

仕様書

TAKEX

品名	倒れセンサ送信機
品番	T X - 1 0 2 T U
入力信号	傾斜検知時（約 3 0 ° 以上）
電源	D C 9 V （リチウム電池：U 9 V L 付属）
電池寿命	約 4 年（1 日 1 0 回送信として） ※電池寿命は常温時での運用における目安であり、保証値ではありません
使用周波数帯（出力）	4 2 6 M H z 帯（1 0 m W 以下）
電波到達距離	約 1 0 0 m（見通し距離）
付帯機能	電池切れ報知機能・定期送信機能 送信モード切替機能・タンパー機能
設置場所	屋内
使用可能周囲温度	- 1 0 ° C ~ + 5 0 ° C（結露・氷結なきこと） （0 ° C 以下、あるいは 4 0 ° C 以上では電池の性能が低下する場合があります）
質量	約 1 2 5 g
外観	樹脂（ホワイト）

品名
倒れセンサ送信機

品番
T X - 1 0 2 T U

**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**