

# 仕様書

**TAKEX**

品名	接点入力型送信機（4周波切替対応型）
品番	TXF-116L-AN
電源	専用リチウム電池 CR17450E-R-2-CM2（DC3V） またはDC5～15V 35mA
電池寿命	約8年（1日100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	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
電波到達距離	約200m（見通し距離）
接点入力	無電圧接点 1回路（a接点／b接点切替式）
使用可能周囲温度	-10℃～+50℃ （0℃以下あるいは+40℃以上では、 電池の機能が低下する場合があります）
設置場所	樹脂製ボックスに収納し、屋外で使用
付帯機能	電源切替機能、ワンショット送信／繰り返し送信切替機能、 ランダム／1回送信切替機能、接点入力切替機能、 送信機タイプ切替機能、規制送信切替機能、 送信周波数切替機能、電池切れ報知機能、定期送信機能
質量	約120g（電池含む）
外観	樹脂（ホワイト）

品名 接点入力型送信機  
（4周波切替対応型）

品番 TXF-116L-AN

**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**