

# 音声標識ガイドシステム

## おんゆう



ライトグレー



ブラック

「おんゆう」は視覚障がい者、高齢者、外国人を音声や音響案内にて目的地へ誘導します。

### 特長

- ロケーションに合わせた音声内容を作成できます
- 男性の声、女性の声、多国語も対応できます(合成音声も可能)
- 建物の景観に合わせて、2色よりお選びできます
- 国土交通省の公共建築工事標準仕様書(電気設備工事編)に準拠
- 社会福祉法人 日本視覚障害者団体連合推奨システム

### ■ 利用シーン (駅構内・改札口やバス停・タクシー乗り場など様々な用途で使用ができます)

利用シーンの動画はこちら



施設エントランスの利用シーン

おんゆうから出入口の位置情報を伝えることで、利用者の誘導を支援します。なお外部オプションにより、施設内のスタッフ(コンシェルジュ)にお知らせすることもできます(シグナルエイド利用時)。



トイレの利用シーン

複数のおんゆうを設置することにより、入口の情報を順番にお知らせすることで、トイレを間違えないように音声でサポートします。

### ■ 電波式 (音声標識ガイドシステム)

おんゆう付近(10~15m)に近づくと、シグナルエイドがおんゆうからの電波をキャッチし、振動またはブザー音(旧型シグナルエイド)にておんゆうの存在を利用者にお知らせします。次に、シグナルエイドを操作(おんゆうへ電波送信)することにより、おんゆうから目的地を音声にて案内します。その音に向かって移動します。



近隣住民、施設で働く方などが騒音と感じぬよう配慮することができ、視覚障がい者へ必要な時に、必要な位置情報をご案内します。

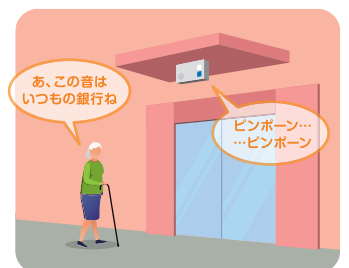
#### 仕様

- 電源 : AC100V/200V (30W)
- 音声 : 1音声 最大10分 (MP3)
- 電波 : 受信 : 312.450MHz、送信 : 231.845MHz
- センサー : マイクロ波 (2.4GHz)
- 取付 : 天井/壁面 (直付け、専用金具)
- 本体 : W265×H150×D41 防雨構造 (IPX3) 約1.4kg  
※外部センサー接続も可能 (オプション)

### ■ 間欠式

一定の間隔ごとにチャイム音や音声にて案内します。

スケジュール設定をすることにより、設定時間内は視覚障がい者、高齢者、外国人も含め、すべての人へ位置情報を断続的にご案内します。



### ■ センサー式

センサー検知エリア内(約7m)に入ると、目的地から音声にて案内します。

視覚障がい者、高齢者、外国人も含め、すべての人へ位置情報をご案内します。

