

仕様書

TAKEX

品名	センサーケーブル
品番	D7K-F00-100
使用可能周囲温度	-20℃～+60℃
設置場所	屋外
外観	専用同軸ケーブル φ 3.6mm (100m/巻)
付属品	インシュロック400本

品名	コントローラ	
品番	D7K-F10	
電源電圧	DC12V～24V	
許容電圧変動範囲	DC10.8V～26.4V	
最大消費電流	200mA	
入力	検知センサー (D7K-F00)	接続可能数：1
出力	MOSFET リレー出力	出力数
		出力形態
		ON抵抗
使用可能周囲温度	-20～+60℃ (氷結・結露の無きこと)	
使用可能周囲湿度	25～95%RH (氷結・結露の無きこと)	
保管温度	-35～+70℃ (氷結・結露の無きこと)	
保管湿度	25～95%RH (氷結・結露の無きこと)	

品名	終端ボックス
品番	D7K-F20
終端抵抗	終端抵抗 1MΩ
配線接続	ネジ式端子台 (ービス)
使用可能周囲温度	-20℃～+60℃
設置場所	屋外
付属品	Uボルト (SUS304製) : 1本 平座金 (SUS304製) : 2枚 バネ座金 (SUS304製) : 2枚 六角ナット (SUS304製) : 2個

※D7K-100は、上記3点のセット商品となります。

品名 フェンスセンサー (100m用)	品番 D7K-100
------------------------	---------------



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.