

# 仕様書

TAKE<sup>EX</sup>

品名	転倒検知送信機〔倒れコール〕(4周波切替対応型)
品番	TXF-130
電源	単4形アルカリ乾電池 LR03×2 (DC3V)
電池寿命	約2年 (常温時、1日1回送信 および10秒間警報音鳴動として) (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)
送信部	【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局の無線設備) 【出 力】10mW以下 【空 中 線】内蔵型 【電波到達距離】100m以内 (見通し距離)
傾斜検知角度	鉛直線より約60° 以上 (復旧: 約50°)
タイマー設定	倒れ検知タイマー: 10秒、30秒、1分、2分 警報遅延タイマー: なし、10秒 検知延長タイマー: なし、5分
操作スイッチ	非常ボタン 停止ボタン
警報音	予備警報音 (ピッ、ピッ、ピッ、ピッ) 本警報音 (ピリリリ、ピリリリ) 標準音量: 約90dB/1m テスト音量: 約70dB/1m (ただし電池消耗時、音量が極端に小さくなる場合があります)
表示灯 (非常ボタン赤色LED)	送信時: 点灯 検知延長タイマー時: 2秒に1回点灯 電池切れ時: 5秒に1回点灯 倒れ検知確認時: 点滅
使用可能周囲温度	-10°C～+50°C (結露なきこと) (0°C以下、あるいは40°C以上では電池の性能が低下する場合があります)
付帯機能	電池切れ報知機能、定期送信機能、警報音量切替機能 倒れ検知確認機能、送信周波数切替機能
質量	約80g (電池、クリップ含む)
外観	本体、クリップ: 樹脂 (ブラック)

品名 転倒検知送信機〔倒れコール〕  
(4周波切替対応型)

品番 TXF-130



TAKE<sup>EX</sup> TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.