

仕様書

TAKEX

品名	光線式アクティブセンサー	
品番	SHA-6502 (S・W)	
検出方式	近赤外線反射方式(静止検知)	
電源電圧	AC/DC 12V～24V±10%	
消費電力／電流	AC 24V時：3.7VA AC 12V時：3.3VA DC 24V時：120mA DC 12V時：210mA	
検知出力	①無電圧リレー接点出力 1a/b切替(全列／3.4.5列) ②無電圧リレー接点出力 1c(1.2列)	
出力保持時間	約0.5秒	
静止体 検出時間	静止1・2列	2秒/10秒/30秒/∞
	静止3・4・5列	2秒/10秒/30秒/∞
感度調整機能	有：1・2・3・4・5・6 環境モード(リモコン・プッシュスイッチ設定) 感度自動調整機能	
エリア 可変範囲	踏込みエリア	エリア調整ネジ(本体調整角度0°～15°) および2列～5列監視
	横幅エリア	エリア調整ギア(調整角度 左右各々0°～10°) および左右外側列消去
表示灯	検知時(赤色)、監視時(青色) シャッター検知時(青色点滅)、 センサー異常時(黄色点滅)	
取付高さ	2.0～6.5m	
方向性検知機能	全方向検知・横方向進入非検知・ シャッター側からの退出非検知・ 横方向及びシャッター側からの退出非検知 (4方式から選択が可能)	
環境対策	なし／低／中／高	
虫対策	有効／無効	
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：壁面取付	
質量	約830g	
外観	樹脂(シルバー・ホワイト)	

品名 **光線式アクティブセンサー**

品番 **SHA-6502**



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.