

# 仕様書

**TAKEX**

品名	光線式アクティブセンサー
品番	DA-3902 (B・S・W・BL・ST)
検出方式	近赤外線反射方式(静止検知)
電源電圧	AC/DC 12~110V ±10% 50/60Hz
消費電力/電流	AC100V時 : 4.3VA以下 AC24V時 : 2.5VA以下 DC24V時 : 65mA以下 DC12V時 : 140mA以下
検知出力	無電圧リレー接点 a接点(検出時:メイク) DC50V・0.1A以下(抵抗負荷)
出力保持時間	約0.5秒
静止体検出時間	起動範囲(外側2列) : 2秒/10秒 存在範囲(ドア側3列) : 2秒/10秒/60秒/∞
表示灯	学習動作中 : 緑点灯 通電待機時 : 青点灯 検出時 : 赤点灯(1列目) 紫点灯(2~6列目) 自己診断異常 : 緑・赤交互点灯 ドア引掛け : 青点滅
取付高さ	2.0m~4.0m
奥行きエリア設定	角度調整 : 本体0~+15° 検出列設定 : 5~2列
幅範囲設定	検出幅設定 : 6~2列 検出範囲移動 : 1列移動
感度調整機能	有
自己診断機能	有・無
干渉防止機能	6周波設定
雪レベル	自動/手動 レベル0(なし)/1/2/3
虫モード	有・無
ecoモード	有・無
1列目設定	ドアウェイ監視自動/ドアウェイ監視強制/ 無効/通常監視
使用可能周囲温度	-20℃~+60℃ (結露しないこと)
設置場所	屋内・半屋外 : 無目下取付
質量	約300g
外観	ブロンズ、シルバー、ホワイト、ブラック、ステンカラー

品名 光線式アクティブセンサー

品番 DA-3902



**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**