# 制御部品

### **■レベルリレー・フロートレススイッチ**

- ・受水槽の液面制御用
- ・プラグインタイプで取付はワンタッチ

#### ●レベルリレー



- ・ポンパー用
- ・減水警報用

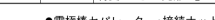
## ■電極保持器・電極棒

- ●EHS-2形(井戸用水中電極・ケーブル)
- (1)ステンレス製ですから長時間水位を確実にとらえます。
- (2)直径 $\phi$ 16ですから細い井戸でも使用できます。
- (3)手動復帰の時は1本、自動復帰の時は2本使用してください。
- (4)ケーブルはグレー、黒の2色あります。
- (5)ケーブル長さは各種あります。 ●水槽用電極保持器・電極棒



名 称	形式	備考
井 戸 用水中電極	EHS-2	ケーブル長さ 25·30·40·50・ 60·80·90·100m各種あります。
ケーブル		色:グレー・黒 材質:VSRF丸形2芯 0.75mm <sup>2</sup>

# ●電極棒セパレーター・接続ナット



セパレーター

0

(1)EHC-3 (N) 形は3極用。 (2)EHC-4 (N) 形は4極用。 (3)EHC-5N形は5極用。

(3・4極用抵抗器内蔵は、5kΩ) (4)屋外使用も可能です。

形式	備考
EHC-3形	抵抗器内蔵3極用
EHC-4形	抵抗器内蔵4極用
EHC-3N形	抵抗器なし3極用
EHC-4N形	抵抗器なし4極用
EHC-5N形	抵抗器なし5極用
雷極棒	ステンレス制・1m

(1)電極棒間の分離に(セパレーター) (2)電極棒の延長に(ナット)





ナット 品 名 セパレーター (3P) 接続ナット

(主) ポンパー用は抵抗器なしをご使用ください

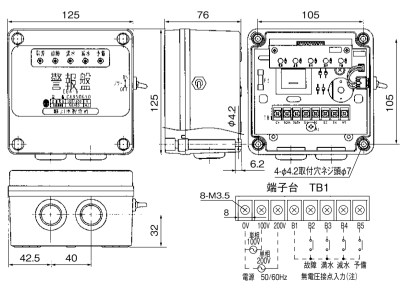
### ■警報盤

- ●給水ポンプユニットからの外部信号による警報盤
- ●故障、水位異常になるとブザーとランプにより警報 を発信します。

電源		単相 100/200V(50/60Hz 兼用)		
設置場所		屋外(IP44)		
外部信号入力		無電圧接点 4 入力		
外部信号出力		_		
敬机	表示灯	電源 1、表示 4(故障、満水、減水、予備)		
警報	ブザー	1		



EBA-6形



(注)配線距離250m以内、1.25mm2CV線(最大2mm2)