



承認図

マルチ通報機

ADS-100

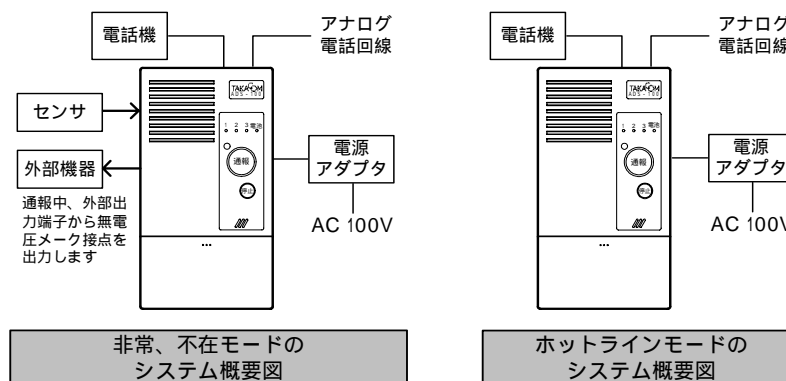


仕様書

マルチ通報機
ADS-100

商品概要

本装置は電話回線に接続し、自動的に通報やホットライン接続をする装置です。



主な機能

1 動作モード

次の3つの動作モードを持っています。

非常モード

- センサから起動信号が来るか、通報ボタンが押されると、登録した電話番号へダイヤルします。
- 通報先が電話に出ると、予め録音したメッセージを流します。また、通報先からのプッシュホン信号の操作で、本装置設置場所の音声モニターをしたり、通報先の音声を本装置から拡声することもできます。
- 通報先が電話にでないときは、繰り返しダイヤルします。また、通報先が複数登録してあるときは、順にダイヤルします。
- 通報とは別に、外部から本装置に電話をかけてプッシュホン信号によるリモコン操作で、本装置設置場所の音声モニターをしたり、音声を本装置から拡声することができます。

不在モード

- 外出するときに通報ボタンを押します。30秒間待機し、通報できる状態になります。
- センサから信号が来ると30秒間待機します。その間に停止ボタンが押されないと、登録した電話番号へダイヤルします。
- 通報先が電話に出ると、予め録音したメッセージを流します。また、通報先からのプッシュホン信号の操作で、本装置設置場所の音声モニターをしたり、通報先の音声を本装置から拡声することができます。
- 通報先が電話にでないときは、繰り返しダイヤルします。また、通報先が複数登録してあるときは、順にダイヤルします。

- 通報とは別に、外部から本装置に電話をかけてプッシュホン信号によるリモコン操作で、本装置設置場所の音声モニターをしたり、音声を本装置から拡声することができます。

ホットラインモード

- 接続した電話機の受話器を上げると、自動的にダイヤルします。
- 先方が電話に出ると通話をすることができます。
- 通報先が複数登録してあるときは、通報ボタンを押して切り替えます。

2 電源

3種類の電源で動作することができます。

AC電源

添付の電源アダプタを利用します。

DC電源

DC 12Vを直接入力することができます。

乾電池

乾電池により停電時でも通報・自動ダイヤルをすることができます。乾電池で動作しているときは、メッセージの録音や登録はできません。

乾電池は添付されていません、別途お買い求めください。

3 メッセージの録音

本装置で使用するメッセージは、本装置に接続された電話機から録音します。また、テープジャックに外部音源を接続すると、受話器からの音に代わって外部音源の音声を録音します

4 外部出力端子

本装置が通報状態になったとき、外部へ無電圧マーク接点を出力することができます。

主な仕様

電話回線	収容回線数 …………… 1回線
	回線種別…………… アナログ一般回線
	接続方式…………… モジュラージャック
接続電話機……………	プッシュホン信号が出せるアナログ電話機 (各種登録や、メッセージ録音にプッシュホン信号を

		使います。)
通報先	登録数	最大3カ所
	登録桁数	最大30桁
メッセージ	録音数	1メッセージ
	録音時間	約35秒
テープジャック	形状	3.5 ミニジャック
	インピーダンス	47k
	入力レベル	0dbm
外部入力端子		無電圧マーク入力、マーク時間200 ^{ms} 秒以上 接点容量: DC10V, 10mA以上
外部出力端子		無電圧マーク出力 接点容量: DC30V, 500mA
AC電源	電圧、周波数	AC100V ± 10%、50 / 60Hz
	消費電力	最大 3W
DC電源	電圧、容量	DC12V ± 1V、300mA以上
乾電池	種類、本数	単4アルカリ乾電池、6本
	利用目安	新品の乾電池を実装し1年後に停電したとき停電が4 時間以内なら1回の通報ができる
寸法(突起部を含みません)		(幅)110mm × (奥行)200mm × (高さ)40mm
質量		約400g

添付品

回線接続コード	1
電源アダプタ	1
壁かけ用ネジ	2
取扱説明書(保証書)	1

外觀図

