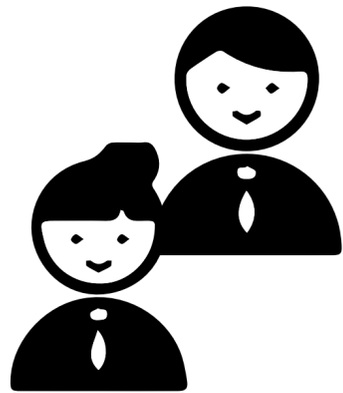
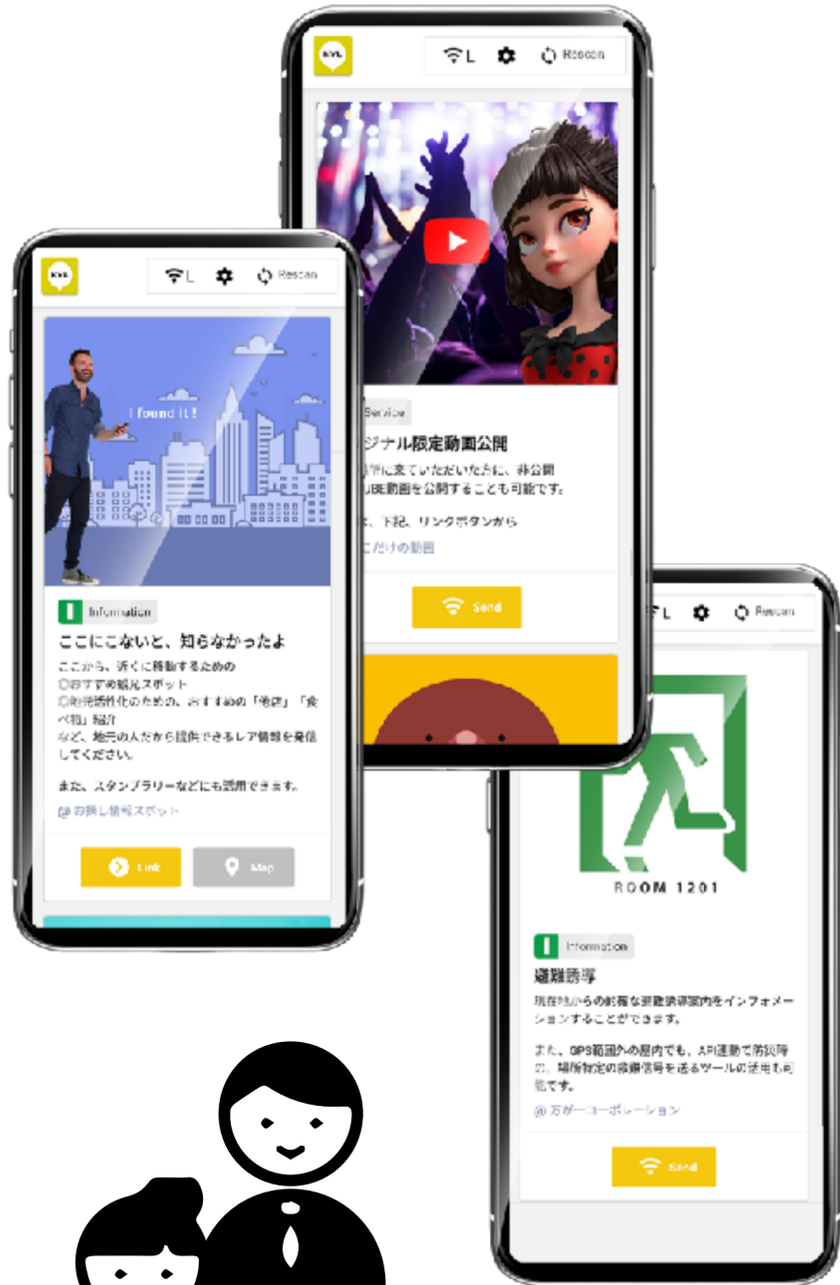


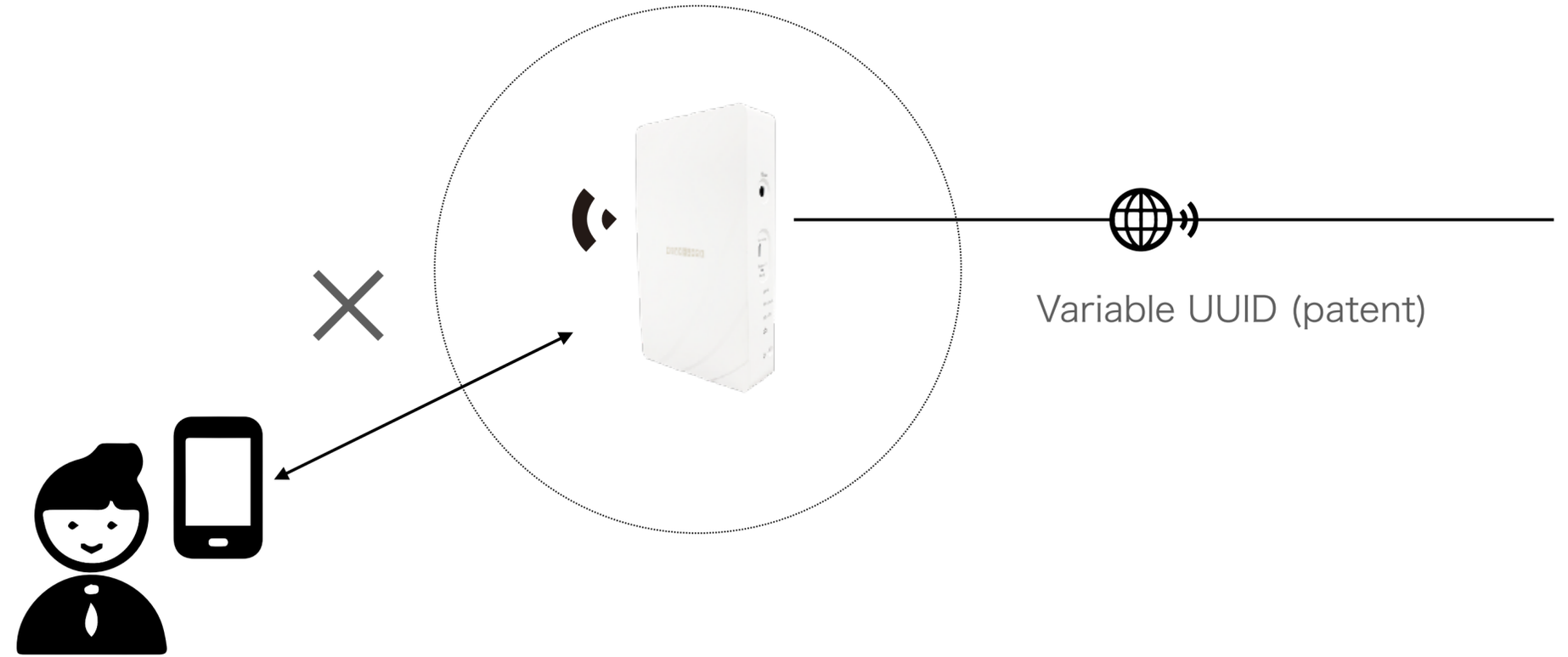
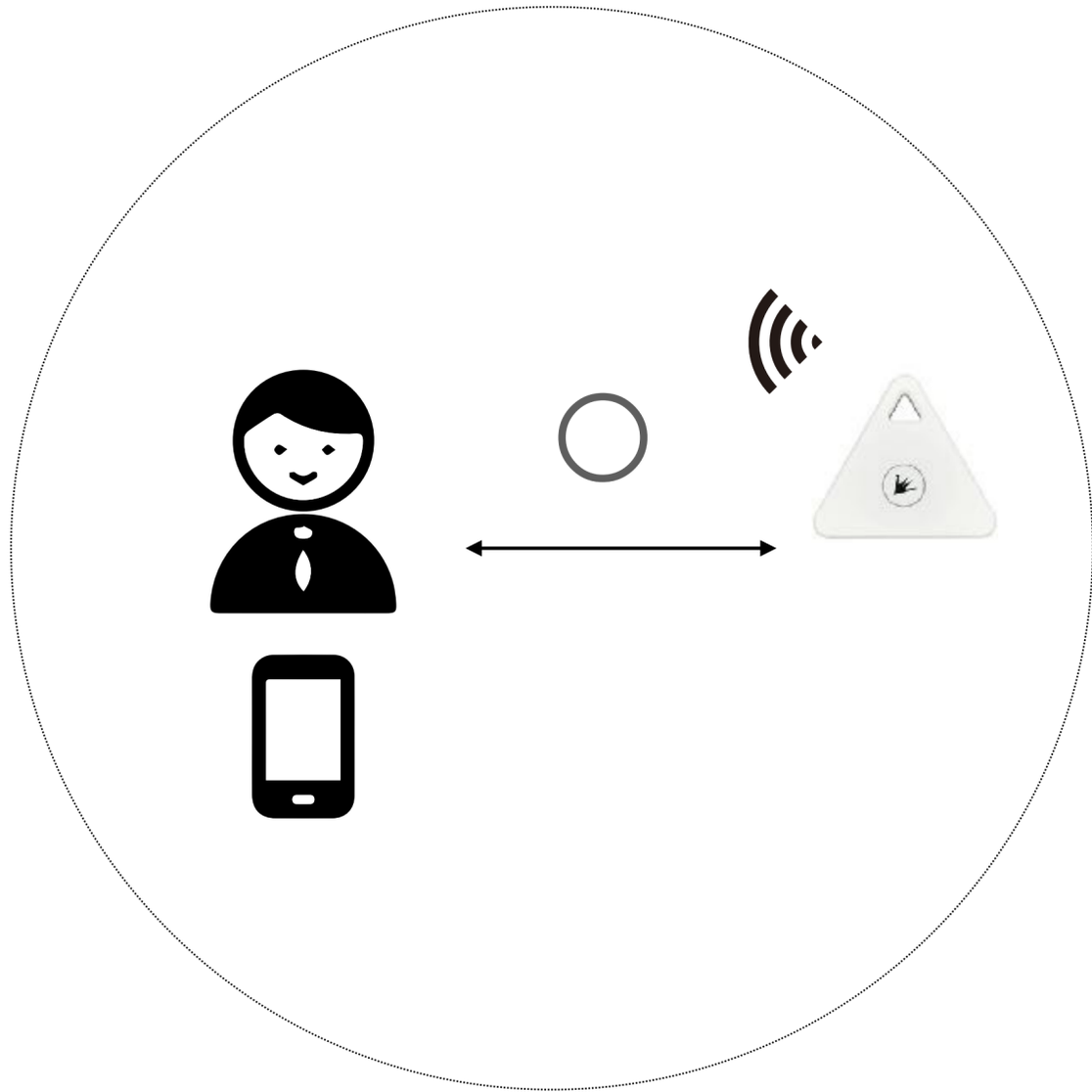
'LETA



KYL (know your location) は

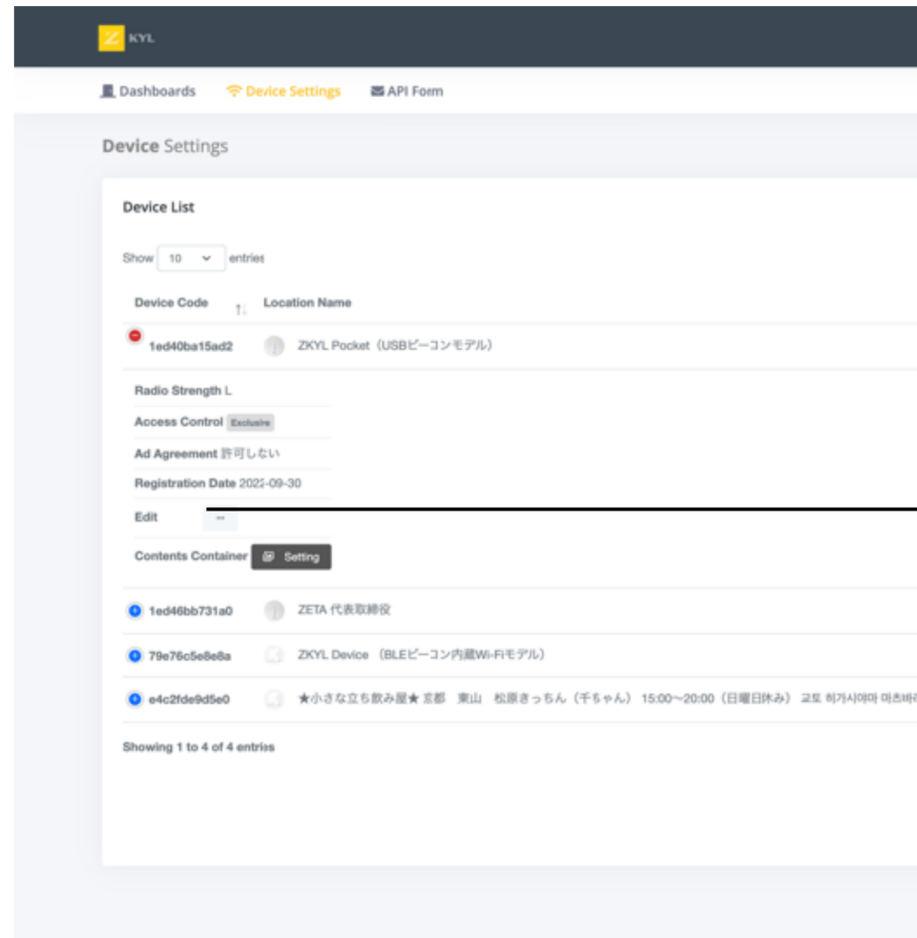
- ショップ
- イベント
- オフィス
- クルマ

などに設置されたBLEビーコン内蔵AP、または、携帯するBLEビーコン単体から発信されたBluetooth Low Energy (BLE) の電波を受信して、現在地を拠点にした「情報取得」「情報発信」「セキュリティ強化・認証」「API連動コンテンツ」などなど、集客・収益から、付加価値ソリューションとして、使用者側の使い勝手に合わせて、コンテンツ構成できるBLEビーコン連動アプリです。



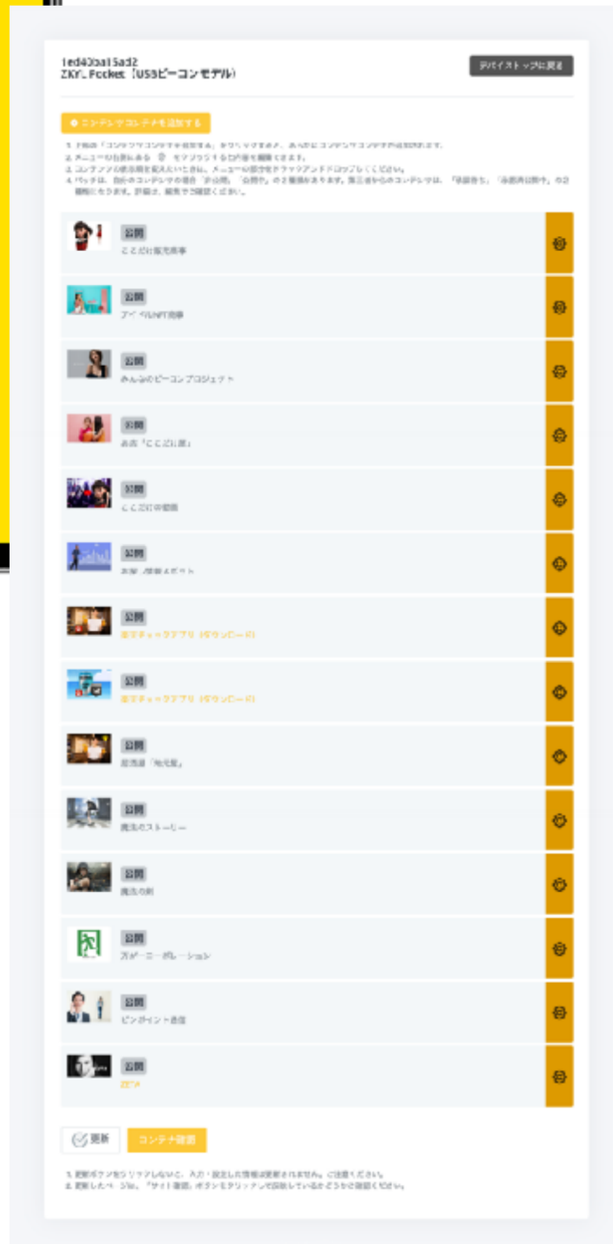
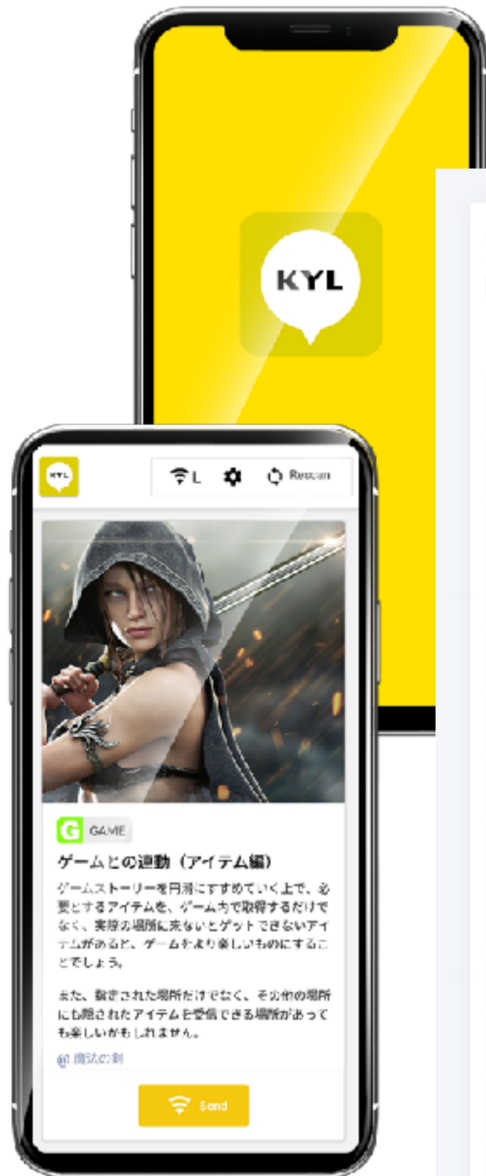
KYL アプリは、なりすましを防ぐために次のチェックを実行します。
 そのためには、以下のチェック機能をセッティングします。

- 1) 携帯電話の現在地と、BLEビーコンの設置場所との距離
- 2) BLEビーコンの電波強度設定（三段階）の範囲内かどうか
- 3) クラウド管理ハードウェアの可変 UUID (弊社特許)



情報送信者はユーザー専用サイトにログインし、使用するBLEビーコンデバイスの、以下設定を行います。

- 1) ロケーションネーム
- 2) 国
- 3) ZIPコード
- 4) 設置フロア
- 5) 電波強度 (S/M/L)
- 6) アクセス許可
- 7) 受信携帯GPSとデバイスの範囲 (3段階と設定なし)
- 8) 広告承諾の有無 (収益)
- 9) デバイスの位置情報



KYLアプリで受信する人に提供したい各種情報を
 コンテナとして登録します。
 画像やテキストのほか、以下のアクションボタンに情報を設定できます。

- 1) URLリンク
- 2) 地図リンク
- 3) APIリンク
- 4) QRコード表示
- 5) 受信範囲からしか送信できない申し込みフォーム
 ※現地集客（リアルイベント）に効果