

## ■高齢者安否確認システム 事例収集

### 1. 近年の高齢者安否確認システム

#### ① 見守りサービス Miima (ミーマ)

Miimaはセンサー付きの電球を用いた家族見守りサービスです。

見守りたい家庭にインターネット環境が必要ですが、家のどこかの電球をセンサー付きの電球に変えてもらうことで、点灯・点灯時間・点灯していない時間を確認できるので「いつもと様子が違う」ということに気づくことができます。

尚、センサー電球代の他にサービスの月額料金として480円が必要です。



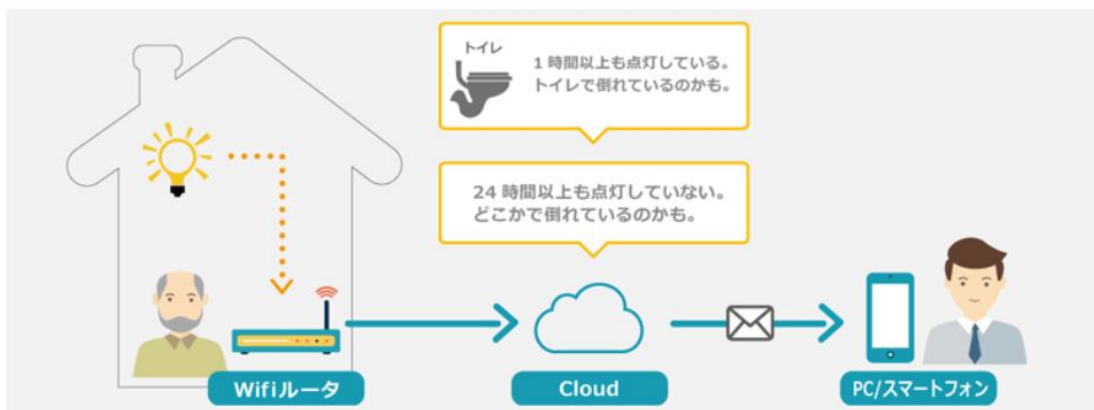
### Miima(センサー付き電球)

⚡ 見守りサービス

価格： ¥9,800

Miimaはセンサー付きの電球を用いた家族見守りサービスです。上記価格は電球代。サービス代は別途。

購入はこちら



※<https://smartio.life/store/electronics/smart-light/miima/>

## ② Secual（セキュアル）

トイレや冷蔵庫のドアなど生活導線に設置したセンサーが一定時間、振動を検知しない場合、離れた家族のスマホへ通知するしくみです。

※在宅で介助や介護をされている場合等、居室での呼び出しや風呂上りの合図、トイレの合図等でもお使い頂けます。

※ボタンを押すという行為ではないため、力の無い方、体位変換が難しい方にもより簡単安全で、見守られる方も見守る方も安心してお使い頂けます。

### 安否確認モード



センサーが一定時間、見守りたい方の生活振動を検知しないと

## 離れた家族のスマホへ通知

### 簡単設置



商品が届く



Secual Home  
無料アプリを  
ダウンロード



ゲートウェイを  
コンセントに  
差し込む



シールの台紙を剥がす



窓やドアに張り付ける

※<https://www.suzuyoshoji.co.jp/service/secual/>

### ③ エアリオのお部屋モニター（エアコン/パナソニック）

パナソニックのエアコンであるエオリアの上位機種（2019年モデルではWX / X / AX / EXシリーズ）には無線LANが内蔵されており、「エオリアアプリ」を携帯にダウンロードすることで携帯からエアコンを操作できます。（いわゆるIoT機能）この機能のうち「ひと検知」機能をつかって、電源が入っていても人感センサーが室温や人の反応数をグラフ化し、携帯で確認できます。

離れた場所から、家族の様子をチェックできる！

## おへやモニター 「ひと検知」

センサーが人の動きを検知して、反応数をグラフ表示。  
反応の有無や多さで、家族の様子がわかります。



※<https://panasonic.jp/aircon/app.html>

#### ④ センサーによる見守り支援システム いまイルモ

スマートフォンやタブレット、パソコンなどで大切な人をいつでも見守れる。

「いまイルモ」とは、離れて暮らす方や介護の必要な方等の暮らしぶりを、そっと見守ることができます。生死を見守る一般的なシステムと違い、日々の行動をデータ化し兆候を見つけるためのシステムです。

##### 高齢者向けの用途として

見守られる高齢者の方は住み慣れた自宅で今まで通りの生活を送ることが可能となり、個人の尊厳が守られます。



##### 集合住宅の安否確認に

マンションやアパートでの高齢者の安否確認や、サービス付き高齢者住宅や有料老人ホームでは在室確認や生活リズムの管理に加えて、オプションの各種センサーを用いることで、徘徊検知やトイレ利用の管理に利用することができます。

- 複数の居室を一括集中管理できる「いまイルモES」がオプションでご利用いただけます。



#### 利用例

業種	設置物件概要	導入目的
介護事業者	住宅型有料老人ホーム	夜間の入居者管理
介護事業者	戸建ての住宅型有料老人ホーム	入居者の安否確認、サービスの付加価値向上
不動産関連	一人暮らしの女性高齢者向け賃貸住宅	孤独死対策

#### 自治体や医療との連携に

複数の人が連携して見守ることができるので、自治体や地域包括ケアセンターを中心とした、地域包括ケアシステムの中で高齢者の生活情報の共有や連携に活用することができます。

- 複数の居室を一括集中管理できる「いまイルモS」が、オプションでご利用いただけます。

#### 利用例

業種	設置物件概要	導入目的
自治体	複数の在宅独居高齢者	自治体と見守りサービス事業者の連携した見守り
大学・医療 他	山間部における病院・大学を中心としたコミュニティ・サポートシステム構築の一環の見守りシステムとして	健康見守りと、病院による健康アドバイス

※<https://www.imairumo.com/>

## 2. 自治体での高齢者見守りシステム導入事例

### ① 北海道七飯町【いまイルモ導入事例】

※現在は導入されていない？ ※町 HP には掲載なし

### (株) ソルクシーズの見守り支援システム「いまイルモ」

北海道亀田郡七飯町「独居老人等見守り支援事業」にて導入開始

株式会社ソルクシーズ（東証1部、本社：東京都港区、代表取締役社長：長尾章）が提供している見守り支援システム「いまイルモ」が、北海道亀田郡七飯町（以下：七飯町）が進める「介護ロボット等を活用した見守り支援計画」の一環で実施される「独居老人等見守り支援事業」に採用されましたのでお知らせ致します。

七飯町は厚生労働省が実施する補助金制度「介護ロボット等導入支援事業特例交付金」を利用して、地域に暮らす独居高齢者等を行政と協力員（近隣住民等）が連携して見守るコミュニティ作りを目的に、2017年1月より独居老人等見守り支援事業を開始しており、この度、当社が提供する「いまイルモ」が、本事業の見守り支援システムとして採用されました。

具体的には、複合センサー「いまイルモ」を独居高齢者宅に設置し、家族や近隣住民3名と七飯町の職員が1グループとなって高齢者を見守ります。“現在”の暮らしぶりを見守るだけでなく、「いまイルモ」を通じて得たセンサー履歴を統計情報としてグラフ化することで、日常の生活や行動状況等が明らかになり、生活習慣を見直せます。また、専門家の指導を受ける際に利用できることで、病気の予防保全に繋がり、健康寿命延伸も期待できます。

※<https://minkabu.jp/news/1223210>



## ② 静岡県藤枝市【見守りロボット導入事例】

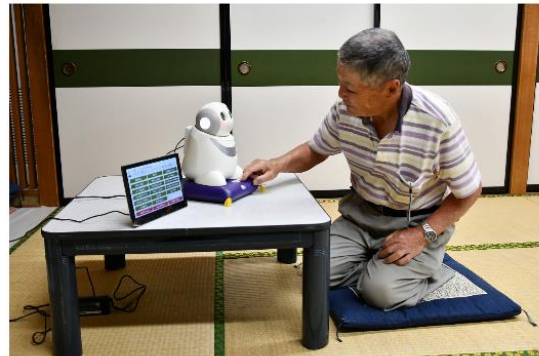
### 見守りロボット「パペロ」のサービスを開始します

令和2年10月からの本格実施に向けて、効果や課題を把握するために令和2年7月から3か月間の実証実験を行いました。

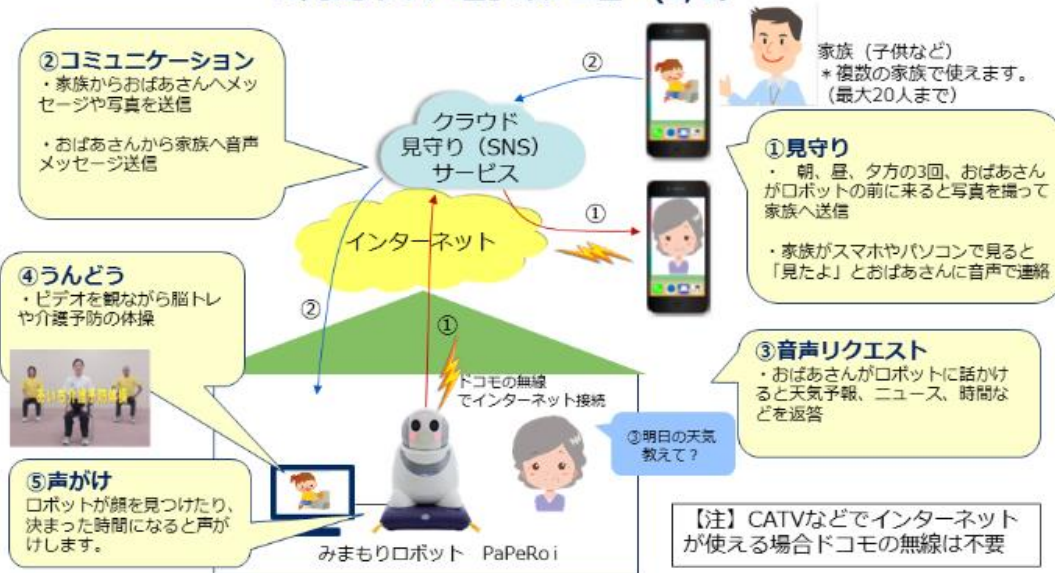
一人暮らし高齢者の自宅にロボットを設置し、家族による高齢者の見守りと楽しい生活をサポートします。

藤枝市では、警備会社が緊急通報を受信し、駆けつけ対応等を行うサービスを提供します。

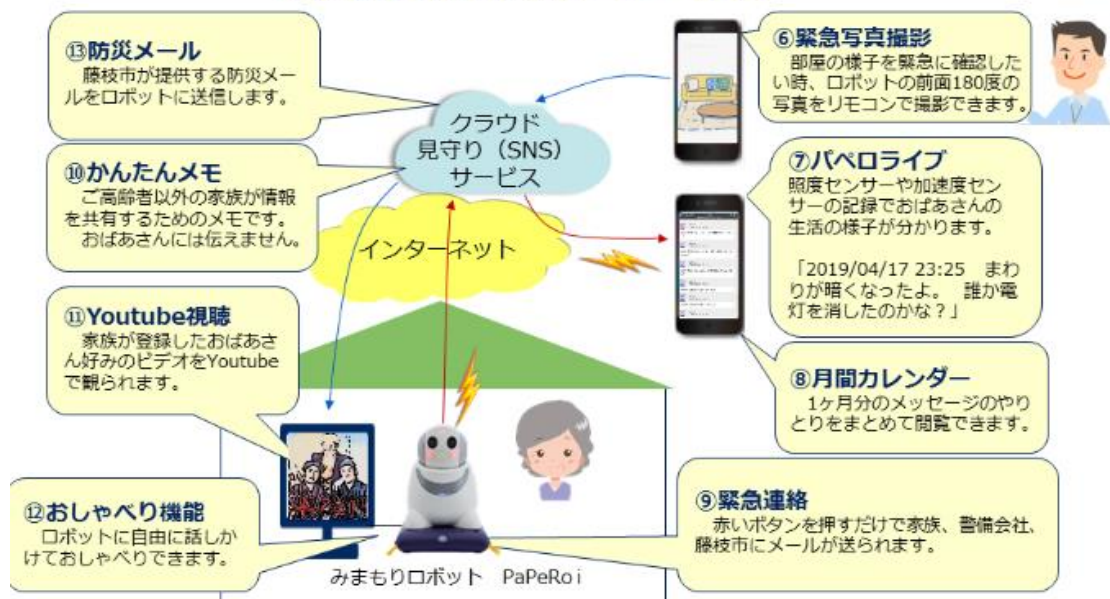
### 見守りロボット「パペロ」～ロボットで安心した生活を～



#### 「みまもりパペロ」のメニュー(1/2)



## 「みまもり パペロ」のメニュー (2/2)



## 見守りロボット「パペロ」利用申込受付開始

対象：65歳以上で、単身または要支援・要介護認定者のみで構成される世帯など

(御家族様にスマートフォンやパソコンなどで登録作業をお願いします。)

定員：30名 (申込順)

費用：設置する御自宅にWi-Fi環境がある...月額700円

設置する御自宅にWi-Fi環境がない...月額1,580円

申込：令和2年9月23日 (水曜日) から、電話で地域包括ケア推進課へ

※

<https://www.city.fujieda.shizuoka.jp/soshiki/kenkofukushi/chiikihokatsu/oshirase/14958.html>



## 高齢者見守りサービス助成

[ツイート](#) いいね! 0

ページ番号1014681

更新日 令和1年5月15日

印刷 

自宅に機器を設置することなどにより、家族がパソコンやスマートフォンなどで高齢者の方の日常生活を見守るサービスを利用する際に、初期設置費用などを助成します。

見守りサービスには、通信機能を持った電気ポットなどの製品、電気・ガスの使用状況をメールでお知らせするもの、パソコンや携帯電話で居場所を確認するものなどがあります。助成対象になる見守りサービスなど、詳しくはお問い合わせください。

### 対象となる方

区内在住の65歳以上の高齢者の方で、次のいずれかに該当し、日常生活に不安がある方

- ひとり暮らし、またはひとり暮らしと同様の状況にある方
- 高齢者のみの世帯の方
- 日中・夜間に一人になる方

ただし、高齢者見守り型緊急通報システムの使用料助成を受けている方、徘徊高齢者位置探索サービスの助成を受けた方は対象になりません。

### 助成内容

- サービス提供事業者が定める初期設置費用（初期設置費用がかからない場合は最初の1ヶ月分の月額利用料相当額）の10分の9を助成します。
- 民間事業者が設置・貸与する機器が対象で、カメラなどをご自分で取り付ける場合などは対象になりません。
- 対象者が携帯電話を利用するサービスは対象になりません。

### 費用

助成額は13,500円を限度とし、助成は一回限りとします。

※<http://www.city.katsushika.lg.jp/kurashi/1000052/1002141/1014681.html>

#### ④ 千葉県市川市【緊急通報システム助成事例】

##### あんしん電話（緊急通報システム）設置の助成

印刷する

更新日：2020年4月1日

ひとり暮らし等の高齢者の方が、病気、ケガをした場合などいざという時に、非常ボタンを押すだけで「あんしん電話受信センター」に通報できるものです。現在お使いの電話の脇に設置する「あんしん電話本体」と「ペンダント型発信機」のセットで利用します。

##### 対象者

65歳以上の高齢者及び身体障害者手帳(1級、2級)の方のみで構成される世帯。

##### 利用料金

- ・あんしん電話新規設置料を助成します。
- ・使用料は自己負担になります。(1ヶ月 380円＋税)

※<https://www.city.ichikawa.lg.jp/we102/1411000001.html>

#### ⑤ 千葉県研東金市【緊急通報システム助成事例】

##### あんしん電話レンタル事業

[2019(令和元)年10月1日]

ソーシャルサイトへのリンクは別ウィンドウで開きます

f シェア

ツイート

急病などの緊急時や健康相談に対応するため、ひとり暮らしの高齢者や障がい者等にあんしん電話及びペンダントをレンタルします。固定電話が無く、携帯電話のみお持ちの方には、家の中で持ち運びができるペンダント型のあんしん電話をレンタルします。

緊急事態が発生したときにあんしん電話の非常ボタンやペンダントのボタンを押すことにより、受信センター及びあらかじめ登録している協力員に連絡が入り、緊急時の安否確認又は必要に応じ救急車の手配をします。

協力員を依頼することが困難な方は、協力員代行サービスが利用できます。

##### 対象

1. 市内に住所を有する65歳以上のひとり暮らしの方及び65歳以上の方のみで構成されている世帯の方
2. 市内に住所を有する身体障害者手帳1・2級の交付を受けた、ひとり暮らしの方及び、身体障害者手帳1・2級の交付を受けた方のみで構成されている世帯の方

##### 利用者負担額(市町村民税の所得割の課税状況によって負担額が変わります)

利用者負担額	
利用者の属する世帯の区分	1か月当たりの負担額
市町村民税の所得割が非課税である世帯	366円(協力員代行サービス利用世帯は397円)
市町村民税の所得割が課税されている世帯	1,833円(協力員代行サービス利用世帯は1,986円)

※<http://www.city.togane.chiba.jp/0000001098.html>

## ⑥ 愛知県豊田市【緊急通報システム助成事例】

### 対象

ひとり暮らし高齢者の登録があり、介護保険の認定を受けている人のうち、呼吸器系・循環器系等の疾患を有する人  
ひとり暮らしで身体障がい者手帳1・2級の人

### 利用料金

<障がい者手帳1・2級以外の人>

所得税非課税世帯…無料

所得税課税世帯…自己負担あり

<障がい者手帳1・2級の人>

無料

### 緊急通報システムとは

「緊急ボタン」と「相談ボタン」がついた機器、および「ペンダント型送信機」を利用者の自宅に設置します。

「緊急ボタン」と「ペンダントのボタン」を押すと消防署（119番）へ通報されます。

「相談ボタン」を押すと担当者につながり、24時間体制で利用者の相談に応じます。

担当者から利用者宅に、月に1回安否確認を兼ねた電話訪問が行われます。



1 緊急通報システム装置



2 ペンダント型装置

※

<https://www.city.toyota.aichi.jp/kurashi/fukushi/koureisha/1003153/1003170.html>