# 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				



- 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。

#### <u>ダウンロード、インストール方法</u>

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。



### 主な機能と操作について



#### 0.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



6							9	•	Ð			-
1	2	3	4	5	6	 7	8	9	10	11	13	3 14
1.ファ 再生 ※パ	イルブラウ したい映像 ソコンに接	 ?ザ ミファイル 1 ミ続されてい	つをここ うる micro!	.から読み〕 SD カード	込みます。 を指定しま	う (フォル	レダー選択	はmicroS	D カード自	目体を選択し	_ます)	
2. 全画 映像 ※全	面表示 を全画面で 画面表示再	「表示します 「生は1ファ	- "イルのみ	の再生とフ	なります							
3. スナ 現在 ※保	ップショッ 再生されて 存先は設定	ット 「いるファィ ごで変更でき	イルをスナ ます	゙ップショ	ット(静止)	画)して係	禄するこ。	とができま	ţ			
4.ファ 一つ	イル戻し 前のファイ	′ルを再生し	、ます									
5. 再生 再生 一時	/ 一時停止 中のファイ 停止中の場	: ´ルを一時停 計合は、再度	亭止します 夏再生しま	す								
6.ファ 一つ	イル送り 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 拡大 ※拡	縮小 した動画フ 大範囲:1)	? ァイルを縦 X~6X	<b>釥し</b> ます									
9. 映像 動画 ※拡	拡大 ファイルを 大範囲:1)	を拡大します X~6X	-									
10. 再生 再生 「通常	と映像表示 表示映像を ぎ3 画面→	切替 切り替えま フル3画面	ミす。 →フロン	ト→室内カ	マンシー	ァカメラ」	の順で切り	替わりま	ţ			
11. 音量 再生 ※本	量ミュート ファイルの 機で音声録	)音声にミュ 諸音をオフに	」ートをか こした場合	けます は音声はĿ	出ません							
12. タ~ 再生 ※バ	イムプログ ファイルの ーをドラッ	レスバー )分秒表示を <sup>,</sup> グすると伯	ミバーで表 E意の位置	します へ移動して	て再生しま	ţ						
13. 音量 再生	量 ファイルの	)音量を操作	≡します									
14. 分和 再生	少 ファイルの	)分秒を表示	えします									
❹.ファイル ファイル 一つのファ	リスト ブラウザで ッイルを選	選択した釒 択再生させ	融データ さると、同	マのリスト 同時録画を	が表示され 行なったこ	าます。 ファイルを	同時再生	させます。				
<b>⑤</b> .G センサ− G センサ−	_ -の感度情	報を表示し	<i>、</i> ます。									
<ul> <li>6.緯度経度 緯度経度</li> </ul>	, 海抜 ニ海抜の値	を表示しま	ミす。									

 ・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。

### <u>ファイルブラウザについて</u>

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。





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. [フォルダー 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。

Τρ-7/μ         Τρ-7/μ         Φ/μ/Ψ/Δ           2020_0410_115043_001A.MP4         Im           106 MB         Im           2020_0410_115044_002B.MP4         Im           62 MB         Im           2020_0410_115044_003C.MP4         Im           2020_0410_115044_003C.MP4         Im           2020_0410_115144_004A.MP4         Im           2020_0410_115144_005B.MP4         Im						
2020_0410_115043_001A.MP4 106 MB 2020_0410_115044_002B.MP4 62 MB 2020_0410_115044_003C.MP4 72 MB 2020_0410_115144_004A.MP4 3 MB 2020_0410_115144_005B.MP4 2020_0410_115144_005B.MP4	💼 771	06	🕒 フォルダ	â	クリアリスト	
2020_0410_115044_002B.MP4         62 MB         2020_0410_115044_003C.MP4         72 MB         2020_0410_115144_004A.MP4         3 MB         2020_0410_115144_005B.MP4	and the later	2020_04 106 MB	10_115043_001A.MP4		Û	X
2020_0410_115044_003C.MP4         72 MB         2020_0410_115144_004A.MP4         3 MB         2020_0410_115144_005B.MP4		2020_04 62 MB	10_115044_002B.MP4		Ŵ	
2020_0410_115144_004A.MP4 3 MB 2020_0410_115144_005B.MP4		2020_04 72 MB	10_115044_003C.MP4		Î	
2020_0410_115144_005B.MP4 🚗 🚪		2020_04 3 MB	10_115144_004A.MP4		Î	
		2020_04	10_115144_005B.MP4		<u> </u>	×

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



 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

(i)	1. 右上の設定アイコンを選択
★ システム設定   言語の設定:   Japanese   地図の選択:   Google Maps   速度単位:   MPH   ラケットパス:   Users/aki/AppData/Local/Horson Player/cache/Pictures   パージョン情報   Current Version: V1.20.0405   Horsontech (Shenzhen) Technology Co.,Ltd.   www.horsontech.com   service@horsontech.com	<ul> <li>2.システム設定</li> <li>①. 言語設定</li> <li>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</li> <li>③. 速度単位 「KM/H」「MPH」を選択します</li> <li>④. ラケットパス 静止画などの保存先を設定します</li> <li>⑤. ファームウェアバージョン</li> </ul>

#### 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:株式会社イノベイティブ販売

〒343-0003 埼玉県越谷市船渡68-8



### http://www.innovativesale.co.jp/

2020.06