



ハードディスクケースをご使用の際の注意事項

■危険 次の事項は火災や感電等の危険があり、死亡や大怪我の原因となります。

- 油煙・湯気・湿気・ほこりの多い場所でのご使用・保管
- 上記のような場所にて、ご使用・保管は火災や感電の原因となります。
- 本製品内部に水や異物の混入
- 水や異物がはいると火災・感電の原因となります。万一、水や異物が入ったときは使用しないでください。
- 本製品の内部を開封
- 本製品、および付属のケーブルはむやみに開けたり改造したりすると火災や感電の原因となります。
- 付属のケーブルを傷つけない

付属のケーブルを傷つけないと、火災や感電の原因となります。

- 熱器具に近づけたり、加熱させないでください。
- ケーブルを抜く時は必ず、コネクタ部を持って抜いてください。
- 重いものをのせたり、引っ張ったりしないでください。
- ケーブルを加工しないでください。

■本製品の発熱についてのご注意

- 使用中に本製品の表面が熱くなることがあります。
- データの転送頻度により発熱してしましますが故障ではありません。
- 使用中に本製品、および付属のケーブルが普段よりも異常に熱くなったとき
- 本製品（付属ケーブル含む）から異常の発熱があった場合は、本製品を取り外してください。

■注意 次の事項は怪我や周囲の物品に損害を与えたりすることがあります。

- 本製品を使用中、パソコンや本製品を布や紙等でふさがない。
- 本製品、またはパソコンの発熱により故障・火災の原因となります。
- 本製品をぬれた手で使用しないでください。
- ぬれた手で本製品を抜き差しすると、感電の原因となります。
- コネクタはきちんと接続してください。
- コネクタはまっすぐに差し込んでください。斜めに差し込むとピンとピンがショートして、故障・火災の原因となります。
- コネクタを奥まできちんと接続してください。中途半端に接続すると故障・火災の原因となります。
- 直射日光の当たる場所や熱器具の近くに保管・設置しないでください。
- 直射日光にあたる場所や熱器具の近く、高温に成った車の中など気温の高い場所では、本製品の内部の温度が上がり、故障・火災の原因となります。
- 本製品の上に重いものを載せないでください。
- 故障の原因となります。
- 本製品に強い衝撃を与えないでください。
- 故障の原因となります。

■本製品の故障・データの保管において注意事項

※本製品の使用にあたって、一般的なデジタルメディア記憶装置を取り扱う場合と同様、定期的にデータのバックアップを必ず行ってください。

●間接的、偶発的、結果的または特殊な損害を被った場合、また、本製品によって直接、または間接的に利益や財産、データの損失が生じた場合や装置が使用できなくなった場合は、予見で可能であったとしても弊社は一切の責任を負いません。

●信頼性の無いファイルは使用しないでください。

- Winny・WinMX等のファイル交換ソフトにて不特定多数の人間が自由にダウンロードできる信頼性の低いファイルのご利用はウイルスの感染等により、データの破損・故障の原因となります。
- 『安全なハードウェアの取り外し』を行わないで、本製品を取り外しをしないでください。
- 『安全なハードウェアの取り外し』を行わず、本製品を取り外してしまいますと、保存されているデータの破損・故障の原因となります。
- データ転送中の本製品の取り外し、パソコンの電源を切ったり再起動さないでください。
- データ転送中パソコン側の電源を切ったり再起動させるとデータの破損・故障の原因となります。
- テレビやスピーカー、磁石などの本製品にちかづけないでください。
- 磁気を帯びたものを本製品に近づけるとデータの破損・故障につながります。
- 本製品をフォーマットする際はデータの確認を必ず行ってください。
- 本製品をフォーマットしますと、データの復元はできません。

※PCMCIAを経由した接続では電力不足により動作しない可能性がございます。

※Windows98発売以前に製造されたコンピュータは、OSをWindowsME/2000/XP/VistaにアップグレードをしてもUSBポートの問題で正常動作しない場合がございます。

※全ての環境での動作を保証するものではありません。

【Q&A】

■取り外しができない

○『デバイス「汎用ボリューム」を今停止できません。後でデバイスの停止をもう一度実行してください。』と表示された場合

- 本製品に保存されておりますデータを全て終了してから、再度本製品の取り外しをおこなってください。
- メモリ不足の可能性があります。他のアプリケーションを全て終了し、再度本製品の取り外しを行ってください。

■パソコンに接続しても、マイコンピューターにドライブが表示されない。

- 電力不足により、正常に動作しない場合
- 二股に分かれているUSBケーブルを2本とも接続してください。
- バスパワータイプのUSBハブやPCカードのご使用は避けてください。

○新しいハードディスクはフォーマットする必要があります。

フォーマットについては弊社ホームページ（www.scythe.co.jp）よりガイドをダウンロードの上、ご参照下さい。

■パーティション形式について

OSのバージョンにより、使用できるパーティション形式が異なります。

○Windows 2000/XP/Vista

- FAT16 2GBを超えるパーティションは認識できません。
- FAT32 最大32GBまで作成できます。また、WindowsMeで作成された32GB以上のFAT32パーティションも利用が可能です。
- 1つのファイルの最大容量は4GBまでです。

NTFS パーティション・最大ファイル容量に制限はありません。

○WindowsMe

- FAT16 パーティション・最大ファイル容量は2GBです。
- FAT32 パーティションの制限はありませんが、ファイル容量は4GBまでです。

NTFS 使用できません。