

仕様書

TAKEX

品 名 / 品 番	生活センサー表示盤/SSH-10
入 力 電 源	AC100V 消費電力15W DC10～15V 消費電流300mA
外 部 供 給 電 源	入力電源AC100V時:DC12V400mA 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。
入 力	無電圧A接点、B接点 10ch共通切替 (COM共通入力可能)
代 表 出 力	無電圧1C接点 赤LED点滅連動 DC30V1A負荷
個 別 出 力	無電圧A接点、B接点個別切替 設定により赤もしくは緑LED点灯連動 DC30V1A負荷
セ ッ ト ス イ ッ チ	セットON/OFF切替リモートスイッチと表示と連動(個別入切の状態は保持)
セ ッ ト 表 示	セットON時緑点灯
入 切 ス イ ッ チ (リセットスイッチ兼用)	各チャンネル2秒以上押すと消灯(OFF)、緑色点灯(スタンバイ)の繰り返し動作します。 電源OFFにしても状態を保持しています。
操 作 禁 止 ス イ ッ チ	内部基板スイッチで操作スイッチON/OFFを設定可能。1台独立しています。 チャイムON/OFFのみ連動しません。
リ セ ッ ト ス イ ッ チ (入切スイッチ兼用)	信号受信後、瞬時押すと「チャイム音」「接点出力」「チャンネル表示灯」がリセットできます。 複数受信時は、リセットスイッチを押した時点で、表示されているチャンネルのみ 「接点出力」「チャンネル表示」がリセットできます。
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 L E D (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
表 示 L E D 点 滅 保 持	3秒モード報知終了後の点滅は、消灯または保持を選択できる。
チ ャ イ ム	音量: 大・中・小・無音 4段階切替スイッチ付き (緑LEDで表示) 音色: 共通「ピーンポーン」もしくは個別(10種類)選択 1ch「ブルブルブル」、2ch「ポロロン」、3ch「ピピピピピ」、 4ch「ブルル、ブルル」、5ch「ピピピピピ」、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。 ON/OFF: ON時緑LED点灯 赤LED点滅連動で鳴動 OFF時緑LED消灯 鳴動しない
増 設 設 定	合計4台まで接続できます。(内部スイッチでNo.1～No.4の設定をします。) どのSSH-10でも接点入力及び各チャンネルのON/OFF、リセットで通信動作します。 また代表出力及び個別出力はどのSSH-10でも出力します。 チャイムON/OFF、音量調整はそれぞれ独立しています。
通 信 配 線	No.1～No.2～No.3～No.4間 ツイストペア(シールド付き)0.65mm×2P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。)
リ モ ー ト 出 力	個別出力:切替式 10ch個別出力 赤LED点滅連動1a もしくは緑LED点灯連動1a
リ モ ー ト 入 力	入 力 : 無電圧メイク入力 動 作 : 時間などすべてリセットされ動作しません。 表 示 : セットON時点灯 本体セット表示と連動(個別入切の状態は保持)
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 周 囲 温 度	-10℃～+55℃(結露なきこと)
外 観	ケース: ABS樹脂(オフホワイト)/ パネル: ポリカシート(クリーム)
重 量 / サ イ ズ	1600[g] / W240×H340×D54[mm]

品名

生活センサー表示盤

品番

SSH-10



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.