
OWL-DR801G-2C ビューアソフト(GVPlayer)取扱説明書

このたびは弊社ドライブレコーダー用ビューアソフト及び取扱説明書をダウンロードしていただき、誠にありがとうございます。本取扱説明書はビューアソフト GVPlayer（以下ビューアソフトと表記）のご利用方法、操作手順、操作画面について説明しています。ビューアソフトを正しくお使いいただくために、ご使用前に必ず本説明書をご一読ください。

■ビューアソフトとは

弊社ドライブレコーダーで記録した画像ファイルの再生・表示を行うもので、位置情報や速度等の走行時の情報が表示できます。

■対応ドライブレコーダーについて

本ビューアソフトは下記の機種に対応しています。

対応機種：OWL-DR801G-2C

■機能

本ビューアソフトの主な機能

- 動画の再生表示
- 走行速度、位置情報の表示
- 動画再生時のスナップショット機能（静止画保存機能）
- 走行の軌跡表示

■動作環境

本ビューアソフトを動作させるには下記の環境が必要です。

- インターネットに接続されたパソコン（以下 PC と表記）。
走行軌跡の表示（マップ表示）が不要の場合はインターネット環境は必要ありません。
- 対応 OS は Windows7/8/8.1/10 です。Mac OS には対応していません。
- PC の CPU は 1 GHz 以上、メインメモリは 1GB 以上を推奨します。
- PC にマイクロ SD カードのリードライトができるメモリスロットが必要です。
- PC が SD カードスロットのみ対応の場合は市販の変換アダプタをご使用ください。
- PC にマイクロ SD カードも SD カードスロットもない場合は市販の外付け USB カードリーダーをご用意ください。
- USB カードリーダーの機種選択、操作方法についてはお使いの PC 及び、カードリーダーの説明書をご覧ください。
- 本ビューアソフトをインストールするには PC のインストール領域に 150MB 以上の空き容量が必要です

■使用上のご注意

本ソフトウェアのご利用に関連してお客様に直接的または間接的に発生する一切の損害（ハードウェア、他のソフトウェアの破損、結果損害等）について弊社は一切責任を負いません。

ご利用までの手順

1. ビューアソフトのダウンロード準備

以下は Windows10 での手順ですが、Windows7/8/8.1 の場合も同様の手順で実行してください。

下記弊社ホームページからビューアソフトをダウンロードして、インストールの準備をしてください。

ダウンロード元 URL : <https://www.owltech.co.jp/download/GVPlayer>

2. プログラムのダウンロードと展開（解凍）

①圧縮ファイル GVPlayer.zip をお使いの PC の適当なドライブ（フォルダー）に保存してください。

（例は C:¥Users¥ユーザー名¥Downloads に保存した場合です）

②ダウンロードした「GVPlayer.zip」を右クリックするとメニューが表示されます。

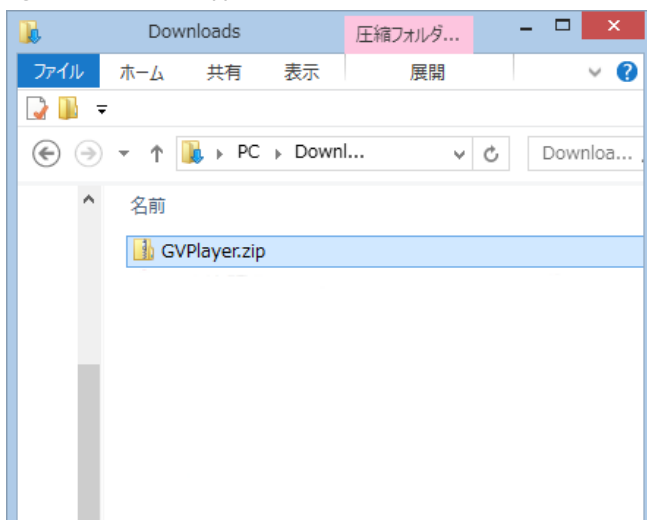
その中の「すべて展開(T)...」をクリックして展開してください。

（例は C:¥Users¥ユーザー名¥Downloads に展開する場合です）

③展開先の変更がない場合は「GVPlayer.zip」を保存したフォルダーに新たにフォルダー「GVPlayer」が作成され、その中に展開されます。

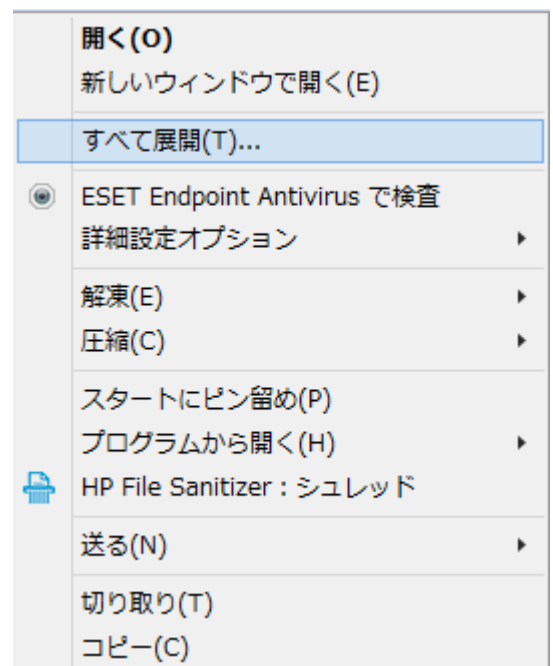
【保存と展開の一例】

①フォルダーに保存

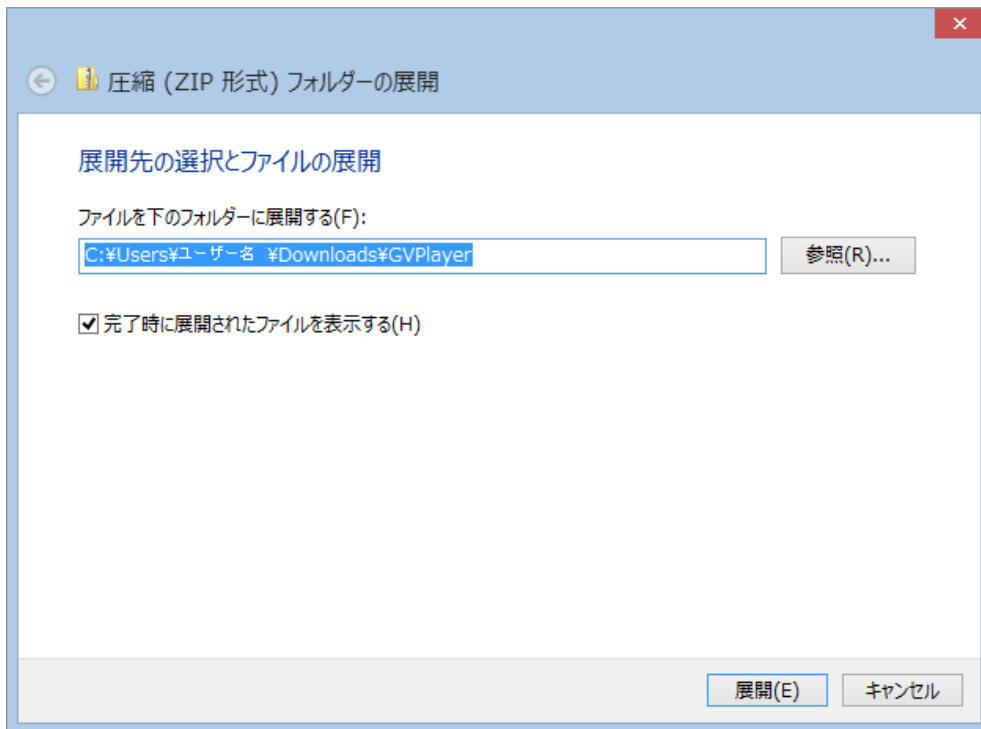


右クリック
⇒

②展開



③展開先の指定



3. ビューアーソフトの起動

GVPlayer.zip を解凍後、フォルダー「GVPlayer」にある「GVPlayer.exe」をダブルクリックすることでビューアーソフトを起動することができます。

デスクトップに起動用のショートカットを作成すると、アイコンをダブルクリックすることでビューアーソフトを起動することができます。

ショートカットの作製は「GVPlayer.exe」を右クリック → 「送る」 → 「デスクトップ (ショートカットを作成)」で行ってください。下記アイコンがデスクトップに作成されます。

【作成したショートカットの一例】



ビューアーソフトでの再生

本製品で撮影した映像は、ビューアーソフトで再生することができます。



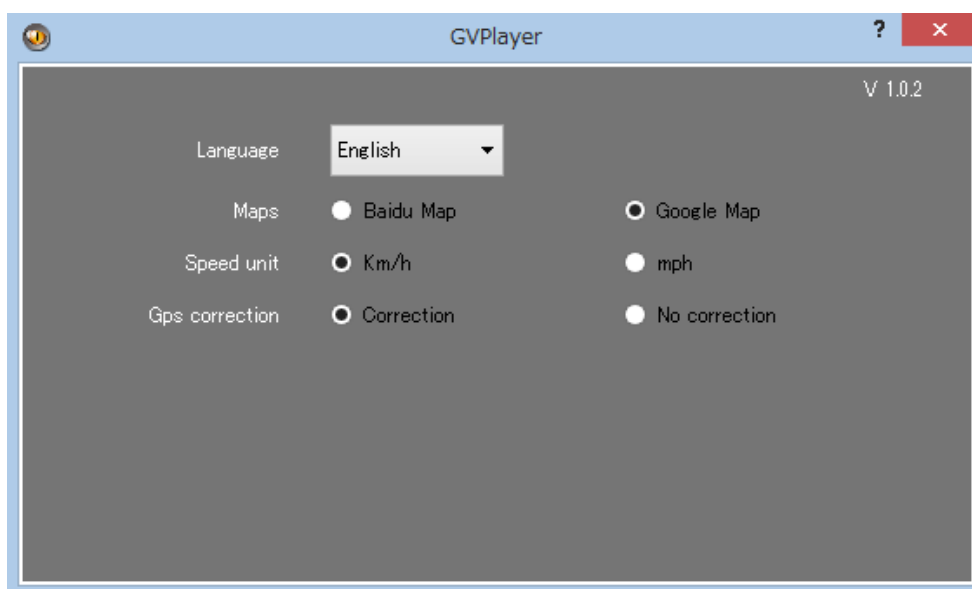
(1) 本ビューアーソフトの機能

	画面表示	説明
①	再生画面	再生画面を表示します。
②	地図画面	地図と航空写真を表示します。
③	ファイルリスト	ファイル情報を含むファイルリストを表示します。
④	スピードメーター	再生時の走行速度を表示します。
⑤	位置、速度、走行距離情報	Current latitude:緯度、Current longitude:経度 Total distance:走行距離、Current speed:走行速度、 Max speed:最高速度、Average speed:平均速度
⑥	再生位置の表示	再生位置を表示します。
⑦	ファイルの選択(Open file)	再生するファイルを読み込みます。
⑧	再生の一時停止(Pause)	押す度に停止と再生を繰り返します。
⑨	再生の停止(Stop)	選択したファイルの再生を終了します。
⑩	キャプチャ(Screenshot)	再生画面のキャプチャを保存します(D:\¥Player¥CAPTURE)
⑪	最大化(Fullscreen)	再生画面が最大化されます。
⑫	終了(Exit)	ビューアーソフトを終了します
⑬	設定(Settings)	Language:言語設定(日本語なし),Maps:マップの選択 Speed unit,:速度表示の単位設定,Gps correction:有効/無効
⑭	ビューアー操作	_ :最小化 □ :元のサイズに戻る × :閉じる

(2) 最初に『GVPlayer』の構成を設定します。同じ構成で使用する場合は、以降この操作は不要です。

ショートカットまたはプログラムから本ソフトを起動します。画面右下の「Settings」をクリックして設定画面を開き、下記の様に設定してください。

- Language → English
- Maps → Google Map
- Speed unit → km/h
- Gps correction → Correction



(3) 映像を保存したマイクロ SD カードを準備します。

①本製品の電源がオフであることを確認し、マイクロ SD カードを取り出します。

②マイクロ SD カードをパソコンのマイクロ SD カードスロットに挿入します。パソコンのスロットが SD カードスロットの場合は市販の SD カード変換アダプタをお使いください。パソコンにマイクロ SD カードスロットか SD カードスロットがない場合は、市販のカードリーダーを使用してください。

(4) マイクロ SD カード内に保存されたファイルを選択します。

①. 画面左下の「Open file」をクリックし、ウィンドウを開きマイクロ SD カードが接続されているドライブを選択します。

②. マイクロ SD カード内に保存されたフォルダーを表示します。

フォルダー内の一つのファイル選択してください。フォルダー内全てのファイルが取り込まれます。

(5) ファイルリストのいずれか 1 つをダブルクリックすると再生を開始します。

連続再生はできません。個別にファイルを選択して再生してください。

⚠ 対応 OS は、Windows 7/8/8.1/10 32/64bit です。MAC OS には対応していません。

⚠ マイクロ SD カードの抜き差しを行うときは、必ず電源をオフにしてから行って下さい。マイクロ SD カードの破損、データ消失や本製品の故障の原因となります。