

# 仕様書

**TAKEX**

品名	受信機（4周波切替対応型）
品番	RXF-200B
電源電圧	AC100V（50/60Hz） または DC10～30V（極性あり）
消費電力／電流	1.3W/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）
接点出力	<p>●警報出力 接点方式：無電圧リレー接点（c接点） 定格：AC／DC30V・0.5A 抵抗負荷 動作：警報受信時 ワンショット（約4秒間）および保持動作</p> <p>●電池切れ出力 接点方式：無電圧半導体接点（a接点／b接点一括切替式） 定格：AC／DC24V・0.25A 抵抗負荷 動作：受信後保持動作</p> <p>●定期送信異常出力 接点方式：無電圧半導体接点（a接点／b接点一括切替式） 定格：AC／DC24V・0.25A 抵抗負荷 動作：検知後保持動作</p>
表示灯	<p>●電源／受信表示灯（赤緑2色LED） 通電時：緑色点灯 警報受信時：赤色点灯（警報出力に同期） 受信感度不良時：赤色点滅（約4秒間） 登録モード時：緑色／赤色交互点灯 定期送信異常時：緑色点滅</p> <p>●異常表示灯（赤緑2色LED） 電池切れ時：緑色点灯（異常出力に同期） 環境異常時：赤色点灯</p>
外部操作スイッチ	電源ボタン
内部操作スイッチ	<p>●登録CH切替ボタン</p> <p>●消去ボタン</p> <p>●音量ボリューム（回転式）</p> <p>●受信周波数設定スイッチ（2P）</p>
報知音	<p>1 CH警報受信時：“ピンポン”</p> <p>2 CH警報受信時：“ピピピピピッ”</p> <p>3 CH警報受信時：“プルプル”</p> <p>4 CH警報受信時：エリーゼのために（メロディ）</p> <p>鳴動時間：ワンショット（約6秒間）および保持動作</p> <p>音量：0～75dB／前方1m ボリュームで可変</p>
送信機登録可能台数	40台
配線接続	端子式（AC電源入力はプラグ式・端子式併用）
使用可能周囲温度	－10℃～＋50℃
設置場所	屋内（壁面取付け）
質量	約470g
外観	樹脂（ホワイト）

品名 受信機（4周波切替対応型）

品番 R X F - 2 0 0 B



**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**