

装置状態集中監視システム

製品概要

信号灯などの点灯状態をモニタして、装置の稼働状況を監視するシステムです。

構成例



特徴

● 簡単取付け

信号灯などに照度モジュールを外付けするため、装置内部の改造が不要です。

● 集中監視

お客様のWi-Fi環境（2.4GHz/5.0GHz）を利用して集中監視できます。
他に、有線LAN（PoE対応）仕様もあります。

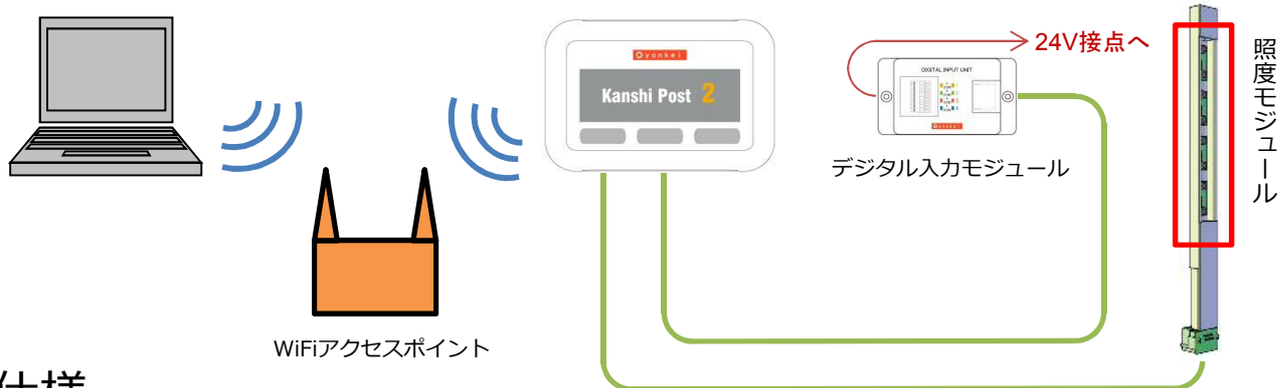
● 複数台同時管理

センサーが独立しているため、複数台の装置状態を同時に監視が可能です。

● 接点信号の取込

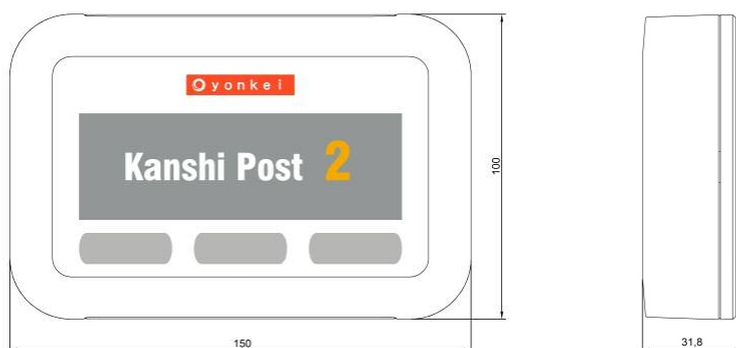
デジタル入力モジュールを使用することで、接点信号の状態も取込できます。

構成例



仕様

| 項目 | 仕様 |
|-----------|--|
| 接続センサー数 | 12ch (4ch × 3ポート) |
| 通信方式 | Wi-Fi (IEEE802.11a/b/g/n) / 有線LAN (PoE対応) のいずれか |
| 電源 | +5V (micro USB) (有線LAN仕様) PoE使用時 LANケーブルより供給、Class3 |
| 使用条件 | 10°C~40°C (評価中) 10~80%RH(結露しないこと) |
| 外形寸法 | 150mm(w) × 100mm(d) × 31.8mm(h) |
| センサーモジュール | ・照度モジュール ・デジタル入力モジュール (入力電圧: DC24Vまで) |



お問い合わせ

写真は開発時のもので、製品版と異なる場合があります。
また、仕様は事前の予告なしに変更する場合があります。

四国計測工業株式会社

〒764-8502 香川県仲多度郡多度津町南鴨200番地 1

TEL 0877-33-2220 FAX 0877-33-4173

URL: <http://www.yonkei.co.jp>