

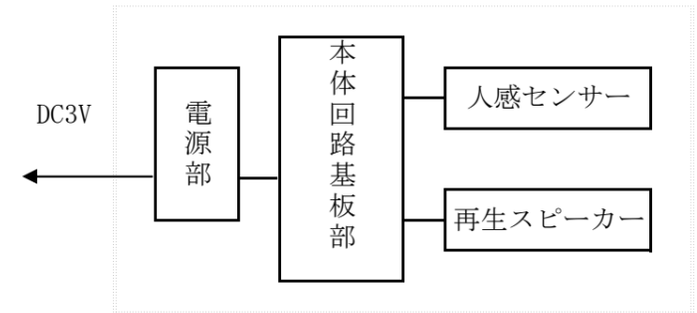
【外観写真】



【寸法図】

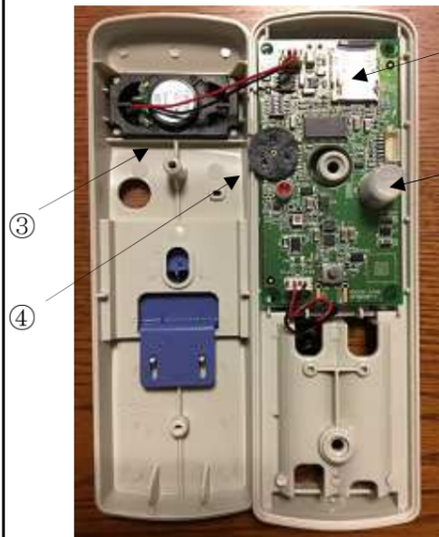


【系統図】



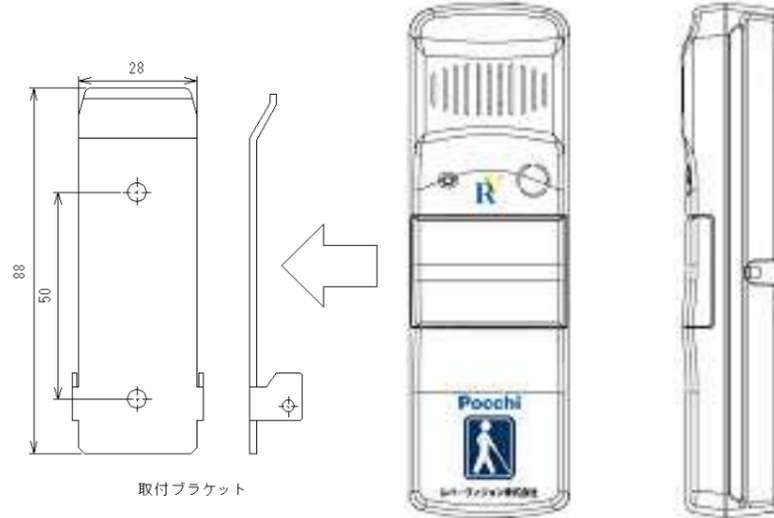
【内部 全体写真】

内部 拡大



- | | |
|---|-----------|
| ① | マイクロSDカード |
| ② | 人感センサー |
| ③ | スピーカー |
| ④ | 音量調節ダイヤル |
| ⑤ | 再生LED |
| ⑥ | ACアダプタ差込口 |

【取付図】



- ①タッピングネジ2本でブラケットを壁面に取り付ける。
(または、両面テープ)
- ②本体をかぶせ、側面の六角ネジで固定する。
(六角ネジは、2ヶ所の内 1ヶ所固定)

【主な仕様】

品名	ポッチTR
寸法	49(W)×156(H)×31(D)mm
重量	88g (本体)
材質	ABS樹脂
電源/電圧	ACアダプタ AC100V DC3V
消費電力	1W以下
音量	0~70db (1m前方)
録音時間	最長2時間
録音方法	WAV形式 アナログ
再生方法	焦電式赤外線センサーによる自動再生
人感センサー	感知距離：約5m 感知角度：水平約38度、垂直約22度
動作環境	温度5℃~35℃・湿度20%~80% (結露無し)

※ 本体及びセンサーエリアに障害物が無い事をご確認ください
 ※ 突起物などがある場合はセンサー反応を邪魔するおそれがあります

【設置例 センサー感知エリア】



※機器仕様は、予告なく変更することがあります。

製品仕様書	品名	ポッチTR (人感センサー)	品番	P - TR
単位：mm	作成	2019年10月1日	レハ・ヴィジョン株式会社	