

高精度屋内測位×BLEセンサー リモートモニタリングシステム

システム構成



活用データ

作業員の位置やバイタルデータ、作業車のバッテリーや稼働状況をリモートモニタリング

- 高精度な屋内位置データ
- 心拍数・ストレスなどのバイタルデータ
- その他センサーデータの統合・解析



ゲートウェイは用途に合わせて2種類を用意

2024年春サンプル出荷開始予定、詳細はお問い合わせください

照明一体型



本体仕様

種類	LED懸垂灯
寸法	210×Φ100mm
質量	約0.7kg
防塵・防水	IP42
用途	屋内用
入力電圧	AC100/200V

通信仕様

センサ通信	Bluetooth5.1
ゲートウェイ方式	Wi-Fi 2.4GHz、5GHz

照明仕様

光源	昼白色LED
定格消費電力	20W
遠隔制御	WebアプリよりON/OFF切替可

屋外対応型



本体仕様

種類	防水ケース
寸法	W145×D155×H55mm ※参考
質量	約0.4kg ※参考
防塵・防水	IP68
用途	屋内・屋外用
入力電圧	AC100/200V or USB給電

通信仕様

センサ通信	Bluetooth5.1
ゲートウェイ方式	Wi-Fi 2.4GHz、5GHz

詳しくはコチラ

古野電気
企業情報サイト



FURUNO