

ミラー型ドライブレコーダー (NVS301/302) 本体ファームウェア アップグレード手順 (バージョンアッププログラムをダウンロードして行う場合)

ご用意いただくもの

- インターネットに接続可能な Windows 10/8.1 搭載パソコン
 - microSDカード (製品に付属のものを推奨)
 - microSDカードリーダー
- ※ Mac OS には対応していません。Windows 10/8.1 をご使用ください。

アップグレード時の注意事項

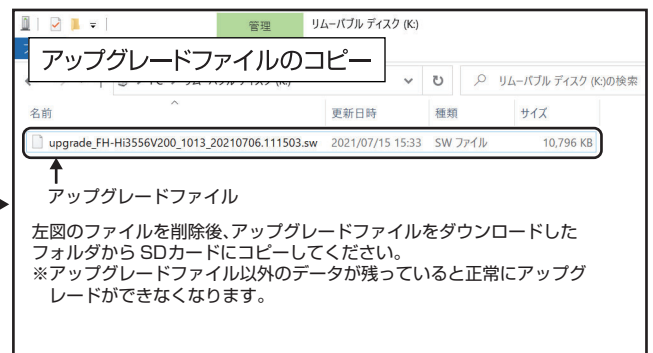
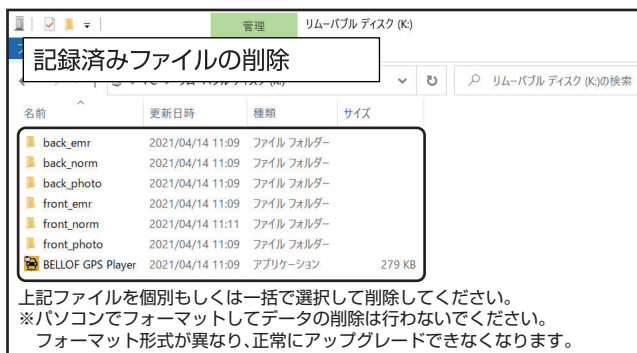
- アップグレードはドライブレコーダーを車両に装着した状態で行ってください。またバッテリー上がりを防ぐ為、エンジンを始動した状態で行ってください。
- 安全のため、車両を駐車して、必ずパーキングブレーキをかけた状態で行ってください。
- **アップグレードの途中でエンジンを停止したり、本製品を操作しないでください。**
正常にアップグレードできなくなるばかりか、本製品が破損する可能性がありますので、絶対にしないでください。

アップグレード後の注意事項

- アップグレード後に本製品の初期化を行ないますので、工場出荷時の設定に戻ります。
任意で設定を変更していた場合は、初期化後に再設定してください。

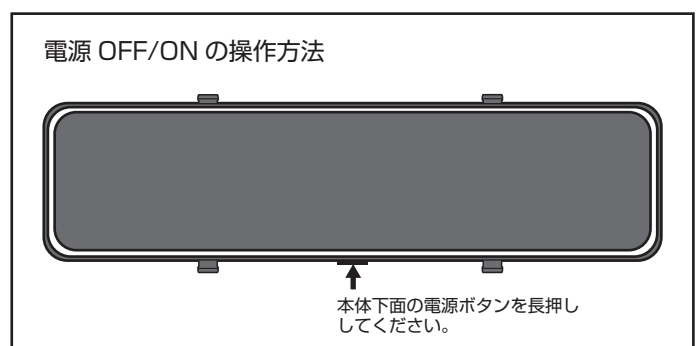
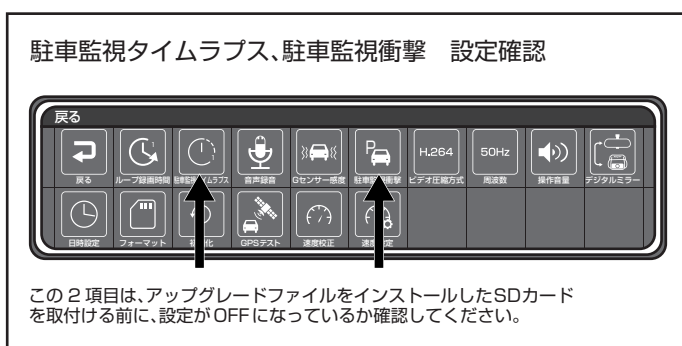
アップグレードファイルのダウンロード

- ① 車両のエンジンを始動後、ドライブレコーダー本体下面の電源ボタンを長押し (約5秒) して、電源が OFF になったのを確認し microSDカード (以後 SDカード) を取外してください。
 - ② アップグレードファイルを弊社ホームページよりダウンロードしてください。
※ダウンロードしたアップグレードファイルは Zipファイルとなりますので、解凍してご利用ください。
解凍方法はパソコンによって異なりますので、説明書などを参考に行ってください。
 - ③ SDカードに記録済みのファイルを削除して、解凍したアップグレードファイルをSDカードにコピーしてください。
SDカード内のファイルを削除する前に、必要なデータはパソコンなどに保存してください。
 - ④ データをコピーしたSDカードをパソコンから取外してください。
- ※ パソコンの操作やSDカードの取外し方は、各メーカーの取扱説明書などを参照してください。

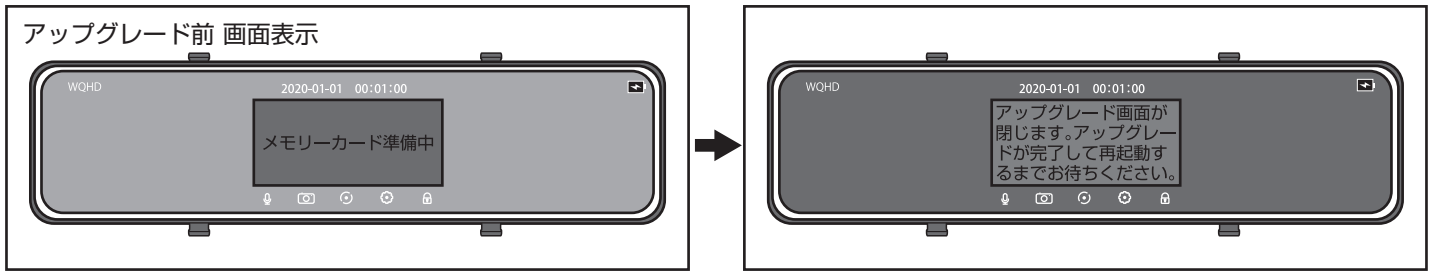


アップグレード手順

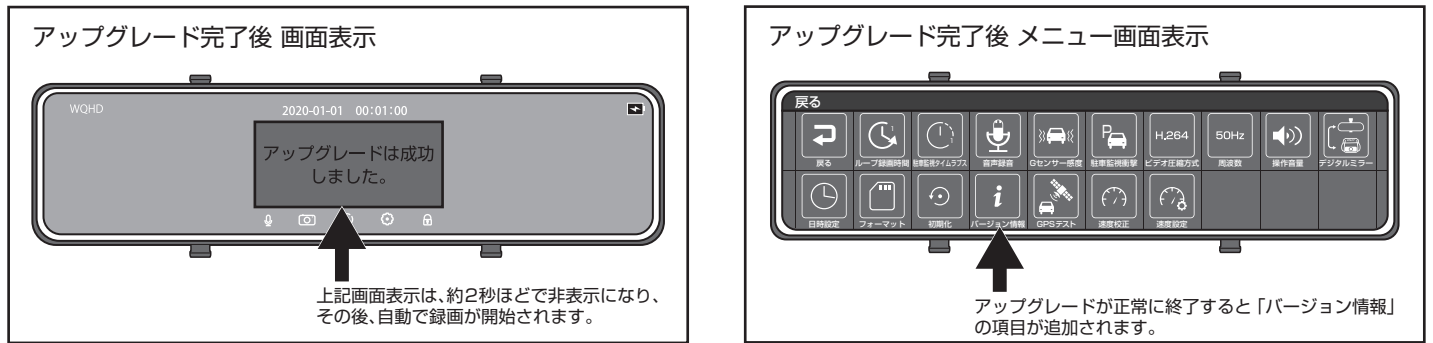
- ① 駐車監視タイムラプスおよび、駐車監視衝撃の設定が ON になっているか確認し、ON になっている場合は、OFF に変更してください。
- ② パソコンから取外したSDカードを、車両のエンジンを始動後、ドライブレコーダー本体下面の電源ボタンを長押し (約5秒) して、電源が OFF になったのを確認してSDカードを取付けしてください。



- ③ ドライブレコーダー本体下面の電源ボタンを長押し(約5秒)して、電源をONすると自動でアップグレードが開始されます。
 ※ 画面が下記のように表示された後、アップグレードが開始されます。アップグレード中は画面表示がOFFになりますが、異常ではありません。また**アップグレードが完了すると自動で再起動します。再起動するまで車両のエンジンを停止したり、ドライブレコーダーの操作を行うと、本製品が破損する可能性がありますので絶対にしないでください。**
 アップグレードの終了まで、約2分程かかります。



- ④ 再起動完了後、以下の画面が2秒程表示された後、自動で録画が開始されます。
 アップグレードが正常に終了すると、メニュー画面に「バージョン情報」の項目が追加されます。



- ⑤ 本体の初期化とSDカードのフォーマットを行って作業は終了となります。
 本体の初期化を行うと、工場出荷時の設定に戻ります。任意で設定を変更していた場合は、再設定してください。

