

SRM-1 PCビューワー (N-Player)

はじめに

この専用 PC ビューワーソフト「N-Player」は、Windows 版のパソコンにダウンロードし、スマートルームミラー「SRM-1」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：SRM-1

推奨動作環境

対応OS	Microsoft® Windows® 7、8、8.1、10
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®10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

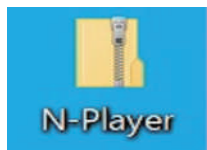
- パソコンのスペックにより、動作しない場合があります。
- 上記およびホームページに記載のあるパソコンのスペックを満たしている場合であっても、すべてのパソコンでの動作を保証するものではありません。
- OSのアップグレード環境、マルチブート環境での動作は保証しておりません。
- 自作パソコン、タブレットパソコンでの動作は保証しておりません。
- パソコンの環境によっては、SDカードが認識できなかったり一部機能をご利用頂けないなどの症状が発生する場合があります。その際の損失ならびにその他の直接または間接的な障害につきましては、当社および販売店等に故意または重過失がない限り、当社および販売店等は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、起動方法

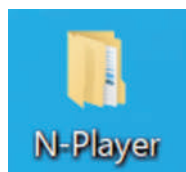
1. 下記 URL をクリックするとソフトがダウンロードされます。

<http://www.innovativesale.co.jp/software/SRM-1/N-Player.zip>

2. ダウンロードされた「N-Player.zip」ファイルをダブルクリックして、解凍します。(約 126.3KB)。

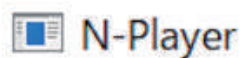


3. 解凍が完了すると、以下のフォルダーがデスクトップ上に表示されます。

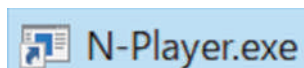


4. 「3」→「libs」→「app.publish」フォルダー順にダブルクリックしてください。

5. app.publish フォルダ内に N-Player が保管されておりますので、ダブルクリックすると起動します。



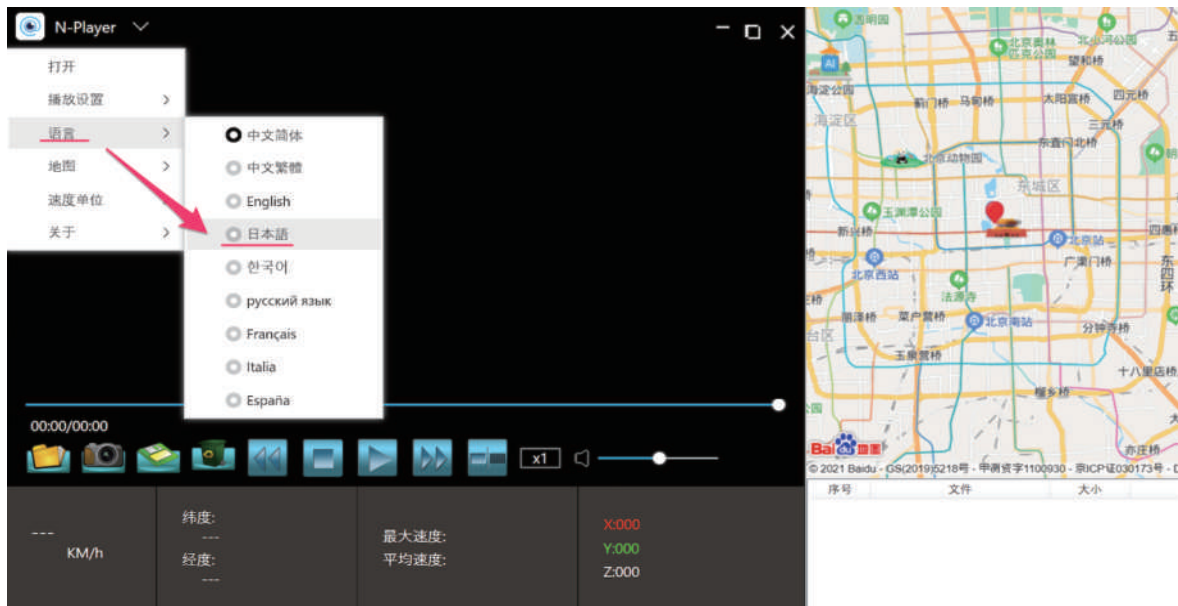
注：N-Player が正しく動作しない場合は、libs フォルダ内の N-Player ショートカットアイコンをクリックしてみてください。



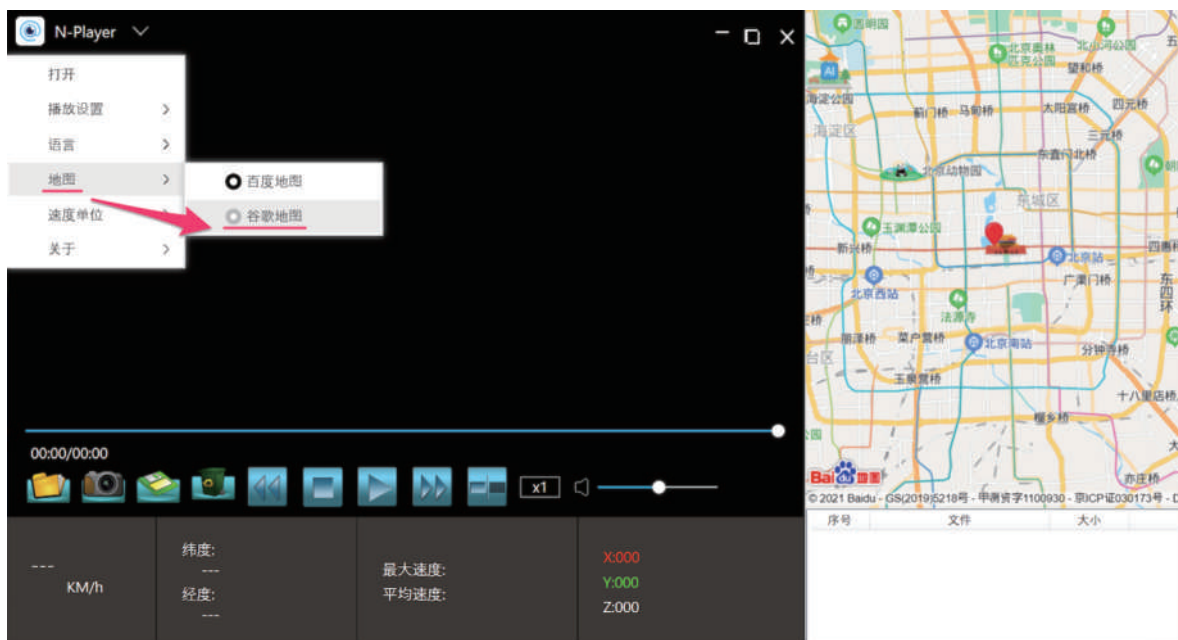
N-Player を起動した際、ウィルスセキュリティソフトが警告が表示される場合があります。
内容を理解した上で、ご利用ください。

言語・地図 設定

1. 下記の設定画面で言語を日本語に設定します。

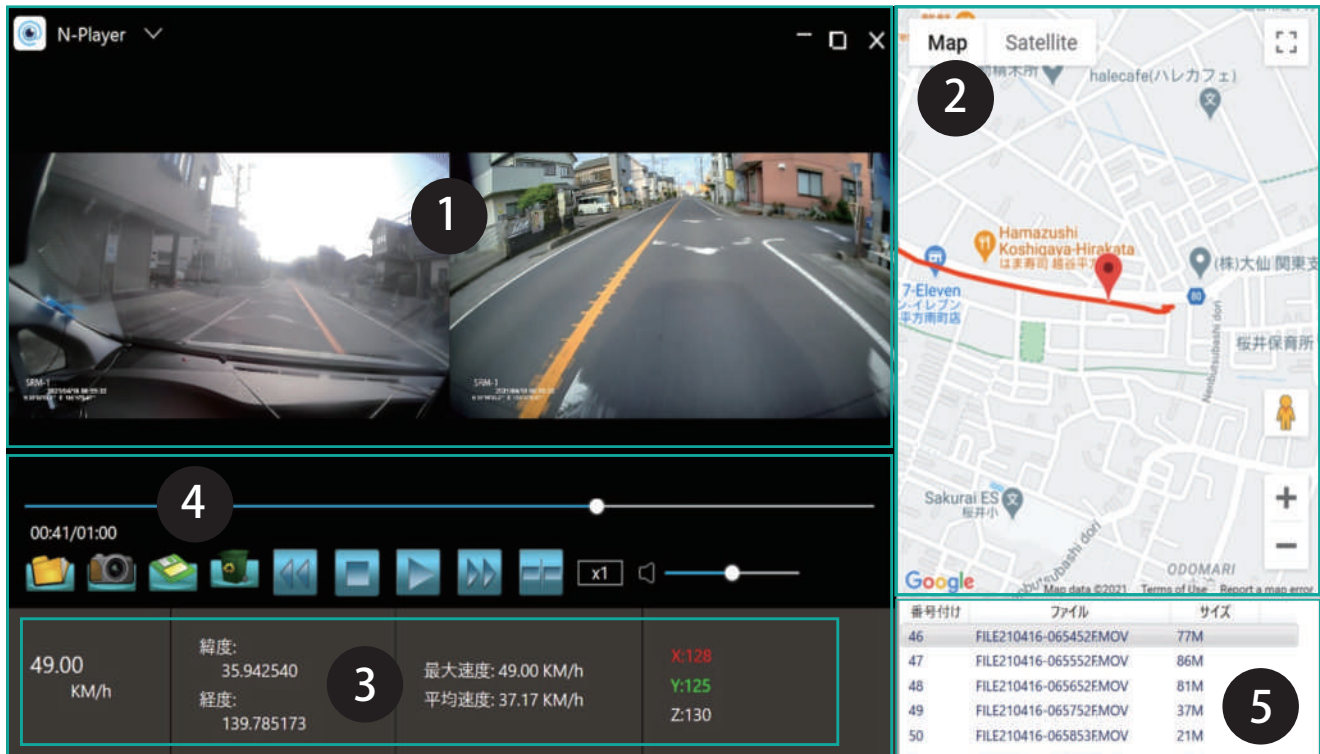


2. 下記の設定画面で地図を Google MAP に設定します。

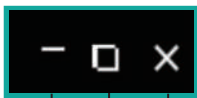


初回インストール設定後、次回より設定値は記憶されます。

主な機能と操作について



- ① 再生画面
フロントまたはリヤカメラで撮影した映像画面を表示・再生します。



- ソフトを終了します
- 再生表示画面を拡大表示画面に切り替えます
- 画面を隠します

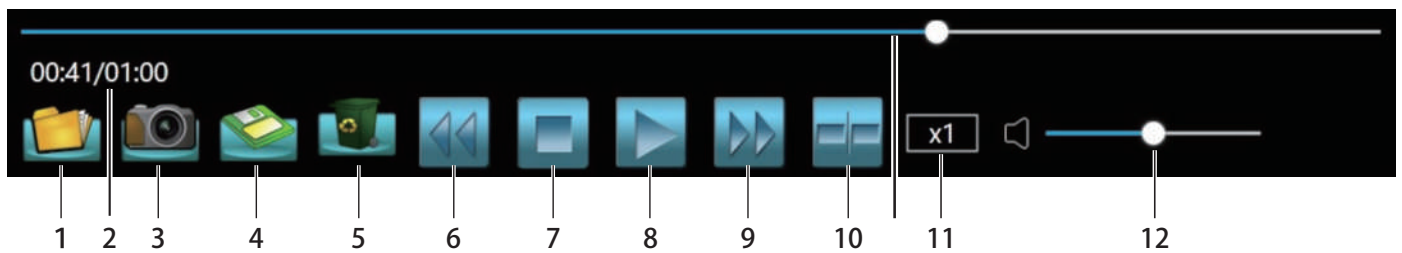
- ② 地図表示
再生映像の位置情報と読み込んだファイルの走行軌跡を地図上に表示します。
※地図を表示するには、インターネットに接続されている必要があります
※GPSを受信できていない場合は、地図上の走行軌跡が止まります
※GPSの受信状態によっては、地図上の道路に正しくマッチングされない場合があります

- ③ センサー情報

49.00 KM/h	緯度: 35.942540 経度: 139.785173	最大速度: 49.00 KM/h 平均速度: 37.17 KM/h	X:128 Y:125 Z:130
1	2	3	4

1. 速度表示
※実際の速度とは異なる場合があります
2. 緯度経度表示
3. 最大速度 / 平均速度 表示
4. G センサー表示
G センサーの感度を表示します。

4. コントロールパネル



1. 録画ファイル選択
録画ファイルが保存されている microSD カードを選択すると、ファイルブラウザが開かれるので、任意のファイルを選択して「開く」をクリック
2. 分秒
再生ファイルの分秒を表示します
3. キャプチャー
現在再生している録画ファイルをキャプチャーします
4. 再生ファイル保存
再生中のファイルパソコンに保存します
5. ファイル削除
再生ファイルを削除します
6. 9. 倍速切替
6段階 (x1~x6) で再生速度が切り替わります
7. 再生停止
再生ファイルを停止します
8. 再生・停止 (一時停止)
再生中のファイルを停止します
一時停止中の場合は、再度再生します
10. 再生映像切替
再生中の映像画面「フロントカメラ+リヤカメラ・フロントカメラ・リヤカメラ」を切り替えます
11. 倍速表示
現在の再生速度を表示します
12. 音量
再生ファイルの音量を操作します

5. 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。

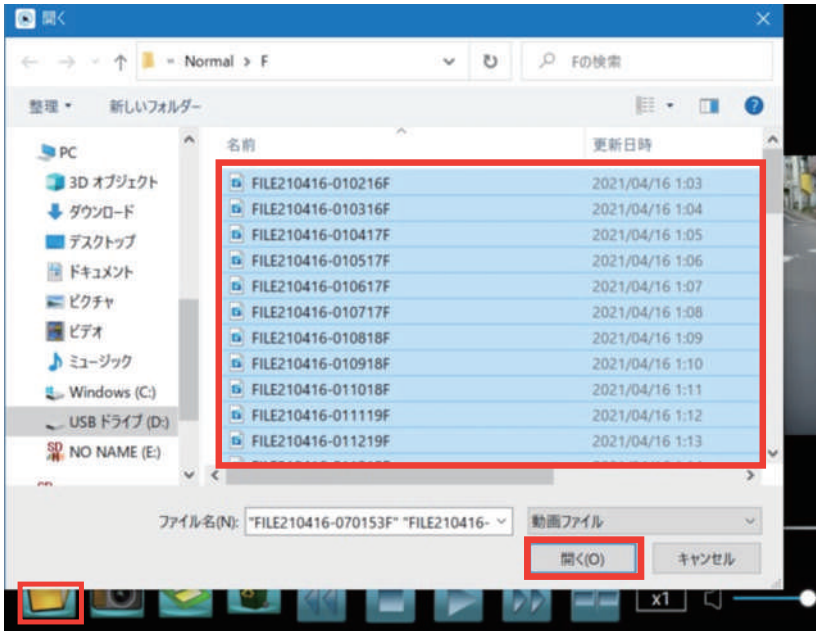
番号付け	ファイル	サイズ
46	FILE210416-065452F.MOV	77M
47	FILE210416-065552F.MOV	86M
48	FILE210416-065652F.MOV	81M
49	FILE210416-065752F.MOV	37M
50	FILE210416-065853F.MOV	21M
51	FILE210416-065953F.MOV	18M

1 2 3

1. ファイル番号
ファイル数表示
2. ファイル名
3. ファイルサイズ

ファイルについて

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. コントロールパネルからファイル選択をする
2. 録画ファイルが保存されている microSD カードを選択すると、ファイルブラウザが開かれるので、任意のファイルを選択して「開く」をクリック

フォルダについて

▼ USB ドライブ (F:)	ルートディレクトリ
> Event	緊急録画フォルダ
▼ Normal	ループ録画（常時録画）フォルダ
F	フロントカメラ映像
R	リヤカメラ映像
> Parking	P 衝撃感知録画（駐車監視）フォルダ
> Photo	静止画フォルダ

※SRM-1 の映像が保存されている microSD カードを選択してください

※ループ録画、緊急録画、駐車監視録画はそれぞれ上記フォルダに格納されていますので、再生したいフォルダを選択後、ファイルを開くと任意のファイルが再生されます

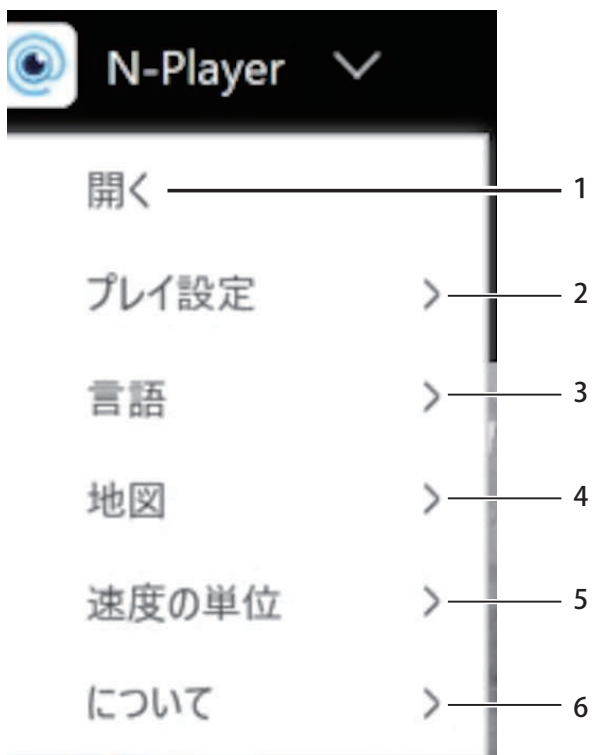
再生について

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すると再生が開始されます。

設定について



- 1 録画ファイル選択
- 2 再生ループ設定
「シングルサイクル / すべてループ」の選択ができます
- 3 言語設定
- 4 地図ソフト選択
- 5 車両速度の単位選択
- 6 バージョン情報

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。

àZUR

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 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/>