

ドライブレコーダー用 ビューワーソフト(Cardvr Player) 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ワーソフトおよ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。本取扱説明書はドライブレコーダー用ビューワーソフト「Cardvr Player」（以下ビューワーソフトと表記）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。ビューワー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。

■ビューワーソフトとは

弊社ドライブレコーダーで録画した動画ファイルの再生・表示を行うツールで、位置情報や速度等の走行時の情報が確認できます。

■対応ドライブレコーダーについて

本ビューワーソフトは下記の機種に対応しています。

対応機種：TY802FG-2C、OEC-TY802FG-2C

■本ビューワーソフトの主な機能

- 動画ファイルの再生
- 走行速度・走行軌跡の表示、Gセンサーチャート
- 動画ファイル再生時のスクリーンショット機能（静止画保存機能）

■動作環境

(1) 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）、速度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。

(2) PC にマイクロ SD カードの読み出し/書き込みができるメモリースロット

- 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。

⚠ 対応 OS は Windows 10/8.1 (32/64bit) です。Mac OS は非対応です。

⚠ 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 および、カードリーダーの説明書をご覧ください。

⚠ 本ビューワー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

- 本ビューワーソフト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、データの破損・消失、結果損害等）について弊社は一切責任を負いません。
- 本ビューワーソフトおよび本説明書は予告なく名称、外観、仕様の一部を変更することがあります。最新の情報は弊社 Web サイト (<https://www.owltech.co.jp>) を参照してください。本説明書に掲載している画面やイラスト・写真などは、実際の製品と異なる場合があります。

	製品の取扱いにおいて行為を強制指示する記号です。
	製品の取扱いにおいて注意を促す記号です。

1 ご利用までの手順

1.1 ビューワーソフトのダウンロード準備

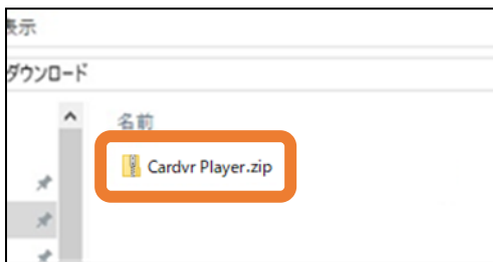
(※以下は Windows 10 での手順ですが、Windows 8.1 の場合も同様の手順で実行してください)
下記弊社 Web サイトからビューワーソフトをダウンロードして、インストールの準備をしてください。
ダウンロード元 URL : <https://www.owltech.co.jp/download/cardvrplayer>

1.2 プログラムのダウンロードと展開（解凍）

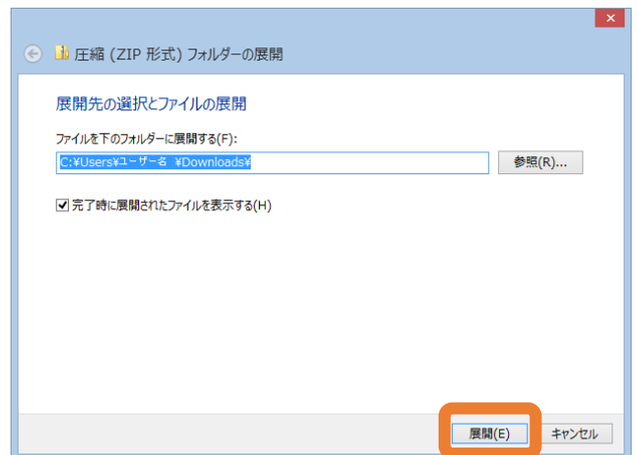
- (1) 圧縮ファイル「Cardvr Player.zip」をお使いの PC の適当なドライブ（フォルダ）に保存してください。
(下記一例は C:¥Users¥ユーザー名¥Downloads に保存した場合です)
- (2) ダウンロードした「Cardvr Player.zip」を右クリックするとメニューが表示されます。
その中の「すべて展開(T)...」をクリックして展開してください。
(下記一例は C:¥Users¥ユーザー名¥Downloads に展開した場合です)
- (3) 展開先の変更がない場合は「Cardvr Player.zip」を保存したフォルダ内に、新たに「Cardvr Player」フォルダが作成され、その中に展開されます。

【保存と展開の一例】

- (1) 圧縮ファイルをダウンロードして右クリックする。



- (2) 「すべて展開(T)...」をクリックして圧縮ファイルを展開する。



- (3) 展開先を選択して「展開(E)」をクリックする。

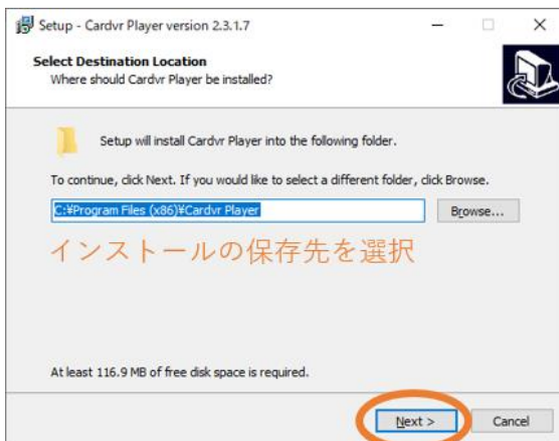
1.3 ビューワースoftのインストール手順

「Cardvr Player.zip」を展開（解凍）後に生成されるファイル「Cardvr Player.exe」をダブルクリックすることで、ビューワソフトをインストールする作業が開始されます。

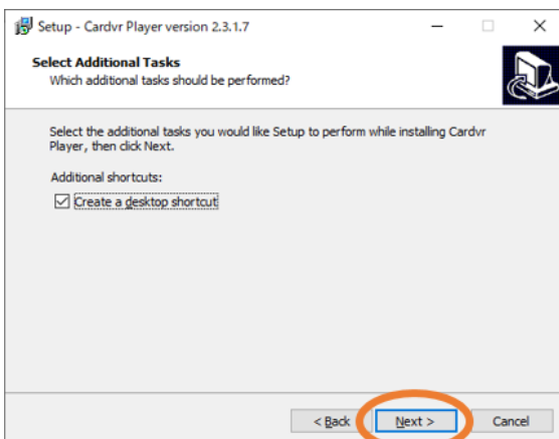
⚠️ ビューワソフトをアンインストールする場合は、お使いの OS の操作方法に従って行ってください。

- (1) 「Cardvr Player.exe」を起動しインストール先のフォルダを選択して「Next」をクリックする。

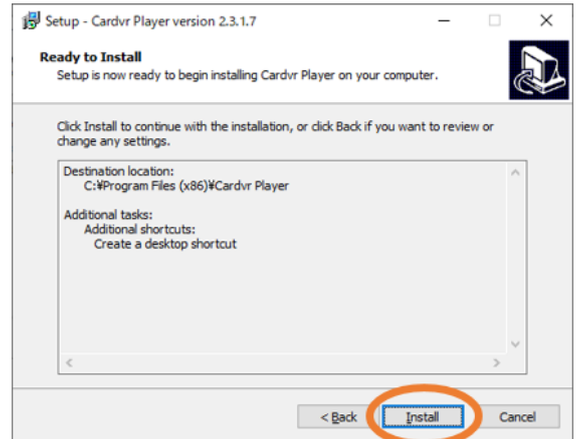
（ユーザーアカウント制御の画面が表示された場合は、「はい」を選択してください）



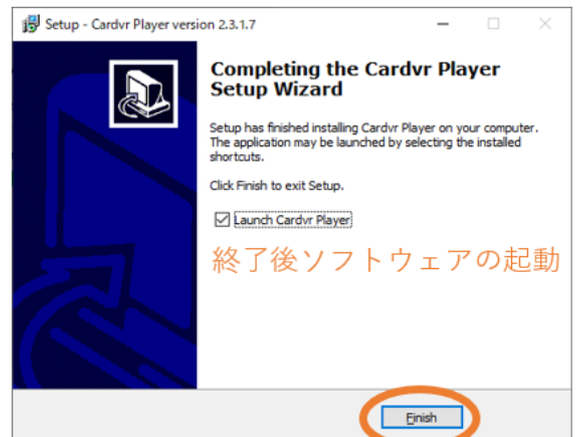
- (2) デスクトップにショートカットアイコンを作成する場合は、にチェックを入れたまま「NEXT」をクリックする。



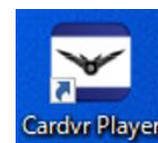
- (3) インストール内容を確認して「Install」をクリックするとインストールが開始されます。



- (4) 「Finish」をクリックして終了。（にチェックを入れると終了後にソフトが起動します）

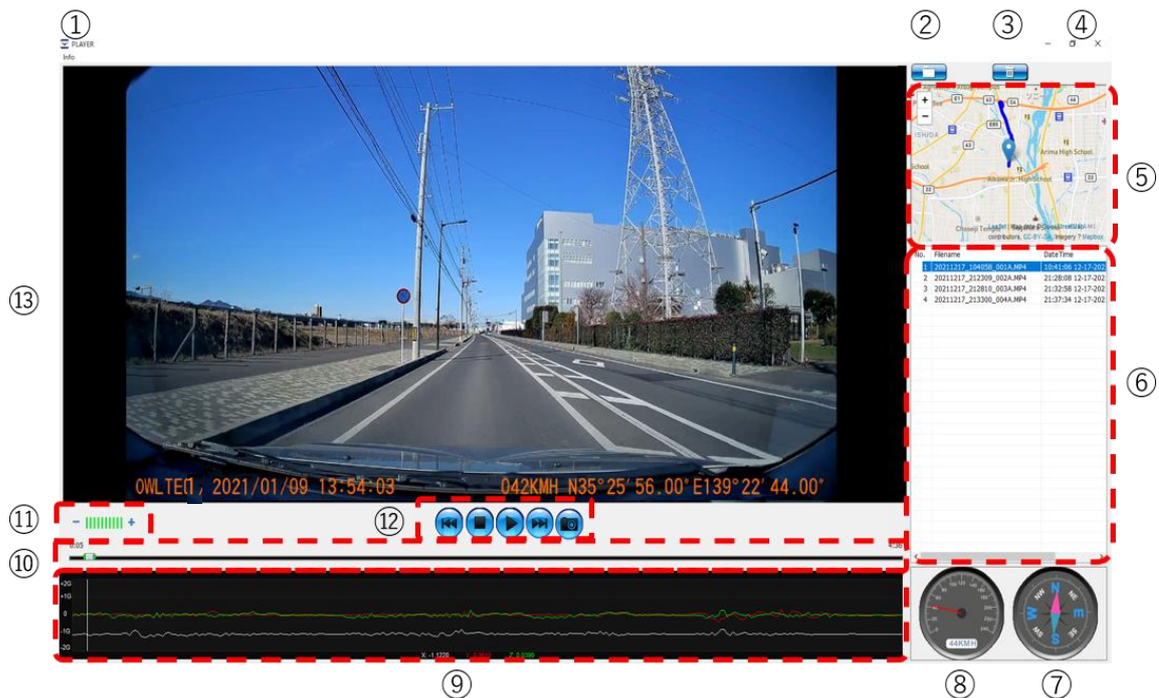


- (5) デスクトップにショートカットが作成され、アイコンをダブルクリックするとソフトが起動します。



2 ビューワーソフトの使い方

2.1 ビューワーソフトでの再生と操作



対応機種で撮影した映像は、ビューワーソフトで再生することができます。

	画面表示	説明
①	Info	ビューワーソフトのバージョンを表示します。
②	ファイル選択	再生するファイルを読み込みます。
③	削除	ファイルリスト (⑧) で選択したファイルをファイルリストから取り除きます。(元のファイルは削除されません。)
④	ビューワー操作	_:最小化 □:元のサイズに戻る ×:閉じる
⑤	地図画面	マップ走行の軌跡を表示します。 (+/-で拡大/縮小が出来ます。)
⑥	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。
⑦	方位表示	走行中の方位を表示します。 (ピンク色の矢印は、フロントカメラの向いている方向を示します。)
⑧	スピードメーター	再生時の走行速度を表示します。
⑨	Gセンサーチャート	再生ファイルに記録されたGセンサーの情報を表示します。 X (左右)、Y (上下)、Z (前後) 方向のG値を表示します。
⑩	再生位置の表示	再生位置を表示します。
⑪	音量	録画ファイルの音量レベルを+/-でコントロールします。
⑫	操作ボタン	左から順に「戻る」「停止」「再生/一時停止」「次へ」「キャプチャ」ボタンです。 キャプチャボタンは再生中の画面を画像として保存します。 (C:¥Users¥※¥¥Pictures¥Capture)※は任意の文字列です。
⑬	再生画面	再生画面を表示します。

2.2 使用方法

- (1) 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。
- (2) 映像を保存したマイクロ SD カードを PC のマイクロ SD カードスロットに挿入してください。
 - マイクロ SD カードを PC のマイクロ SD カードスロットに挿入します。
 - SD カードスロットのみの場合は市販の SD カード変換アダプタをお使いください。
 - 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。
- (3) 「ファイル選択 (図中②)」を選択し、あらかじめ挿入したマイクロ SD カードから再生したいファイルを選択し「開く」で決定してください。
 - 録画ファイルの保存フォルダの内訳は、ドライブレコーダーの取扱説明書をご確認ください。

⚠ マイクロ SD カードから直接再生は可能ですが、映像のフリーズやコマ落ちなどが発生する場合があります。その際は、再生するファイルをマイクロ SD カードから PC にコピーし、コピーしたファイルから再生を行ってください。
- (4) ファイルリストに選択したファイルが表示され自動で再生が開始されます。
 - 複数のファイルを選択した場合、連続してリスト順に再生が行われます。
 - ファイルリストのファイルをダブルクリックすると再生できます。

❗ マイクロ SD カードの抜き差しを行うときは、正しいコネクタの向きに水平に接続してください。誤った向きに挿入すると、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になります。

❗ 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ください。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。

⚠ マイクロ SD カードから直接の再生は可能ですが、映像のフリーズやコマ落ちなどが発生する場合があります。その際は、再生するファイルをマイクロ SD カードから PC にコピーし、コピーしたファイルから再生を行ってください。

⚠ 対応 OS は Windows 8.1/10 (32/64bit) です。Mac OS は非対応です。

⚠ 推奨メンテナンス

マイクロ SD カードは消耗品です。長時間記録を繰り返すと記録できない領域 (=不良セクタ) が増え記録できなくなることがあります。使用頻度に合わせて、最低 1 カ月に 1 度を目安に定期的なフォーマットや正常に録画保存が行えるか点検を行ってください。使用頻度が高い場合は、定期的に新品と交換してください。