

仕様書

TAKEX

品名	光線式アクティブセンサー
品番	D A - 3 6 0 0
検出方式	近赤外線反射方式(静止検知)
電源	D C 2 4 V ± 1 0 %
消費電流	6 5 m A 以下
検知出力	無電圧リレー接点 a 接点 / b 接点切替 D C 5 0 V / 0 . 1 A (抵抗負荷) a 接点時 : 待機時 : O p e n、検出時 : C l o s e 電源切断時 : O p e n、自己診断時 : C l o s e ※ b 接点時はフェイルセーフ
表示灯	2 色型 L E D (赤、緑) 通電待機時 : 緑色点灯 検出時 : 赤色点灯 警報表示 : 赤色点滅 (1 H z) 注意報表示 : 橙色点滅 (1 H z) 学習動作時 : 緑色点滅 (1 H z) 設定調整時 : 緑色点滅 (5 H z) 機器選択後 : 赤色点滅 (5 H z) シャッター側反転 : 赤色点滅 (全開後 4 回) 起動側反転 : 橙色点滅 (全開後 4 回)
取付高さ	2 . 0 ~ 3 . 6 m
検出エリア	ハンディーターミナル全 7 2 スポット 個別に有効 / 無効設定可能 検出エリア調整 シャッター側エリア調整 1 7 段階、- 4 度 ~ + 4 度
使用可能周囲温度	- 2 0 ° C ~ + 6 0 ° C (結露なきこと)
設置場所	屋内・半屋外 : 壁面取付
相互干渉防止	4 モード
保護等級	I P 5 4 相当
質量	約 2 4 0 g
外観	シルバー

品名 光線式アクティブセンサー

品番 D A - 3 6 0 0



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.