

仕様書

Exsight

品名	ブザー付き漏水センサ送信機
品番	EXLF-SWB1S
検知方式	電極式スポット検知（本体内蔵）
電源	DC10～30V・70mA（極性あり）
電波周波数帯	426MHz帯4波（小電力セキュリティシステムの無線設備）
出力	10mW以下
空中線	内蔵
電波到達距離	約100m（見通し距離）
表示灯（赤）	検知時・復旧時：約1秒間点灯 電池切れ時：約5秒周期の点滅
報知音	検知時：「ヒュンヒュン」と鳴動を繰り返す（約5秒周期の断続音） 音 量：75dB以上（センサー正面1mにおいて） ※内部設定スイッチにより、報知音の「あり/なし」切替可
機器設置周囲温度	－10°～＋50℃（氷結なきこと） （0℃以下、あるいは40℃以上では電池の性能が低下する場合があります）
構造	日常生活防水構造
付帯機能	定期送信機能、電池切れ報知機能、報知音あり／なし設定機能
設置場所	屋内・屋外（床面据置）
質量	約140g
外観	筐体：樹脂（グレー） 電極：ステンレス

品名
ブザー付き漏水センサ送信機

品番
EXLF-SWB1S

EXSIGHT, INC.