

# 生活センサー表示盤

SSH-5  
SSH-10



生活安心報知システム仕様の多用途表示盤です(チャンネル表示盤としても使用できます)

## 特長

- ①チャンネル表示盤機能(接点入力があればすぐ報知し接点出力します)
- ②生活安心報知機能(設定した時間以上があった場合、報知し接点出力します)
- ③生活センサー表示盤機能(リモート入力機能を持ったセンサーと接続し、チャンネル毎のON/OFFがリモート出力と連動します。個別出力はありません)3つの機能を設けています。

## 本体で各居室をコントロール

在室確認スイッチもしくはカードホルダースイッチが不用で、本体でコントロールできます。

## チャンネル個別入力

各チャンネル毎に運用ON/OFFスイッチ操作できますので、必要な時に必要な居室だけ運用が行えます。

## 信号入力をチャイムとLEDで表示

接続された機器からの信号が入力されると、チャイム音とLED表示がされますので、接続機器の動作状態が目と耳で確認できます。

### ●チャイム音 0〜70dB(4段階)

- SSH-5: ピンポン／共通(音量は4段階・スイッチ切替可能)  
個別: 1CH「ブルブルブル」 4CH「ブルル、ブルル」  
2CH「ポロロン」 5CH「ビビッ、ビビッ」  
3CH「ビビビビビ」

- SSH-10: 共通「ピンポン」もしくは個別(10種類)選択  
1CH「ブルブルブル」、2CH「ポロロン」、  
3CH「ビビビビ」、4CH「ブルル、ブルル」、  
5CH「ビビビビ」、6CH「ピーポー」、7CH「みかんの花咲く丘」  
8CH「うみ」、9CH「アニーローリー」、10CH「靴がなる」

10種類設定の場合、最終入力のチャイムが鳴動します。

### ●LED表示

- OFF時: 消灯／待機時: 緑色点灯／入力時: 赤色点滅  
3秒モード時のLEDは、保持・非保持の選択ができます。

## 出力・表示モード切替機能

本体のリセットスイッチを押すまで連続出力する「保持モード」と、3秒間出力し自動復旧する「3秒モード」が切り替えられますのでシステムに応じた設定が行えます。

## 外部供給電源及び代表出力

AC100V供給時DC12V200mAの外部供給します。

(SSH-10は400mA)

代表出力と合わせてシステム拡張も行えます。

## 親切設計

- スイッチはすべて操作しやすいフラットパネルにデボス加工しています。
- AC100V/DC12Vのいずれにも対応可能な2ウェイ電源方式。

## 通信機能で4カ所まで増設可能

表示盤は最大4カ所まで増設できますので(同機種のための増設)、大規模なシステムにも対応可能です。

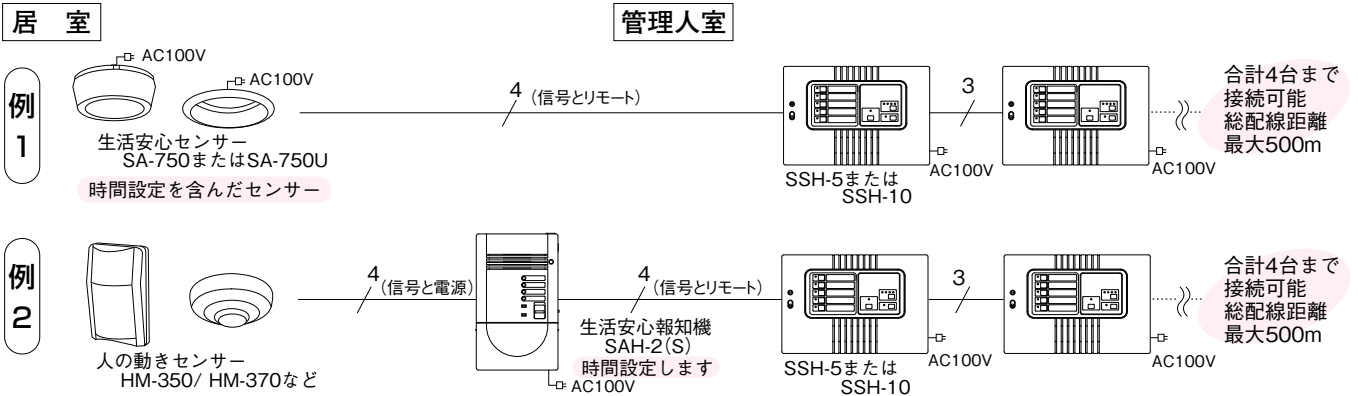
- 操作、信号入力は、NO.1〜NO.4のいずれの表示盤でも可能です。
- NO.1〜NO.4の設定は本体の内部スイッチで行えます。
- 各表示盤の配線は、3芯線でそれぞれ4台合計で最大500mまで可能です。
- 入力はどの表示盤でも受付セトリセットできます。

### 〈通信機能についてのご注意事項〉

- 必ず屋内配線にしてください。
- 他の通信ケーブルや高圧線(200V以上)と同一配線はできません。
- 配線材料は、ツイストペアシールド線0.65mm<sup>2</sup>をご使用ください。
- 配線距離は、総延長最大500mです。ただしこの距離はmax表示であり外来ノイズの多い場所では、通信距離は短くなります。

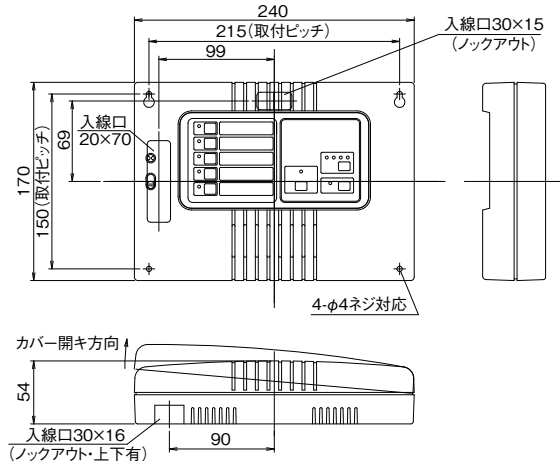
# ヘルスケア用〈生活安心機器〉

## 生活安心報知システム事例

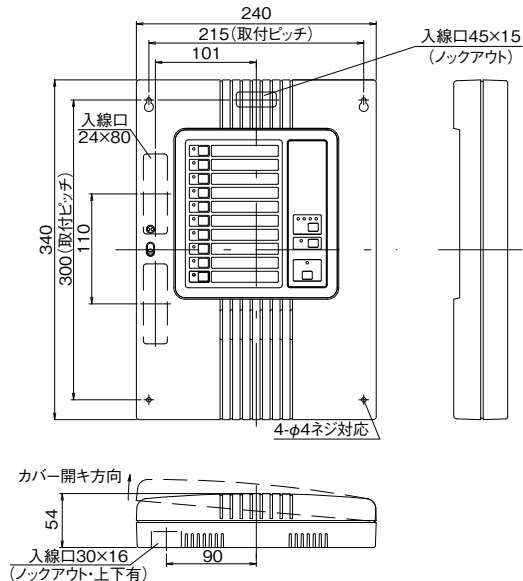


## 外形寸法図 (単位: mm)

### ●SSH-5



### ●SSH-10



## ■仕様

品番	SSH-5
電源	AC100V 15W以下 又は DC10~15V 300mA以下
入力	無電圧a接点、b接点 5CH共通切替 (COM共通入力可能)
外部供給電源	入力電源AC100V時: DC12V 200mA 入力電源DC12V時: 本体消費電流が300mAで、余り電流が外部供給できます
報知モード	保持モードと3秒モード共通切替 保持モードは入力時より各チャンネルリセットSW押すまで連続点灯します
表示LED (チャンネル毎)	・入力OFF時: 消灯 ・スタンバイ時: 緑色点灯 ・検知時: 赤色点灯 ・警報時: 0.4秒赤色点滅
通信配線	No.1-No.2-No.3-No.4間 ツイスト1ペア(シールド付き)0.65mm以上 通信方式はRS-485を採用しています 総延長距離は、屋内専用で最大500mです(条件により短くなります)
タイマースイッチ (ON/OFF切り換え)	OFF: 約0.2秒/ON: 秒、分、時間モード設定による 秒モード: 1, 10, 30 分モード: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 15, 18, 20, 25, 30, 40, 50 時間モード: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18, 24, 28, 32, 36, 48
使用可能周囲温度	-10℃~+55℃
質量	約960g

品番	SSH-10
電源	AC100V 15W以下 又は DC10~15V 300mA以下
入力	無電圧a接点、b接点 10CH共通切替 (COM共通入力可能)
外部供給電源	入力電源AC100V時: DC12V 400mA 入力電源DC12V時: 本体消費電流が300mAで、余り電流が外部供給できます
報知モード	保持モードと3秒モード共通切替 保持モードは入力時より各チャンネルリセットSW押すまで連続点灯します
表示LED (チャンネル毎)	・入力OFF時: 消灯 ・スタンバイ時: 緑色点灯 ・検知時: 赤色点灯 ・警報時: 0.4秒赤色点滅
通信配線	No.1-No.2-No.3-No.4間 ツイスト1ペア(シールド付き)0.65mm以上(電源除く) 通信方式はRS-485を採用しています 総延長距離は、屋内専用で最大500mです(条件により短くなります)
タイマースイッチ (ON/OFF切り換え)	OFF: 約0.2秒/ON: 秒、分、時間モード設定による 秒モード: 1, 10, 30 分モード: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 15, 18, 20, 25, 30, 40, 50 時間モード: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18, 24, 28, 32, 36, 48
使用可能周囲温度	-10℃~+55℃
質量	約1,600g