

# ダクション 360 S (DC5000/5001DT) パソコン用ソフト 取扱説明書

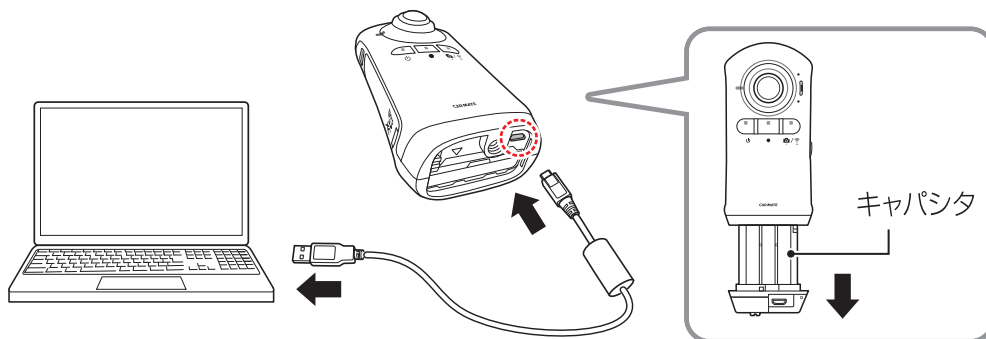


バージョン 1.4.2  
(2022年7月 現在)

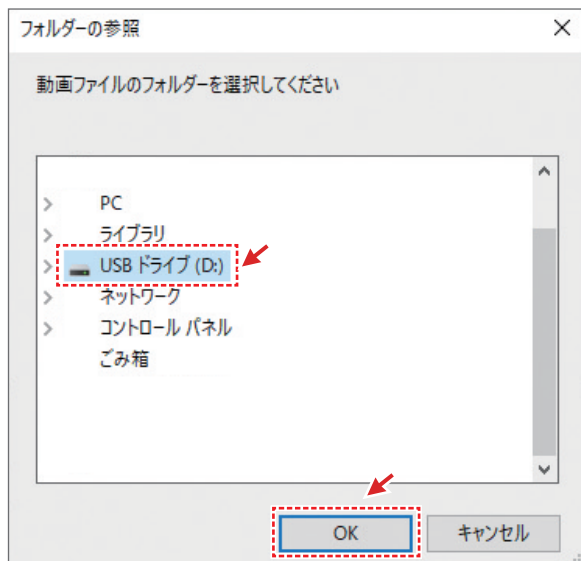
## パソコン用ソフトを開く

### カメラを接続する

- メモリーカードを挿したまま、キャパシタを外したカメラとパソコンを通信ケーブルで接続する。



### ソフトを起動する



- ソフトを起動して、「フォルダーの参照」を開く。
- 再生したい映像がある「USBドライブ」を左クリックし、OKを左クリックする。

ソフトは下記WEBサイトよりダウンロードしてください。

[https://daction.carmate.jp/support/app\\_pc/dc5000.html](https://daction.carmate.jp/support/app_pc/dc5000.html)

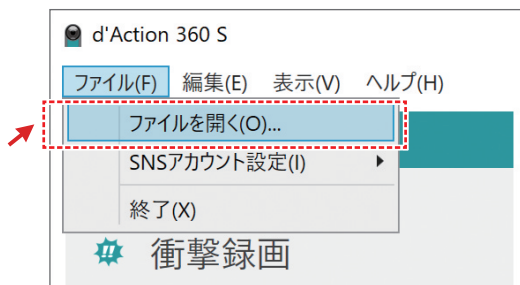
## 画面内容



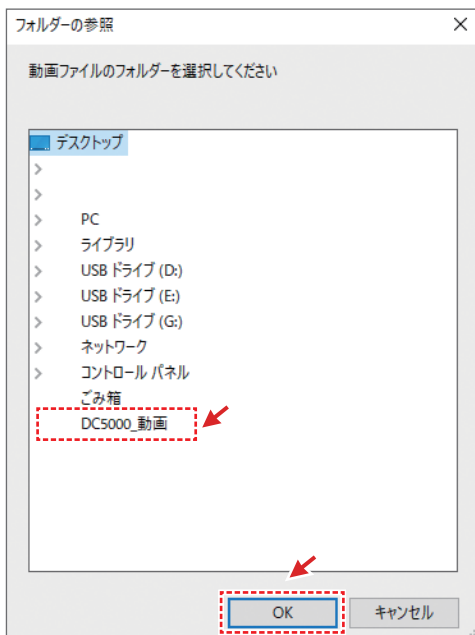
|   |   |
|---|---|
| A | フォルダ選択ができます。  |
| B | 映像の削除ができます。   |
| C | 速度や撮影日時の表示形式を変更できます。  |
| D | このソフトのバージョン情報やアップデート有無の確認ができます。   |
| E | 録画種別で映像を絞り込みできます。   |
| F | 再生可能な映像一覧を表示します。  |
| G | 再生画面です。   |
| H | 再生画面に映している映像の拡大・縮小ができます。  |
| I | 再生画面に映している映像を静止画撮影してパソコンに保存できます。  |
| J | 再生画面に映している映像を動画撮影してパソコンに保存できます。   |
| K | タイトルや速度・撮影日時の表示 / 非表示の切り替えができます。  |
| L | 4種のビューに切り替えできます。  |
| M | フロント録画の映像に切り替えできます。<br>※ドライブモードの常時録画、衝撃録画、手動録画と駐車監視モードの駐車常時録画で記録されています。 |
| N | 再生画面に映している映像を右に90°回転できます。   |
| O | 再生している箇所を示します。  |
| P | 現在の再生速度を確認できます。   |
| Q | 全画面表示できます。  |
| R | 再生画面の明るさを調整できます。  |
| S | 動画の巻き戻しができます。   |
| T | 動画の再生ができます。   |
| U | 動画の早送りができます。  |
| V | 360°パノラマ変換した動画をパソコンに保存できます。   |
| W | 360°パノラマ動画としてYouTubeにアップロードできます。  |
| X | 再生画面に映している映像の位置を地図上に表示します。  |

# 動画を再生する

## フォルダを再選択する



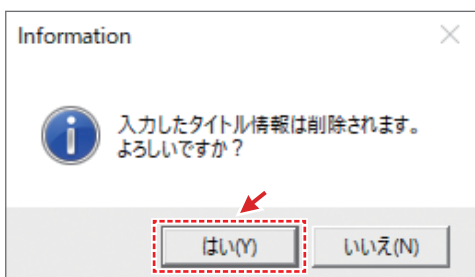
※ カメラ以外のフォルダを選択したい場合に①～③を行ってください。



- 1 「ファイル」を選択する。  
「ファイルを開く」を左クリックして、「フォルダーの参照」を開く。

- 2 再生したい映像があるフォルダを左クリックする。OKを左クリックして、「Information」を開く。

左の図はデスクトップ上のディレクトリを選択しています。



- 3 「はい」を左クリックする。

「入力したタイトル情報は削除されます」のウィンドウはソフト終了時にも表示されます。

## 映像を選択する

- 映像一覧から再生したい映像を左クリックする。



## 再生する/一時停止する



**1 ▶ ボタンを左クリックすると、動画を再生します。**

**2 ■ II ボタンを左クリックすると、動画を一時停止します。**

■ 録画時の位置を地図上に表示します。

■ 再生中の動画と次の動画が同じ日付の場合、自動的に次の動画を再生します。

**■ シークバー(再生位置表示)の矢印を左クリックしたまま動かすと、動画を任意の箇所から再生することができます。**

## 早送り/巻き戻しをする



**1 ▶ ボタンを左クリックすると、動画を早送りできます。**

**2 ◀ ボタンを左クリックすると、動画を巻き戻しできます。**



■ 早送り/巻き戻しボタンは、動画を再生中に操作可能です。

■ ボタンを押すごとに、再生速度が5段階に変化します。

# 表示を切り替える

## 視点を動かす



■ 画面上で左クリックしたまま上下左右に動かす。

## ビューモード(表示形式)を切り替える



■ 「サークルイン」ボタンを左クリックする。

■ 一方の映像の中にもう一方の映像を小さくして表示します。



■ 「パノラマカット」ボタンを左クリックする。

■ 横長に展開して表示します。



■ 「アングルカット」ボタンを左クリックする。

■ 一部のアングルを切り出して表示します。

## フロント録画(車両前方の高解像度映像)を見る



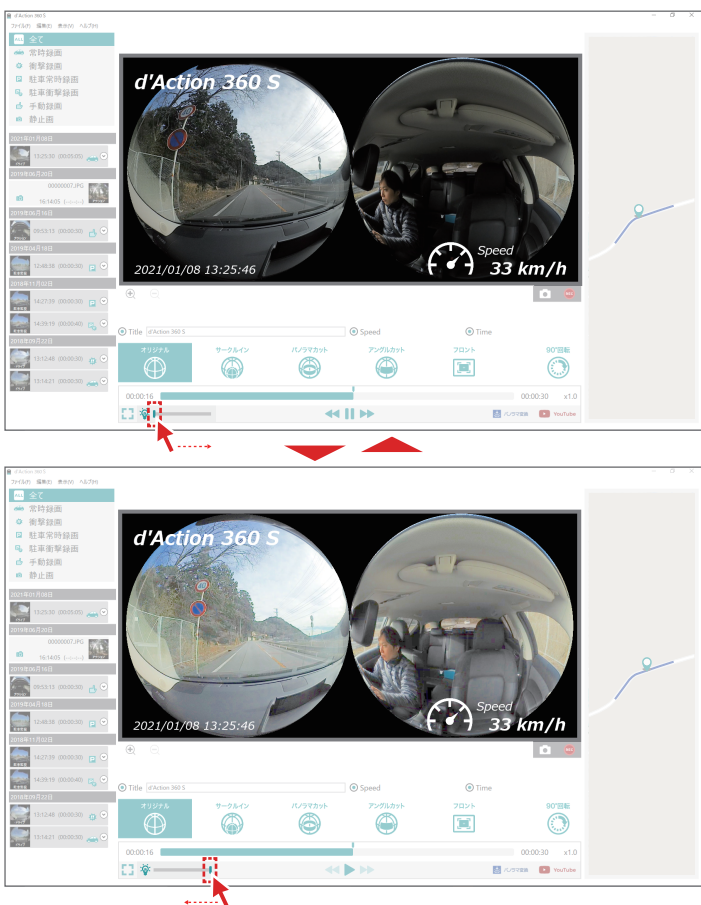
### ■ 「フロント」ボタンを左クリックする。

④ 全天球録画で周囲の状況を記録すると同時に、車両前方を「フロント録画」として高解像度で記録できるので、ナンバープレートや前方の景色などを確認できます。

④ 他のビューモードとは異なり、別ウィンドウで映像が表示されます。

④ フロント録画では視点を動かすことができません。

## 明るさを調節する



### ■ マーク横のスライダーを左クリックしたまま動かす。

④ 夜間の映像でも、明るく見やすい画像になります。

## 全画面で表示する



■ ボタンを左クリックする。



■ 再度 ボタンを左クリックすると、画面が元の大きさに戻ります。

## 拡大・縮小する



■ ボタンを左クリックする。

■ ボタンを連続で左クリックすると、さらに映像を拡大できます。



■ ボタンを左クリックする。