

仕様書

TAKEX

品番	T X F—1 0 1 A
電源	D C 3 V コイン形リチウム電池（C R 2 0 3 2）
電池寿命	約 3 年（1 日 1 回送信、常温時） ※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）
送信出力	3 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）
使用可能周囲温度	— 1 0 ° C ~ + 5 0 ° C （0 ° C 以下、または + 4 0 ° C 以上では電池の性能が低下する場合があります。）
付加機能	電池切れ報知機能、定期送信機能、送信周波数切替機能 ワンショット・連続送信切替機能
質量	約 3 0 g（付属品含まず）
外観	樹脂（ホワイト）

品名
カード式送信機（4周波切替対応型）

品番
T X F—1 0 1 A



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.