

# 仕様書

**TAKEX**

|          |   |
|----------|---|
| 品名       | 丸型接点入力送信機（4周波切替対応型）   |
| 品番       | TXF-102NR   |
| 電源       | 専用リチウム電池：CR17450E-R-2-CN（DC3V）<br>または、外部電源：DC5～15V 35mA   |
| 電池寿命     | 約8年（1日 100回送信、常温時）<br>※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局の無線設備）  |
| 出力       | 10mW以下  |
| 空中線      | 内蔵型   |
| 電波到達距離   | 約100m（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）   |
| タンパー入力   | 無電圧接点 1回路（b接点）  |
| 電源出力     | DC3V（電池使用時）   |
| 表示灯      | 送信時…点灯 電池切れ時…点滅（赤色LED）  |
| 配線接続     | 端子式   |
| 使用可能周囲温度 | -10℃～+50℃（結露なきこと）<br>（0℃以下あるいは+40℃以上では、電池の機能が低下することがあります）   |
| 設置場所     | 屋内  |
| 付帯機能     | 電源切替機能<br>ワンショット送信／繰り返し送信切替機能<br>ランダム送信／1回送信切替機能<br>接点入力切替機能<br>送信機タイプ切替機能<br>規制送信切替機能<br>送信周波数切替機能<br>電池切れ報知機能<br>定期送信機能<br>本体タンパー機能 |
| 質量       | 約160g（電池含む）   |
| 外観       | 樹脂（ホワイト）  |

品名 **丸型接点入力送信機**  
(4周波切替対応)

品番 **TXF-102NR**

 **TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**