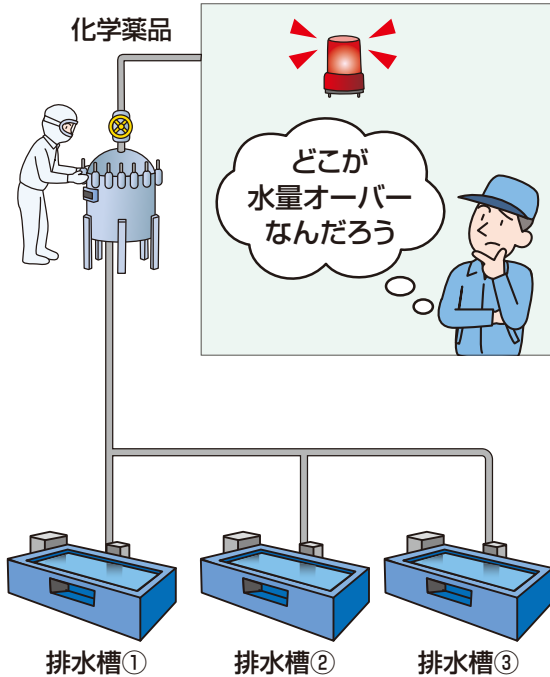


貯水量の「見える化」で確認作業の無駄をカット

Before



After

積層情報表示灯LA6で貯水量を見える化!

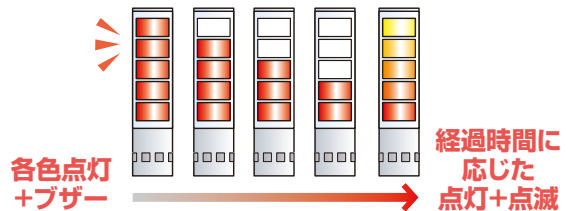
水位センサの情報が見える!
信号入力後の表示パターン(色、動作時間)を簡単設定できる

使用事例

排水槽の警報水位に到達
→全段点灯で警報表示
さらに経過時間をタイマー表示でお知らせ

導入効果

- ①どの排水槽が貯水量オーバーか一目瞭然
- ②経過時間の見える化で緊急度に応じた対応が可能。



改善テーマ 『効率化の一環で排水処理の水量を見える化したい』

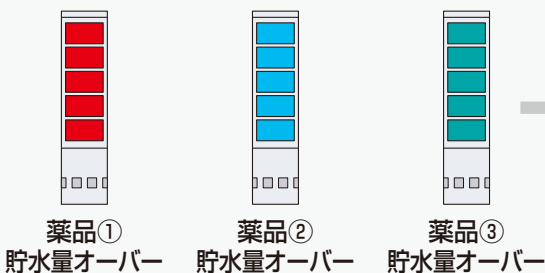
現状

- ①大型回転灯×1台で各排水量が一定に達したら報知し、その都度どの排水槽の水量がオーバーしたかを確認(結果を表示)
- ②水量オーバーからの経過時間が分からないことで、緊急度が分からない。

ご提案

- ①どの排水槽が貯水量オーバーか一目瞭然
- ②経過時間の見える化で緊急度に応じた対応が可能。

〈表示パターンイメージ〉



積層情報表示灯
LA6 ¥28,000~

