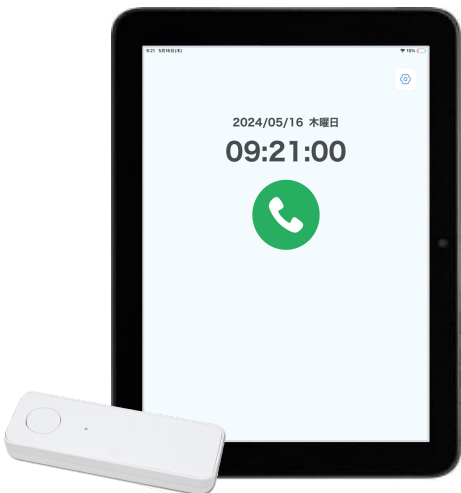


QuaLink（クオリンク）見守りver

分類	見守り機器・コミュニケーション
発売年月	2024年10月
販売価格	オープン価格

製品概要

介護施設や在宅介護の現場において、介護施設や在宅介護において高齢者の安全と安心を支援する見守りコミュニケーション機器です。 みまもりカメラ機能で利用者の状況を確認でき、ビデオ通話機能で遠隔からの状況確認や声かけを可能にします。必要な時のみ駆けつけることができ、見守り担当者の負担軽減を実現します。さらにまた利用者本人からも緊急ボタンや画面タッチで任意の接続先と緊急コールができます。これらの機能を一体化した介護支援機器として、介護現場の省力化と利用者の安全確保を両立します。



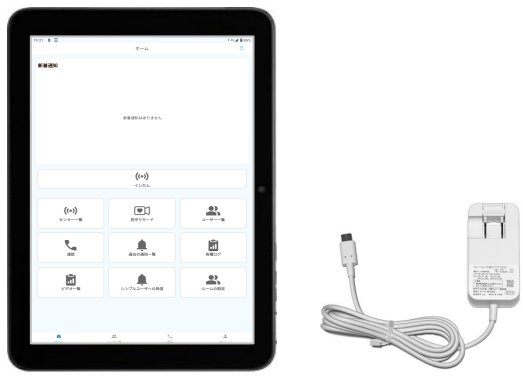
セット内容

■利用者側



- QuaLinkアプリ（利用者側）
- タブレット（京セラ Digno Tab2）
- コールボタン
- TypeC充電アダプタ

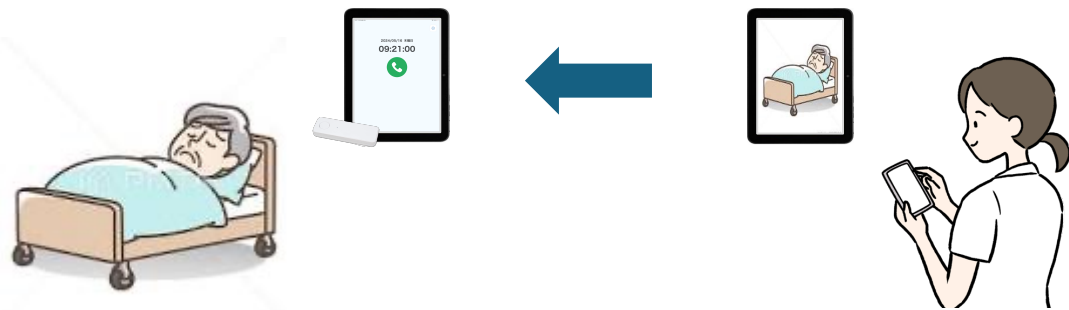
■職員側



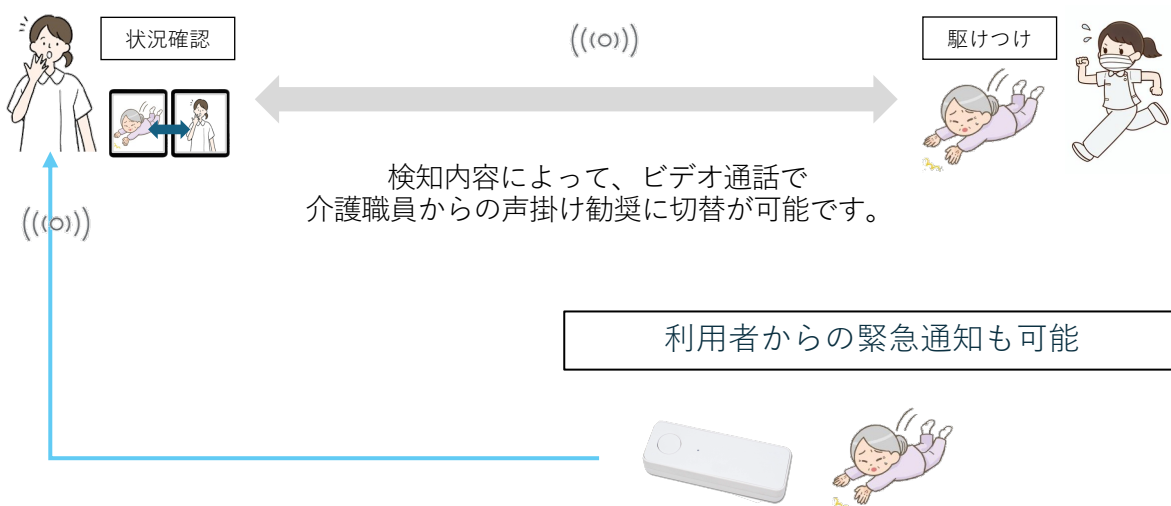
- QuaLinkアプリ（職員側）
- タブレット（京セラ Digno Tab2）
- TypeC充電アダプタ

みまもりカメラ機能

遠隔で利用者の状態を確認し、見守りが可能



緊急時には自動でビデオ通話を開始し、駆けつけと並行して映像で状況確認



利用者の生活状況や介護体制に応じて、必要なタイミングで見守りができる機能です。

常時映像を確認するのではなく、利用者の状態確認などの必要な場面に限定して見守りを行うことで、介護職員の負担を軽減し、効率的な見守りを支援します。

在室確認や状態確認など、目的に応じた柔軟な運用も可能です。

仕様・機能・性能等

用途	施設、在宅
製品構成	セット
セット内容	QuaLinkアプリ内蔵タブレット、SIM内蔵コールボタン、充電ケーブル
サイズ	タブレット：約260×169×9.9mm コールボタン：約9.7×33×14mm
重量	タブレット：約530g コールボタン：50g
材質	タブレット：ポリカーボネイト樹脂、液晶ガラス コールボタン：樹脂
電源	内蔵バッテリー 7,000mAh
感知の方法	画像認識技術(解析)による検出
検知種類	臥床(着床)、離床、端座位、転倒、長座位、
信号処理の方式	画像処理
警報の方法	受信する機器（スマートフォン、タブレット、PC）のアプリに通知
配線工事	不要
使用範囲	本体より2m～6m
外部通信の機能	有り ・給付対象外の通信機能部分：区分できる ・ネットワーク環境の通信方式：無線LAN(Wi-Fi)、SIM回線 ・外部通信をOFFにした場合、機能しない ・介護職員が通報を受信する機器：スマートフォン、PC、タブレット ・ネットワークとの接続におけるセキュリティ上の配慮の有無：有り(ログインや二段階認証、暗号化通信(https)) ・通信モジュールのタイプ：内蔵(分離可能)
通話機能	有り (ビデオ通話、アプリ内音声通話)
カメラ	有り(用途：デバイスフロントカメラによる画像解析のために必要)
バイタルチェック	無し
オプション	タブレットスタンド、他機器連携
使用上の注意	SIM通信を利用する場合の利用料金は介護保険外の扱いとなり、全額自己負担となります。(1,500円/月程度) 夜間のご利用については内蔵カメラの性能上、多少の明るさがない場合はご利用できません。
重要なお知らせ	インターネット接続を行うには実費オプションのお申込みが必要となります。オプションお申し込み後は回線使用料(実費オプション)のみは一時休止ができません。また、実費オプション部分は分離が可能です。分離しても見守り機器としての機能をご利用いただけます。

問い合わせ先

メーカー名	イツモスマイルデジタルソリューションズ株式会社
担当部課	QuaLink事業部
住所	福岡県福岡市博多区祇園町8-13 Zero-Ten Park内
TEL	088-677-8866
ホームページ	https://itsumo-app.net/