

# Diletto

## リアカメラ付ドライブレコーダー

### DRV-H3C PCビューワー (Horson Player)

#### はじめに

この専用 PC ビューワーソフト「Horson Player」は、Windows 版のパソコンにダウンロードし、ドライブレコーダー「DRV-H3C」で撮影した映像を閲覧できるソフトとなります。

#### 対象機種

ドライブレコーダー：DRV-H3C

#### 推奨動作環境

対応OS	Microsoft® Windows® 10 (32bit/64bit)
CPU	2.2GHz以上で2コア以上のCPU
メモリ	RAM 8GB (DDR3) 133MHz 以上
HDD	100 MB以上の空き容量が必要
ディスプレイ	1280x720以上の解像度で表示可能なディスプレイ
対応ブラウザ	Microsoft® Internet Explorer®11以降
その他	.NET Framework 4.5以上 ※インストール時、使用時ともにシステム管理者 (Administrator) 権限が必要な場合があります ※microSDカードを読み込みできるパソコン環境が必要です。お使いのパソコンがmicroSDカードに対応していない場合は、市販のUSBカードリーダーなどをご使用ください ※シンボリックリンクでの動作保証はしておりません ※インターネット環境が必要となります ※オフラインでも再生操作等は可能ですが、地図表示や地図との連携および本ソフトの更新はできません



#### 注意

- パソコンのスペックにより、動作しない場合があります。
- 上記およびホームページに記載のあるパソコンのスペックを満たしている場合であっても、すべてのパソコンでの動作を保証するものではありません。
- OSのアップグレード環境、マルチブート環境での動作は保証しておりません。
- 自作パソコン、タブレットパソコンでの動作は保証しておりません。
- パソコンの環境によっては、SDカードが認識できなかったり一部機能をご利用頂けないなどの症状が発生する場合があります。その際の損失ならびにその他の直接または間接的な障害につきましては、当社および販売店等に故意または重過失がない限り、当社および販売店等はその責任を負いかねます。
- パソコン環境に関するお問い合わせは、パソコン各メーカーまたは販売店にお願いします。仕様変更および改良のため、予告なくバージョンアップする場合があります。その際、地図表示内容やソフトの表示、操作が変更される場合があります。
- パソコンのスペック変更等がされた場合、本ソフトが正しく動作しない場合があります。

## ダウンロード、インストール方法

---

1. 下記の URL をクリックするとインストールファイルがダウンロードされます。

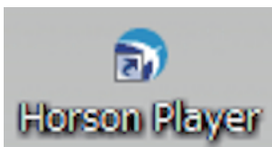
① <http://www.innovativesale.co.jp/software/DRV-H3C/HorsonPlayer.exe>

2. ダウンロードされた「HorsonPlayer.exe」ファイルをダブルクリックして、インストールを行います (約 39.4MB)。



3. インストールが始まります。

4. インストールが完了すると、以下のショートカットアイコンがデスクトップ上に表示されます。



5. アイコンをダブルクリックすると、「Horson Player」が起動します。



Horson Player を起動した際、ウィルスセキュリティソフトの警告が表示される場合があります。  
内容を理解した上で、ご利用ください。

## 主な機能と操作について



### ① 再生画面

本製品で撮影した映像画面を表示・再生します。

### ② 地図表示

再生映像の位置情報と読み込んだファイルの走行軌跡を地図上に表示します。

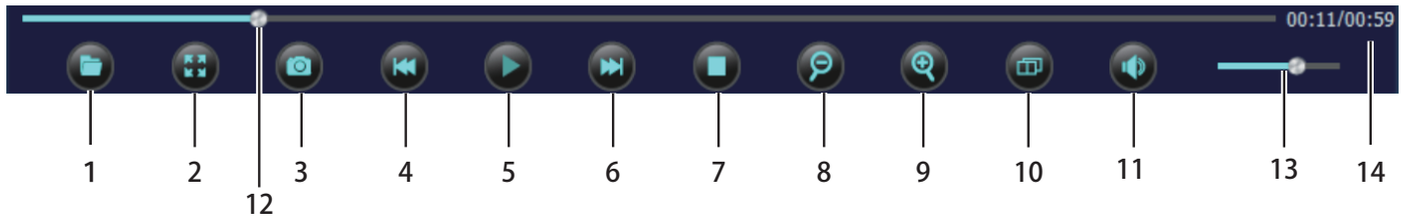
※地図を表示するには、インターネットに接続されている必要があります

※GPSを受信できていない場合は、地図上の走行軌跡が止まります

※GPSの受信状態によっては、地図上の道路に正しくマッチングされない場合があります



### ③. コントロールパネル



1. ファイルブラウザ  
再生したい映像ファイル1つをここから読み込みます。  
※パソコンに接続されている microSD カードを指定します (フォルダー選択は microSD カード自体を選択します)

2. 全画面表示  
映像を全画面で表示します  
※全画面表示再生は1ファイルのみの再生となります

3. スナップショット  
現在再生されているファイルをスナップショット (静止画) して保存することができます  
※保存先は設定で変更できます

4. ファイル戻し  
一つ前のファイルを再生します

5. 再生 / 一時停止  
再生中のファイルを一時停止します  
一時停止中の場合は、再度再生します

6. ファイル送り  
一つ後のファイルを再生します

7. 停止  
再生ファイルを停止します

8. 映像縮小  
拡大した動画ファイルを縮小します  
※拡大範囲: 1X~6X

9. 映像拡大  
動画ファイルを拡大します  
※拡大範囲: 1X~6X

10. 再生映像表示切替  
再生表示映像を切り替えます。  
「通常3画面→フル3画面→フロント→室内カメラ→リヤカメラ」の順で切り替わります

11. 音量ミュート  
再生ファイルの音声にミュートをかけます  
※本機で音声録音をオフにした場合は音声は出ません

12. タイムプログレスバー  
再生ファイルの分秒表示をバーで表します  
※バーをドラッグすると任意の位置へ移動して再生します

13. 音量  
再生ファイルの音量を操作します

14. 分秒  
再生ファイルの分秒を表示します

④. ファイルリスト  
ファイルブラウザで選択した録画データのリストが表示されます。  
一つのファイルを選択再生させると、同時録画を行なったファイルを同時再生させます。

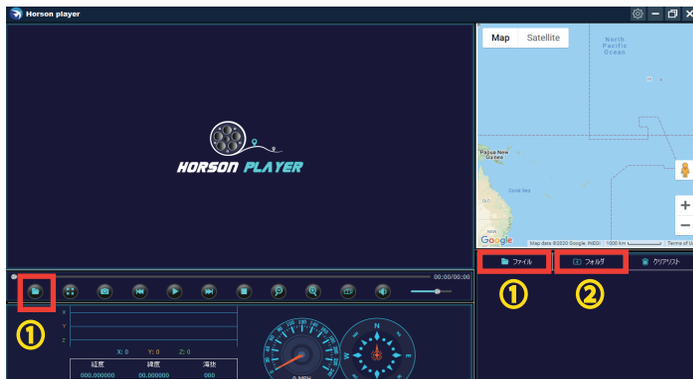
⑤. G センサー  
G センサーの感度情報を表示します。

⑥. 緯度経度, 海拔  
緯度経度と海拔の値を表示します。

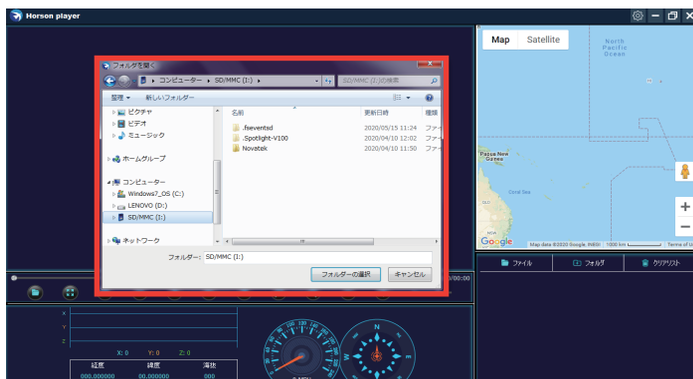
⑦. 車速・コンパス表示  
自車の速度情報と進行方向の方位を表示します。

# ファイルブラウザについて

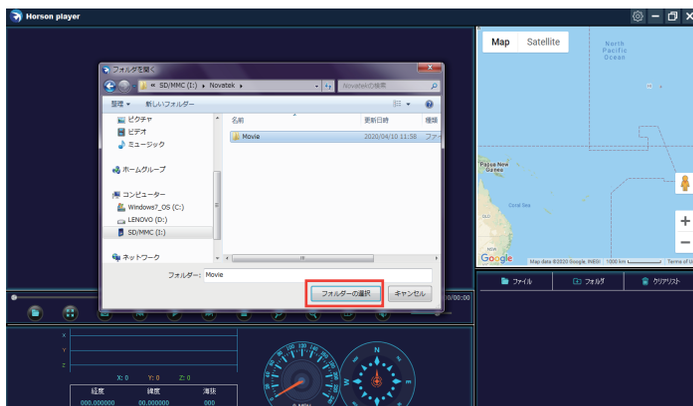
ファイルブラウザをクリックして、再生させたいファイルを読み込みます。



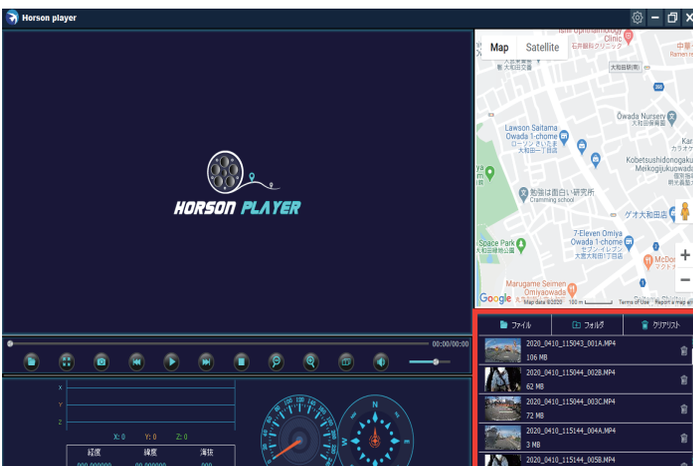
1. ファイルブラウザをクリック
  - ①. 1つのファイルを再生する場合に選択する
  - ②. フォルダ全体を読み込ませる場合に選択する



2. 録画ファイルが保存されている microSD カードを選択



3. リムーバブルディスクの直下にある「Novatek」を選択
4. SD カード内にある1つのファイルを選択、または「Movie」フォルダを選択
5. [フォルダ選択]をクリック



6. 再生可能な録画ファイルのファイルリストが表示される

## 再生について

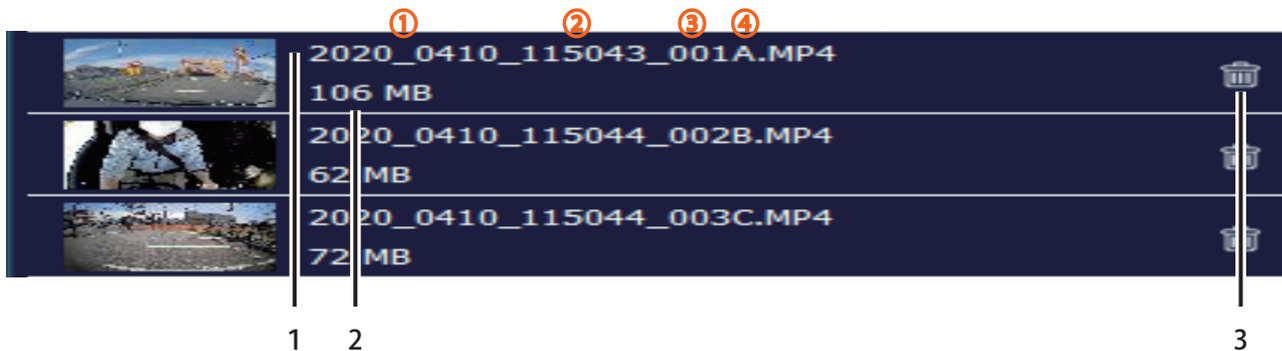
ファイルリストの録画データをダブルクリックすると選択されたファイルが再生されます。



再生したいファイルリストをダブルクリック



## ファイルリストについて



### 1. ファイル名 (ファイルパス)

- └①日付
- └②時間
- └③ファイル番号
- └④フロントカメラ (A)・室内カメラ (B)・リアカメラ (C)

### 2. ファイルサイズ

### 3. リストファイル削除

## 設定



1. 右上の設定アイコンを選択



2. システム設定

- ①. 言語設定
- ②. 地図の種類を選択  
「Google Maps」「Baidu Maps」「Open Street Map」を選択します  
※「Google Maps」推奨
- ③. 速度単位  
「KM/H」「MPH」を選択します
- ④. ラケットパス  
静止画などの保存先を設定します
- ⑤. ファームウェアバージョン

## その他

### 位置情報や車速情報

位置情報や車速情報は GPS によって取得される情報となります。GPS 信号が記録されていない場合、表示することができません。また、表示される情報は実際の速度と異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

### 地図表示

インターネットに接続されていない場合は、地図表示されません。PC ビューワーソフトおよび地図ソフトのバージョンアップ等によって、地図表示や地図表現が変更される場合があります。

# Diletto

販売元：株式会社イノベティブ販売  
〒343-0003 埼玉県越谷市船渡 6 8-8

●お問い合わせはサービスセンターへ

- ▼電話でのお問い合わせ  
048-970-5027 (通話料がかかります)
- ▼メールでのお問い合わせ  
cs@innovativesale.co.jp

電話受付時間 平日 9:00～12:00、13:00～17:00  
(土日祝祭日、弊社休業日は除く)

<http://www.innovativesale.co.jp/>