

音声誘導機

UD-M(W) (ホワイト)

★UD-M(G) (グレー)



パソコンを使用して、メモリーカードに2種類の音声(メロディ)を登録できます。(MP3形式)

用途

目の不自由な方のご案内や、外国語でのインフォメーション、工場での注意喚起など、様々な用途でご使用いただけます。

2種類の音声に登録できます

- 2種類の音声(音声1、2)は個別のボリュームでそれぞれ音量調整が可能です。
- 基本動作として、音声1が繰り返し鳴動します。
- 動作中に、昼夜判別にて「夜間判定中」または、外部入力があった場合、音声2に切り替えます。(音声2から1に復帰するまでの時間は、下記ご参照)

時間設定

- ①(音声1)及び(音声2)の、鳴動間隔は設定が出来ます。
4種類より設定 1秒、2秒、5秒、10秒(音声1、音声2共通)
- ②(音声2)から(音声1)に復帰するまでの時間
4種類より設定 0秒(リアルタイム)、15秒、30秒、60秒
※0秒(リアルタイム)は、音声2終了後、すぐに音声1に復帰します。

昼夜判別機能搭載！

「夜間」判定中、(音声1)から(音声2)に変わります。
「夜間」と判定する照度の調整が可能です。
それぞれの音声でボリューム調整できますので、昼間は高音量、夜間は小音量等、調節可能です。

半屋外設置可能！防雨構造IP43相当

- 半屋外でも使用可能です。
- ホワイト色(W)とグレー色(G)2種類を揃えています。

親切設計

- AC100V供給時、センサー用電源としてDC12V・50mAを出力します。
- 外部入力用センサー用の電源としてご使用いただけます。

付属シール



(大)／(小)各1枚



(大)／(小)各1枚

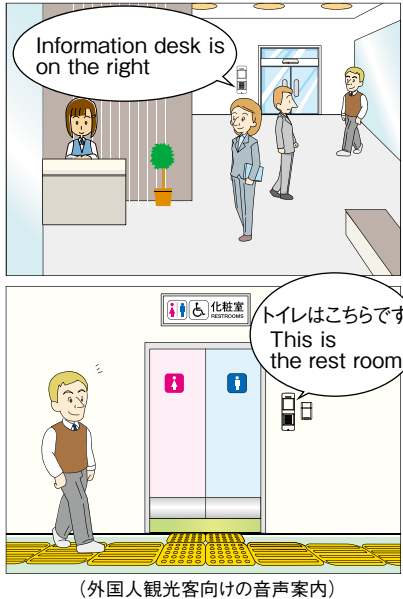
用途例

① 目の不自由な方の鉄道駅や公共施設
でのご案内



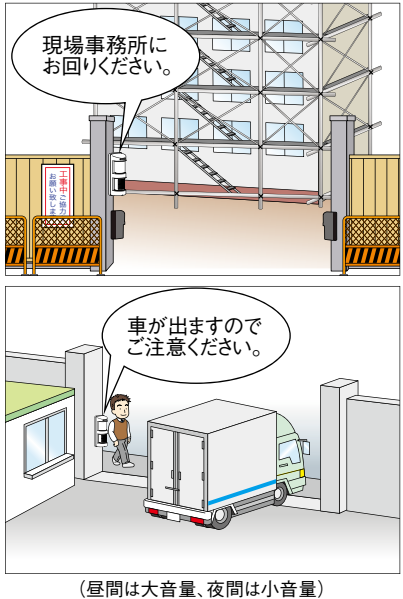
(常時鳥の鳴き声、人を感知したらメッセージ案内)

② 観光地やイベント会場などでの外国語
での音声案内



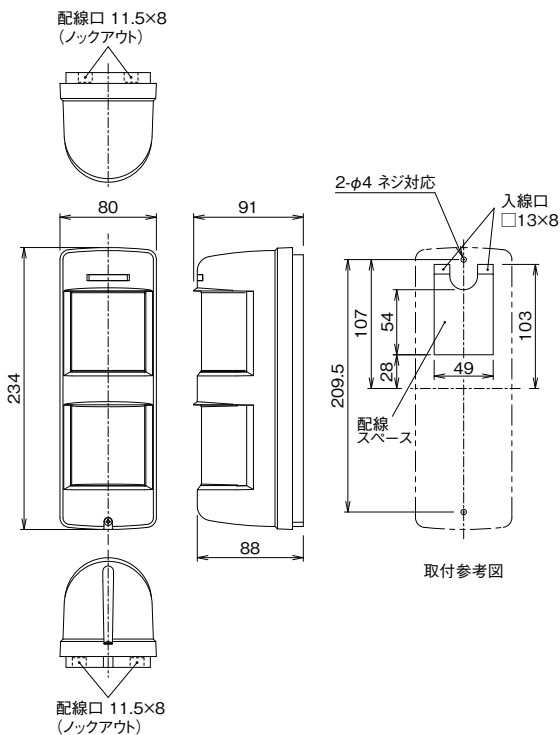
(外国人観光客向けの音声案内)

③ 工場や駐車場出入口の案内や
注意喚起



(昼間は大音量、夜間は小音量)

外形寸法図 (単位: mm)



仕様

品番	UD-M(W)、UD-M(G)
電源入力	AC100V(50/60Hz)・3W
音声ファイル	ファイル形式 : MPEG1-Audio LayerⅢ (MP3) ビットレート : 8~320kbps メモリーカード容量 : 128MB (メモリースロットに内蔵)
鳴動間隔	1秒、2秒、5秒、10秒 (ディップスイッチにて)
音量調整範囲	音声1 音量 : 0dB (無音) ~ 75dB ± 10 (最大) / 前方1m 音声2 音量 : 0dB (無音) ~ 75dB ± 10 (最大) / 前方1m ※それぞれ個別のボリュームにて調整可
鳴動時間	接点入力時の音声 鳴動時間 (リアルタイム+オフディレイ) ※設定スイッチにてオフディレイ時間を4種より1種選択 [0 (リアルタイムのみ)、15秒、30秒、60秒]
電源出力	DC12V/50mA
接点入力	無電圧接点用 a 接点…開時音声1 鳴動、閉時音声2 鳴動
昼夜判別	夜間判定中、音声2 鳴動 (リアルタイム) ※夜間判定の閾値照度をボリュームにて調整可 ・判定照度 0lx (常時「昼間」…昼夜判別無効 (音声1 鳴動)) ・判定照度 [約5lx ~ 約200lx] ・判定照度 ∞lx (常時「夜間」…音声2 鳴動)
使用可能周囲温度	-15℃ ~ +55℃ (結露・氷結なきこと)
配線接続	端子式
設置場所	屋内・屋外 (防雨構造 IP43相当)
質量	約480g
外観	樹脂 : UD-M(W) ホワイト、UD-M(G) グレー