

16.ハンズフリー音声端末（翻訳、議事録作成）

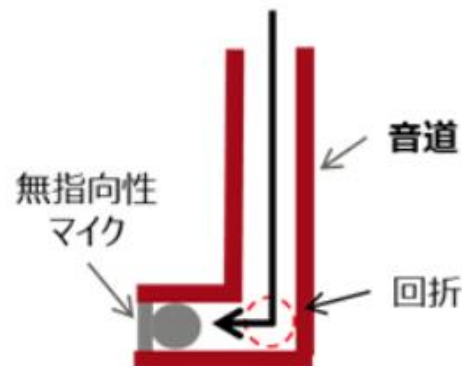
（代表特許：特願2017-177069, 特開2018-040982, 特開2018-81239）

- 音声入力時にボタン操作をしなくても「翻訳」が可能なウェアラブル型端末
- ソフト処理で発話区間・話者を自動判別
- 外部翻訳サービスとの連携で自動翻訳を実現
- 「議事録作成」等にも応用可能



音声聞き分けの構造

着用者の声を検出



話し相手の声は減衰

