

PCビューアについて

専用再生アプリケーションを使用すると、録画した映像をPC上で表示再生することができます。

PC動作環境

OS	Windows10/Windows11
CPU	Intel Core i5以降
メモリ	4GB以上
その他	インターネット環境が必要です。 (本ビューアはGoogleマップを使用しております。 インターネット環境が無い場合はマップ表示ができません。)

- 全てのOS・パソコンについて動作を保証するものではありません。
- お使いになるパソコンの処理能力や環境によっては正しく再生されなかったり、正しく動作しないことがあります。あらかじめご了承ください。
- 本ビューアはNo.5800専用です。(No5600, No5610, No5700には使用できません。)

ビューアソフトをインストールします。

PCビューアは以下ホームページ

<https://www.bal-ohashi.com/5800-pc-viewer/>

にアクセスし、予め使用許諾契約をお読みいただきますようお願いいたします。

**=Version

1. :  を押してください。

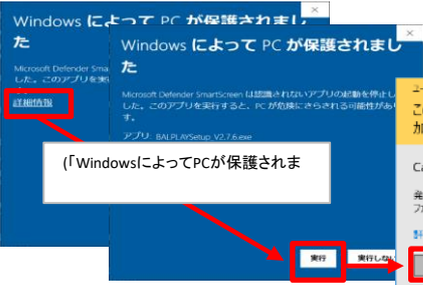
2.  BALPLAYSetup_V2 *.*.*.*

2.任意の場所に「BALPLAYSetup*.*.*.zip」をダウンロードしてください。

※ダウンロードし、解凍すると以下のexeファイルがフォルダに格納されます。

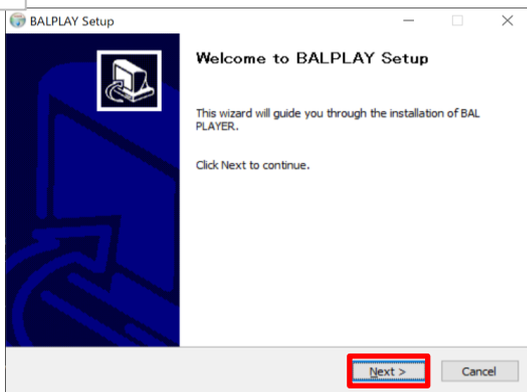
3.  BALPLAYSetup_V2 *.*.*.*

3.「BALPLAYSetup*.*.*.exe」をダブルクリックします。

4. 

4.「はい」をクリックします。

(「WindowsによってPCが保護されました」が表示される場合があります。)

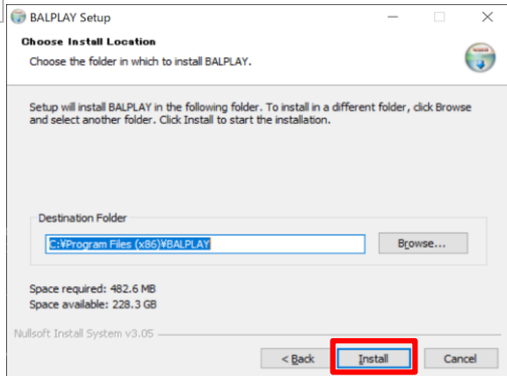
5. 

5.「Next >」をクリックします。

■重要

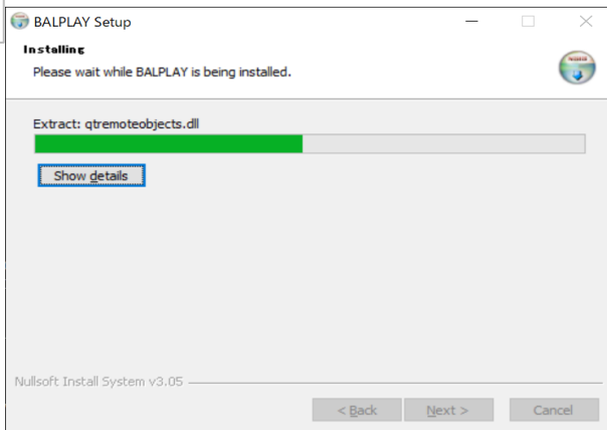
Windowsのバージョンや、ディスクの割り当て等パソコンの環境により、表示や操作が異なる場合があります。

6.



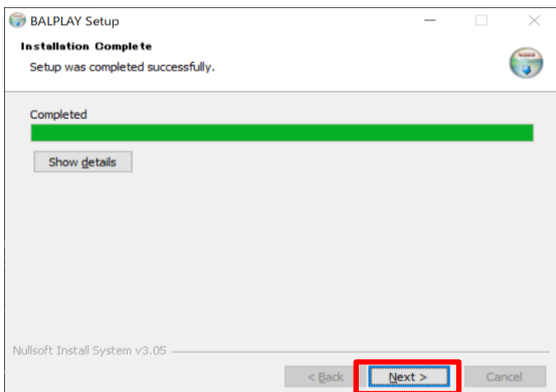
6.「Install」をクリックします。

7.



7.インストールを開始します。
完了するまでしばらくお待ちください。

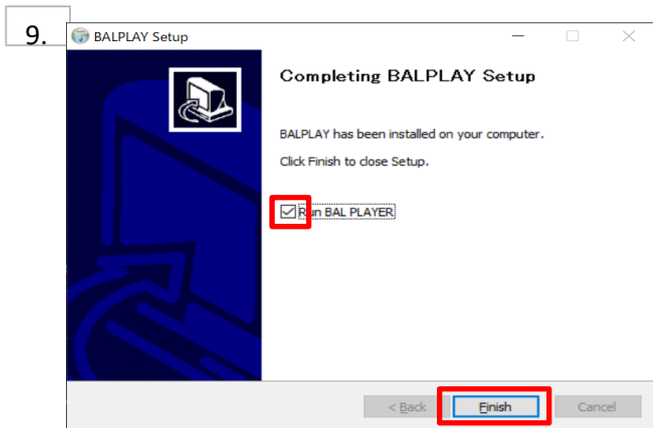
8.



8.「Next >」をクリックします。

■重要

Windowsのバージョンや、ディスクの割り当て等パソコンの環境により、表示や操作が異なる場合があります。



9.インストールを完了
「Finish」を押してください。
☑が入っていると、BALPLAYが立ち上がります。

以上でインストールは完了です。



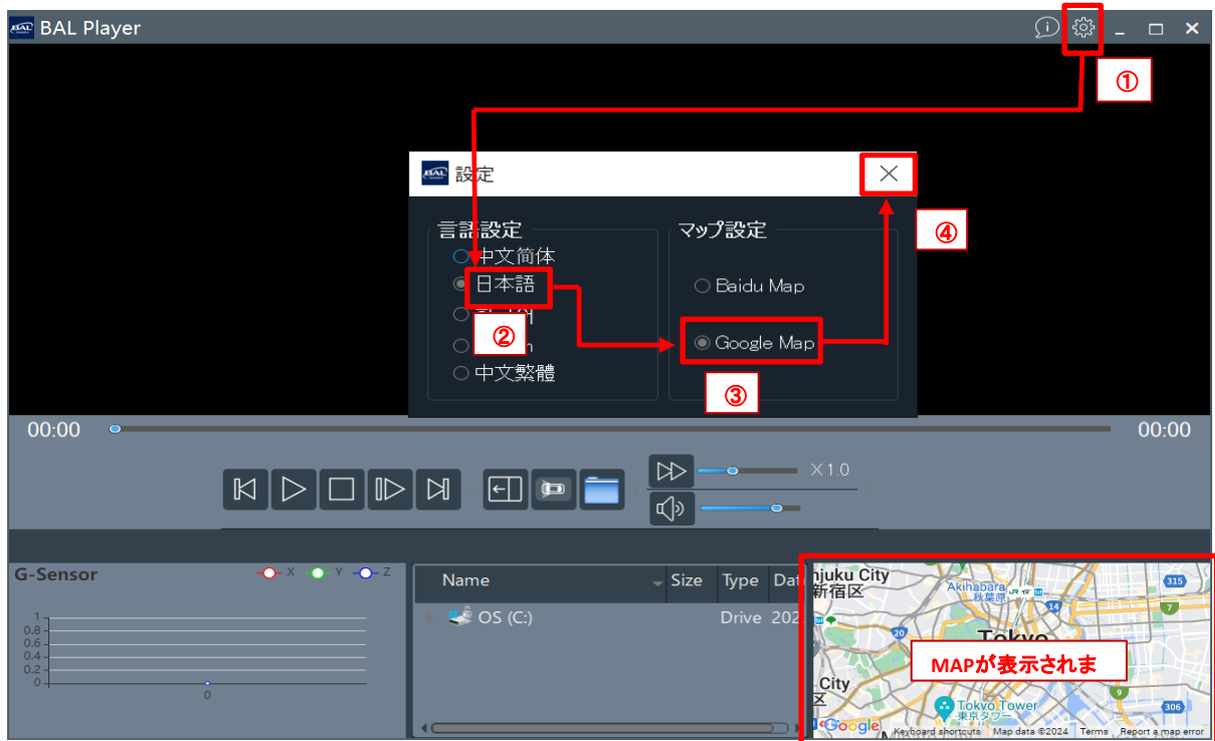
10.デスクトップにショートカットが作成されます。
ダブルクリックしてください。

■重要

Windowsのバージョンや、ディスクの割り当て等
パソコンの環境により、表示や操作が異なる場合
があります。

初期設定を行います。

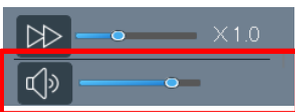
以下の通り設定をしてください。(2回目以降は設定不要)



初期設定は以上となります。

画面の操作等について



NO	項目	説明
①	360° カメラ表示切替	<p>360° 映像を表示します。</p>  <p>A 球面表示 B ワイド表示 C 2画面表示 D 4画面表示</p> <p>いずれも画面上にて、マウスで左クリックしながら動かすと、</p>
②	映像再生、停止操作	<p>映像の再生、停止などの操作を行います。</p>  <p>A 前録画再生 B 映像再生 ⇔ 一時停止 C 映像再生終了 D コマ送り再生</p>
③	映像切替操作	<p>映像切り替えを行います。</p>  <p>A 360° カメラフル表示(ワイド表示) ⇔ 360° カメラ表示+フロント(リヤ)カメラ表示の2画面切り替え B フロントカメラ ⇔ リヤカメラ表示切替</p>
	フォルダ操作	<p>SDカードのフォルダを指定します。</p> 
④	再生表示速度	<p>再生表示速度の設定を行います。 ※通常は×1.0でご使用ください。</p> 
	音量調整	<p>音量調整を行います。 ※ご注意:ボリュームを半分程度にスライドしてください。最大の状態で再生すると、音が割れる原因となります。</p> 

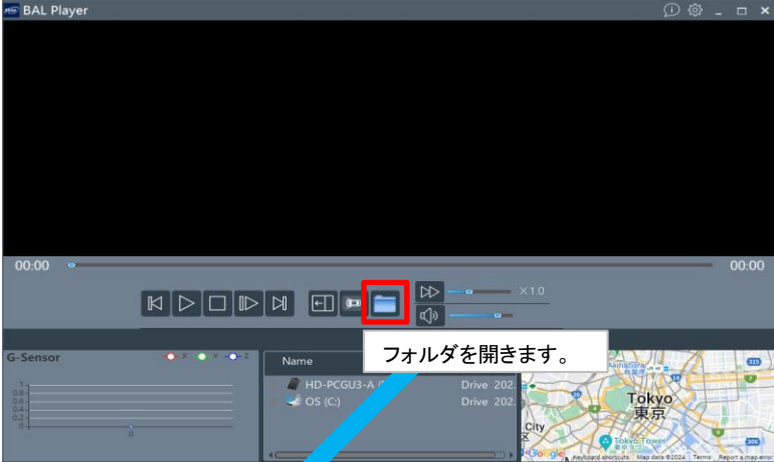
⑤～⑦	各種表示	⑤速度表示 映像表示中の速度を表示します。 ⑥Gセンサ表示 縦軸が各方向の振動の強度、横軸が時間です。 ※センサのバラつき、取付位置によりその数値は変動しますので、 参考程度としてください。 ⑦ファイル名表示
-----	------	--

映像表示部について

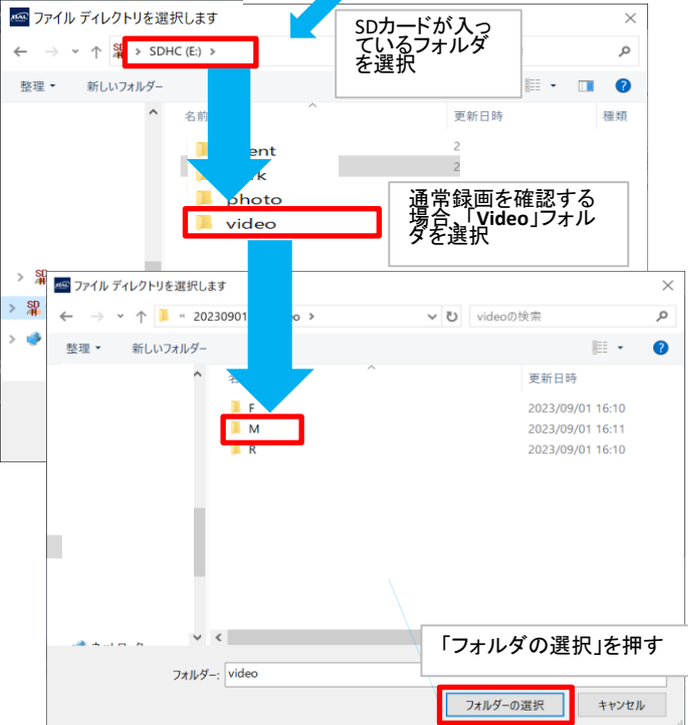
NO	項目	説明
360° カメラ 球面 表示		<p>360° 球面映像を表示します。</p> 
360° カメラ ワイド 表示		<p>360° ワイド映像を表示します。</p> 
360° カメラ 2画面 表示		<p>360° 2画面映像を表示します。</p> 
360° カメラ 4画面 表示		<p>360° 2画面映像を表示します。</p> 

<p>360° カメラ 4画面 表示 +リヤカメラ</p>	<p>フロント(リヤ)カメラ 表示モード切替</p> 	<p>フロント(リヤ)カメラ表示切替:リヤカメラ</p> <p>(例) 360° カメラ4画面の場合</p> 
<p>360° カメラ 4画面 表示 +フロントカメラ</p>	<p>フロント(リヤ)カメラ 表示モード切替</p>  <p>フロント(リヤ)カメラ</p>	<p>フロント(リヤ)カメラ表示切替:フロントカメラ</p> <p>(例) 360° カメラ4画面の場合</p> 

ファイルの再生



フォルダを開きます。



SDカードが入っているフォルダを選択

通常録画を確認する場合、「Video」フォルダを選択

「フォルダの選択」を押す

フォルダの選択

■重要

Windowsのバージョンや、ディスクの割り当て等パソコンの環境により、表示や操作が異なる場合があります。



■重要

SDカードリーダーや、パソコンの能力等により、ファイルが読み込まれるまで、**数分かかる**場合があります。**ファイルが表示するまで、操作を行わないでください。**

※参考

第8世代 CORE i5 にて読み込み時間約1分

■ご注意

360° 映像、フロント映像、リヤ映像が正常録画されていても、2画面再生時には、左右の映像がそれぞれ1~2秒程度ずれることがあります。これは動画SDカードの読み込み速度、パソコンの能力等、その他の要因によるものです。またパソコンの処理能力により、2画面同時再生できない、または、途中で片方の画面が遅延、または再生が停止することがあります。この場合は、1画面にて再生してください。

△注意

※連続再生すると、次のファイル再生時画面に画面が静止する場合があります。その場合は、ファイルをダブルクリックすることで正常再生されます。

※GPSの受信状況等で実際の走行地図の位置に誤差が発生することがあります。またトンネルの中や、高架走行中等ではGPSを受信しないこともあり、正常な位置表示を行いません。あらかじめご了承ください。

※セキュリティソフトにより、インターネットアクセスをブロックされている場合、地図を表示しないことがあります。

※Windowsアップデートや、Google マップの仕様変更などにより、ビューアソフトで地図が表示されないなど、正常に動作しなくなることがあります。

※動画再生時に次のファイルをダブルクリックした場合、稀にビューアソフトが閉じることがあります。

※Googleおよび、Googleロゴ、Google マップおよび、Google マップロゴはGoogle Incの商標または登録商標です。