1 K T / 0 通信 08

115

異常警報通報盤 IJKT – 1

- ●ドコモのFOMA携帯電話を使用して通報します。固定電話回線が引けない環境にも設置可能です (携帯電話料金別途)。
- ●センサー機器警報時の無電圧接点4点の入力信号に応じて、音声メッセージを録音して通報できます。
- ●通報先最大6ヶ所まで通報が可能です。通報先毎に「音声通報」「タダ電」が選択できます。
- ●停電(復電)時通報の機能付きで、停電保証も約30分で安心です(満充電時)。

本体



用途

- ・遠隔地の測定機器数値異常の遠隔監視に。
- ●事務所などの侵入者へセキュリティ対策に。
- ●自動運転する制御機器などの遠隔監視に。

仕様

商品コード		K6A 04006 001		
呼称		異常警報通報盤		
メーカー		アクティオ(アドコン)		
型式		IJKT-1(WhiteLock110F)		
電源		AC100V		
適用回線		ドコモ FOMA 携帯電話機		
信号入力点数		4点(無電圧接点、オープンコレクタ)		
信号入力仕様		開放電圧5V、短絡時電流 1.0mA、ループ抵抗3k Ω以下		
音声録音時間		1 接点20秒		
通報先		1~6箇所迄		
停電復電検出機能		あり(停電検出時間設定あり)		
話中検知機能		あり(話中及び通信不成立時リダイヤル)		
停電保証(満充電時)		内部電池にて30分間 (通報回数、入力信号の状態によって変動します)		
携帯電話機充電機能		あり(電池レベル1/3以下で充電開始。充電時間 130分)		
使用温度		5~35°C		
	全幅 W	400mm(突起部含まず)		
寸法	奥行 D	160mm		
	全高 H	400mm		
質量		約2.5kg		

組合せ品

機種名	商品コード	掲載頁			
携帯電話本体 FOMA	R8A 00010	85			
携帯電話回線	R8L 00001	85			

※通報盤本体へ携帯電話を取付した状態で出荷致します。 申込み方法は掲載頁をご覧ください。

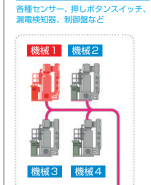
付属品

・電源ケーブル5m



※ケーブル5m以上の時は、別途販売となります。

システム構成例



接点情報

無電圧接点 1~4点出力できる 機器を別途ご用意願います。

本体 + 携帯電話本体



通報の選択 ①音声通報②タダ電通報 から選べます。

通報時の音声メッセージ は自由に設定出来ます。 接点毎に対応したお客様 のご要望のメッセージを 録音します。

6箇所の通報先毎に

※事前に設定用紙をご記 入の上、営業所へお渡 し願います。

呼び出しをしてすぐに切 れます。着信履歴で通報 を確認します。

本体へ接続した携帯電話 本体へ電話をかけて信号 状態を確認できます。

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。