



警報装置

異常警報通報盤

騒音・振動・粉塵測定器

有害ガス検知器

水質測定器

土質・木材・コンクリート

非破壊検査

気象観測機器

その他測定器

通信関連機器

映像情報機器

安全管理機器

測量関連機器

技術資料
法規

AKT/O

通信 08

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3kΩ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℃	
寸法	全幅 W	400mm(突起部含まず)
	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

