

# 音声データ作成方法

ver.0.0.2



# CLOUDPHONE管理画面へアップロードするための音声データの作り方をご紹介いたします。

## はじめに

音声作成をPC上で行う際の一例をご紹介します。

ネット検索で下記のフリーサイト検索いただき、作成いただくことが可能です。

※フリーサイトのため、内容が変更されている可能性もございます。

また、ご利用上に関する不具合、個人情報のお取り扱い等につきましては、当社は関与しておりませんのでご了承ください。

◆音声作成ツール「音読さん」 下記URLよりサイトへ移動いただけます。

<https://ondoku3.com/ja/>

◆変換サイト Convertio 下記URLよりサイトへ移動いただけます。

<https://convertio.co/ja/mp3-wav/>



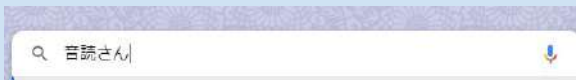
# ◆音声作成ツール 音読さん

※フリーサイトのため、内容が変更されている可能性もございます。また、ご利用に関する不具合等につきましては、当社は関与しておりませんのでご了承ください。

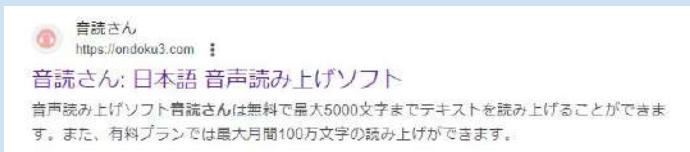
こちらのURLから移動いただけます。

<https://ondoku3.com/ja/>

①「音読さん」で検索します。



②こちらのサイトをクリックします。





# ◆音声作成ツール 音読さん

①作成したいテキストをこの部分に入力します。

ここに読み上げたいテキストを貼り付けてください。

文字数: 24文字



お電話ありがとうございます。  
株式会社ワイズでございます。

## 【ご注意点】

Wiz ⇒ アルファベット名の場合、そのままの表記だと、正しく読めないことがあるので、カタカナで記載をすると正しく読み上げることができます。

090 ⇒ ゼロ、キュー、ゼロ とカタカナと「、」をいれることで違和感なく読み上げることができます。

間の取り方がおかしい ⇒ 「、」「。」で調整してもうまくいかない場合には、頭に< speak> 末に</speak>をつけ、間合いを取りたい箇所に、< break>< break time="2s"/>というタグを利用します。数字には、間の長さの数字を入力します。2は2秒。



## ◆音声作成ツール 音読さん

②「読み上げ」をクリックし音声を確認します。

言語・音声・速度・高低を調節することが出来ます。

ななみ(案内)がイントネーションの違和感なくご利用いただけることが多いですが、  
イメージに合わせてご変更ください。



文字数: 14文字

言語: 日本語 (日本)

音声: ななみ(案内)

速度: (x1)

高低: (1.1)

読み上げ

ダウンロード

③問題がなければ「ダウンロード」を押し、保存先(デスクトップ)を選択します。

保存形式は、MP3で保存されます。



## ◆変換サイト Convertio

※フリーサイトのため、内容が変更されている可能性もございます。また、ご利用に関する不具合等につきましては、当社は関与しておりませんのでご了承ください。

こちらのURLから移動いただけます。

<https://convertio.co/ja/mp3-wav/>



①「mp3 wav 変換」で検索します。



②こちらのサイトになります。





## ◆変換サイト Convertio

①「ファイルを選ぶ」をクリックし、先程作成した音声を選択します。ドロップすることもできます。



②「WAV」になっていることを確認します。



③歯車マークをクリックし、設定画面で下記のように設定します。

オーディオチャンネル:モノラル

周波数: 8000Hz

※こちらの設定で動作確認済み。



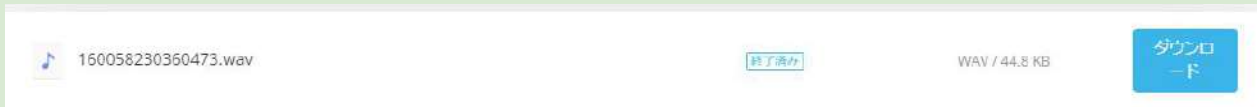


## ◆変換サイト Convertio

④「変換」をクリック



⑤変換が終わると「ダウンロードボタン」ができます。こちらからダウンロードします。



以上で、音声データ作成は完了です。

作成した音声データを、CLOUDPHONE管理画面内の「音声登録」でアップロードいただくと、管理画面内でその音声をご選択いただくことができます。



## 管理画面への音声データのアップロード方法

- ① WEB上の管理画面にログインします。( URL、ログインID、パスワードは、開通時にお送りした「開通通知書」をご確認ください。お客様ごとに異なります。 )
- ② 「音声設定」の画面で作成した音声データをドロップか、クリックしてファイル選択します。「登録」を押し、成功しましたと出ればアップロード完了です。



以上で、音声データ作成は完了です。

管理画面内でその音声をご選択いただくことができます。