

# 仕様書

**TAKEX**

品名	光線式アクティブセンサー
品番	DA-303
検出方式	近赤外線反射方式（静止検知）
電源電圧	AC/DC12～110V ±10% 50/60Hz
消費電力/電流	AC100V時：2.4VA以下 DC12V時：80mA以下
検知出力	無電圧リレー接点a接点 DC50V・0.1A（抵抗負荷）
出力保持時間	約0.5秒
静止体検出時間	2秒/10秒/60秒/∞（ドア側1、2列目） 3～4列目は2秒固定
表示灯	（1）通電待機中：緑色点灯 （2）検出中：赤色点灯 （3）自動ドア引掛け：橙色点灯 （4）リセット待ち：橙色高速点滅
取付高さ	2.0～3.0m
奥行き範囲設定	（1）機械的調整手段 手段本体微調整角度 0°/5° （2）電氣的調整手段 （ディップスイッチ設定）1/2/3/4列監視
幅範囲設定	標準/狭
感度調整機能	有（感度ボリューム付）
干渉防止機能	4周波切替
環境対策	通常/レベル1/レベル2/レベル3
リセット機能	ディップスイッチを変更した場合、6秒後にリセットがかかる
使用可能周囲温度	-20℃～+60℃（結露なきこと）
設置場所	屋内・半屋外：無目取付
質量	約180g
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-303



**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**