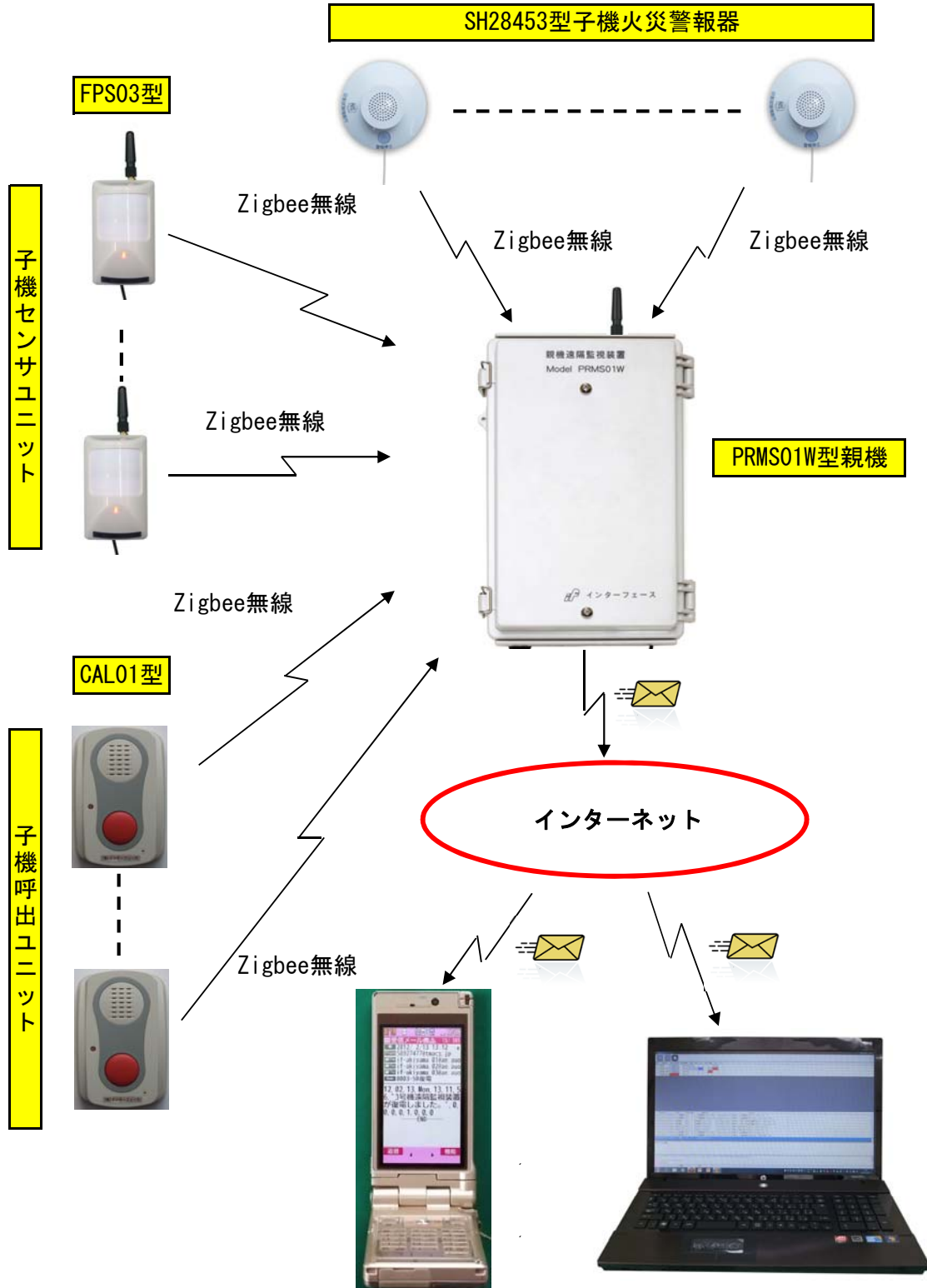


# みまもり安否確認通報システム概要書 (有)インターフェース

## ■システムの構成■



## ■システムの特徴■

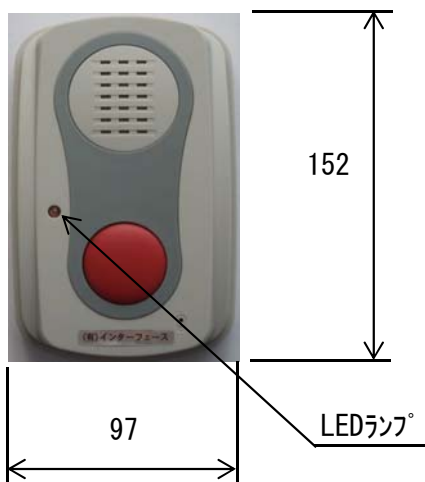
1. 親機と子機間はワイヤレス方式の為、子機は255台まで接続可能です。
2. Zigbee無線の最大伝送距離は約30mで、一般木造住宅内であれば子機の移動は特に問題ありません。
3. 親機は4種類の子機信号を受信することができます。
4. 送信先メールアドレス数は最大6ヶ所まで登録可能です。
5. 専用ソフトにより受信メール内容(イベントと呼ぶ)を表示するとともに、音(パソコン内蔵スピーカー)による警報通知を行うことができます。  
イベント表示された項目をクリックするとポップアップ画面が表示され、確認したかどうかのチェックができます。  
イベントが発生した日時、件名、号機番号、イベント種別、種別文字等の履歴が表示されるとともに、自動保存されます。

## ■FPS03型子機センサユニット■



1. 機能  
人の動きを検知し親機に知らせます。
2. 製品仕様  
(1) 電源 : 12V-ACアダプター  
(2) 検出距離 : 約10m  
(3) 視野角 : 120°  
(4) 取付位置 : 180cm以上の高さ
4. オプション  
賃貸住宅等の壁に取付ける場合はオプションの取付金具があります。  
尚、取付金具を壁に固定するため、ピン穴5箇所は後に残ります。

## ■CAL01型子機呼出ユニット■



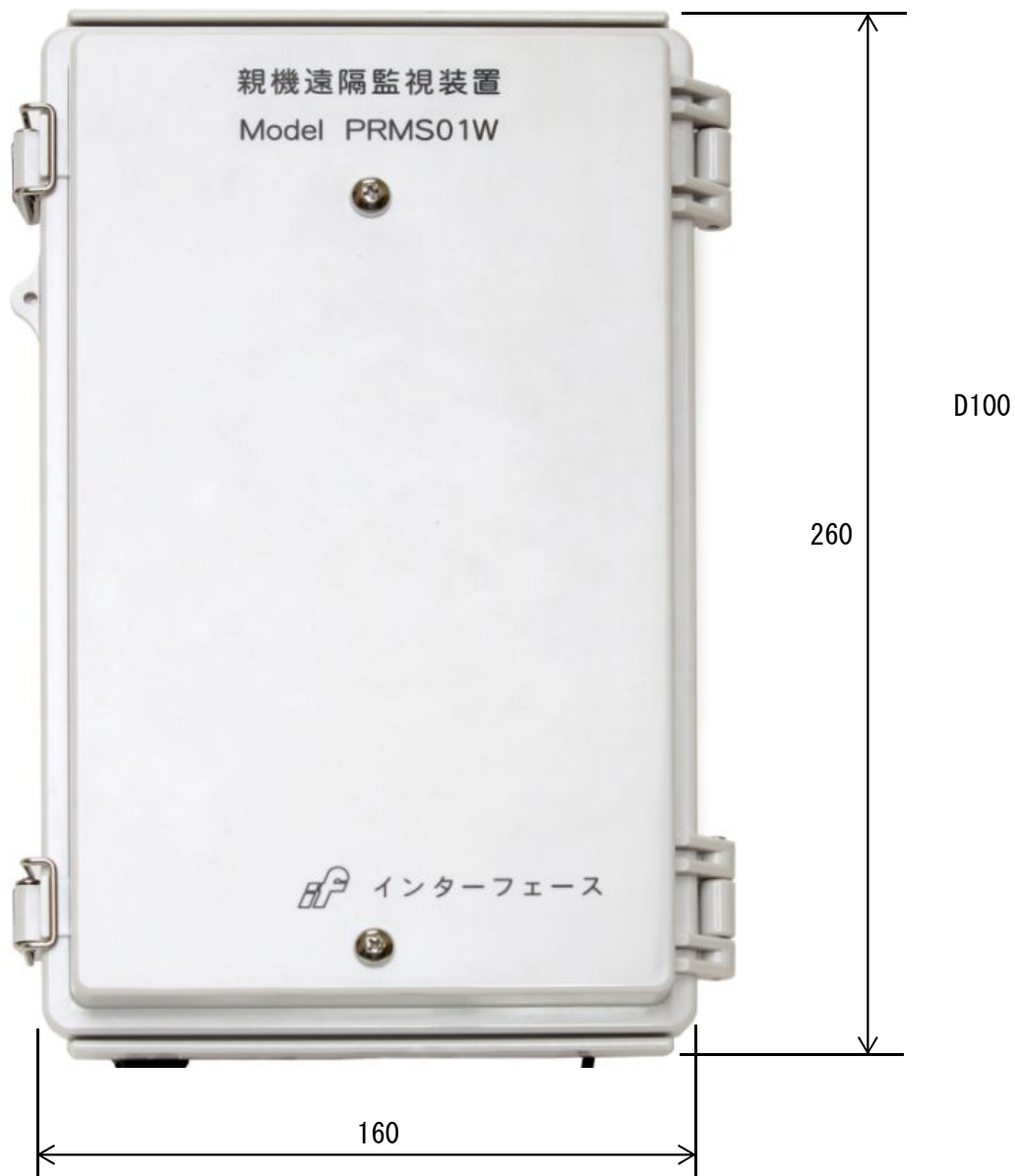
1. 機能  
電話が欲しいことを親機に知らせます。
2. 製品仕様  
(1) 電源 : 単三電池×2本  
(2) 呼出回数 : 約2万回  
(3) LEDランプ : 親機との通信中緑点灯(約4秒)  
電池異常(2.5V以下)で赤点灯

■SH28453型子機火災警報器■



1. 機能  
煙を検知し親機に知らせます。
2. 製品仕様  
(1) 電 源 : 3V専用リチウム電池 (SH384552520)  
(2) 電池寿命 : 約10年  
(3) 検 知 : 煙
3. 使用制限  
個人、或いは自社警備での使用は可能です。  
尚、使用にあたってはご相談下さい。

■ PRMS01W型親機 ■



1. 機能  
子機からの受信信号を登録されたメールアドレスに自動的にメールします。
2. 製品仕様  
(1) 電源 : AC100V0.3A  
(2) 信号入力 : ドライ接点またはオープンコレクタ4点  
(3) 重量 : 1.6Kg
3. 特徴  
内部に携帯電話が入っていると同じなため、ドコモ携帯電話が使えるエリアであればどこでも使うことができます。
4. オプション  
賃貸住宅等の壁に取付ける場合はオプションの取付金具があります。  
尚、取付金具を壁に固定するため、ピン穴7箇所は後に残ります。

## ■メール受信監視ソフト（みまもっぺ）■



### 1. 概要

親機からの送信メール内容(イベント)をインターネットを介して、監視用パソコンに集めて一括監視し、警報を通知します。

### 2. 機能

- (1) イベント表示及び警報通知を行うかどうかの選択登録ができます。
- (2) 複数のメールアカウントを登録することができます。
- (3) 複数の親機メールアドレスを登録することができます。
- (4) イベントを受信すると表示項目が赤くなり、イベントが発生したことを知らせます。  
この時、警報通知が選択されていると音(パソコン内蔵スピーカー)で知らせます。  
イベント発生表示項目を左クリックすると確認ポップアップ画面が表示されます。  
確認を選択することによりイベント発生項目を表示なしにし、音を止めることができます。
- (5) イベントが発生した日時、件名、号機番号、イベント種別、種別文字等の履歴が表示される共に、自動保存されます。