

MIMOBOT に関するよくあるご質問とそれに対する回答

(監修・作成：AC Gears, USA)

- MIMOBOT の機能は普通の USB フラッシュメモリーと似ていますが、なぜですか？
MIMOBOT はまさに普通の USB フラッシュメモリーです。データ、イメージ、音楽などを MIMOBOT に記憶させることができます。
- メモリーの記憶容量はどんな種類がありますか？
2G, 4G, 8G のものを発売していますが、実際にユーザーが使用できる領域は、システムが使う領域があって、少し減ります。

- MIMOBOT には何枚の写真あるいは何曲の音楽を収納できますか？

下表は容量別の収納できるおよその写真枚数と音楽の曲数です。

写真と曲のサイズ				枚数/ 曲数
1MB の写真(2 MegaPixels)	2048	4096	8192	枚
2MB の写真(4 MegaPixels)	1024	2048	4096	枚
3MB の写真(6 MegaPixels)	682	1364	2728	枚
4MB の MP3 の曲	512	1024	2048	曲

* 上記は、写真はハイリゾリューション JPEG、曲は MP3 の平均値から算出しものです。

- MIMOBOT はどの OS で使えますか？
Windows ならば、Vista, XP, 2000, 98SE に対応しています。Mac ならば、OS9 以後の OS に対応しています。Linux については公式に対応しているとは宣言していませんが、Linux でも使えるというユーザーからの報告があります。尚、WindowsNT には対応していません。
- ドライバーは必要ですか？
98SE で使う場合は必要ですが、その他の OS では必要ありません。98SE 用のドライバーは MIMOBOT のホームページからダウンロードできます。
- MIMOBOT は USB2.0 に対応していますか？
はい、MIMOBOT は USB2.0, USB1.1 の両方に対応しています。
- MIMOBOT の tail ライトはなぜ光るのですか？
光るのは、使用中の意味です。さらに、データアクセスがあると、フラッシュします。いずれにしても、光っている時に MIMOBOT を PC から抜いてはいけません。データが壊れる恐れがあります。
- MIMOBOT を PC から抜く前にしなければならないことは何ですか？
Mac の場合は、MIMOBOT をゴミ箱にドラッグしてください。Windows の場合は、タスクバーにある「ハードウェアを安全に取り外す」icon を右クリックして、該当のドライブを選択して、それを停止させます。どちらの場合も、MIMOBOT の tail ライトが消えていることを確認して抜いてください。
- MIMOBOT は安全ですか？
もちろんです！MIMOBOT は FCC/CE の認証済です。それは、米国、欧州、アジアの政府機関による消費者向けエレクトロニクスに対する厳正な審査に合格しているということです。ただし、取扱には十分注意してください。たとえば、直射日光にあてるとか、水に濡らすとかはしてはいけませんし、おもちゃのように取り扱うこともいけません。また、13 才より下の子供には使わせるべきではありません。

MIMOBOT ®は Mimoco, Inc USA の登録商標で、世界共通の関連法規で全ての権利は保護されています。ここに書かれている情報は、AC Gears USA and Audio Cubes Inc Japan によって、ここにある内容の目的で作成されたものであり、それ以外の目的で、許可なく複写、転載、配布することはできません。