

- ※放送開始ボタンが点灯中は強制終了以外のボタン操作は出来ない
- ・ボタンを押してから放送終了するまで該当のボタンが点灯する
- ・一度選択したボタンは放送開始ボタンを押す前であれば、再度押す事で解除可能
- ・放送開始後**秒後放送終了(各接点OFF、各LED点灯OFF)する(**は設定可能) ※5分程度まで
- ・ボタン押下後、放送開始ボタンが押されなかった場合は、1分後に全ての条件を解除する
- ・地区を間違えて放送した場合、強制終了ボタンを長押し(2秒程度)する事で、各接点が終了し、放送終了となる
- ・サイレンテストボタンは地区放送と同じ扱いとする。
- ・接点用端子台はカバーなどで保護できるようにする(配線用の口は設ける)
- ・机に置く想定
- ・AC100Vで動作(3ピン想定)

・サイレン音が終わってから接点が入るようにしたい ※最大2分ぐらい遅延させられれば。

入力電流 約2.5mA~5mA 入力インピーダンス 約6kΩ にしたい 入力フィルタ Through/1ms/5ms/20ms (コモン毎に設定) ソフト割り込み チャネル毎に設定 (立ち上がり・立ち下がりエッジ選択で 絶縁方式 フォトカプラ絶縁 絶縁耐圧 DC500V 1分間, 外部端子~内部回路間 接点入力専用電源 絶縁電源出力: DC24V, 供給能力 Max.100mA

コネクタ スクリューレス端子台(Sato Parts: ML-700-NH-10P)