

仕様書

Exsight

品名	屋外用方向判別式パッシブセンサ送信機
品番	E X M—6 0 T
検出方式	パッシブインフラレッド方式
検知エリア	検知エリア A（1 対） 検知エリア B（1 対） 検知距離：0. 5 m～6 m 移動体の通過方向を選択検知（A→BまたはA←B）
エリア調整範囲	左右：9 0° 上下：0～6°（下方のみ：4 段階）
電源電圧	D C 1 0. 5～3 0 V（極性なし）
消費電力（電流）	5 0 m A 以下
動作	●送信信号 ・検知信号：方向検知時／ワンショット送信 [警報信号 1 + 復旧信号 1] （動作モードによる検知制御機能あり） ・定期送信信号：約 5 時間間隔／ワンショット送信 ●表示灯／赤色 L E D ・検知表示：方向検知時／約 5 秒のワンショット点灯
動作モード [昼夜判別機能]	設定照度以下の場合に検知送信 約 1 0 l x（夜間）～∞ l x（昼夜）[ボリュームにて]
検知方向切換	A→B／B→Aの切換[スイッチにて]
使用周波数帯域	4 2 6 M H z（小電力セキュリティシステムの無線設備）
出力	1 0 m W 以下
空中線	内蔵型
電波到達距離	約 1 0 0 m（屋外見通し距離）
使用可能周囲温度	— 1 0 ° C ～ + 5 0 ° C（結露、氷結なきこと）
設置場所	屋外・屋内（壁面、ポール：Φ 4 2 ～ Φ 4 9）
配線接続	端子式（電源：2）
質量	約 3 6 0 g（取付板 約 1 1 0 g 含む）
外観	本体：樹脂 カバー：樹脂 取付板：S U S 4 3 0
付属品	・ポールアタッチメント：1 式 ・取付用タッピングネジ：2 本 ・外光フィルター：1 枚 ・登録 No. ステッカー：1 枚 ・防虫スポンジ：1 個 ・付属説明書：1 部

品名
屋外用方向判別式パッシブセンサ送信機

品番
E X M—6 0 T

EXSIGHT, INC.