

HANERON REMOTE IO



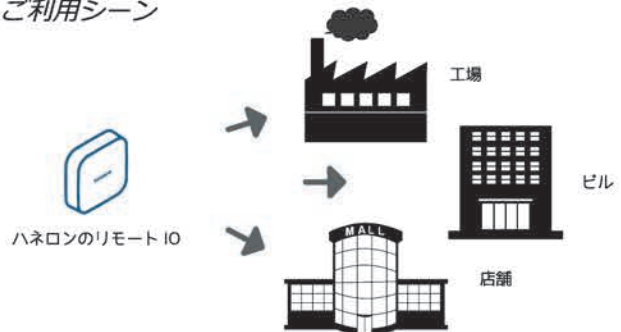
入力ポートは2点、コストを抑えた小規模の遠隔監視に最適です
データ通信にはMOS-B回線、もしくはWi-Fiのいずれかを選択できます
Node-REDを搭載しているため、独自の通報ロジックを構築することが可能です

■ 機器仕様

● 一般仕様	
電源	DC5V (USB Type-C)
消費電流	250mA Typ.
外形寸法	103 W×103 D×25 H mm
ケース材質	ABS樹脂
重量	160g (電池を除く)
使用温度	0 ~ 50℃
使用湿度	30 ~ 70%
保存温度	-20 ~ 40℃
通信 I/F	LTE (NTT ドコモ) Wi-Fi
● 製品仕様	
入力	2ch※ (0-5V または 接点)
アナログ入力	2ch※ (4-20mm / 0-5V)
出力	2ch※ (MAX20mA シンク)
アナログ精度	12ビット
停電 / 復電検出	判定時間 設定により可変
動作確認	テスト通報
LED表示	各動作状態表示 (動作 / アンテナ / エラー)
通信方式	MOS-B TCP/IP UDP/IP
付属品	ACアダプタ・取付金具

※各入出力端子は共通

■ ご利用シーン



- このカタログの記載内容は2024年7月現在のものです。
- 記載の機能・仕様は製品の性能向上のため予告なく変更する場合があります。
- 記載の社名、製品名は各社の商標または登録商標です。

Continue to grow!!



スコップくん

テックくん