

仕様書

TAKEX

＜センサ部＞

品番	F K S - ■ ■ M
検知開始荷重	1 3 . 5 k g ± 4 k g f / 4 c m 幅以下
非検知荷重	6 k g f / 4 c m 幅未満
使用可能周囲温度	- 2 0 ° ~ + 6 0 ° C

＜アンプ部＞

品番	F K S - C 1
電源電圧	D C 1 2 ~ 2 4 V
消費電流	D C 1 2 V 時 : 1 6 0 m A D C 2 4 V 時 : 8 0 m A
センサ入力	1 回路
検知レベル	侵入検知 : 0 . 7 k Ω 以下で検知、1 . 5 k Ω 以上で復帰 断線検知 : 5 k Ω 以上で検知、3 k Ω 以下で復帰
表示	電源表示 : 緑 L E D 点灯 侵入表示 : 赤 L E D 点滅 断線表示 : 黄 L E D 点滅 自己診断 : 赤 L E D 点滅
警報出力	接点方式 : 無電圧接点出力 (c 接点) 接点容量 : D C 3 0 V ・ 1 A 接点動作 : ワンショット動作 (3 秒) 及び検知時間 (3 秒以上の場合)
使用可能周囲温度	- 2 0 ~ + 6 0 ° C (結露 ・ 氷結なきこと)
設置場所	屋内
質量	約 8 0 g
外形寸法	W 6 4 × H 1 0 0 × D 2 3 (mm)

品名 感圧コードセンサー

品番 F K S - ■ ■ M / F K S - C 1



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.