

観光名所・観光施設

# 音声ガイド放送のご提案

～観光名所の音声ガイド～

「長崎さるく博」を

これからももっとたくさんの人に楽しんでいただくために



有限会社 川瀬通信

## 小規模の観光名所での音声ガイド

### たくさんの名所・旧跡を知ってみたい

有名な観光地以外にも名所・旧跡がたくさんあるのにガイドブックに掲載されていないため知らない人が多い。観光客も訪れない。「そんな名所・旧跡のガイドをしてくれる人がいてくれればいいのに…」長崎さるく博をこれからも続けていくための有効な手段として。

### 地図を片手に自由に観光、新しい発見

音声ガイド放送システムを名所・旧跡に設置することにより音声による案内が出来ます。  
音声ガイドシステムの設置場所を観光マップに記載するだけで、自由に観光しながらガイドさんの案内を聞くことが出来ます。  
「遊さるく」がもっと楽しくなります。

### 設置場所を選びません

音声ガイドシステムは、ソーラーで駆動します。  
待機時はソーラーでバッテリーに充電し、ガイド時はバッテリーで駆動します。  
既存の街灯(防犯灯)に設置できる場合は、定額引き込みの電気を利用することによりソーラー設備が不要になりますので設置コストが削減できます。

### 万が一の緊急事態にも対応

音声ガイド放送システムには緊急時にサイレンを鳴らすための非常ボタンを組み込んでいます。  
非常時・緊急時には非常ボタンを押すだけで「ピポ・ピポ・緊急事態です」と音声で周りに知らせることが出来ます。  
また、100V用インバーターを内蔵することにより災害などの停電時には非常電源として使用することが出来ます。

### より効果的な案内・説明のために

説明文・写真などの掲示板を併設したり、音声での案内をDVDとモニターテレビを使用し音声と映像で案内や説明を行うことで、より効果的なガイドへのシステムアップが可能です。

# 音声ガイド放送システムのご提案

## 自立型イメージ図

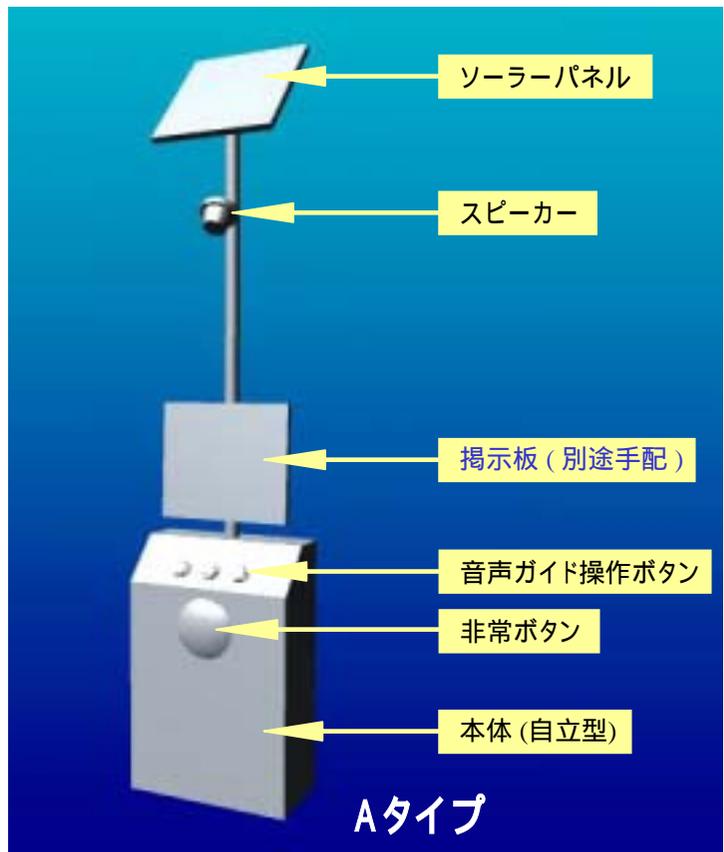
ソーラーパネルとバッテリーにより駆動しますので電源を必要とせず設置場所を選びません。

\*バッテリーは定期的な交換が必要です

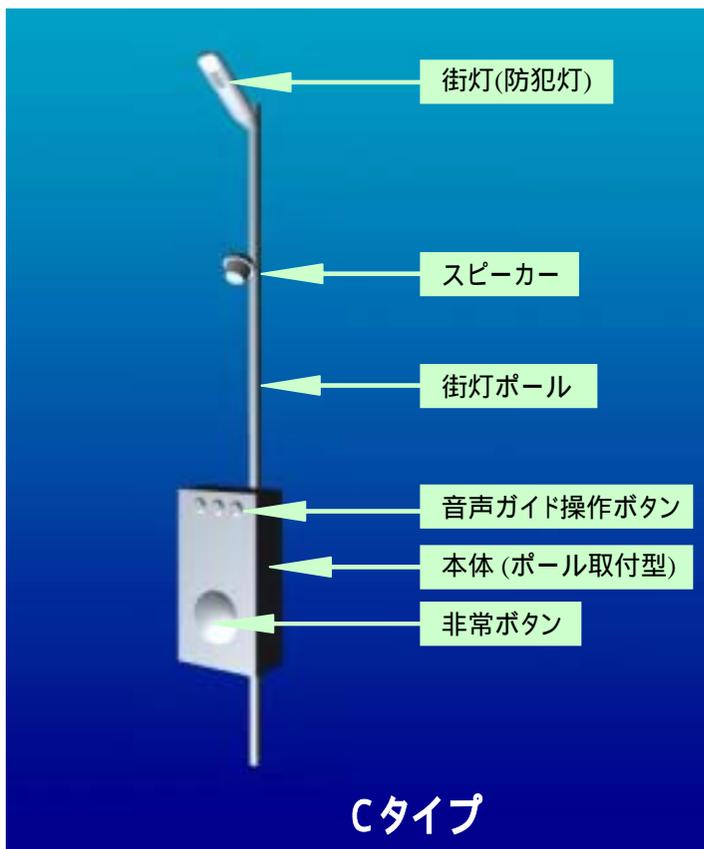
音声ガイドはフラッシュメモリーに記憶させますので記録媒体の容量により長時間の再生にも対応できます。

また、非常警報用にサイレンとメッセージを記憶することが出来ますので簡易防犯としての機能を兼ね備えています。

100Vインバーターを内蔵すれば災害時などの停電時に非常電源として使用できます。



Aタイプ



Cタイプ

## 街灯ポール取付型イメージ図

既存の街灯(防犯灯)に設置が可能です。街灯の電源を利用することにより、ソーラーパネルとバッテリーが不要になるため設置コストが少なくなります。

\*街灯用定額引込みの容量変更が必要です。

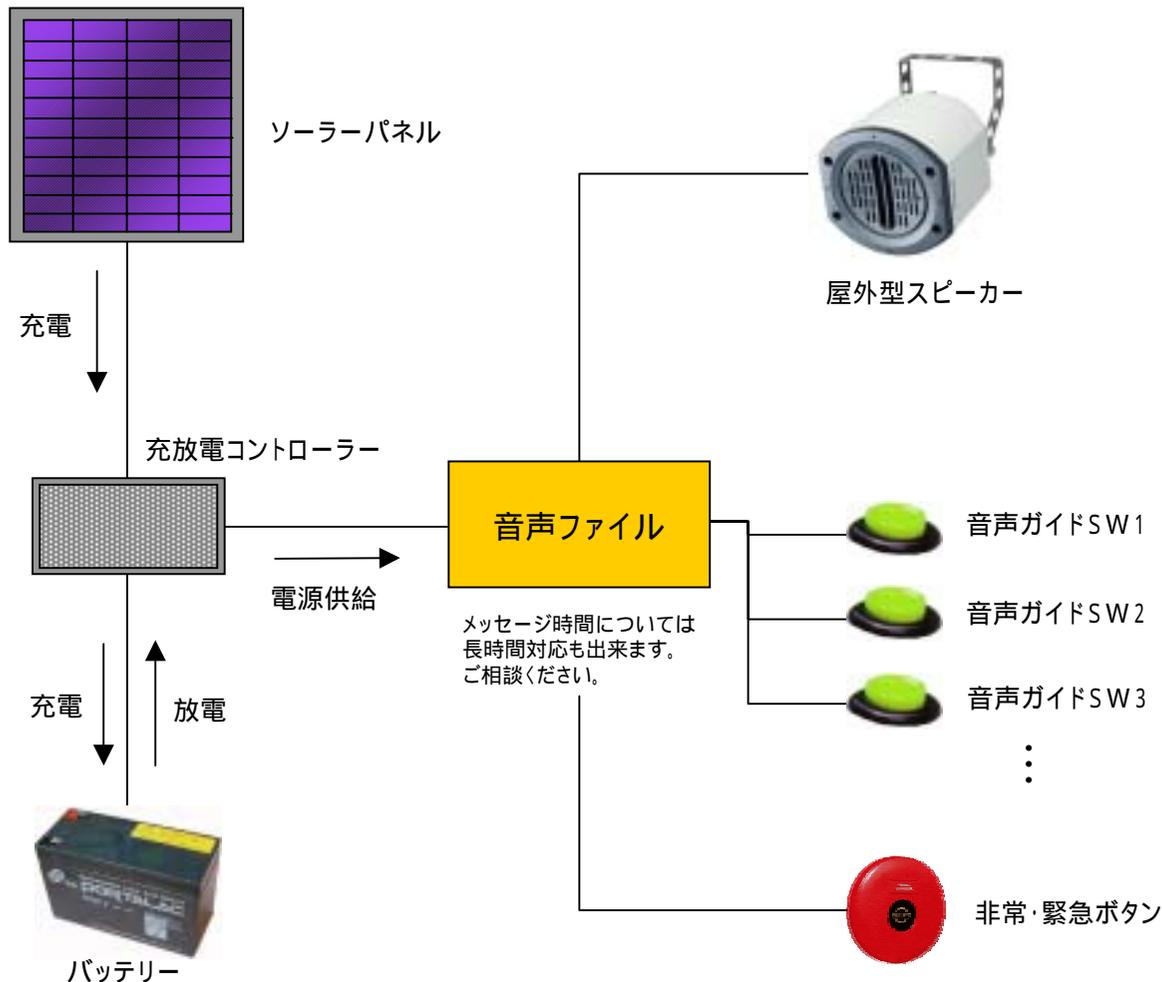
音声ガイドはフラッシュメモリーに記憶させますので記録媒体の容量により長時間の再生にも対応できます。

また、非常警報用にサイレンとメッセージを記憶することが出来ますので簡易防犯としての機能を兼ね備えています。

スピーカーを内蔵タイプに変更することも可能です。

# 音声ガイド放送システムのご提案

## システムブロック図



### 案内掲示板を併用するとさらに効果的です

音声によるガイドのほかに、古い写真・絵・地図などを掲示することによりさらに効果的な説明や案内が出来ます。

### 案内掲示板をモニターテレビにすることも

音声によるガイドのほかに、DVDとモニターテレビを使用することで掲示板よりさらに効果的な案内・説明が可能になります。

案内掲示板  
設置例

