



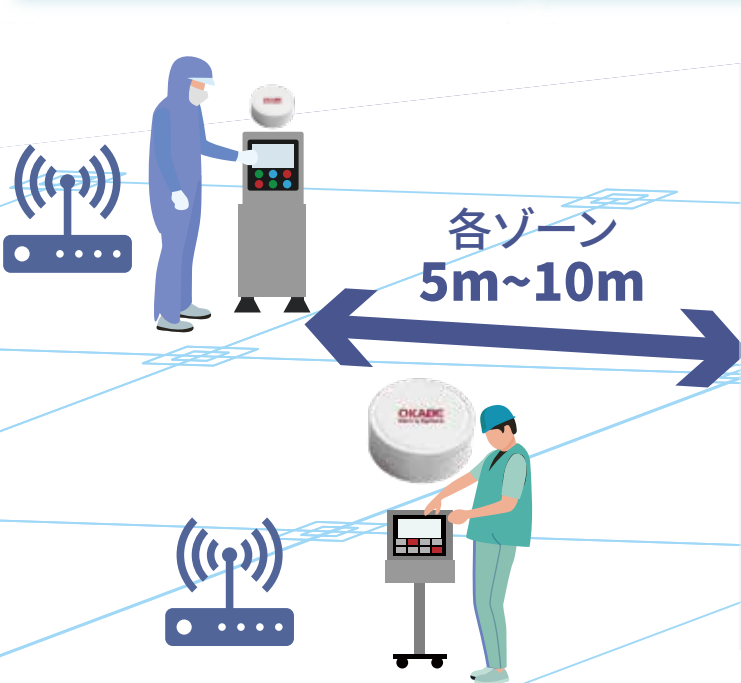
医療・介護

病棟や施設内
ゾーン別の位置検知による
医療機器・共有機器の管理

製造・物流

工場や倉庫内
ゾーン位置検知による
運搬車や機器の管理

およその位置検知で共有機器の管理に最適



ゲートウェイ



BLEビーコン

少ない投資でIoTを実現 大規模な設置工事不要

リアルタイムに位置検知して図面上にアイコン表示

ログデータを機器の稼働率や効率的な配置の検討材料に活用可能

スマート・ロケーションの屋内位置検知

場所=ビーコンを受信するゲートウェイ



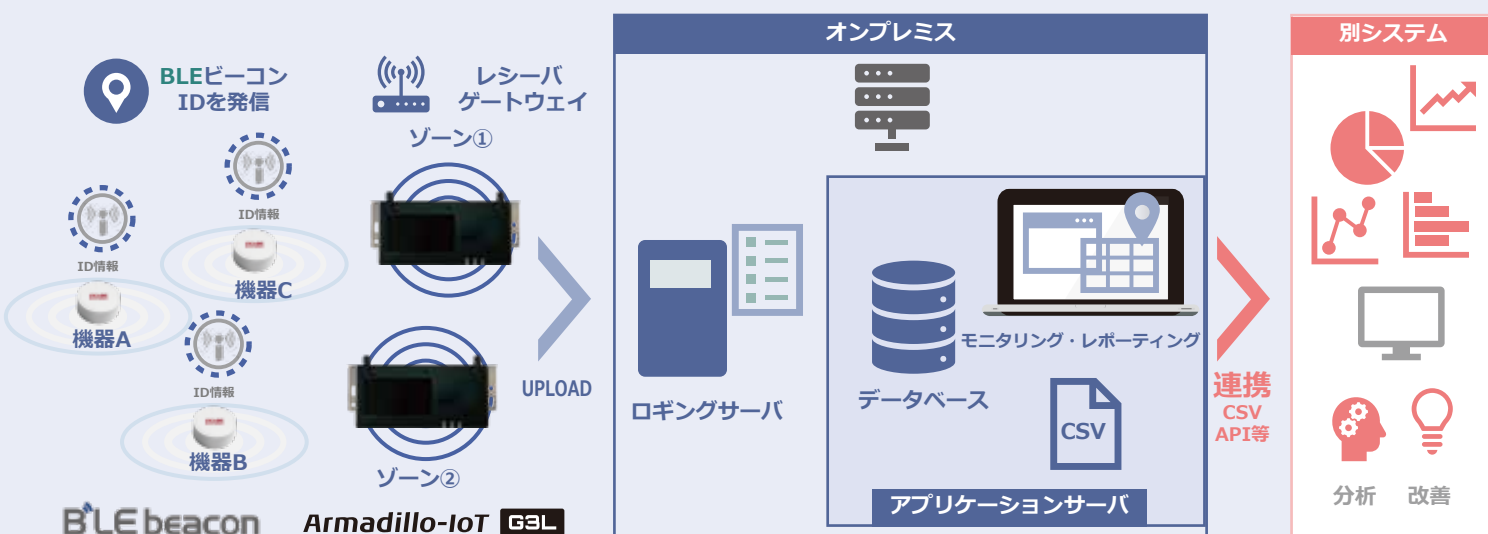
もの・人=BLEビーコンの発信するID



- ・スマートシリーズ専用のアプリケーションをインストール
- ・あらかじめ設定したゾーンごとにIoTゲートウェイを設置する
- ・各ゾーンのIoTゲートウェイが受信したBLEビーコン情報とゲートウェイ情報をサーバへ送信

- ・BLEビーコンのIDと場所をあらかじめ設定しておく
- ・位置検知したい対象にビーコンを携帯・取り付けする
- ・管理画面で登録したビーコンをマップ上に設定する

スマート・ロケーションの構成レイヤ



※Armadillo-IoTゲートウェイ G3Lは、株式会社アットマークテクノとコネクシオ株式会社の共同開発商品

スマート・ロケーションの基本機能



マップ表示・リスト表示でリアルタイムモニター機能

- ・図面上での位置表示
- ・受信状況のリスティング表示



ログデータの抽出によるレポート機能

- ・ビーコンとゲートウェイで検知対象・場所・時間のログデータベース化
- ・送信間隔単位での位置判定の基礎情報ログ抽出
- ・サマリーログの書き出し (CSV)



スマート・ロケーションのマスター管理機能

- ・ビーコンの属性情報の登録
- ・IoTゲートウェイの属性情報登録
- ・マップとゾーンの登録
- ・検知するビーコンのアイコン登録

※本カタログの内容は製品改良のため予告無く変更される場合があります。 ※電池寿命は目安でありビーコンの設定や設置環境等により変化します。 ※電波到達距離はあくまで目安であり、実際の距離は物理的環境により異なります。 ※印刷の関係で本カタログに掲載した写真及び画像はや細部等が実際と異なる場合がございます。 ※掲載の写真やサンプル等は使用シーンのイメージです。 ※記載されている各名称は各社の商標または登録商標です。



開発元：バリューテクノロジーズ株式会社

オカベマーケティングシステム株式会社

本社 〒160-0022 東京都新宿区新宿1-5-10

TEL 0120-033-539 FAX:03-5379-1084

※携帯電話をご利用のかたは03-5379-5501へお電話ください。

拠点:札幌・仙台・新潟・金沢・名古屋・大阪・広島・高松・福岡

https://www.okabe-ms.co.jp

お問い合わせ先