

USBメモリー

取扱説明書

お買い上げいただきありがとうございます。

警告 電気製品は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故になることがあります。

この取扱説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱いかたを示しています。**この取扱説明書をよくお読み**のうえ、製品を安全にお使いください。

お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。

POCKETBIT™

USM2GL/4GL/8GL/16GL

USM2GL-L/4GL-L/8GL-L




USM2GL-W/4GL-W/8GL-W

USM2GL-P/4GL-P/8GL-P

USM2GL-3C/4GL-3C/8GL-3C

USM2GLX/4GLX/8GLX/16GLX

© 2008 Sony Corporation Printed in Taiwan

| | |
|---|---|
| <p>警告表示の意味</p> <p>取扱説明書および製品では、次のような表示をしています。表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。</p> <p>警告 この表示の注意事項を守らないと、火災・感電などにより死亡や大けがなど人身事故につながる場合があります。</p> <p>注意 この表示の注意事項を守らないと、感電やその他の事故によりけがをしたり周辺の物品に損害を与えたりすることがあります。</p> | <p>行為を禁止する記号</p> <p> 禁止</p> <p> 分解禁止</p> |
| <p>注意を促す記号</p> <p> 注意</p> | |

警告 安全のために

ソニー製品は安全に十分配慮して設計されています。しかし、電気製品はすべて、まちがった使いかたをすると、火災や感電などにより人身事故になることがあり危険です。事故を防ぐために次のことを必ずお守りください。

安全のための注意事項を守る

この取扱説明書の注意事項をよくお読みください。

故障したら使わない

すぐに使い方相談窓口にご連絡ください。

万一、異常が起きたら

- 異常な音、においがしたら
- 内部に水、異物が入ったら
- キャビネットを破損したときは

 使い方相談窓口にご連絡ください。

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

注意 下記の注意を守らないとけがをしたり周辺の物品に損害を与えたりすることがあります。

幼児の手の届くところには置かない
この製品は、小さいお子さまが誤って飲み込むおそれがあります。幼児の手の届かないところに保管してください。万一飲み込んだ場合はただちに医師の指示を受けてください。

油煙、湯気、湿気、ほこりの多い場所には置かない
上記のような場所に置くと、故障の原因となることがあります。取扱説明書に記されている使用条件以外の環境でのご使用は、故障の原因となることがあります。

内部に水や異物を入れない
水や異物が入ると故障の原因となります。万一、水や異物が入ったときは、使い方相談窓口にご連絡ください。そのままコンピュータに接続すると、ポケットビット本体およびコンピュータの故障の原因となることがあります。

内部を開けない
内部の点検、修理は使い方相談窓口にご連絡ください。

直射日光のあたる場所や熱器具の近くに設置・保管しない
内部の温度が上がり、故障の原因となることがあります。夏の車内は高温になるため、放置すると熱により変形したり故障の原因になることがあります。

ポケットビットの特長

ポケットビットは、コンピュータの標準インターフェースであるUSBコネクタに直接接続して使用する小型軽量の記録メディアです。次の特長があります。

- 接続するだけで自動認識**
- 便利な2つのソフトウェアを標準添付**
 - ・かんたん圧縮ソフトウェア「パーチャルエキスパンダー」容量の大きなファイルを自動的に圧縮することで、約3倍のデータを保存できます。
 - ・データ暗号化ソフトウェア「キチツと秘密ファイルロック」ファイルやフォルダを、ドラッグ&ドロップの簡単操作で暗号化／復号化することが可能です。
- ソフトウェアに関するご注意**
 - ・圧縮率および圧縮時間は、ファイルの種類、数量、サイズによって異なります。
 - ・「パーチャルエキスパンダー」はWindows Vista（32Bit）、Windows XP（SP1以上）、Windows 2000（SP3以上）にのみ対応しています。使用時には、管理者権限を持つユーザー（「コンピュータの管理者」または「Administrator」）としてログオンする必要があります。
 - ・「キチツと秘密ファイルロック」はWindows Vista（32Bit）、Windows XP（SP2以上）、Windows 2000（SP4以上）にのみ対応しています。
 - ・「パーチャルエキスパンダー」、「キチツと秘密ファイルロック」はWindows Vista（64Bit）には対応していません。

ソフトウェアの動作に不具合がある場合は、下記ホームページより最新のバージョンをダウンロードし、インストールしてご使用ください。

- http://sony.jp/pocketbit/**
- 振動や衝撃に強いフラッシュメモリ記録**
- 持ち運びの際にUSBコネクタを収納できるノックスライド機構**

はじめて使うときは(デバイスドライバのインストール)

ご注意
はじめてお使いになるときは、デバイスドライバがインストールされますので、あらかじめコンピュータに接続されている周辺機器やUSBハブなどは外してください。また、起動中のアプリケーションは終了してください。

手動によるデバイスドライバのインストールは不要です。ポケットビットをコンピュータのUSBコネクタに接続するだけで、ポケットビットが自動的に認識され、デバイスドライバも自動的にインストールされます。

ご注意
USB2.0対応拡張カード／拡張ボードにポケットビットを接続して使用するときは、初めて接続したときに手動によるドライバのインストールを必要とする場合があります。この場合は、画面の指示に従ってドライバを検索してください。
* Mac OS 10.0xではご使用になれません。

基本的な使いかた

- ご注意**
- ポケットビットを取り外すときは、必ず本書に記載されている手順に従ってください。取り外しを正しく行わないと、データが正常に記録されない場合があります。
 - 一部のコンピュータでは、BIOSの設定の問題により、ポケットビットを接続したまま起動や休止することはできません。
 - ポケットビットを接続した状態で大きな力を加えないようご注意ください。コンピュータのUSBコネクタが破損すると、コンピュータの故障の原因となることがあります。
 - ポケットビットを使用していないときに、必要以上にUSBコネクタ部分の出し入れを繰り返すと、機構の劣化を早める原因となることがありますのでお控えください。
 - コネクタを露出した状態で大きな力を加えないようご注意ください。コネクタの変形、破損、またはコネクタロックの破損になる場合があります。

取り付け

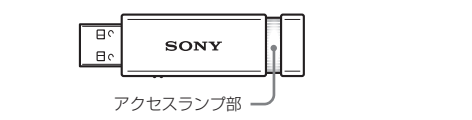
ポケットビットの側面を持ちながら、端子を押し出すように本体を後方にスライドさせ、カチッと音がするまでUSBコネクタを完全に出してから、コンピュータのUSBコネクタに接続します。

コネクタ収納状態



カチッと音がするまで本体を後方にスライドさせてください。

接続可能な状態



Windows Vista、Windows XP、Windows 2000の場合
 ポケットビットをコンピュータに接続すると、[マイコンピュータ]にポケットビットのドライブアイコン [リムーバブルディスク (E:)] が表示されます（ドライブ名はお使いのコンピュータによって異なります）。

ハードディスクやフロッピーディスクにコピーするときと同じように、ファイルやフォルダをポケットビットのドライブにドラッグ&ドロップすることにより、データを記録できます。

Mac OS 9.0以降の場合

ポケットビットをコンピュータに接続すると、ポケットビットのドライブアイコンがデスクトップに表示されます。

ハードディスクにコピーするときと同じように、ファイルやフォルダをポケットビットのドライブにドラッグ&ドロップすることにより、データを記録できます。

* Mac OS 10.0xではご使用になれません。

アクセスランプの意味について


使用中は、ポケットビットの状態に合わせて、次のようにアクセスランプ（接続時の本体前部と後部の間の容量部）が点灯します。

| アクセスランプの状態 | 意味 |
|------------|-------------------------------------|
| 消灯 | 待機中 |
| 点灯 | データ転送中 (点灯中はポケットビットを取り外さないでください) |

取り外し

ポケットビットをコンピュータから取り外す場合は、必ず下記の手順で取り外してください。

Windows Vista、Windows XP、Windows 2000の場合

画面右下にあるタスクトレイの （ハードウェアの取り外しまたは取り出し）アイコンをダブルクリックし、表示されるウィンドウで「USB大容量記憶装置デバイス」または「USBディスク」をクリックしてから「停止」ボタンをクリックしてください。「ハードウェアデバイスの停止」画面が表示されますので、内容を確認し、「OK」ボタンをクリックしてください。「安全に取り外すことができます」というメッセージが表示されたら、ポケットビットの側面を持って取り外してください。コネクタは自動で収納されます。（OSの種類により、アイコンや表示されるメッセージが異なる場合があります）

Windows Vistaをご利用の場合は、エクスプローラやマイコンピュータ内のポケットビットに該当するドライブアイコンを右クリックして「安全な取り外し」を選択することも可能です。

パーチャルエキスパンダーをお使いの場合は、ポケットビットをコンピュータから取り外す前にタスクトレイ中のパーチャルエキスパンダーアイコンを右クリックして出てくるメニュー中から「終了」を選んで終了させてください。

Mac OS 9.0以降の場合

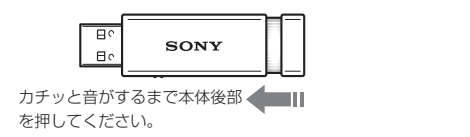
ポケットビットのアイコンを「ごみ箱」にドラッグ&ドロップし、待機中（インジケーターが消灯）であることを確認してから、ポケットビットを取り外してください。

* Mac OS 10.0xではご使用になれません。

USBコネクタをポケットビットに収納する場合

ポケットビットの側面を持ちながら、カチツと音がするまで本体後部を押ししてください。コネクタが自動的に収納されます。

コネクタ露出状態



カチツと音がするまで本体後部を押ししてください。

コネクタ収納状態



ストラップの取り付け

ストラップを取り付ける際は、紐は後方にある2つ穴のうち、大きい穴から入れてください。

小さいほうの穴から入れた場合、紐が通らないことがあります。

ストラップの通し方



ストラップを取り付ける際は、図のような方向へ紐を通してください。

アプリケーションソフトについて

バーチャルエキスパンダーについて

ポケットビットには、かんたん圧縮ソフトウェア「バーチャルエキスパンダー」が搭載されています。このソフトウェアの使用方法について詳しくは、ポケットビット内の「使用方法について」ファイルをお読みください。

ご注意

- バーチャルエキスパンダーの対応OSはWindows Vista（32Bit）、Windows XP（SP1以上）およびWindows 2000（SP3以上）です。
- Windows Vista（64Bit）には対応していません。
- ご使用時には、管理者権限を持つユーザー（「コンピュータの管理者」または「Administrator」）としてログオンする必要があります。
- 圧縮率はファイルによって異なります。
- すでにバーチャルエキスパンダーで圧縮されているファイルや2 KB以下のファイルは圧縮せずにそのまま保存されます。詳しくはポケットビット内の「使用方法について」ファイルをお読みください。
- ご使用中に動作が不安定になった場合などには、下記ホームページよりバーチャルエキスパンダーの最新版をダウンロードしてください。http://sony.jp/pocketbit/なお、このホームページよりダウンロードしたバーチャルエキスパンダーは、USM-J/H/HX/L/LXシリーズにのみ対応しています。
- 「キチッと秘密ファイルロック」で暗号化したファイルは、バーチャルエキスパンダーで圧縮できません。

暗号化ソフトウェア「キチッと秘密ファイルロック」について

「キチッと秘密ファイルロック」は、ドラッグ&ドロップでポケットビットに移動するデータを簡単に暗号化・復号化できるソフトウェアです。

インストールは不要で、簡単にセキュリティ処理を行うことが可能です。

ポケットビットの方がー紛失や盗難の際にも、データを第三者に読み取られる心配がありません。

このソフトウェアの使用方法について

詳しくは、ポケットビット内の「使用方法について」をお読みください。

ご注意

- 「キチッと秘密ファイルロック」は株式会社エスコンピュータの商標です。
- キチッと秘密ファイルロックの対応OSはWindows Vista（32Bit）、Windows XP（SP2以上）、Windows 2000（SP4以上）です。
- Windows Vista（64Bit）には対応していません。
- ポケットビットホームページからダウンロードできる「キチッと秘密ファイルロック」は、USM-J/H/HX/L/LXシリーズにのみ対応しています。

故障かな?と思ったら

- ポケットビットがコンピュータに認識されない。**

次の場合が考えられます。
 - ネットワークドライブを使用していませんか？ネットワークドライブのドライブ名を「E:」、「F:」、「G:」などに設定している場合、ポケットビットが現れない場合があります。この場合はネットワークドライブのドライブ名を「X:」、「Y:」、「Z:」などに設定し直してください。
 - 他のUSB機器を使用していますか？他のUSB機器と同時にポケットビットを使用すると、応答が遅くなる場合があります。
 - 対応しているOSおよび機器で使用していますか？対応していないOSでは、ご使用になれません。
そのほか、コンピュータの使用状態により、ポケットビットがコンピュータに認識されない場合があります。上記で解決しない場合は、ポケットビットのホームページ（http://sony.jp/pocketbit/）のFAQをご覧ください。

- タスクトレイから「安全な取り外し」ができません。**

次の場合が考えられます。
 - ポケットビットを使用中のアプリケーションが起動したままになっています。アプリケーションソフトを終了させてからポケットビットを取り外してください。
 - バーチャルエキスパンダーが起動しています。タスクトレイ中のバーチャルエキスパンダーアイコンを右クリックして出てくるメニュー中から「終了」を選び、バーチャルエキスパンダーを終了させた後、ポケットビットを取り外してください。

- 空き容量があるのに4 GB以上の大きなファイルを保存できない。**

8 GB以上のポケットビットはFAT32形式でフォーマットされています。このフォーマット形式の仕様上の制限のため、4 GBを超えるファイルは保存できません。
- 空き容量があるのにファイルが保存できない。**

2 GBのポケットビットはFAT形式でフォーマットされています。このフォーマット形式の仕様上、ドライブ直下に保存できるファイルの数に制限があります。多数のファイルを保存する場合は、フォルダを作成してその中に保存してください。

主な仕様

USM2GL/4GL/8GL/16GL

| | |
|-----------------------|---|
| インターフェースポートタイプ | USB1.1/Hi-Speed USB（USB2.0） ¹⁾ AタイプUSB2.0/USB1.1ポート（USB2.0高速転送には対応したインターフェースが必要です） |
| 電源 | USB/バスパワー（外部電源なし） |
| 対応機種 | <ul style="list-style-type: none">AタイプUSBインターフェースを標準搭載したWindowsコンピュータ AタイプUSBインターフェースを標準搭載したMacintosh |
| 対応OS | Windows Vista Home Basic/Home Premium/Business/Enterprise/Ultime、Windows XP Professional/Home Edition、Windows 2000 Professional、Mac OS 9.0x/9.1x/9.2x/10.1～10.5.x <p>* Mac OS 10.0xではご使用になれません。</p> |
| 容量 | 2 GB/4 GB/8 GB/16 GBのいずれか ²⁾ ³⁾ |
| 動作温度 | 0～35 °C |
| 動作湿度 | 10～90％（結露なきこと） |
| 保存温度 | −20～+60 °C |
| 保存湿度 | 10～90％（結露なきこと） |
| 外形寸法 | 約17.4 × 8.4 × 62 mm |
| 質量 | 約9 g |
| 付属品 | 取扱説明書 |
| | <div> <div>1) お使いのコンピュータおよびOSによっては、USB2.0インターフェースがサポートされていない場合があります。その場合はUSB1.1インターフェースでお使いください。</div> <div>2) 実際に使用可能な領域は、システムファイル領域があるため、表示されている内容より少なくなります。</div> <div>3) 容量は10億バイトを1 GBとして表記しています。</div> </div> |

| | |
|----------------------------|---|
| インターフェースポートタイプ | USB1.1/Hi-Speed USB（USB2.0） ¹⁾ AタイプUSB2.0/USB1.1ポート（USB2.0高速転送には対応したインターフェースが必要です） |
| 電源 | USB/バスパワー（外部電源なし） |
| 最大転送速度²⁾ | USM2GLX 読み出し 27 MB/sec（USB2.0） 書き込み 7 MB/sec（USB2.0） USM4GLX/8GLX 読み出し 31 MB/sec（USB2.0） 書き込み 11 MB/sec（USB2.0） 16GLX 読み出し 30 MB/sec（USB2.0） 書き込み 11 MB/sec（USB2.0） |
| 対応機種 | <ul style="list-style-type: none">AタイプUSBインターフェースを標準搭載したWindowsコンピュータ AタイプUSBインターフェースを標準搭載したMacintosh |
| 対応OS | Windows Vista Home Basic/Home Premium/Business/Enterprise/Ultime、Windows XP Professional/Home Edition、Windows 2000 Professional、Mac OS 9.0x/9.1x/9.2x/10.1～10.5.x <p>* Mac OS 10.0xではご使用になれません。</p> |
| 容量 | 2 GB/4 GB/8 GB/16 GBのいずれか ³⁾ ⁴⁾ |
| 動作温度 | 0～35 °C |
| 動作湿度 | 10～90％（結露なきこと） |
| 保存温度 | −20～+60 °C |
| 保存湿度 | 10～90％（結露なきこと） |
| 外形寸法 | 約17.4 × 8.4 × 62 mm |
| 質量 | 約9 g |
| 付属品 | 取扱説明書 |
| | <div> <div>1) お使いのコンピュータおよびOSによっては、USB2.0インターフェースがサポートされていない場合があります。その場合はUSB1.1インターフェースでお使いください。</div> <div>2) Hi-Speed USB(USB2.0)で使用された場合の最大値です。実際の転送速度はご使用の環境によって異なります。</div> <div>3) 実際に使用可能な領域は、システムファイル領域があるため、表示されている内容より少なくなります。</div> <div>4) 容量は10億バイトを1 GBとして表記しています。</div> </div> |

- お使いのコンピュータおよびOSによっては、USB2.0インターフェースがサポートされていない場合があります。その場合はUSB1.1インターフェースでお使いください。
- Hi-Speed USB(USB2.0)で使用された場合の最大値です。実際の転送速度はご使用の環境によって異なります。
- 実際に使用可能な領域は、システムファイル領域があるため、表示されている内容より少なくなります。
- 容量は10億バイトを1 GBとして表記しています。

仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります
がご了承ください。

使用上のご注意

- ポケットビットの使用中に、ラジオやテレビなどに受信障害が起こる場合があります。この場合は、受信障害が起こらなくなるまでポケットビットをこれらの機器から離して使用してください。
- ポケットビットを接続したままコンピュータを起動または再起動したりスリープモードから復帰させると、正常に動作しないことがあります。これらの操作は、ポケットビットをコンピュータから取り外してから行ってください。
- ポケットビットには、ストラップやリングを通すための穴がありますが、金属製のフック状のもの（キーホルダーなど）を取り付けしないでください。このようなものを取り付けると、ポケットビットが壊れる恐れがあります。
- フォーマットに書き込まれたデータは、定期的に他のメディアへバックアップすることを強くおすすめします。データに損害が発生しても、弊社では一切の責任を負いかねますのでご了承ください。
- フォーマットを行う際は、その製品専用のフォーマットソフトウェアをお使いください。フォーマットソフトウェアはポケットビットのホームページよりダウンロードできます。http://sony.jp/pocketbit/

譲渡・廃棄するときのご注意

ポケットビットに保存したデータは、通常の方法で削除したりフォーマットしても、表面的にデータが消えたように見えるだけで、特殊なソフトウェアなどを利用することで復元・再利用することがあります。このような情報漏洩などのトラブルを回避するためには、ポケットビットから全データを完全に消去するための市販ソフトウェアなどをご利用いただくことをおすすめします。

アフターサービス

調子が悪いときは

この説明書をもう1度ご覧になってお調べください。

それでも解決しないときは

使い方相談窓口にご連絡ください。

ご相談になるときは、次のことをご知らせください。

- 型名：**USM2GL/4GL/8GL/16GLUSM2GL-L/4GL-L/8GL-LUSM2GL-W/4GL-W/8GL-WUSM2GL-P/4GL-P/8GL-PUSM2GL-3C/4GL-3C/8GL-3CUSM2GLX/4GLX/8GLX/16GLX
- 製造ロット番号：**ポケットビットの本体側面に記載されています。
- 故障の状態：**できるだけ詳しく

- POCKET BITおよびポケットビットはソニー株式会社の商標です。
- Microsoft、Windows、Windows Vistaは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- MacおよびMacintoshは、米国およびその他の国で登録された米国Apple Computer, Inc.の商標です。
- その他、本書に記載されているシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中では™、®マークは明記していません。

| |
|--|
| <div> <div>□ 万一会社の製造上の原因による不良があった場合には、同数の新しい製品とお取り替えいたします。それ以外の責はご容赦願います。</div> <div>□ 弊社による製品保証は、同梱付属品（ソフトウェア含む）を使用し、指定または推奨するシステム環境を満足し、かつ取扱説明書に従う正常なご使用の場合において、USBメモリーポケットビットに限り有効です。また、ユーザーサポートなどの弊社サービスについても、製品保証と同等の使用条件に限り対応致します。</div> <div>□ ポケットビットの記録内容の消去、破損等の補修または補償についてはご容赦ください。</div> <div>□ ポケットビットのご使用による、コンピュータや他の機器の不具合、特定のハードウェア・ソフトウェア・周辺機器に対する適性、またインストールされたソフトウェア相互の適正などに起因する動作障害、データの損失、あるいは他の偶発的または必然的な損害に対しては、弊社では一切の責任を負いかねますのでご了承ください。</div> <div>□ ポケットビットは、日本国内向け販売製品です。保証およびユーザーサポートは日本国内においてのみ有効です。</div> <div>□ ポケットビットに付属のソフトウェアを使用したことによって生じた金銭上の傷害、逸失利益、および第三者からのいかなる請求等につきましても、当社は、一切その責任を負いかねます。</div> <div>□ ポケットビットに付属のソフトウェアは、ポケットビット以外には使用できません。</div> <div>□ ポケットビットに付属のソフトウェアの仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。</div> </div> |
|--|