

PIPit-mobile. へようこそ！



特許出願中 Patent pending.

PIPit-VISION は専用スマートフォンアプリ PIPit-mobile. で操作ができる新発想の電子看板（デジタルサイネージ）です。

スマートフォンの中の画像や動画を Wi-Fi で簡単に電子看板に送ることができます。

アプリは iPhone & Android どちらにも対応しています。

PIPit-VISION をご購入の際に Wi-Fi の SSID とパスワードを発行いたします。

もっとたくさんの人に、動画を気軽に楽しんでもらいたい
無限の表現力があるデジタルサイネージをもっと有効に活用してほしい

そのような思いから専用アプリを開発しました。



17

PIPit-mobile. の仕組み

PIPit-VISION は本体に専用 Wi-Fi を内蔵しております。その本体に内蔵された wi-fi を経由してスマートフォンのデータを本体に送る仕組みになっています。スマートフォンから送られたデータは、本体に内蔵されている USB メモリに保存されます。

PIPit-VISION は USB に入ってるデータを繰り返し（ループ）で表示します。ファイル名順に順番に表示されます。



Wi-Fi に接続します。
Wi-Fi の SSID とパスワードは PIPit-VISION 購入時に発行いたしますので、スマートフォンに設定し Wi-Fi に接続します。
スマートフォンから動画を送ると、動画は自動的に USB メモリに保存されます。



PIPit-mobile. の動画仕様

PIPit-mobile. で再生できる動画の仕様については以下のとおりです。

動画フォーマット : MP4, MOV

動画サイズ : PIPit-VISION mini S2.5(192px × 384px)

PIPit-VISION mini W2.5(384px × 192px)

PIPit-VISION half SH2.5(192px × 192px)

PIPit-VISION extra (オーダーメイドのためサイズは任意)

18

1 アプリを起動します

アイコンをタップして、アプリを起動します。

**2** スマートフォンの中の動画と画像が一覧で表示されます

PiPit-VISION に送りたい動画と画像をタップして選択します。

**3** 動画をトリミングをします (表示位置を決めます)

動画を PiPit-VISION に表示する枠が表示されます。表示枠は左右自由に動かせます。また動画をピンチイン・ピンチアウトで、拡大縮小できます。

**4** 動画の上に流す文字を入力します

動画の上に流したい文章は、メッセージという項目に入力します。文字は大・中・小からサイズを選ぶことができ、文字を流す場所も上・中・下と選ぶことができます。文字の色も文字の線取りの色も選ぶことができます。

**5** 動画を送信します

PiPit-VISION に送りたい動画を選択します。アップロードをタップすると動画が送信されます。(複数選択して同時送信も可能です)

**7** 様々な表示サイズに対応しています

お客様それぞれの LED 解像度にあわせて送信することが可能です。設定ボタンをタップすると LED の表示画面が表示されます。フルタイプ(縦・横)、 HALF、カスタムサイズとして縦横を設定できます。

**6** PiPit-VISION に送信された動画の整理ができます

プレイヤーをタップすると PiPit-VISION の中を見ることができます。ファイル名順に表示されるのでファイル名の変更や削除することも可能です。

**8** 画像を表示することも可能です

画像を表示することも可能です。動画と同様に画像をタップしてトリミングします。画像の表示時間の設定、表示効果の設定をして送信すれば完了です。



動画の作り方（パワーポイント）

動画を作成したい場合は、動画作成ソフトを使って動画を作成します。動画作成ソフトは有償・無償のものとあります。身近なソフトではパワーポイントでも動画を作成することが可能です。ここではパワーポイントで動画を作成する方法を説明します。

- ① パワーポイントでスライドを作成します。ファイルを選択してエクスポートを選択します。ビデオの作成を選択します。



- ② ビデオのサイズを選択します。ご利用のPiPit-VISIONのサイズに近いサイズを選択します。

ビデオの作成



- ③ 記録されたタイミングとナレーションを使用するを選択し、ビデオの作成を選択します。

ビデオの作成



- ④ ファイルの保存先が聞かれるので、名前をつけてファイルを保存すると動画ができあがります。



動画作成時の注意点

動画を作成する時の注意点を説明します。いくつかのポイントを守って作成いただくとより効果的なコンテンツができあがります。是非お試しください。

- ① 画像のサイズについて
画像サイズはそれぞれのPiPit-VISIONのサイズに合わせます。

PiPit-VISION mini フルディスプレイタイプ
PiPit-VISION mini S2.5(192px × 384px)
PiPit-VISION mini W2.5(384px × 192px)

PiPit-VISION mini ハーフディスプレイタイプ
PiPit-VISION half SH2.5(192px × 192px)

- ② テキストの大きさにについて
表示するテキストの大きさは最低 12px 以上をお薦めします。小さい文字を使うと潰れて見れない場合があります。特に明朝体のハネなどは 12px 以下ですと表現されませんのでご注意ください。



フルタイプ：左
LED画素 192px×384px
表示テキストは 25px
フォントは明朝体

ハーフタイプ：右
LED画素 192px×192px
表示テキストは 40px
フォントは筆記体

※テキストの推奨サイズはあくまで目安です。書体によって視認性は異なります。



- ③ 動画の長さについて
1分以上のムービーはお薦めいたしません。15秒～30秒程度の短めのムービーを数本ループさせると、より効果的なコンテンツをアピールすることができます。