

レンタルします

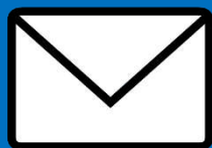
遠隔計測監視システム

# 監視王 IO



警報接点の情報が入ると  
自動メールでお知らせ！

## 各種設備の遠隔監視に役立ちます



メッセージ



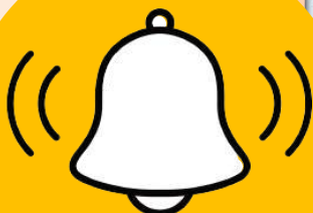
### 新宿駅西口開発計画

接点  
CH1 警報  
2026/2/3 13:09:48

PH値が設定値を超過しています。  
確認をお願いします。

8

無電圧接点  
最大8ch



多様な警報機能



本体



盤内部

# ■システム構成

## 接点情報

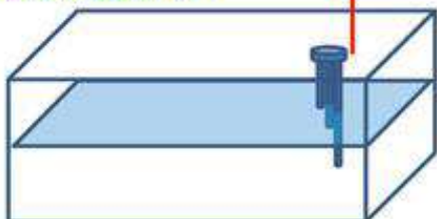
環境計測機器や警報通信器など各種センサー、押しボタンスイッチ、漏洩探知器、制御盤など

### 接点例)環境表示計



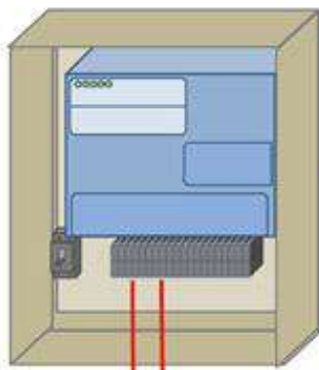
無電圧接点1~8点出力できる機器を別途ご用意願います。

### 接点例)水位センサー



## メール通報システム

AC100V電源をご用意願います。電源ケーブルは5m付きです。



## メール送信先

### 標準:5箇所

各種メール機能のあるもの携帯電話やスマートフォン、事務所のパソコンなど



レンタルご利用前のお願い  
 通報時のメール送信先は自由に設定できます。接点毎に対応したお客様のご要望メッセージを登録できます。  
 送信先メールアドレス・送信元名称・ご要望通知内容については設定要望書をエクセルデータにてご提出頂きます。

# KDDIの通信エリアでご利用が可能

- 最大8点の無電圧接点に対応しています
- 通報先は10件（5グループ）のメールアドレス設定が可能です



## 仕様

商品コード	RS3 0003 001	電源	AC100V 50/60Hz
型式	監視王IO	消費電力	15W
メーカー	アクティオ	その他の通報機能	起動通報・停電通報・定期通報・電池通報・試験通報
無電圧接点入力	入力ch数/信号: 8ch/ 検出電圧: DC12V以下 無電圧 a 接点または b 接点 及びオープンコレクタ	文字数	送信先登録可能文字数: 半角1,000文字 送信内容入力文字数: 半角100文字 (全角50文字)
警報機能	発生/復帰通報: 検出遅延時間 0.5~3,600.0秒 (接点) 停電/復電通報: 検出遅延時間 1~10秒	外部接点出力	出力ch数/方式: 1ch/ 無電圧 a 接点 (リレー接点出力) 接点容量: DC24V/1A (抵抗負荷)、 AC125V/0.5A (抵抗負荷)
寸法 (W×D×H)	300×175×400mm	質量	約4kg

