

# 2輪車向けスマートメータ

スマートフォンのコンテンツ(ナビゲーション等)をBLE(Bluetooth Low Energy)でメータディスプレイに画面転送表示するスマートメータシステム

## 背景・課題

- ・2輪車利用時にスマートフォン機能を使用したいとの要望が多いが、走行中のスマホの故障や操作性が不安材料としてある
- ・ディスプレイ表示のコンテンツを容易にカスタマイズしたい

## 課題への解決・特徴

- 1 スマートフォンのコンテンツ(ナビゲーション等)をメータディスプレイに表示可能
- 2 表示機能の操作を、音声UI(ハンズフリー)で実現
- 3 BLE通信の採用により、スマホのバッテリー消費/発熱を抑制
- 4 2輪車メーカー様保有のスマートフォンアプリにSDK(Software Development Kit)を組み込むことで、コンテンツを容易にアップデート可能

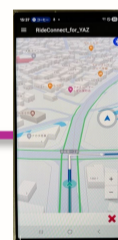
### 主要性能,仕様・構造

#### 【システム概要】

5/7inch TFTスマートメータ



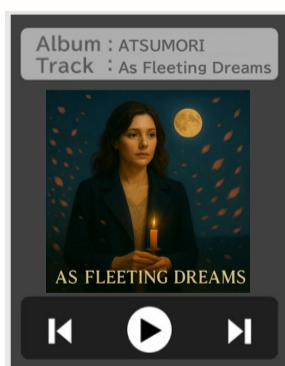
スマートフォン



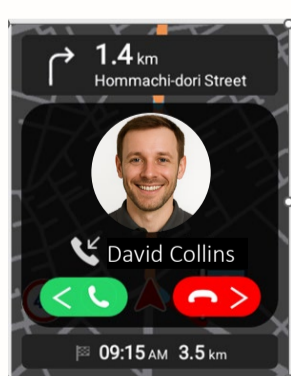
ヘッドセット



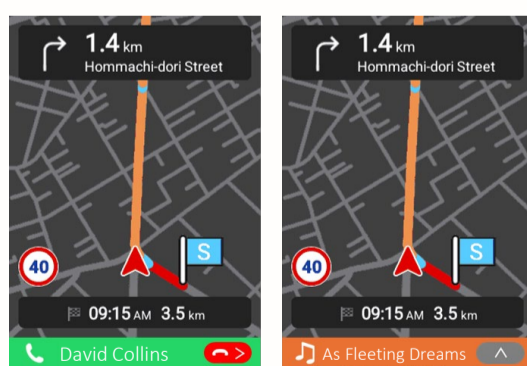
CDジャケット



電話着信画面



NAVI+その他コンテンツ表示



音声UIを用いたハンズフリー操作  
(画面表示デザイン変更)

