

## カードリーダーって別途用意しなきゃいけないの？

いいえ、不要です。

以前は出来ませんでしたがBonDriver\_nnbの登場により可能となりました。

ドライバでスクランブル解除を行うのでTVTestの場合はカードリーダーを"なし"にしてください。

しかし、複数台使用の場合はHDUSFだけに差してもHDUSFでしか認識せず、HDPだけに差してもHDPだけしか認識しません、機器の数だけB-CASカードが必要になります。

通常、商品購入時についてくるので問題はありませんが、B-CASカードを複数使いたくない理由がある方や、ほかの機器にもB-CASカードを認識させたい方は、現状別途カードリーダーを購入してください。

NTT-ME SCR3310 32bit 64bit

日立 HX-520UJ 32bit (注意: Windows Vista 及び Windows 7 では、スリープに対応しておりません、別途、アプリケーションにて対応することができます。[検索](#))

SHARP RW-5100 32bit (注意: SHARPのカードリーダーはRW-5100以前の物で動作確認されたものはありません、SHARPを買いたい方は商品名を確認の上後購入ください。)

## TVTestでリモコンが使えないんだけど？

TVTestで効いたり効かなかったりする場合、全く操作できないなどはリモコンに問題がある場合があります。

特に付属電池とリモコンの相性がわるいのか、きちんとセットしていても通電しないため操作できないケースがあるようです。電池をセットしたら携帯電話のカメラで発光を確認して操作してみましょう。

## TvRockの設定で"実行アプリ(視聴・無)"をRecTestに指定したが、TVTestが起動する

"実行アプリ(視聴・有)"がTVTestであるならTVTestを呼び出しています。

予約録画の登録・変更で"録画のみ(視聴は行わない)"にチェックが入っていない可能性が考えられます。

予約録画の際、"録画のみ(視聴は行わない)"にチェックを入れるか、TvRockの設定で"録画基本設定"->"視聴・録画デフォルト"->"録画のみ"に変更すれば予約録画の際、"録画のみ(視聴は行わない)"にチェックが入り予約されます。

## 「エラー 8007001F: ERROR\_GEN\_FAILURE」と表示されアプリケーションが起動できない、

原因は "AS11Loader.sys" で、これを SKNET 謹製ドライバ"Sknet\_AS11Loader.sys"に差し替えなくてはならない。

1. windows ¥ system32 ¥ driver の SKNET で始まるファイルを削除
2. windows ¥ system32 ¥ driver の AS11Loader.sys をどこかに移動待避 (成功すれば多分不要)
3. windows ¥ inf の中の OEM\*. \* を全てどこかに移動待避 (終わったら戻してもOK)
4. 付属のドライバーリムーバーでドライバを削除
5. 再起動でウィザードが立ち上がったなら、順次ドライバ位置指定でインストールしてゆくが、3つのドライバーのうち、"AUSBDTV"に関しては「デバイスドライバの一覧から選択」「サウンド、ビデオおよびゲームコントローラ」「ディスク使用」「SKNET\_AS11Loader.infを指定」の手順が必要。

## GOM PlayerでTSを再生できない、または再生できるものと出来ないものがあるんだけど、どうすればいいの？

環境設定-フィルタ

ソースフィルタの使用設定

ファイル拡張子-Mpeg Transfort Stream (.ts .tp .trp ...)

のチェックを外す

PDVD7のmpegのフィルタが入っていれば再生できる

フィルタ例

CyberLink Video/SP Decoder

CyberLink Audio Decoder

## 時間がずれるんだけどどうにかならない？

Windowsの時計は間隔が一週間なので時間が狂います。

デフォルト間隔は604800秒 (0x93a80) ですが、レジストリの

HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\W32Time\TimeProviders\NtpClient

SpecialPollInterval

の数値をいじれば変更可能です。

デフォルトでは値が「93a80」(16進表記)になっています。10進表記では604800です。

この値の単位は「秒」で、デフォルトの値は1週間を秒であらわした値です。

(3600秒 × 24時間 × 7日 = 604800)

これを例えば1日に1回同期を取りたい場合は、

3600秒 × 24時間 = 86400

に設定します。

あるいは、1時間ごとに同期を取りたいならば、3600に設定することになります。

あとはレジストリエディタを終了すれば完了です。

設定変更後の動作確認は、手動で時刻同期を行い、「日付と時刻」ウィンドウの「インターネット」タブにて「次回の同期」のところの時刻を見て確認します。

レジストリ操作が出来ない、苦手と言う方は「時刻 合わせ フリーウェア」で検索してご希望のソフトを探してください。

**BonDriver\_nnbのバージョンアップ方法は？**

TVTestなどのフォルダのBonDriver\_nnb.dllとnnb4hdus.dllを上書きでOK