

1) microSD カードを T3 本体で一度フォーマットしてください。ドライブレコーダー本体でフォーマットできない場合はぜひパソコンでFAT32形式にフォーマットする必要があります。パソコンでフォーマットする場合、ぜひ下記の無料のソフトでフォーマットしてください。

- ① バッファロー「Disk Formatter」
- ② I/Oデータ「I-O DATA ハードディスクフォーマッタ」
- ③ エレコム「ELECOM ハードディスクフォーマッタ」

I-O DATA フォーマッタを使用する場合：

ハードディスクフォーマッタ (フォーマット形式の選択)

フォーマットする形式を次から選択してください。

フォーマット形式

FAT32 NTFS exFAT UDF (iVDR)

家電モード

パーティション形式

MBR GPT

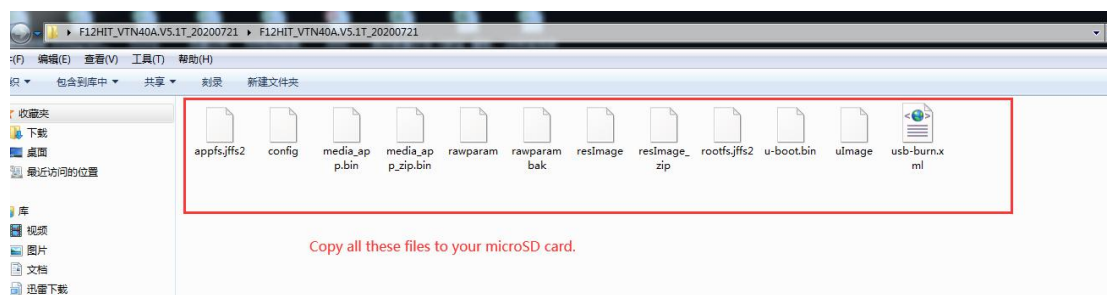
1パーティションあたりの最大容量は「約2TBバイト」です。
1ファイルの最大サイズは、「約4GBバイト」です。
多くのOSで認識できます。

従来のパーティション形式です。
作成できる最大容量が2TBまで
となります。

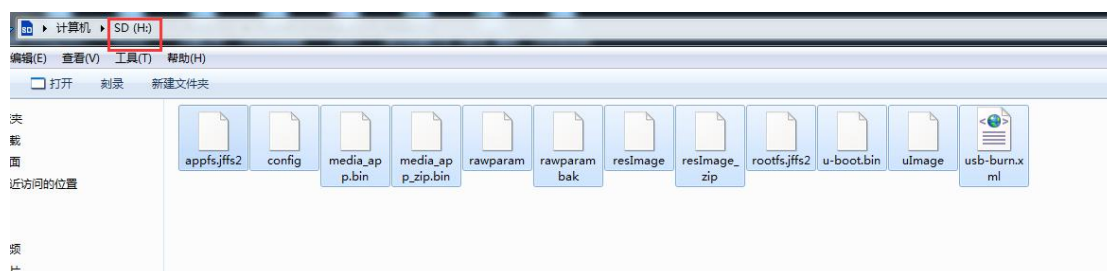
< 戻る(B) 次へ(N) > キャンセル

2) 「[VTT31D. V4/VTT31D. V4_JP. zip](#)」を解凍してください。


そして「VTT31D. V4/VTT31D. V4_JP」のフォルダーにある12個のファイルをSDカードに導入してください。導入完了後、microSDカードをパソコンから取り外してください。



12個のファイルを「VTT31D. V4/VTT31D. V4_JP」のフォルダーからSDカードに導入する。(コピー&貼り付け)



3) microSDカードをドライブレコーダー本体に差ししてください。

4) ドライブレコーダーに給電する前に、本体にある  ボタンを押しながらマウントから本体に給電してください。



- 5) ドライブレコーダー本体にあるインジケータが点滅し始めたら、◀ ボタンから手を放してください。それから強制 UP データが自動的に開始されます。



- 6) 約 2 分間ほどで、UP データが成功します。