

手軽に作れるシンプルなIoTの実現

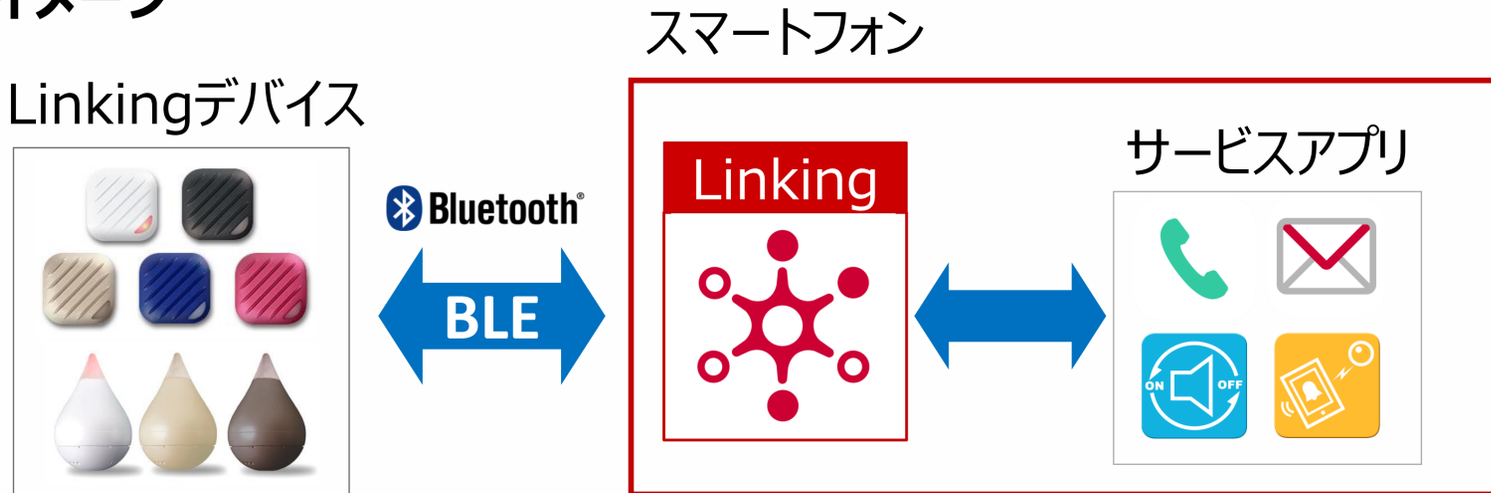
Bluetoothを介してLinkingデバイスとスマートフォン・タブレット内のアプリケーションを連携させるIoTプラットフォームです。デバイスのセンサが受信した情報も連携可能です。



特長

- 低コストなIoTデバイスの実現
- 一つのデバイスで複数のサービスを利用可能
- 簡単な開発でIoTサービスが実現可能

概要イメージ



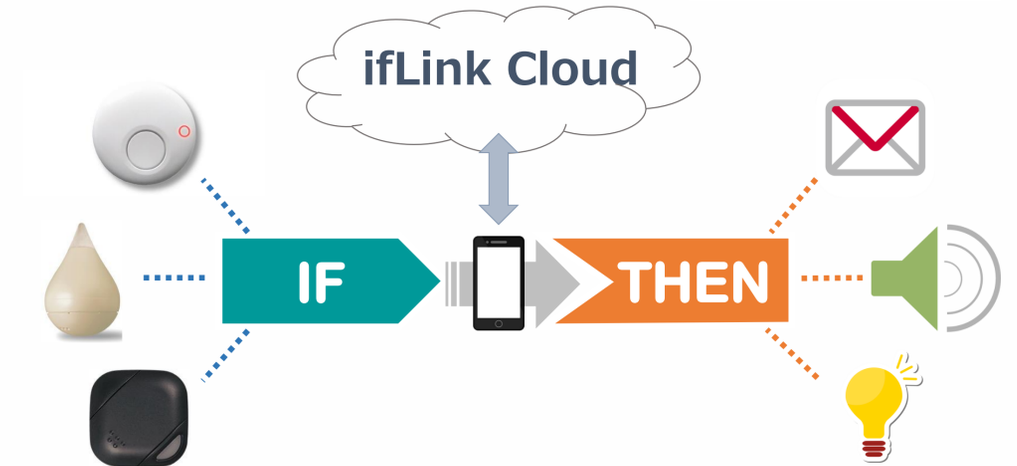
主な利用例

空いてるチェッカー



開閉センサと温度センサで、リアルタイムに空き情報と温度情報を取得しPCやスマホで確認

ifLink (自分でつくるIoT)



もし●●なら■ ■するといったルールを誰でも自由に作成し、スマホで実行することが可能

めざす未来

街中のあらゆる箇所に存在するデバイスからセンサデータを収集し、AIを用いてデータ分析を行うことでユーザ行動パターンの予測、レコメンド、行動サポートができる社会の実現をめざします。