

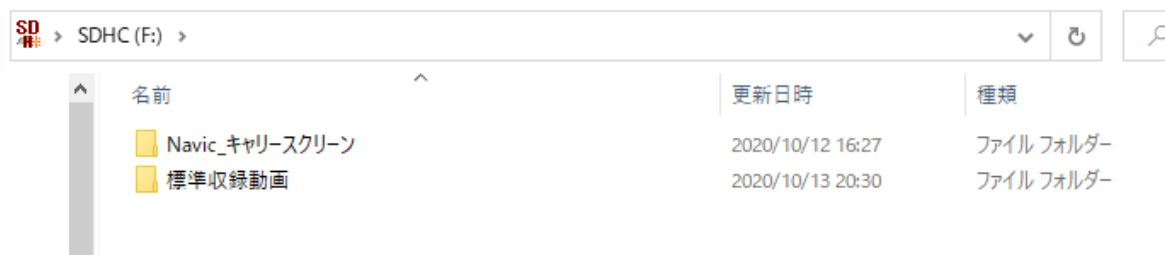


キャリアスクリーン データ取扱説明



《はじめの状態》

付属の microSD にはあらかじめ導入されているファイルがあります。
動画の変換のために必要なファイルなので、ファイルが全て揃っているかご確認下さい。



『Navic_キャリアスクリーン』内も確認



全てのファイルが揃っているか確認

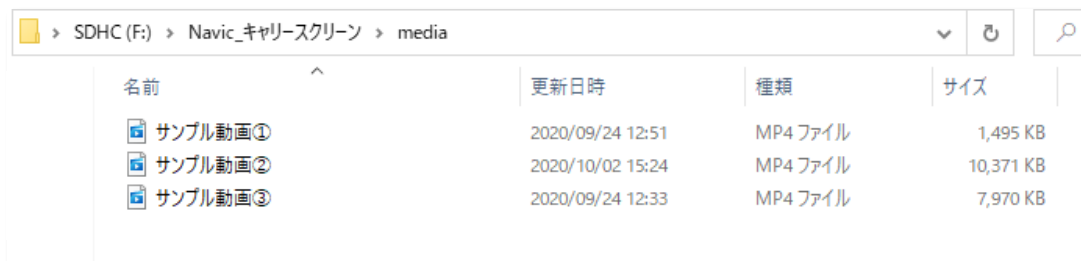
※万が一、必要なファイルが揃っていない場合は当社にご連絡下さい。
(株式会社ナヴィック熊本営業所：096-234-7718)

《データの取り込み方》

【動画の場合(データ変換あり)】

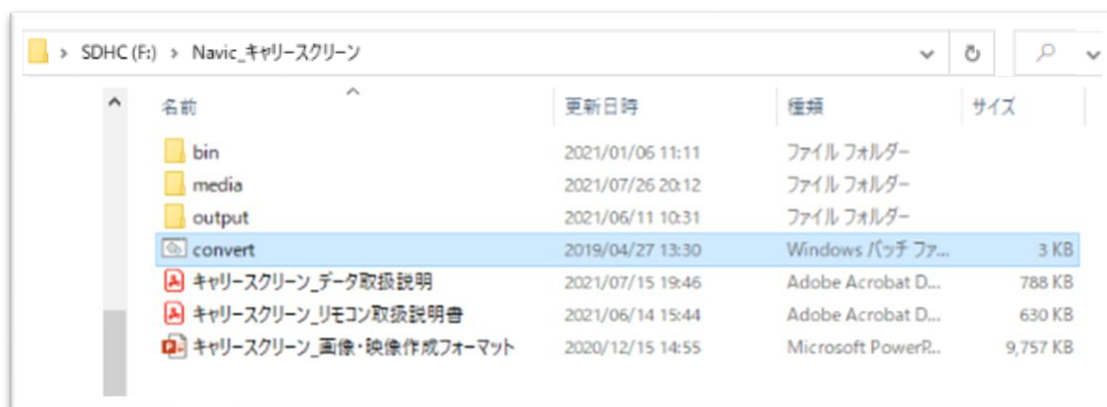
① 『media』に動画データを追加する

→ファイル数は複数でも追加可能です。



② 『convert』をダブルクリックする

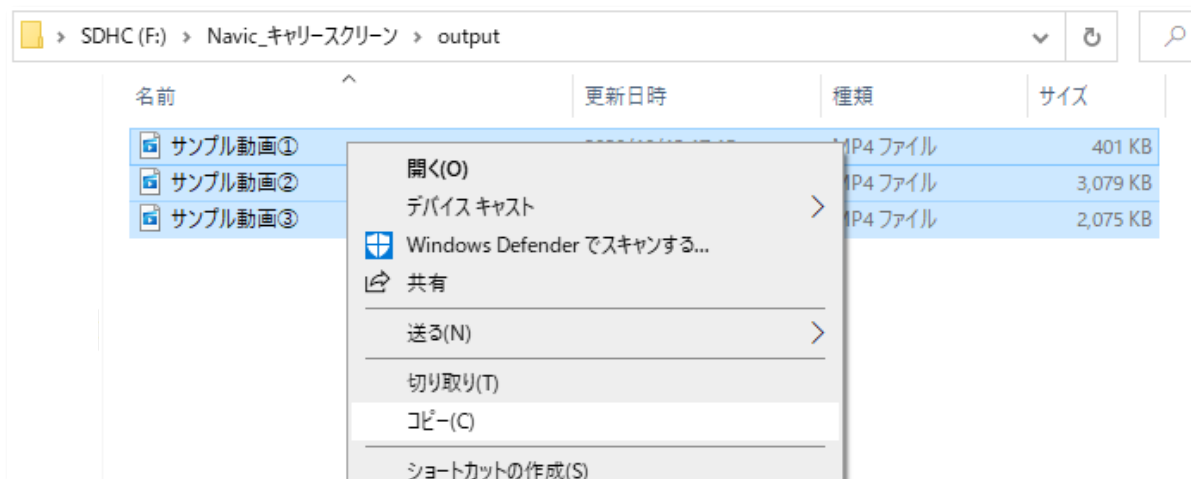
→変換ソフトが起動し、キャリースクリーンに表示可能なデータ形式に変換します。



→以下の画面になれば、変換終了です。こちらの画面は閉じます。

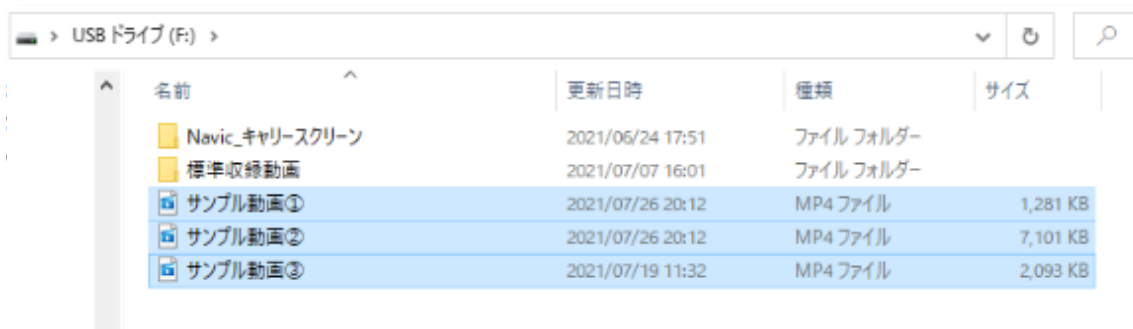


③ 『output』 から、変換後のデータをコピーする



④ 『SDHC(F:)』 内に貼り付け、完了。

貼り付けが完了したら、microSD を PC から取り出し、キャリースクリーンに挿入します。
電源につなぐだけで動画を表示させることができます。



画像の場合(データ変換なし) ※データ変換をすると、再生出来ないファイルになってしまいます。

- ① 画像の場合はデータ変換をする必要はありません。そのまま『SDHC(F:)』内に貼り付け、完了です。
画像の再生時間は約5秒間です。(再生時間を延ばしたい場合は『よくある質問』をご確認下さい。)
※再生できるデータ形式はJPG形式(JPEG)のみです。



《よくある質問》

Q. 任意の順番で動画や画像を再生させたい

A. 再生の順番は、microSD 内の順番と同じです。任意の順番に変更したい場合は、ファイル名の頭に『1』『2』など、数字を入力するとその順番に変更することが出来ます。

注意

JPEG(画像)とMP4(動画)をどちらも入れる場合、数字を入力したとしてもJPEGから先に再生されます。

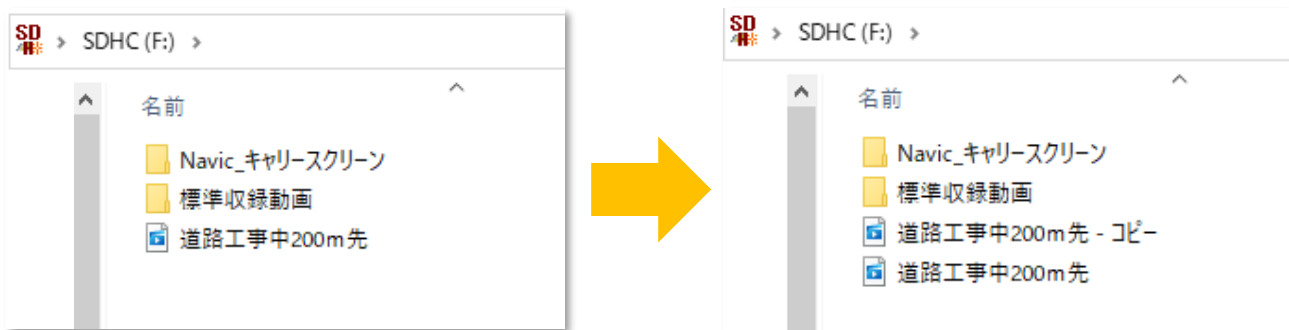
再生する順番を変更したい場合は、JPEGのデータをMP4に変更する必要があります。

変更方法については資料「キャリースクリーン 画像・映像作成の手順」の、映像作成の手順をご確認下さい。



Q. 標準収録動画の再生時間を延ばしたい

A. 再生時間を延ばしたい動画のコピーを作成して下さい。再生時間を倍にすることが出来ます。



Q. 標準収録動画の再生時間を短くしたい

A. 再生時間を短くしたい動画をトリミングし、再生時間を任意の時間に調節して下さい。

※弊社の動画作成サービスにて動画変換も可能ですので、ご連絡下さい。

(株式会社ナヴィック熊本営業所：096-234-7718)

Q. 画像の表示時間を5秒より延ばしたい

A. ①再生時間を延ばしたい画像のコピーを作成して下さい。再生時間を倍にすることが出来ます。

②画像の表示時間を任意の時間に延ばすためには、画像を動画に変換する必要があります。

動画変換の方法は以下をご参照下さい。

Windows：<https://www.gigafree.net/Windows/photo-story-remix/>

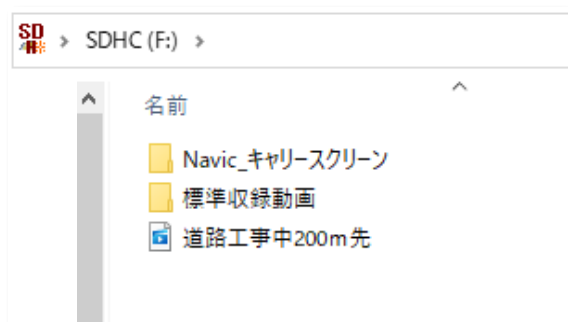
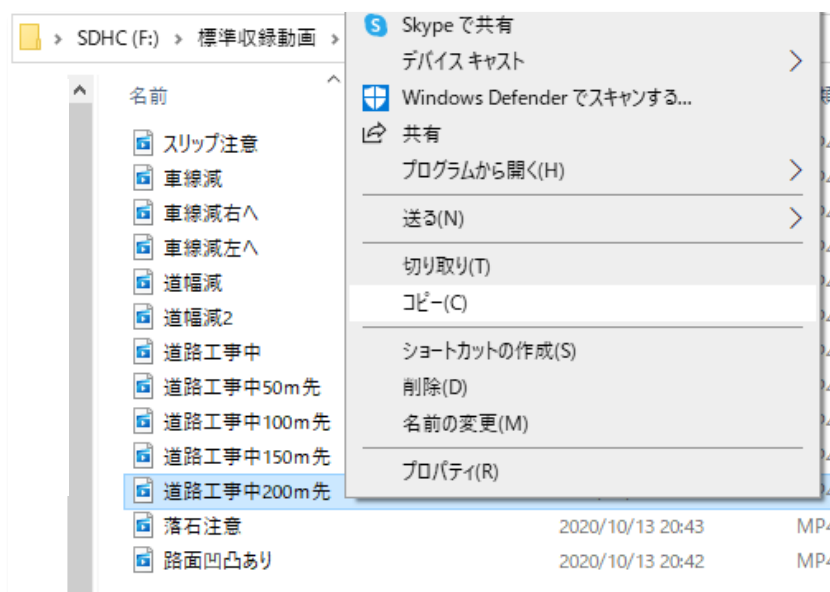
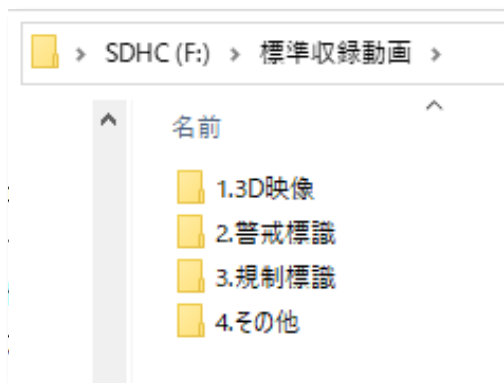
Mac：<http://inforati.jp/apple/mac-tips-techniques/multimedia-hints/how-to-make-slide-show-video-with-your-photo-with-mac-imovie-app.html>

Q. 標準装備の動画とは別で表示させたい動画があるが、うまく表示させることが出来ない

A. 弊社の動画作成サービスへご相談ください。（株式会社ナヴィック熊本営業所：096-234-7718）

《『標準収録動画』について》

工事現場などでの使用頻度が比較的高い映像を事前に収録した、『標準収録動画』をご用意しております。使用したい動画をコピーし、『SDHC(F:)』内に貼り付けてください。



《注意点》

- ・『Navic_キャリースクリーン』『標準収録動画』『bin』『media』『output』『convert』など、元からあるファイルのファイル名を変更しない様にして下さい。データ変換が出来なくなります。
(ファイル名を元に戻せばデータ変換が可能となります。)
- ・ファイル名は 30 文字以内に収めてください。超過すると画像や動画を再生出来ない場合があります。

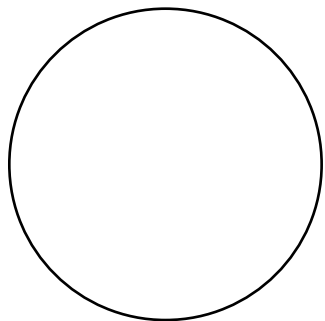
《動画が再生出来ない場合》

動画が再生出来ない場合は、以下をご確認下さい。

- ・ microSD カードを挿入しているか
- ・ MP4 のデータは全てデータ変換を行ったか
 - 動画データの形式が MP4 であっても、データ容量が大きすぎたり、何らかのソフトを使用して作成されていたりする場合、うまく再生出来ない場合がございます。
データの変換(convert)を行うことでデータ容量が圧縮されます。
 - それでも容量が大きすぎる場合は動画を複数に分けて下さい。
 - 再生中にキャリースクリーンが勝手に再起動される場合は、MP4 データが変換出来ていない可能性があるため、再度全ての MP4 データを変換し直すようにして下さい。
- ・ ファイル名は 30 文字以内か
 - ファイル名が長すぎると再生出来ない場合があります。

キャリースクリーン画像・映像作成の手順

【画像作成の手順】



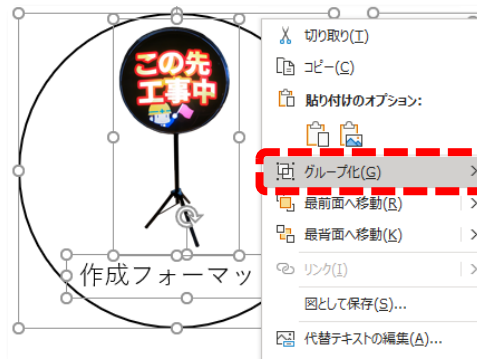
① 丸の図形を描く



② 写真や画像を挿入



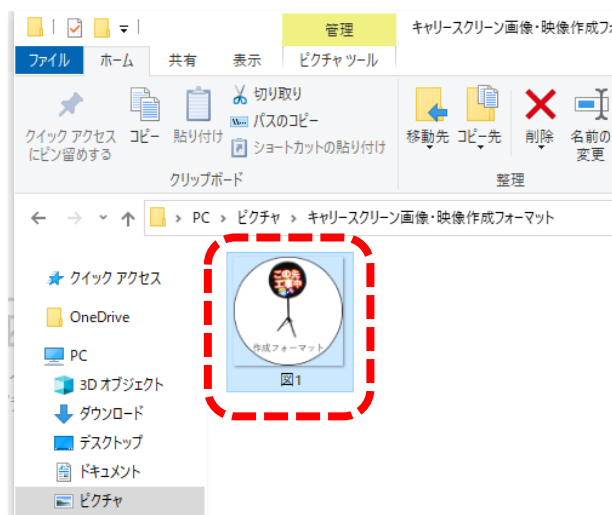
③ テキストボックスで文字を挿入



④ 円・画像・テキストなど、すべてをグループ化



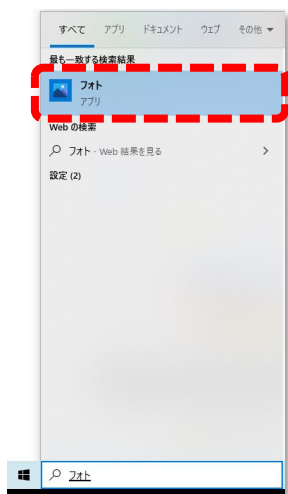
⑤ グループ化したものを図として保存する



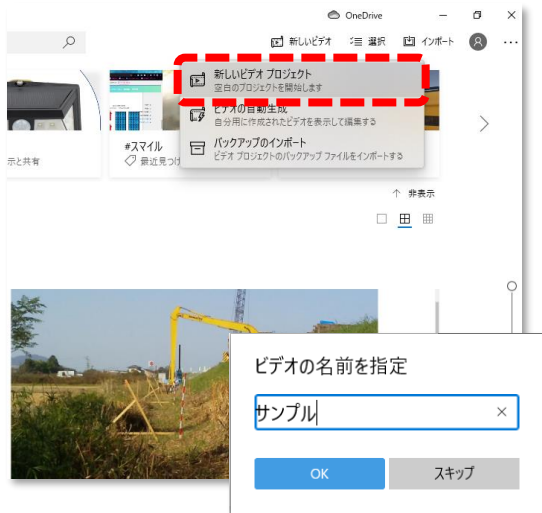
保存されていれば画像作成は完了！

※このままではキャリースクリーンで再生可能な形式ではないので、次ページの『映像作成の手順』をご確認ください。

【映像作成の手順】



- ① 『フォト』を開く
(Windows標準装備)



- ② 『新しいビデオプロジェクト』を開き、ビデオの名前を入力する

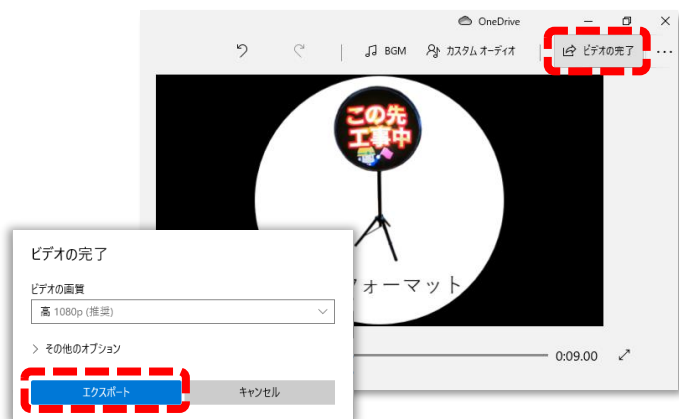


↑ここに追加されます

- ③ 『+追加』→『このPCから』を押し、作成した図を追加

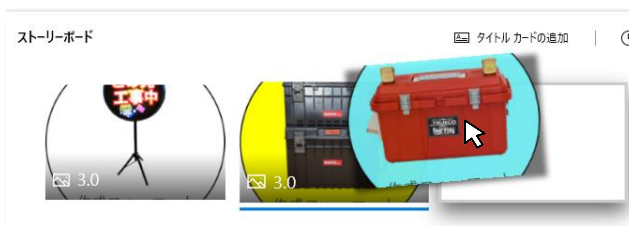


- ④ を入れ『ストーリーボードに配置』をクリックする



- ⑤ 『ビデオの完了』→『エクスポート』で、ビデオをエクスポートする
※ビデオの画質は『高 1080p(推奨)』のまま

画像順番・表示時間の変更方法



- ◆順番
ドラック＆ドロップで画像を移動させ、任意の順番に変更可能



- ◆表示時間
画像左下の数字(初期設定は『3.0』)をクリックして任意の秒数に変更可能

キャリースクリーン リモコン取扱説明書

はじめに

このリモコンを使用することで、SDカードの入れ替えをせずに、映像を変更することが出来ます。リモコンは、キャリースクリーンのスイッチングがONの状態の時に使用可能です。スイッチングがOFFの時にリモコンでONボタンを押しても、キャリースクリーンは起動しません。

機能説明



このような場合に

- ・複数の使用用途があり、その都度映像を変更したい。
- ・現在は工法説明を表示しているが、今後、交通規制として使用する予定がある。
- ・一時的に交通規制内容が変わる期間があり、その期間のみ他の映像に変更したい。

※リモコンの『スキップ』と『リピート』を用いて、再生する映像を変更・リピート再生します。

リモコン使用時のデータの作成方法

リモコンを使って再生したい映像が複数グループあり、さらにそのグループ内でも複数の映像を使用したい場合、グループ内の映像はまとめて1つのデータにする必要があります。

1つのデータとすることで、複数の映像をリピート再生することが出来ます。

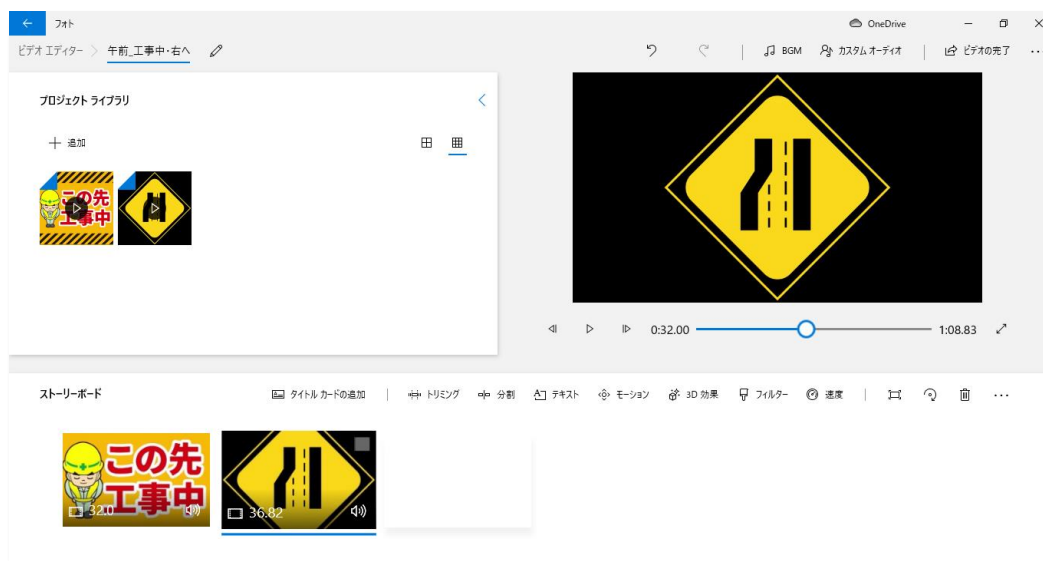
例：午前と午後で映像を入れ替えたい。

午前の映像「C-002 (工事中)」 「B-008 (右へ)」 の2つを、まとめて1つのデータにする。

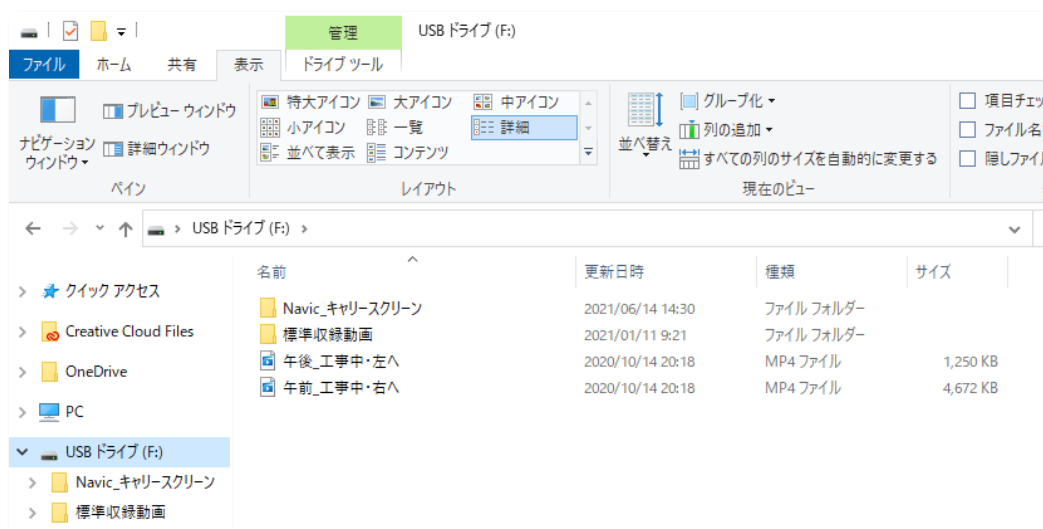
午後の映像「C-002 (工事中)」 「B-009 (左へ)」 の2つを、まとめて1つのデータにする。

手順① 『フォト』で「午前」の動画を作成する(Windows標準ソフト)

※フォトの使い方の詳細は『キャリアスクリーン_画像・映像作成フォーマット』をご参照下さい。



手順② 『午前』『午後』それぞれ映像をまとめたデータをSDカードに入れる



以上でデータ作成は完了です。

後はキャリアスクリーンで再生し、繰り返したい映像が再生中に『リピート』ボタンを押します。

標準収録動画 動画番号

 <p>A-001</p>	 <p>A-002</p>	 <p>A-003</p>
 <p>A-004</p>	 <p>A-005</p>	 <p>B-001</p>
 <p>B-002</p>	 <p>B-003</p>	 <p>B-004</p>
  <p>B-005</p>	  <p>B-006</p>	  <p>B-007</p>
  <p>B-008</p>	  <p>B-009</p>	  <p>B-010</p>
  <p>B-011</p>	  <p>B-012</p>	  <p>B-013</p>



C-001



C-002



C-003



C-004 この先 通行止め



C-005



C-006



C-007



C-008



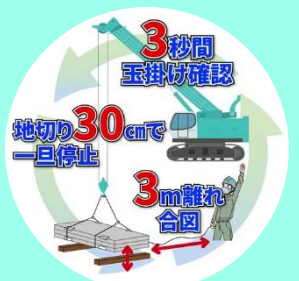
C-009



C-010



C-011



C-012



C-013



C-014



C-015 路肩 注意



C-016



C-017



D-001



D-002



D-003 クリスマス

