

# Denyo

現場で水中ポンプをもっと便利に使いやすく。

## オートポンプジェネレータ

フロートスイッチ2個対応

### 特長

- 発電機の燃料コストを削減します。
- 発電機の運転時間が軽減されるので、騒音やCO<sub>2</sub>排出量を軽減します。
- 水中ポンプの省エネ運転が可能です。
- 水中ポンプの湯水運転を防止します。
- フロートスイッチ「1個 / 2個」選択可能

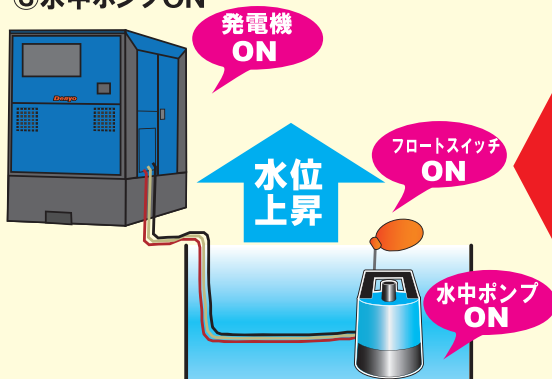
### 展開例

※水中ポンプ、フロートスイッチは別売です。

水槽の水補給管理（水槽の上下限にフロートスイッチを用いて発電機を自動的に始動・停止させる事ができます。）

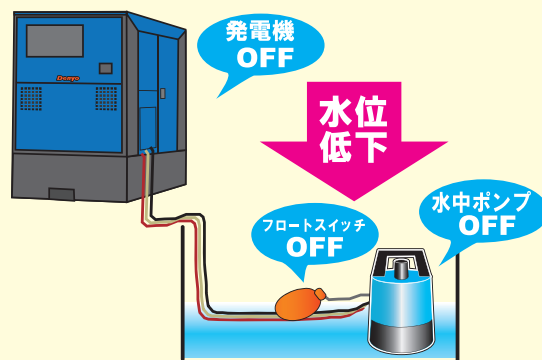
#### 水位上昇時

- ① 水位上昇でフロートスイッチON
- ② 発電機自動始動
- ③ 水中ポンプON

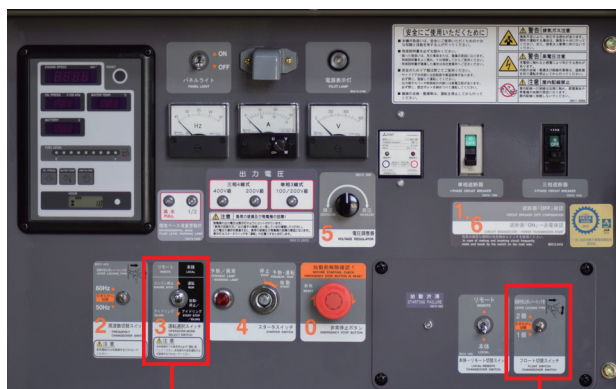


#### 水位低下時

- ① 水位低下でフロートスイッチOFF
- ② 発電機自動停止もしくはアイドルリング
- ③ 水中ポンプ停止



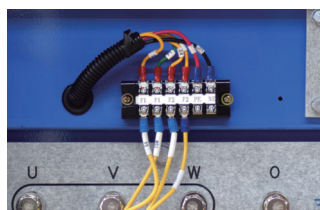
### 操作盤



エンジン停止 / アイドリング運転  
選択スイッチ

フロートスイッチ  
切替スイッチ

### 水中ポンプ専用端子



※水中ポンプは別売です。