

1) microSD カードを N4 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

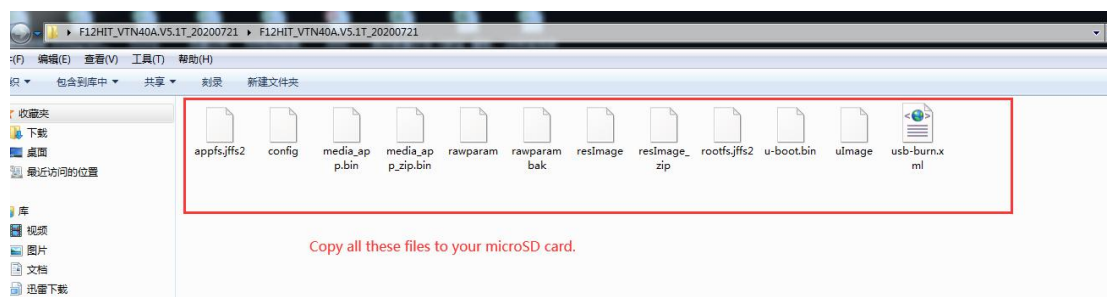
1パーティションあたりの最大容量は「約2TBバイト」です。
1ファイルの最大サイズは、「約4GBバイト」です。
多くのOSで認識できます。

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。

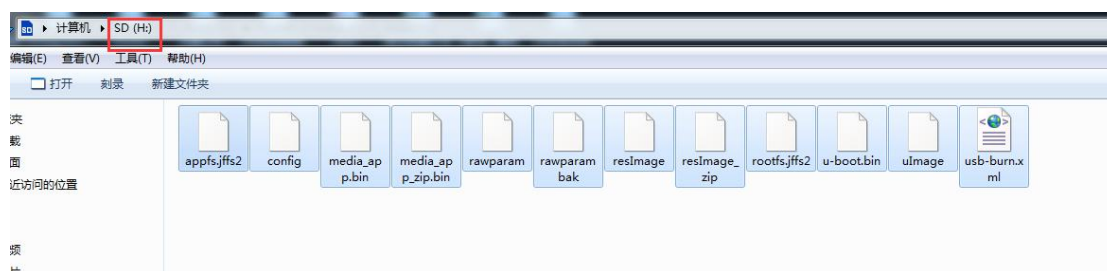
< 戻る(B) 次へ(N) > キャンセル

2) 「VTN41D. V10. 3/VTN41D. V10. 3_JP. zip」を解凍してく

ださい。そして「VTN41D. V10. 3/VTN41D. V10. 3_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「VTN41D. V10. 3/VTN41D. V10. 3_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込んでください。

4) ドライブレコーダーに給電する前に、本体にある M 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ーが点滅し始めたら、M 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。