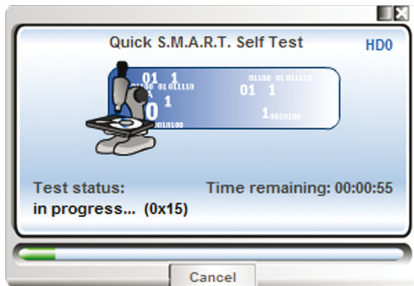


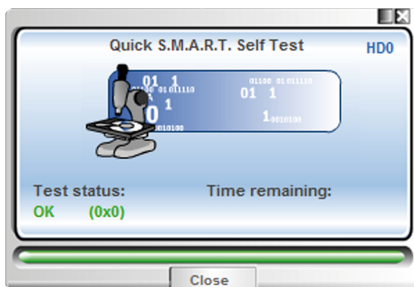


ハードディスクモニタが最悪の危機が来る前に警告!

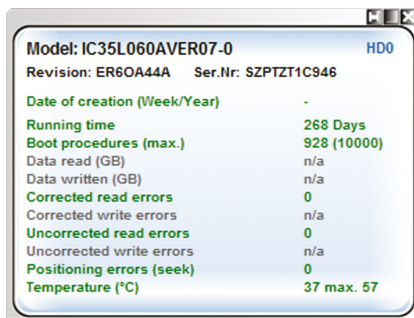
コンピュータシステムのさまざまなパーツの中で、ハードディスクほど不具合に影響されやすいものではありません。しかしそのような不具合はどうしても避けられないものです。そこでO&ODriveLED2は、Windowsで起こりうる不調を事前に察知するチャンスを提供します。これによって貴重なデータのバックアップを取り、ハードディスクを交換し、致命的になりかねないデータの損失を防ぐことができます。



クイックS.M.A.R.T.セルフテスト



クイックS.M.A.R.T.セルフテストの終了



詳細情報

どんなハードディスクにも寿命がある

最新のコンピュータシステムのさまざまなパーツの中で、ハードディスクほど不具合に影響されやすいものではありません。しかしそのような不具合はどうしても避けられないものです。そこでO&O DriveLED 2は、Windowsで起こりうる不調を事前に察知するチャンスを提供します。これによって貴重なデータのバックアップを取り、ハードディスクを交換し、致命的になりかねないデータの損失を防ぐことができます。

S.M.A.R.T. ハードウェアモニタリング

この新しいO&O DriveLED 2は、システムの背景で常にハードディスクのステータスを監視しています。O&O DriveLED 2は、S.M.A.R.T.(Safe Monitoring, Analysis, and Reporting Technology)の力を借りてハードディスクの状態を解析し、不調が潜んでいる場合に警告を発します。

O&O DriveLEDはインストール後直ちにコンピュータのハードディスクの集中的な解析を可能にします。S.M.A.R.T.サポートのハードディスクはすべて、セルフテストを行うことができます。O&O DriveLED 2を使えば、このハードディスクのセルフテストをマウスクリックで簡単にスタートできます。テストではハードディスクのさまざまなファンクションが次々と検査されます。ほかにもインターフェース、サーフェース、読み取りヘッドなどのメカニクスをチェックし、エラーログを解析。最後にS.M.A.R.T.が自分自身をテストして終了です。もしエラーが見つからなくても、テストの完了後対応のインジケータが緑色に点灯します。何らかのエラーが見つかった場合、O&O DriveLEDがこのことを通知します。この場合、必要なデータのバックアップをとられることをお勧めします。

デスクトップ上でのアクセスモニタリング

O&O DriveLEDはハードディスク内蔵のLEDまでも、デスクトップ上で直接操作できるようにします。さらにネットワークドライブなどのバーチャルドライブをモニタリングすることも可能で、書き込み、読み込みアクセスそれぞれをはっきりと識別することができます。

製品の特徴

- 論理ボリュームの書き込み/読み込みアクセスのトラッキングと表示
- 論理ボリュームの記憶領域のトラッキングと表示
- 全**S.M.A.R.T.**プロパティの自動モニタリング
- 全ハードディスクドライブの温度のトラッキングと表示
- ハードディスクドライブの余命予想
- ブートディスク作成不要の、直接**Windows**下で作動するセルフテスト
- ハードディスクドライブのこれから起こりうる深刻なエラーを事前に察知して通知
- **Windows**対応のデータボリュームをサポート
- **SCSI**ディスクドライブもサポート
- **Windows**デスクトップに統合

動作環境

- **Intel® 489** (Pentium® 推奨) もしくは同等以上のシステム
- **64 MB RAM**
- ハードディスク空き容量**10MB**
- **CD-ROM**ドライブ
- **VGA (800×600/256色以上)**
- キーボード、マウス
- **Windows NT 4.0 Sp6** (全エディション)、**Windows 2000** (全エディション)、**Windows XP**、**Windows Server 2003** (全エディション)

O&O Software GmbH
Am Borsigturm 48
13507 Berlin
Germany

電話 +49 (0)30 4303 4303
ファックス +49 (0)30 4303 4399

E-mail info@oo-software.com
Web www.oo-software.com