

Care 花子取扱説明書



- 製品改良のため、予告なく使用を変更する場合がございます。
- 本書の内容の一部または全部を無断転載することは禁止されています。

SS SAICHI Corporation

もくじ

1. 製品紹介と部品機能説明	P 2
2. TAIS コード、介護テクノロジーマークについて	P 3
3. デバイス装着方法	P 3
4. パッケージ内容	P 3
5. 使用時の注意事項	P 4
6. 仕様	P 4
7. システムネットワーク構成（例）	P 5
8. 用語説明	P 5

●製品紹介

「Care 花子」は心拍数、血中酸素濃度、推定血圧、RRI、HRV、睡眠状態、皮膚温度、環境温度歩数など、多様な生理関連データを同時に捉える、小型で効率的なデータ収集端末です。

企業や医療・介護施設のユーザー（介護、産後ケア、健康経営・労災防止など）は Gateway を通じて施設内の複数の「Care 花子」からのデータを管理プラットフォームに自動アップロードすることで、多様なデータをリアルタイムで一元管理。これにより、リスクの低減、負担の軽減、安全性の確保を実現し、利用者の満足度を向上させることができます。

●部品機能説明



LEDライト状態の説明(赤色、緑色、青色)

赤色ライトが連続して点滅	SOS機能が作動中 (3秒間長押しで起動後、赤色LEDが連続して点滅します。さらに3秒間長押しでSOS機能を停止させると赤色LEDが消灯します。)	緑色ライトが常に点灯	電池がフル充電
赤色ライトが常に点灯	充電中	緑色ライトが5分ごとに1回点滅	電池残量が70%以上
赤色ライトが10秒ごとに1回点滅	電池残量が低い(残量が30%以下)	デバイス操作:	
青色ライトが連続して点滅	Bluetoothがペアリング状態	電源オフ状態	電源オン: ボタン3回押す
青色ライトが5分ごとに1回点滅	Bluetoothが接続成功	電源オン状態	電源オフ: ボタン3回押す
青色ライトが消灯	Bluetoothがペアリングされていない	SOS開始	SOS開始: 3秒長押し
すべてのライトが消灯	電源オフ状態	SOS停止	SOS停止: 3秒長押し
		強制再起動	充電中 15秒長押し
		短押し	緑色LED点灯

●福祉用具情報システム TAIS コードを取得しています。

TAIS コード : 01879-000005

介護テクノロジーマークを取得

少子高齢化が進む中、Care 花子は医療・介護の現場での効率化と高齢者の安全確保を実現していきます。

Care 花子は生体情報をリアルタイムでモニタリングし、異常が検出された場合には管理者に通知する機能を持っています。

●デバイス装着方法

ウエスト、ショルダーストラップに掛けられます。胸、手首に利用可能。靴下に挟んで足首装着も可能。



●パッケージ内容

デバイス本体×1、充電ケーブル×1、説明書×1、バンド×2、クリップ×1

●使用時の注意事項

①充電方法

- (1) 磁気吸着式ケーブルを USB 対応充電器 (5V/1A) に接続し、充電して下さい。
充電中は充電ケーブルコネクタがデバイス背面の充電ポイントに正しく吸着し、指示ランプが赤色で持続的に点灯することを確認してください。フル充電には約 1.5 時間要します。
- (2) 充電ボードに異物が付着している場合は拭き取ってから充電して下さい。

②防水機能

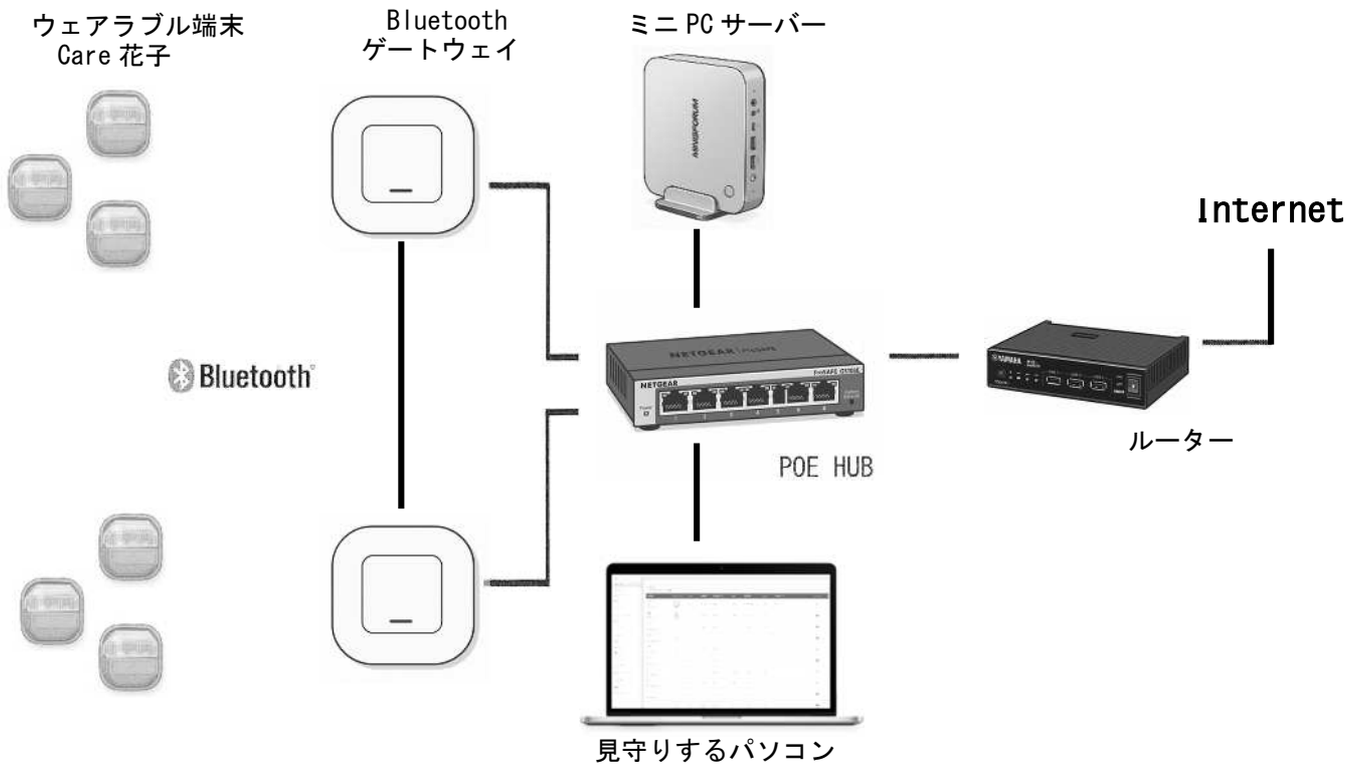
日常生活防水機能を有していますが、デバイスを直接水道水で洗い流したり、シャワー水泳時の装着は避けて下さい。

※本製品は自己健康管理を目的としての製品であり、疾病の診断、治療、または予防を目的として医療機器ではありません。医学的な診断や治療の代わりとなるものではないため、何か症状がある場合や健康に不安を感じた場合は医師の診察を受けるようお願いいたします。

●仕様

サイズ・重さ	36 × 32 × 10mm / 13g
カラー	正面：うすいだいだい 裏面：黒
通信方法	Bluetooth 5.0
LDE 状態表示	三色LEDライト (緑、赤、青)
バッテリー容量	リチウムポリマー電池 3.7V/140mAh
作動時間	フル充電時間：1.5時間 通常使用：1~2日 (測定頻度による)
スタンバイ時間	3日 (72時間)
SOS 機能	SOS ボタン (タッチでクラウドと APP に警報発信)
想定可能データ	心拍数、血中酸素濃度、P ライン、皮膚温度、環境温度、睡眠、歩数 GPS、RRI (RR 間隔)、HPV
防水レベル	IP67

●Care 花子ネットワーク構成（例）



●用語説明

※HRV:Heart Rate Variability（心拍変動指標）は心電図データを基に自律神経の活動状態を測定し、ストレスレベルを評価する指標として利用されています。

※RRI:R-R Interval（心拍間隔）

※Pライン：推定血圧

Care 花子 取扱説明書

初版 2025 年 5 月

株式会社 サイチ

〒444-0303 愛知県西尾市中畑町宮西34-1
製品についてのご連絡 [TEL:0563-59-5252](tel:0563-59-5252)

© SS SAICHI Corporation

