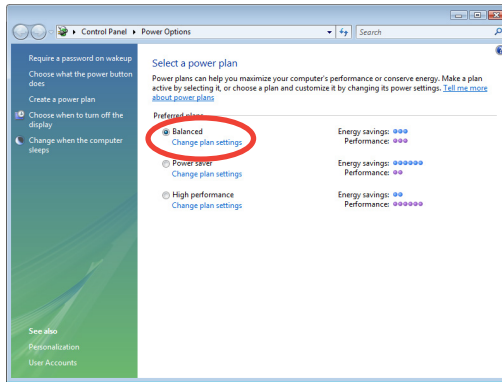
Windows® XP

1. 「Start (スタート)」→「Settings (設定)」→「Control Panel (コントロールパネル)」の順にクリックします。
2. コントロールパネルはクラシック表示にしてください。
3. 「Display (画面)」アイコンをダブルクリックし、「Screen Saver (スクリーンセーバ)」タブを選択します。
4. 「Power (電源)」をクリックすると、次のダイアログボックスが表示されます。
5. 「Power schemes (電源設定)」のリストボックスから「Minimal Power management (最小の電源管理)」を選択します。
6. 「OK」をクリックして設定は完了です。



Windows® Vista™

1. 「Start (スタート)」→「Control Panel (コントロールパネル)」の順にクリックします。
2. コントロールパネルはクラシック表示にしてください。
3. 「Personalization (個人設定)」アイコンをダブルクリックし、「Screen Saver (スクリーンセーバー)」をクリックします。
4. 「Change power settings... (電源設定の変更)」をクリックします。クリックするとダイアログボックスが表示されます。
5. 「Preferred plans (お気に入りのプラン)」から「Power saver (省電力)」を選択します。
6. 全てのウィンドウを閉じます。



- Windows® XP OSでこの機能をご使用になる前に、AMD Cool 'n' Quiet!™ ドライバとアプリケーションをインストールしてください。
- AMD Cool 'n' Quiet!™ 機能を利用するには、モニターチップ搭載の AMD ヒートシンクとファンが必要です。
- ヒートシンクとファンを別々に購入した場合は、ASUS Q-Fan 機能をご利用ください。システムの負荷に応じ、CPU ファンスピードを自動的に調節することができます。

Cool 'n' Quiet!™ ソフトウェアを起動する

リアルタイムでCPU周波数や電圧を確認することができる Cool 'n' Quiet!™ は、サポートCD/DVDからご利用になれます。



サポートCD/DVDから、Cool 'n' Quiet!™ をインストールしてください。

Cool 'n' Quiet!™ を起動する

1. Windows® XPをご利用の場合は「スタートボタン」→「すべてのプログラム」→「ASUS」→「Cool & Quiet」→「Cool & Quiet」の順にクリックしてください。
2. Windows® Vista をご利用の場合は「スタートボタン」→「すべてのプログラム」→「ASUS」→「Cool & Quiet」→「Cool & Quiet」の順にクリックしてください。
3. Cool 'n' Quiet!™ 画面に現在のCPU 周波数と CPU 電圧が表示されます。

