

ワイヤレス警報システム

WM920SS-BT/WM920GW-M

主な特徴

- ・ シンプルなスター型トポロジーの独自プロトコル採用
(920MHz無線により親機との距離数百メートルの通信が可能)
- ・ 低消費電力で長時間バッテリー駆動可能
- ・ 設置が簡単。ワイヤレスで配線工事不要

構成

ワイヤレススイッチノード (WM920SS-BT) 最大 50 台接続可能

- ・ 920MHz 通信モジュール搭載
- ・ 内蔵アンテナ
- ・ スイッチ 押しボタン (×2 : 緊急ボタン、連絡ボタン)
- ・ 単四 2本の電池駆動
- ・ 筐体は非防水 (屋内仕様)

ワイヤレスゲートウェイ (WM920GW-M) 1 台/詳細は別紙参照



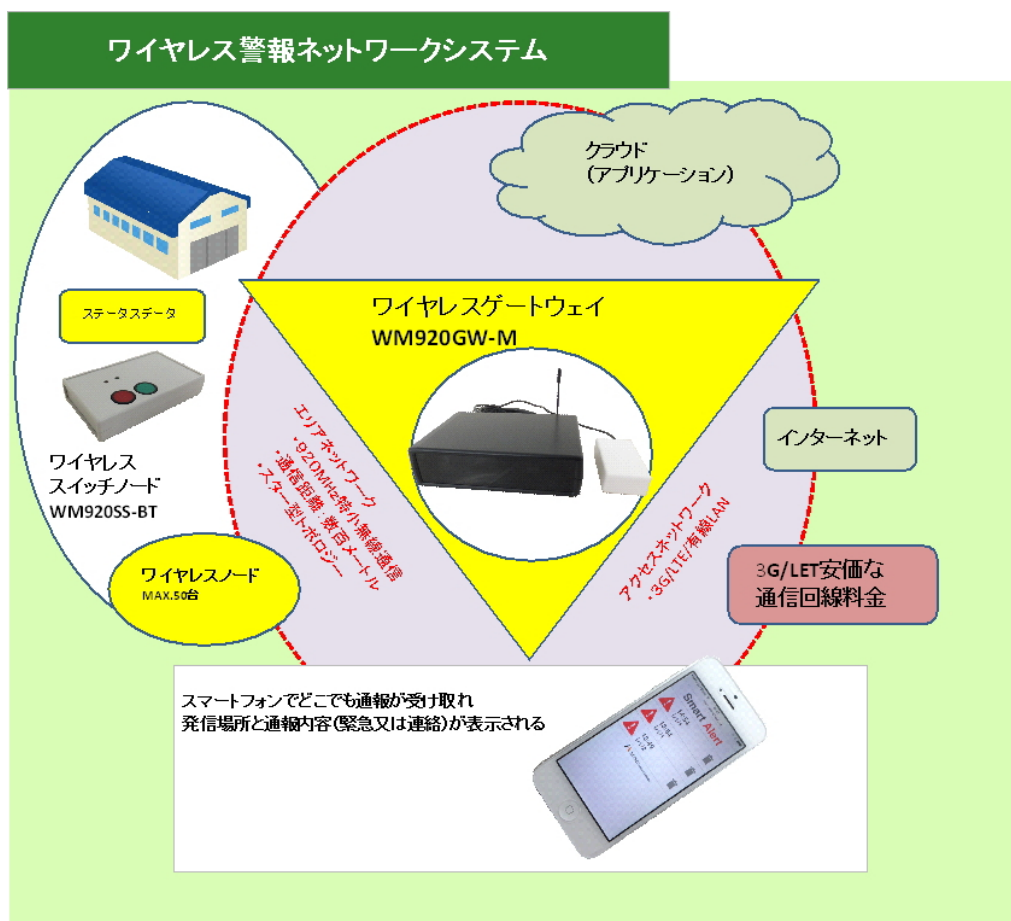
WM920SS-BT



WM920GW-M

ワイヤレス緊急通報&呼び出しシステム

簡単導入	センサー追加	緊急通報
緊急通報システムを標準セット。設置後は簡単メニュー設定で操作完了。	ワイヤレスセンサーマルチノード (WM920SS-M100) と併用で異常検知	緊急事態発生時に素早く遠距離の管理者に伝達。複数の現場にそれぞれ設置された押しボタン端末操作からゲートウェイへ無線送信。ゲートウェイからモバイル回線で管理、警備部門のスマホに接続 (コール) される。スマホのアプリ操作で通報場所、緊急あるいは連絡かの内容が表示される。



主な仕様

項目	WM920BT-100(スイッチノード)	WM920GW-M (ゲートウェイ)
電源	電池駆動 アルカリ乾電池；単四 2 本内蔵 電池寿命 2 年	ACアダプター100V 50・60Hz DC 5V
消費電流	送信時;45mA (20mW 出力時) 受信時；21mA スリープ時；5μA	
使用温度範囲	0~55℃	0~55℃
保存温度	-20~70℃	-20~70℃
防水性	なし（屋内用）	なし（屋内用）
外形	W60×H100×D18	W150×H110×D40
重量	g	g
付属品	取扱説明書、単四 2 本	取扱説明書、AC アダプター
開発製造元；MTMコミュニケーションズ		開発製造元；