

# 仕様書

**TAKEX**

品番	D P - 0 6
検出方式	近赤外線ビーム直接反射方式
電源電圧	A C 1 0 0 V   5 0 / 6 0 H z
消費電力	2 . 5 V A 以下
検知出力	無電圧リレー接点（a 接点） A C 1 0 0 V ・ 0 . 3 A 以下（抵抗負荷）
検知距離	0 . 6 m ~ 1 m
耐外乱光	直流光（太陽光）1 0 0 , 0 0 0 l x 変調光（蛍光灯）2 0 , 0 0 0 l x
設置場所	センサー部：屋内・半屋外 コントローラー部：屋内
使用可能周囲温度	— 1 0 ° C ~ + 5 0 ° C
センサーケーブル	5 m（標準）   最大 1 0 m

品名      赤外線ビームスイッチ

品番      D P - 0 6



**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**