

# 仕様書

**TAKEX**

品番	T X F - 1 1 5 C L ( B )
電源	専用リチウム電池 C R 1 7 4 5 0 E - R - C M 1 × 1 本 ( D C 3 V )
電池寿命	約 8 年 ( 常温時、2 0 回 / 1 日の送信回数として ) 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	4 2 6 M H z 帯 4 波 ( 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 ( 見通し距離 )
表示灯 ( 赤色 )	● 窓・ドア開時 : 点灯 ( 約 1 秒間 ) ● 窓・ドア閉時 : 点灯 ( 約 1 秒間 ) ● 電池切れ時 : 点滅 ( 約 5 秒に 1 回 )
使用可能周囲温度	- 1 0 ° C ~ + 5 0 ° C ( 結露なきこと ) ( 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 )
設置場所	屋内・屋外 ( I P 6 7 相当 )
構造	日常生活防水構造 I P 6 7 相当
付帯機能	送信周波数切替機能・定期送信機能・タンパー送信機能 電池切れ報知機能
質量	約 1 0 0 g ( 電池を含む )
外観	樹脂 ( ブラウン )

品名      マグネットスイッチ送信機

品番      T X F - 1 1 5 C L ( B )



**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**