

## Beacon搭載自動ドアセンサー



### OMNICITY メディアセンサー OAB-215V



### 世界初 Beacon 機能を搭載した自動ドアセンサー<sup>※</sup>

店舗の出入り口に設置された自動ドアセンサーは、毎日多くの通行者との接触ポイントとなっています。

この自動ドアセンサーに、Beacon(ビーコン)機能を搭載することで、通行者に、商品情報やクーポンをはじめとした店舗広告の配信が可能となります。また、美術館や観光施設では、音声ガイドを提供するなど、エントランスを新たなメディアとしてご利用いただけるようになります。ホスピタリティ産業の「入り口」に、こだわりを提案してきたオプテックスだから実現できた新製品の登場です。

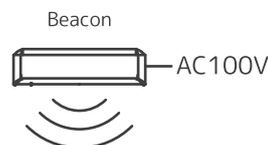
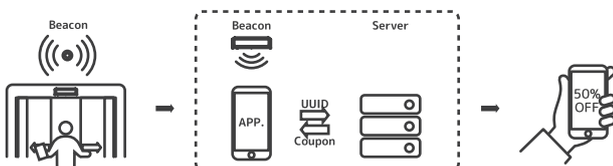
### DX を活用したマーケティングや プロモーション施策が手軽にできる。

現在お使いの自動ドアに「OAB-215V」を設置し、オムニシティに登録頂くだけで自動ドアセンサーをマーケティングの DX ツールとしてご使用頂けます。

### Beacon 製品の課題

### 『電池切れ』の心配が不要に。

現在主流の Beacon (ビーコン) は電池式のものが一般的です。しかしながら、電波を発信し続けるが故に、瞬間に電力を消費するため、頻繁に電池交換が必要になるという課題が顕著化しています。メディアセンサー「OAB-215V」には、ドア開閉用の電源が供給されており、そこから Beacon (ビーコン) 用の電源を常時取得することが可能です。これからは、電池切れを心配することもなく、電池交換のためだけのメンテナンスも不要となります。

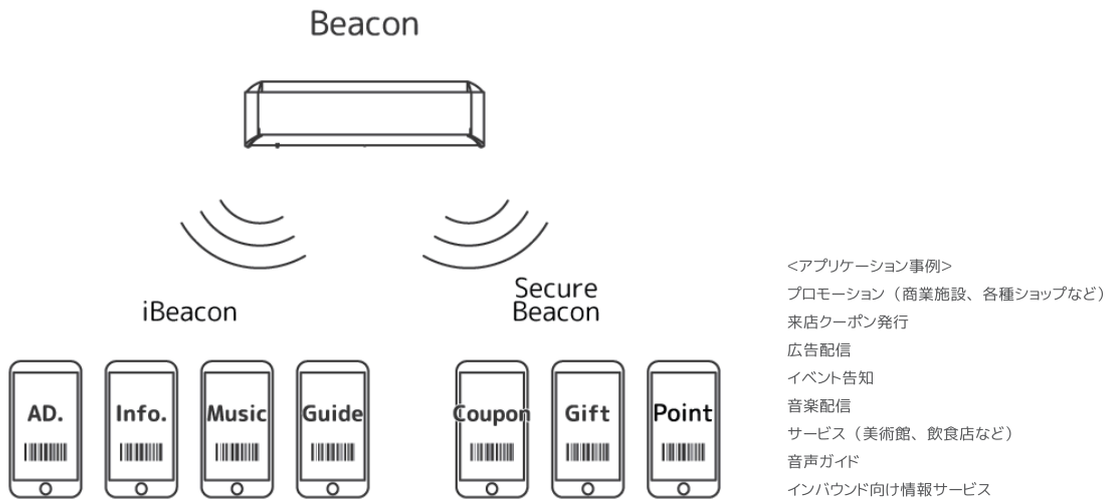


## 最高の場所で。最高のパフォーマンスを。

Beacon (ビーコン) を設置する場所として、1 日数千万人の人が行き交う商業施設や店舗の出入り口は絶好のポジション。そのベストポジションに常設されている自動ドアセンサーだから、通行者に適切なタイミングで情報配信・コミュニケーションができます。

## 1 台で複数の Beacon が利用できる。

Beacon を活用したサービスはご使用頂くアプリケーションによってはセキュリティ性が求められます。メディアセンサー「OAB-215」には一般的な iBeacon と共に、なりすましを防止するセキュリティ性の高い Secure Beacon を搭載しております。また各種 Beacon は同時に利用できるため、複数のサービスを行うことが可能となります。



### 仕 様

取付高さ	2.0 ~ 3.0 m 以内
検出方式	近赤外線反射方式
検出エリア可変範囲	奥行方向可変: -16° ~ 0° (無段階) 左右方向可変: 左右各 7° (各 3.5°×2 クリック)
電 源	AC/DC 12 ~ 110V 50/60Hz
消費電力	2.2W/5.5VA 以内
通信方式	Bluetooth LE
出 力	リレー接点 1a (無電圧) 50V 0.1A 以内 (抵抗負荷)
出力保持時間	約 0.5 秒
使用周囲温度	-20°C ~ +55°C (結露なきこと)
質 量	220g/ 本体のみ
付属品	配線用コード (2.0m) ×1、取付型紙 ×1、取扱説明書 (登録用紙含む) ×1、取付ビス ×2、エリア調整治具 ×1 (本体に装着)

※ Beacon (ビーコン) は、Bluetooth を利用した BLE (Bluetooth Low Energy) 技術です。 ※「Bluetooth」は、Bluetooth SIG Inc. の登録商標です。 ※ 広告など情報受信には、Beacon に対応し、予めアプリをダウンロードしたスマートフォンが必要です。 ※「世界初。Beacon 搭載自動ドアセンサー」には、2019 年 5 月オプテックス調べの情報です。 ※ 本ページ内で使用している画像・イラストはイメージです。 ※ 記載内容は 2019 年 5 月現在のものです。予告なく変更する場合があります。予めご了承ください。 ※ 本製品に関するご質問・お問い合わせは、OPTEX の WEB サイトもしくは、下記電話番号までご連絡ください。

お求め・お問い合わせ

## オプテックス株式会社

本 社 520-0101 滋賀県大津市雄琴5-8-12  
TEL.077-579-8700 FAX.077-579-7030  
東京支店 105-0022 東京都港区海岸1-9-1 浜離宮インターシティ3F  
TEL.03-5733-1723 FAX.03-5473-3990



OMNICITY  
専用サイト