

仕様書

TAKEX

品番	R X - 1 0
電源入力	D C 1 0 V ~ 2 8 V 1 0 0 m A
使用周波数帯	4 2 6 M H z 帯（小電力セキュリティシステムの無線設備）
空中線	$\lambda / 4$ ホイップアンテナ
受信可能距離	約 1 0 0 m（見通し距離）
警報出力	接点方式：無電圧リレー接点 a 接点 / b 接点切替式 接点容量：A C 1 0 0 V 5 0 0 W 以下（白熱灯負荷） D C 3 0 V 5 A 以下（誘導負荷）
警報出力タイマー	3 秒 / 1 0 秒 / 3 0 秒 / 6 0 秒 / 2 分 / 3 分 / 5 分 / 連続（オフディレイ動作） ※連続の場合は、電源 O F F にするまで出力を保持します。
動作表示灯	2 色 L E D（赤 / 緑） 通電時：緑点灯 電池切れ報知時：緑点滅 受信時：赤点灯（警報出力に同期） 受信感度不良時：赤点滅（約 4 秒間） 登録モード時：赤・緑の交互点灯
操作スイッチ	登録スイッチ 消去スイッチ 機能設定スイッチ （接点切替用、警報出力タイマー時間設定用）
送信機登録可能台数	3 0 台
使用可能周囲温度	- 1 0 ° C ~ + 5 0 ° C（結露なきこと）
配線接続	リード線式（4 芯）
取付場所	屋内、屋外（防雨構造）
質量	約 9 5 0 g（キャブタイヤケーブル 5 0 0 g 含む）
外観	樹脂（ホワイト）

品名 受信ユニット

品番 R X - 1 0



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.