* 音声認識エンジン
  + WebSpeechAPI(Speech API Community Group)
    - 精度が高い、資料が豊富
    - レスポンスが遅い
    - 音声を渡してテキストを返す
    - JavaScriptで動作し、Webに音声操作を取り入れることなどに使われる
    - 自由な会話ができる
  + IntelRealSenseSDK
    - 資料が豊富で導入しやすい
    - 英語の精度は高い
    - 日本語はモジュールをいれる必要があるが、インストールは難しいらしい
    - 自由な会話ができる
  + Julius
    - 文章を認識するのは精度が悪いが、決められた言葉を認識するなら十分使える
  + Cortana(Microsoft)

Windows10の音声アシスタント

* + Wit.ai
    - 基本的な機能は無料
    - 今後日本語に対応
    - C,Python等の多くの言語に対応
  + Watson Speech to Text(IBM)
    - IBMのWatsonAPIの一つ
    - 有料
    - 学習データの作成はCSVファイルで行う
    - Speech to Textと逆のText to Speechもある
  + DragonSpeech
    - 既製品
    - 音声認識の世界シェア１位
    - Amazonでの販売価格は24,000円
    - Windows7,8,8.1で動作
  + AmiVoice
    - 既製品
    - Amazibでの販売価格は15,000円
    - IntelRealSenceSDKの下位互換か
  + GoogleCloudSpeechAPI