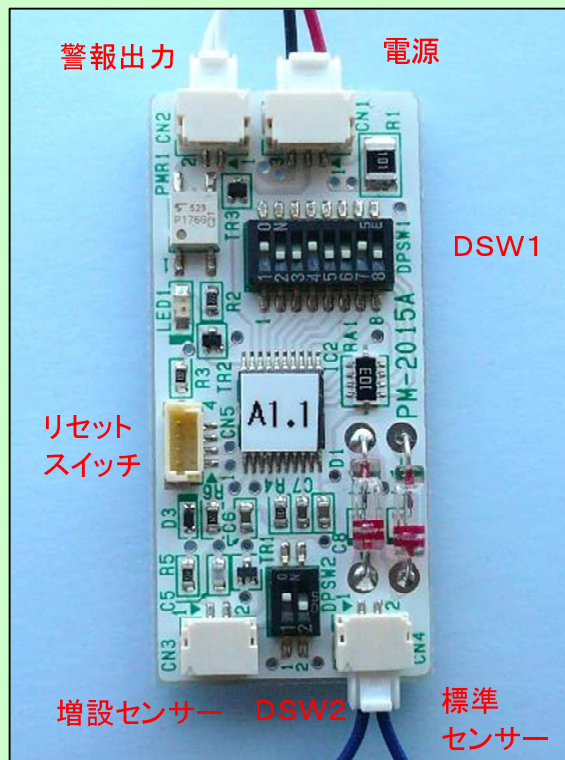


# PM-2015A 電波センサー DSW 説明 (DSW調整はつまようじが便利)



**感度切替SW(DSW2)**

1	2	最大感度 100%
OFF	OFF	
1	2	高感度 70%
ON	OFF	
1	2	中感度 50%
OFF	ON	
1	2	低感度 30%
ON	ON	

## <入力パルス幅設定> 標準設定値 (Ver1.1)

標準センサー (CN4) DSW1-3 「OFF」の時				
DSW 1-1	OFF	ON	OFF	ON
DSW 1-2	OFF	OFF	ON	ON
入力 1	1/100秒	4/1000秒	1/1000秒	1/10000秒
増設センサー (CN3) DSW1-6 「OFF」の時				
DSW 1-4	OFF	ON	OFF	ON
DSW 1-5	OFF	OFF	ON	ON
入力 2	1/100秒	4/1000秒	1/1000秒	1/10000秒
入力1(DSW1-3 OFF) 入力2(DSW1-6 OFF)				

## <入力検知回数> 入力 1 入力 2 共通

DSW 1-7	OFF	異常検知 3回 で警報出力
	ON	異常検知 1回 で警報出力

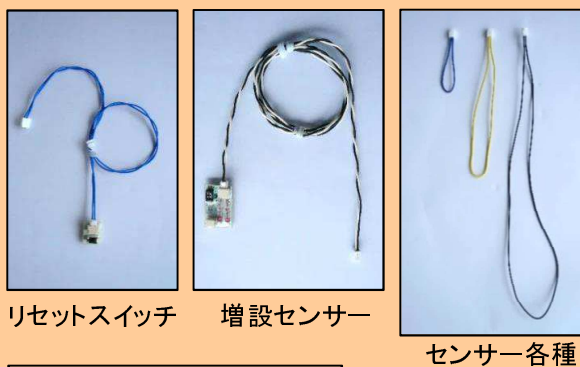
## <警報出力時間> 入力 1 入力 2 共通

DSW 1-8	OFF	警報出力3秒で解除	リセット不要
	ON	警報出力 手動解除	リセット必要

## <電磁波検知方法> 通常 OFF で設定

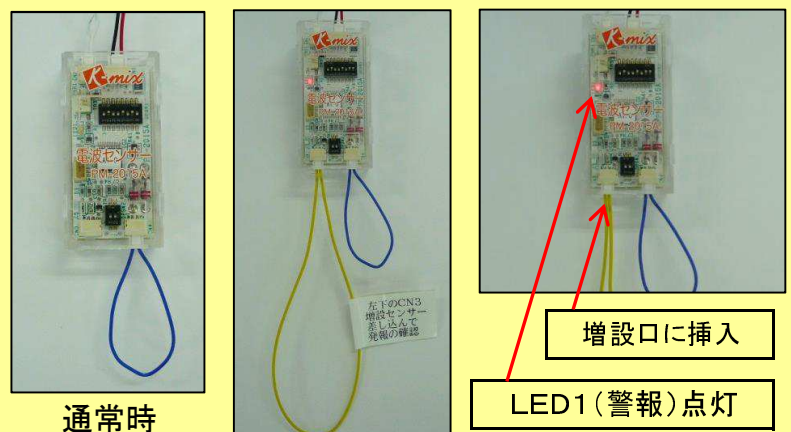
DSW 1-3	OFF	通常の電磁波検知	入力 1
	ON	タイミングパルス検知	
DSW 1-6	OFF	通常の電磁波検知	入力 2
	ON	タイミングパルス検知	

## オプション



## <電波感知器 動作確認 テスト方法>

- ① 電波の発信テスト機をセンサーの近くで発信して発報確認
- ② 本体基板左下のCN3(増設センサー接続コネクタ)へ下記の黄色のハウジングを接続して動作・警報出力確認



※ DSW1 は、1番 4番 7番 ON で使用して下さい。 誤作動する場合は、DSW2 で、感度調整をして下さい。