

仕様書

TAKEX

品名	センサーケーブル
品番	D7K-F00-50
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 (50m/巻)
付属品	インシュロック200本

品名			コントローラ
品番			D 7 K－F 1 0
電源電圧			D C 1 2 V～2 4 V
許容電圧変動範囲			D C 1 0. 8 V～2 6. 4 V
最大消費電流			2 0 0 m A
入 力	検知センサー（D 7 K－F 0 0）		接続可能数：1
出 力	M O S F E T リレー出力	出力数	2（注意×1，警報×1）
		出力形態	1 b × 2（D C 3 0 V、1 5 0 m A 以下）
		ON 抵抗	1 5 Ω 以下（1 5 0 m A 時）
使用可能周囲温度			－2 0 ～＋6 0 ℃（氷結・結露の無きこと）
使用可能周囲湿度			2 5 ～9 5 % R H（氷結・結露の無きこと）
保管温度			－3 5 ～＋7 0 ℃（氷結・結露の無きこと）
保管湿度			2 5 ～9 5 % R H（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-50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 (50m用)	品番 D7K-50
-----------------------	--------------



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.