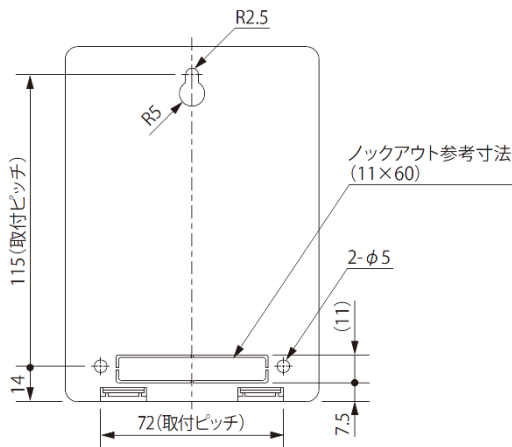


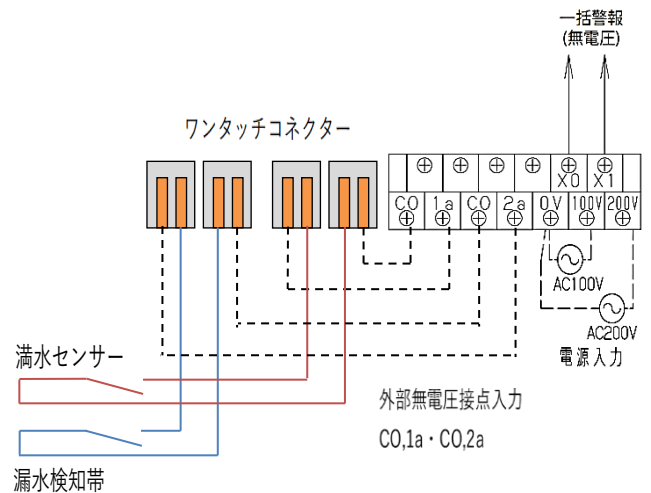
警報盤の施工方法

- (1) 警報盤は、生活空間上に設置してください。隠ぺいされた空間に設置するとポンプ故障時に警報音が聞こえない場合があります。
- (2) 付属の警報盤は、外部の警報に出力をすることができます。必要に応じて、別途警報器などに接続してください。
- (3) 警報盤（付属）の電源は、本製品の電源と同一系統とした場合、ブレーカー遮断時などの停電時には警報が機能しません。必要に応じて、本製品とは別回路としてください。

■ 取付寸法 (単位：mm)



■ 結線図



破線部分（電源線および渡り線）を接続してください。

渡り線に使用する電線は0.75mm²以上、200m以下としてください。

■ ワンタッチコネクタ結線方法

●電線のむき出し

ストリップゲージで長さを確認し10mmむき出してください

●結線の方法（単線・より線 共通）

レバーを押し上げます（一度に全部のレバーを上げないでください）

●結線の確認方法

電線を1本ずつ軽く引っ張り、抜けないことを確認してください（強く引っ張らないでください）

●電線の取り外し

①レバーを押し上げます
②電線を引き抜いてください
③レバーを戻してください

電線を10mmむき出してください

電線を10mmむき出してください。曲がりがあれば、まっすぐにしてください。

★単線結線時もレバー操作が必要です。

注意

- 指を挟まれないようにご注意ください。
- 差し込みが不十分だと導通不良や発熱の恐れがあります。
- 結線および離線時のレバー操作は、必ず1本ずつ押し上げてください。全ての操作レバーを押し上げた場合、ハウジングの嵌合割れ、破損などの原因となります。

警報盤には、日東工業(株)社製・小型警報盤(プリアラーム)GAP-2Nを採用しています。詳細は、製造者の資料をご確認ください。

有限会社スマートポンプジャパン

<https://www.smartpump.jp/>

東京都世田谷区北沢 3-2-16

TEL:03-5738-7440 FAX:03-5738-7441