



Antenna Programming

チャンネル変更アプリ ユーザーズマニュアル

Windows

Mac OS

本ユーザーズマニュアルは、Antenna、コントローラーの、無線の周波数チャンネルを変更するアプリのユーザーズマニュアルです。コントローラーがAntennaを無線制御するには、Antennaとコントローラーが同じチャンネルである必要があります。

ver 2.0 2021.10.11

Contents

p.02 … はじめに

1. Antennaをアップデートしよう

p.03 … アプリをダウンロードしよう

2. データをインストールしよう

p.04 … データをインストールしよう (Windows 版)

p.05 … データをインストールしよう (Mac 版)

3. チャンネルを変更しよう

p.06 … チャンネルを変更しよう
(Windows / Mac 共通)

p.10 … こんなときは

本マニュアルで以下の作業を行い、
チャンネルを変更しよう。

アプリをダウンロードしよう

チャンネル変更のファイルをダウンロードします。



データをインストールしよう

ファイルからデータをインストールします。



チャンネルを変更しよう

画面に従ってOntennaのチャンネル変更を行います。

アプリをダウンロードしよう

下記URLから各OS版のアプリをダウンロードしてください。

Windows版URL

https://programming-antenna.jp/download/utility/OntennaChChange_Windows.zip

Mac版URL

https://programming-antenna.jp/download/utility/OntennaChChange_Mac.zip

●ダウンロードファイル一覧

- Windows版 (OntennaChChange_Windows.zip)
OntennaChChange.exe /チャンネル変更アプリユーザーズマニュアル.pdf
- Mac版 (OntennaChChange_Mac.zip)
OntennaChChange.dmg /チャンネル変更アプリユーザーズマニュアル.pdf
- 実行環境
Windows版：.NET Framework v4.6.1 以上 / Mac版：特になし

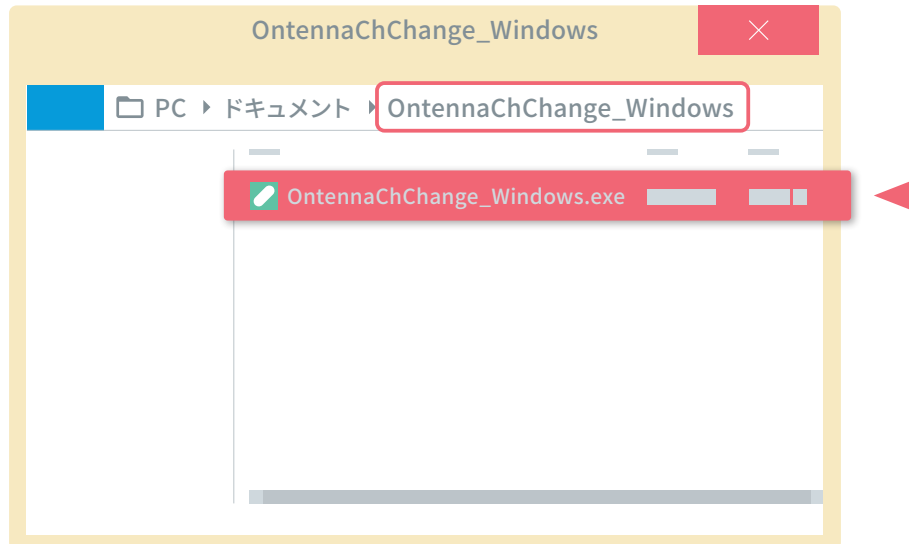
チャンネルとは？

チャンネルとは、無線機器によるデータの送受信に必要な周波数の幅のことを意味します。なお、Ontenna、コントローラーの初期チャンネルは **4** です。

例 コントローラー (チャンネル4) — Ontenna (チャンネル4) 間は、通信可能
コントローラー (チャンネル4) — Ontenna (チャンネル2) 間は、通信不可能

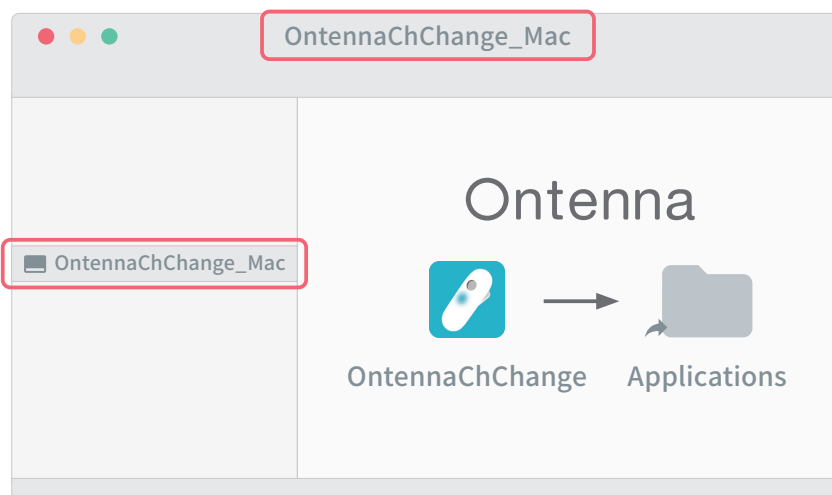
データをインストールしよう(Windows版)

ダウンロードファイル「**AntennaChChange_Windows.zip**」を**デスクトップ**に**展開**してください。

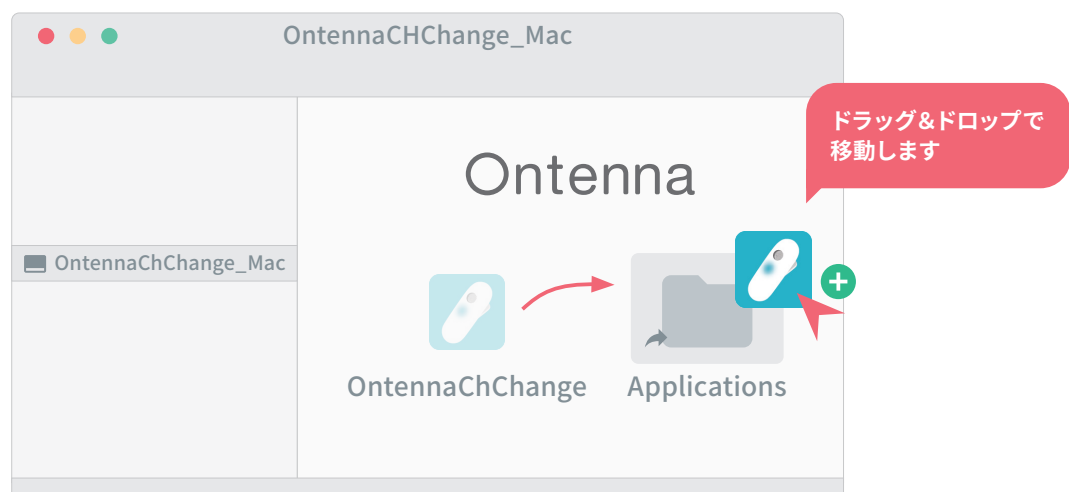


データをインストールしよう(Mac版)

1. ダウンロードファイル「**AntennaChChange_Mac.zip**」をデスクトップに展開して下さい。
2. ダウンロードファイル「**AntennaChChange.dmg**」を**ダブルクリック**して下さい。dmgファイルが展開されて、フォルダが開かれます。



3. 表示されている **AntennaChChange アイコン**を展開フォルダの **Application フォルダ**に**ドラッグ&ドロップ**で移動して下さい。



チャンネルを変更しよう(Windows/Mac共通)

チャンネル変更アプリの起動 / 操作

チャンネル変更アプリ (**AntennaChChange.exe**、もしくは **AntennaChChange.app**) を**ダブルクリック**で起動します。
以降は、画面に従い操作してください。

1. **チャンネル変更対象**を選択してください。



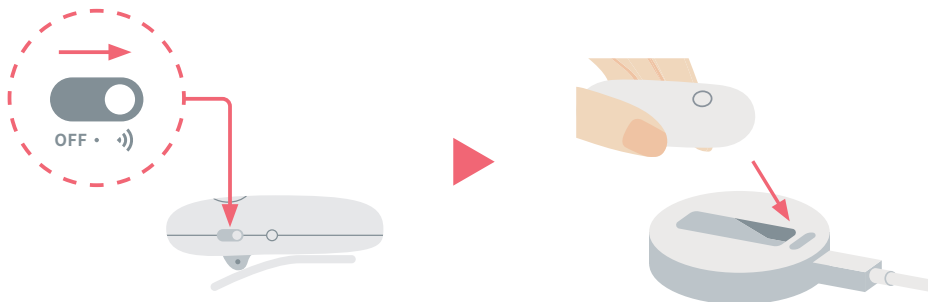
2. **充電スタンドだけ** PC へ接続してください。



3. Antennaを**スマートモード**、またはコントローラーを**AUX**か**MICモード**にして、**充電スタンド**に接続してください。

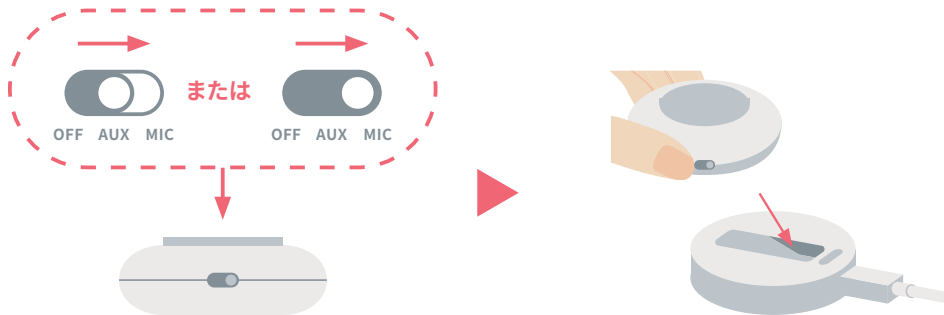
Antennaを選択した場合

Antennaをスマートモードにして、充電スタンドに接続してください。



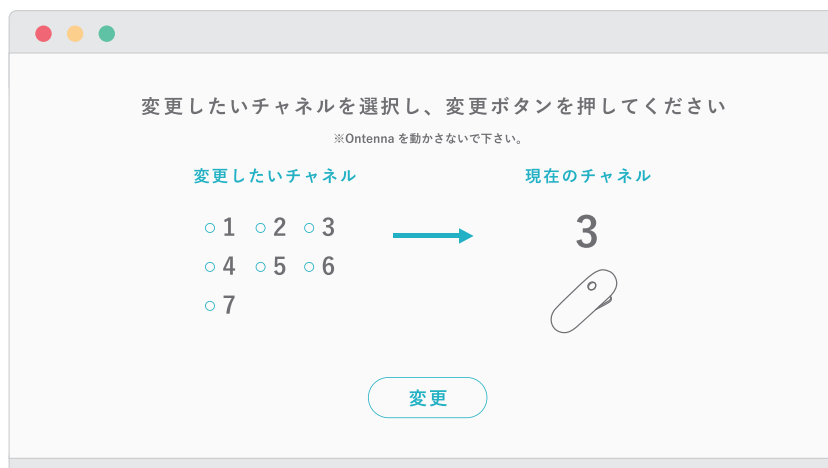
コントローラーを選択した場合

Antennaをスマートモードにして、充電スタンドに接続してください。



4. **変更したいチャンネル**を入力し、**変更**をクリックしてください。

Antennaを選択した場合



コントローラーを選択した場合

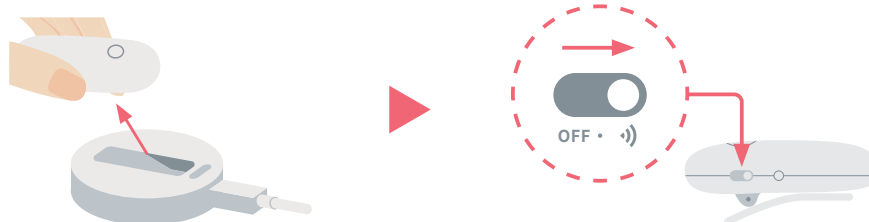


- ① **現在のチャンネル**を確認できます。
- ② **変更したいチャンネル(1～7)**を入力し、**変更**をクリックしてください。Antennaまたはコントローラーのチャンネルが変更されると、①に変更後のチャンネルが反映されます。また、本アプリを終了せずに、連続してチャンネルを変更することもできます。
- ③ 「**次へ**」をクリックすると次の画面に進みます。



Antennaもしくはコントローラーのチャンネルを変更した場合、同じチャンネルになっていなければ通信が出来なくなります。

5. Antennaを**取り外し**、**再起動**してください。



通信確認

Antennaとコントローラーのチャンネルを変更した後、通信確認することによってAntennaとコントローラーが同じチャンネルであり、正しくチャンネル変更できたことが確認できます。

以下は、Antennaとコントローラーの通信確認方法です。

1. Antenna、コントローラーを**再起動**してください。
2. Antennaを**スマートモード**、コントローラーを**AUX**または**MICモード**にしてください。
3. コントローラーの**プッシュボタン**を押してください。

コントローラーのプッシュボタンに反応してAntennaが振動した場合、正しくチャンネル変更できたことになります。

注意事項

画面に従いAntenna、コントローラーをPCに接続した後は、チャンネル確認画面が表示されるまで充電スタンドから取り外さないでください。取り外した場合、エラーが表示され、チャンネル変更アプリが終了します。

こんなときは

▲Antenna チャンネル変更アプリの警告メッセージ

Antenna チャンネル変更アプリを使用中に表示される警告メッセージに対する原因と対処方法です。

| 警告メッセージ | 原因 | 対処内容 |
|------------------------------|---|-------------------------------------|
| Antennaが外れています。もう一度実行してください。 | <ul style="list-style-type: none">・パソコンから接続されたAntennaが<u>見つからなかったため。</u>・Antennaが<u>複数接続</u>され、通信するAntennaが不明なため。・通信中、Antennaが<u>充電スタンドから外れて通信が断絶されたため。</u> | アプリが終了するので、手順を最初からやり直してください。 |

お問い合わせ

その他、質問等ございましたら、下記お問い合わせまでご連絡ください。

Antennaサポート

support@antenna.jp

システム要件

対象製品

| 製品名 | 型格 |
|---------|-------------|
| Antenna | MSB1150-HS2 |
| コントローラー | MSB1150-CS2 |

チャンネル変更アプリ仕様

| 製品名 | 型格 |
|------------|--|
| チャンネル変更アプリ | Windows版：AntennaChChange.exe Mac版：AntennaChChange.app |
| 対象OS | Windows8.1、Windows10 macOS Catalina 10.15.0 ~ BigSur 11.5.2 |
| 実行環境 | Windows版：.NET Framework v4.6.1 以上 Mac版：特になし |

商標

- Windows8.1、Windows10、Windowsは、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- Macは、米国およびその他の国で登録された Apple Inc. の商標または登録商標です。
- その他の社名、製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。なお、本文中では (TM)、(R) マークは明記していません。
- ソフトウェアをお使いになる前に、必ずお買い上げのコンピューターに添付のソフトウェア使用許諾契約書をご覧ください。