

ゲームボーイを吸い出す場合

ダンパーの基板に「5v」「3.3v」のスイッチがありますので「5v」にセットします。

ダンパーの基板に「5v」「3.3v」のスイッチがありますので「5v」にセットします。

ダンパーの基板に「5v」「3.3v」のスイッチがありますので「5v」にセットします。

※大事なことなので3回書きました。注意してください!!

[手順 1]

カートリッジを挿し、ダンパーと PC をつなぎます。(ラベル面は上になります)。

クライアントソフトを起動し、タブを「GBC」に合わせます(初期設定は GBC になっています)。

[手順 2]

「Info」を押すと、カートリッジ内容が表示されます。

例) Title: *GAME BANK*

MBC: ROM+MBC1

ROM: 256KB

RAM: 32KB



[手順 3]

表示された ROM の容量を、「FLASH」の右をクリックし、同じ容量に選択します。例で言うなら 256KB にします。

表示された RAM の容量を、「RAM」の右をクリックし、同じ容量に選択します。例で言うなら 32KB にします。

[手順 4A]

「Read ROM」をクリックすると、吸い出したい ROM の名前と保存場所を聞かれますので、適当な場所で適当な名前で保存してください。

しばらく待つと吸い出し完了です。

[手順 4B]

「Read RAM」をクリックすると、上と同じで、セーブデータが吸い出せます。

「Write RAM」は、sav 形式のファイルがある場合に選択し、カートリッジに書き込むことが出来ます。

※注意※

実機のセーブデータは消失、破壊される可能性があります。ご了承ください。

「Write Flash」は、通常のカートリッジには使用しないでください。

ゲームボーイアドバンスを吸い出す場合

ダンパーの基板に「5v」「3.3v」のスイッチがありますので「3.3v」にセットします。

ダンパーの基板に「5v」「3.3v」のスイッチがありますので「3.3v」にセットします。

ダンパーの基板に「5v」「3.3v」のスイッチがありますので「3.3v」にセットします。

※大事なことなので3回書きました。注意してください!!

[手順 1]

カートリッジを挿し、ダンパーと PC をつなぎます。(ラベル面は上になります)。

クライアントソフトを起動し、タブを「GBA」に合わせます(初期設定は GBC になっています)。

[手順 2]

「Info」を押すと、カートリッジ内容が表示されます。

例) *Title: GAMEBANK WO 4649 (Jpn)*

ROM: 8192KB

RAM: 32KB



[手順 3]

表示された ROM の容量を、「ROM」の右をクリックし、同じ容量を選択します。例で言うなら 8MB にします。

表示された RAM の容量を、「RAM SIZE」の右をクリックし、同じ容量を選択します。例で言うなら 1MB にします。

GBA のセーブデータ関連はまだ発展途上です。ご了承ください

[手順 4A] 「RAMTYPE」は、吸い出すカートリッジによって違います。わからなければ力技で総当りで試してみてください。

[手順 4B]. 「Write RAM」は、sav 形式のファイルがある場合に選択し、カートリッジに書き込むことが出来ます。

※注意※

実機のセーブデータは消失、破壊される可能性が十分にあります。ご了承ください。

「Write Flash」は、実機カートリッジに対し、使用しないでください。

---吸い出せない場合---

- ・カートリッジの端子を綿棒などでよく磨いてください。
- ・データの容量はちゃんと合わせましたか?
- ・USB ケーブル、USB ポートの位置、PC などを変えて、試してみてください。

当ダンパーは全てのカートリッジに対応していません。対応できないカートリッジもあることをご了承ください。

BBS で吸い出せた報告、吸い出せない報告などをお待ちしております!!