## 仕様書

Пр	
品名	ツインミラー型パッシブセンサ送信機(4周波切替対応型)
品番	TXF—105TWL
検出方式	パッシブインフラレッド方式
警戒エリア	立体警戒
	最長部 1 2 m
	1 7 対
エリア可変角度	上下19.5°水平25°(ベースにて)
電源	◎専用リチウム電池CR17450E—R—2—CM2(3V)…付属品
	または
	◎専用ACアダプターDC—1115(11V)…オプション
電池寿命	約6年(常温時、100回/1日の送信回数として)
	(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)
使用周波数帯域	426MHz帯 4波(小電カセキュリティシステムの無線設備)
出力	10mW以下
空中線	内蔵型
電波到達距離	約100m(見通し距離)
表示灯	●テストモード : 人体検知と連動してワンショット点灯
(赤色)	●電池切れ : 点滅(約5秒に1回)
	●機器異常 : 点滅(約5秒に1回)
	●ウォームアップ:ウォームアップ中、点滅(約1秒に1回)
検知感度	60、80、100、120%切替
微動検知機能	人間の小さな動きだけでも検知
カウント回数	1、2、3、4回切替
規制送信	10秒、2分、5分、15分切替
使用可能周囲温度	-10℃~+50℃(結露なきこと)
	(О℃以下、あるいは40℃以上では電池の性能が低下する場合があります)
設置場所	屋内天井面(別売アタッチメントで壁付可)
付帯機能	テストモード機能・検知感度切替機能・カウント回数切替機能
	規制送信切替機能・送信周波数切替機能・定期送信機能・タン
	パー送信機能・電池切れ報知機能・機器異常報知機能
質量	約280g(電池を含む)
外観	樹脂(ホワイト)
J	

品名

ツインミラー型パッシブセンサ送信機

品番

TXF-105TWL

