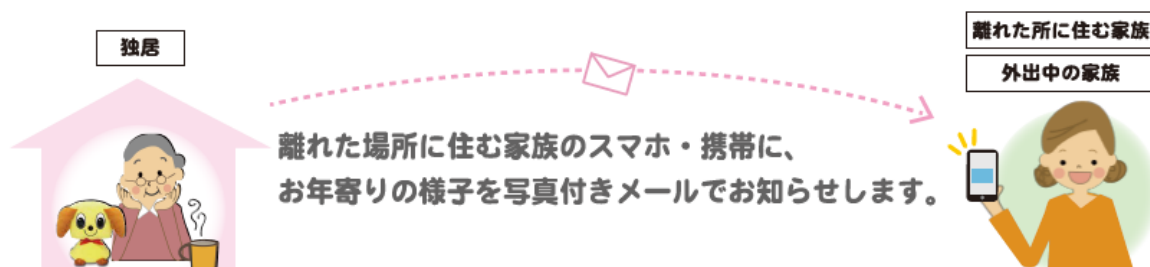


ケアロボコール

ケアロボコールは

独り暮らしのお年寄りを見守ります！



運用イメージ

The diagram shows the operational concept for 'ケアロボコール 2C'. It is divided into two main sections: '設置例「ケアロボコール 2C」の場合' (Installation example for Care Robo Call 2C) and 'メール受信画面 (例)' (Example of email reception screen).

設置例「ケアロボコール 2C」の場合

[セット内容] (Set contents): An illustration of the Care Robo Call 2C device and a dog.

① センサーが要介護者の行動を検知。ケアロボが写真を撮影しスマホへメールを送信。
The sensor detects the action of the care recipient. Care Robo takes a photo and sends an email to the smartphone.

② 家族・介護者等の携帯電話やスマホで受信・確認。
Reception and confirmation by family members/caregivers etc. via mobile phone or smartphone.

メール受信画面 (例)

Example of the email reception screen. The screen shows an email from '****@technosj...' with the subject '知先：五月女' (Recipient: Goshima) and the body text 'ケアロボが作動しました。' (Care Robo has operated). Below the text is a photo of a person in white clothing walking on a wooden floor.

画像はイメージです。

仕様

ケアロボコール2A (マットタイプ)

TAISコード：00318-000071

ケアロボ2：約300×200×260mm

コードレス・マットスイッチ：1200×500×4mm

ケアロボコール2C (超音波赤外線タイプ)

TAISコード：00318-000073

ケアロボ2：約300×200×260mm

コードレス超音波・赤外線センサー：110×70×35mm

特徴

1. 画像付きメールでお知らせ
2. 通信テストでいつでも確認可能
3. 利用者の環境に合わせたセンサーが選択可能
4. 電源ONですぐに使える ネット/Wi-Fi環境は必要無し
5. 通信料は一律1,200円/月