

仕様書

TAKEX

品名	受信ユニット（４周波切替対応型）
品番	RXF—740A
電源入力	AC100V 50／60Hz またはDC10～30V（極性あり）
消費電力 （消費電流）	3.5W （200mA）
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）
空中線	λ／4ホイップアンテナ
受信可能距離	約100m（見通し距離）
警報個別出力	接点方式：無電圧半導体接点AC／DC30V・0.25A a接点／b接点切替式（個別） 接点動作：送信機タイプが[3：接点]…送信機動作に連動（４秒以上保持動作） 送信機タイプが[1：携帯][2：パッシブ]…受信後、ワンショット動作（約４秒） ４回路
異常出力	接点方式：無電圧半導体接点AC／DC30V・0.25A a接点／b接点切替式（一括） タンパー、電池切れ、定期送信、環境 計４回路 接点動作：タンパー、電池切れ、定期送信、環境、各異常毎に出力動作 タンパー、電池切れ、定期送信異常は復旧信号受信まで、環境異常は妨害がなくなるまで保持動作
電源／受信表示灯	２色LED 通電時：緑点灯（受信時のみ赤点灯）
CH表示灯	LED警報受信時：点灯 異常時・メモリー時：点滅 ４
液晶表示	警報、異常発生時に表示（メモリー機能有） 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 （全て音量固定式）	操作ボタン操作時：「ピッ」 電池切れ発生時：「ピッ」20秒周期 点検モードで受信時：「プッ」 登録エラー時：「ブー」 登録モード切替時：「ピッ」 消去モード切替時 メモリー内容表示終了時：「ピピッ」 点検モード切替時：「ピピピッ」 電波環境点検モード切替時：「ピピピピッ」 通常モード切替時：「ピー」 登録確認時：「ププッ」 登録内容確認モード切替時：「ピー」 電波環境点検モード時：「ピ」
送信機登録可能台数	40台[送信機]
配線接続	端子式
使用可能周囲温度	－10℃～＋50℃
付帯機能	受信周波数切替機能、電池切れ音報知機能、異常出力接点切替機能、定期送信異常出力機能、 警報個別出力接点切替機能、モード切替機能、タンパー異常報知機能、電池切れ異常報知機能、 定期送信異常報知機能、環境異常放置機能、電波環境点検機能、メモリー機能、外部通信機能
設置場所	屋内・壁面取付
質量	約600g
外観	樹脂（ホワイト）

品名 受信ユニット

品番 RXF—740A



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.