

お客様各位

2022年6月7日

弊社取扱製品 標準付属品（警報盤）代替品のご紹介

有限会社スマートポンプジャパン  
代表取締役 安保麻美子

拝啓

初夏の候、貴社ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は格別のお引き立てを賜り、ありがとうございます。たく厚く御礼申し上げます。

先般お知らせいたしました弊社取扱製品標準付属品として採用しております警報盤（日東工業(株)製GAP-2N）の欠品につきまして、代替の警報装置（SAM-2N）が完成しましたのでご紹介させていただきます。（2頁目ご参照）

標準付属品の警報盤（GAP-2N）の安定調達が可能になるまで、代替の警報装置(SAM-2N)にて、下記の方法でご対応させていただきたく、ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

【該当機種】

警報盤(GAP-2N)を付属品として販売している機種

ZA-100NA+/ZA-100NPB+/ZA-100NPBC+/ZA-100NPBW+/ZA-100NSB+  
BG-201NA/OZ160-100NA/OZ180-100NA

【価格】

標準品と変更無し

【納期】

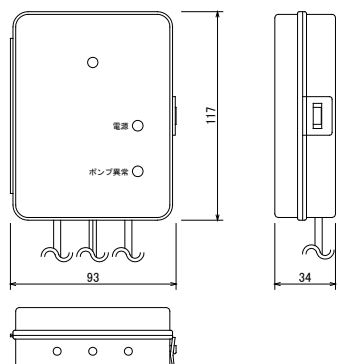
標準品と変更無し

【移行時期】

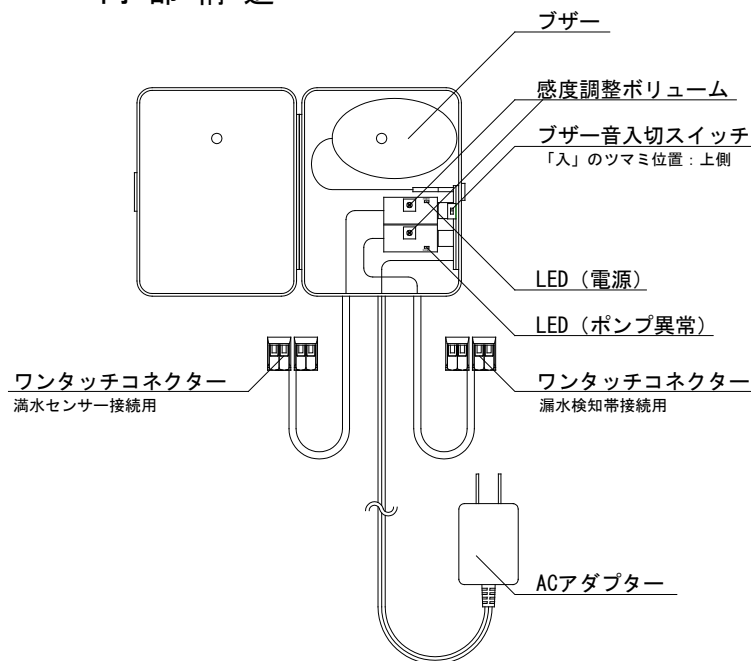
標準付属品の警報盤無くなり次第（2022年6月中旬頃～）

以上

## 外形寸法 単位[mm]



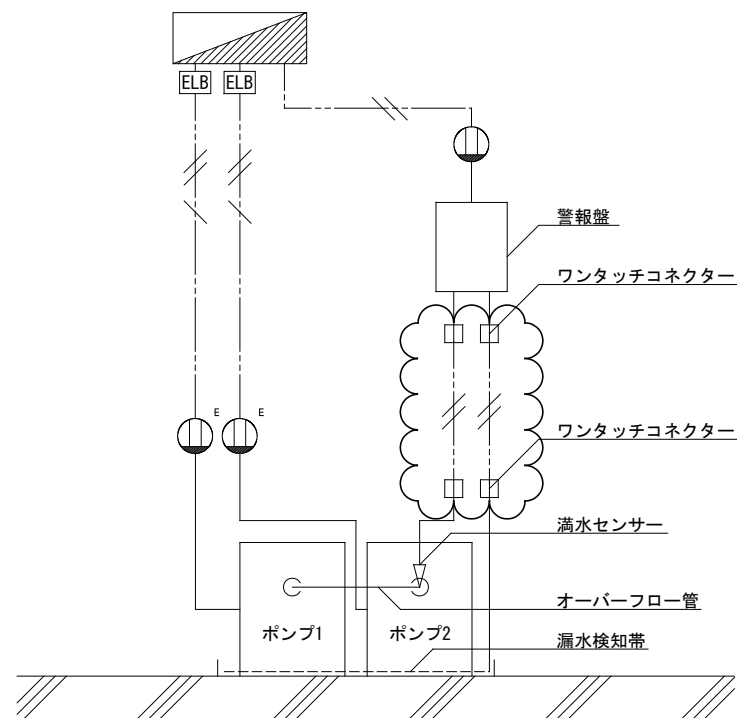
## 内部構造



## 仕様

商品名	スマートポンプ専用警報盤
品番	SAM-2N
本体寸法	93×117×34 [mm]
質量	89 [g] (ACアダプター含まず)
ブザー音圧	70 [dB] 以上
電源電圧	AC100V 50/60Hz
定格消費電力	1 [W] 以下 (鳴動時 3 [W] 以下)
電源コード	1.5 [m]
本体材質	ポリプロピレン (PP)

## 結線図



上図(バックアップ機での配線例)が示すように、警報盤とポンプユニットのワンタッチコネクタ間の信号線(4芯×1または2芯×2)を接続し、電源を入力します。

## 機能

- ・排水ポンプユニットの「漏水検知帯に水が付着した」または「満水センサーが異常水位を検知した」場合にLEDとブザーで異常を報せます。

## 取扱方法

- ・ブザーが鳴動しているときにブザー音入切スイッチを切り替えるとブザーを停止することができます。
- LED (ポンプ異常) は警報信号が解除されるまで点灯します。

## 注意事項

- ・本製品はスマートポンプNシリーズ標準付属品の警報盤「GAP-2N」の代替警報装置です。
- ・本製品のブザー音は常時「入」で使用し、ブザー音がユーザーに聞こえる場所に設置してください。
- ・工場出荷時に感度調整してありますので、原則として感度調整の必要はありません。諸事情により感度を調整する必要がある場合は、ボリュームを左に回すと低感度、右に回すと高感度に調整できます。
- ・警報入力信号には、DC5V程度の電圧がかかります。
- ・配線に使用する電線は0.75mm<sup>2</sup>~1.25mm<sup>2</sup>、20m以内として下さい。
- ・仕様は予告なく変更する場合があります。

## 仕様図

商品名 / 品番	縮尺	日付	検図	作図	備考
スマートポンプ専用警報盤 SAM-2N	1/3 (A3)	2022.06.02	安保	高村	



有限会社 スマートポンプジャパン  
(SPJ CO., Ltd)

東京都世田谷区北沢3-2-16 TEL 03-5738-7440