

フェアリーデバイスでは ヒトの声を 可視化する。



mimi® はユニークな機能豊富な音声認識プラットフォーム

働き方改革からインバウンド対応まで、VUIソリューション開発に最適なクラウド API サービスです。

ASR : Automatic Speech Recognition

音声認識

TRA : multilingual TRAnslation

機械翻訳

TTS : Text To Speech

音声合成

SRS : Speaker Recognition System

話者識別

AIR : Attitudes & Intentions Recognition

態度認識

EMO : speech EMOTion recognition

感情認識

累計 200 万台ものデバイスに搭載。大規模運用実績なら mimi®

コミュニケーションロボット、スマートフォン、家電あらゆるデバイスに搭載可能。
言語モデルのカスタマイズ、固有名詞登録など各種ご要望にお応えします。

月額 3 万円から。低コストで始めるボイスソリューション

	音声認識	機械翻訳	音声合成	パック
日英中韓 4 言語	3 万円	3 万円	3 万円	7.2 万円
10 言語	5 万円	5 万円	5 万円	12 万円

※価格は月額 / 同時 1 アクセス時の金額で、税抜き価格です。

※10 言語は、日本語 / 英語 / 中国語 / 韓国語に加え、フランス語 / スペイン語 / タイ語 / ミャンマー語 / ベトナム語 / インドネシア語が使用できます。



Fairy Devices

フェアリーデバイス社は 世界の音に 耳をすまします。



mimi® XFE と統合設計されたマルチマイクハードウェア「Fairy I/O®」

ソフトウェア、ハードウェアの一体開発により、狙った音だけをクリアに集音することができます。



音源分離

音源定位

ノイズ抑制

発話区間抽出

エコーキャンセル



16ch マルチマイク搭載

Tumbler T-01

音前段処理 mimi® XFE

XFE : eXtended Front-End module

レイアウト自在バーマイク

T-02

多くの実務ソリューションへの導入や実証実験で採用されています。

難度の高い集音・音声認識にかかる工数を大幅削減。ソリューション開発に集中できます。



ミーティング



接客カウンター



ロボット・サイネージ



フェアリーデバイス株式会社
113-0034 東京都文京区湯島 2-31-22
湯島アーバンビル 7F
<https://www.fairydevices.jp>



Fairy Devices