

# 仕様書

**TAKEX**

品名	屋外用中継機（４周波切替対応型・双方向無線対応型・登録式）
品番	R T X F－３５０（W）
電源電圧	A C １００ V ５０／６０ H z ０．６ W または D C １０～３０ V ５０ m A（極性あり）
使用周波数帯	４２６ 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	１０ m W 以下
空中線	ヘリカルアンテナ
受信可能距離	約 １００ m（見通し距離）
送信電波到達距離	約 １００ m（見通し距離）
停電接点出力	接点方式：無電圧半導体接点（b 接点） 接点動作：電源断時動作 接点容量：A C / D C ２４ V ・ ０．２５ A（抵抗負荷）
タンパー出力	接点方式：無電圧接点（b 接点） 接点動作：カバーをはずしたときに出力 接点容量：D C ３０ V ・ ０．１ A（抵抗負荷）
電源表示灯（緑） 送信表示灯（赤）	通電時：緑点灯（停電時バッテリーによる動作：緑点滅） 中継（送信）時：赤点灯 登録／消去モード時：緑／赤交互点灯 受信環境不良時：赤点滅
液晶表示	中継動作時に受信内容を表示 登録、消去、点検、登録内容確認時など操作時に表示
内蔵ブザー	液晶部ボタン操作時：「ピッ」 ボタン操作後、決定時：「ピー」 登録台数オーバー時：「ブー」 点検モードにて受信時：「プッ・ッ・・・」
登録可能台数	６０台〔送信機（リモコン含む）、中継機合計〕
停電補償	あり（３０分以上）
配線接続	端子式
使用可能周囲温度	－１０℃～＋５０℃（結露なきこと）
付帯機能	送信／受信周波数切替機能、登録／非登録切替機能 モード切替機能、送信遅延時間切替機能、外部通信機能
設置場所	屋外・屋内（防雨構造 I P ５４ 相当）
質量	約 ７００ g
外観	樹脂 ホワイト

品名 **屋外用中継機**

品番 **R T X F－３５０（W）**



**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**