安心・安全・便利を、いつも近くに。



# 美と健康のために

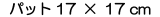




# 基本セット

見守り用ミリ波レーダー





### Webmate 本体(新デザイン)



モデル

#### スマートウォッチ





### Webmate 真一郎 基本仕様

内蔵センサー

人感(赤外線) 人や動物の感知

温度:-20~80℃ 湿度:0~100%

気圧:800~1100hPa

カメラ仕様

QVGA (160×120)

~UXGA (1600×1200)

リレー出力 無電圧 A 接点 × 1CH

Wi-Fi 2.4 GHz 802.11n

## Webmate 真一郎 拡張ユニット

上記以外に拡張ユニットを使用すると、外部装置を リレーなどを制御できます。





#### 入出力信号

アナログ入力 × 8CH

デジタル入力 × 16CH

無電圧接点入力 8CH

無電圧接点出力 8CH

オプショナル

LiDAR、ドップラーレーダー

Can、I2C、MIDI等





#### AI 睡眠解析

#### PC がホームサーバーです!







#### AI 家庭の医学







#### AI スマート見守り







ソフトウェアはダウンロードできます。

#### AI機能について

Webmate 真一郎は画像解析、センサー解析、文章 解析等の学習・推論処理と連携しています。学習はPC でセルフトレーニングするか、PC もしくはスマート フォンでクラウド学習することができます。

参照 ⇒ https://ai-story.club/aistory/

#### 販売代理店

企画 あんしん・AI 物語

開発 株式会社ティー・エス・ディー

健康管理 HP https://telemedicine2020.com/

担当 大岩 伸之 oiwa@tsd.co.jp

電話番号 0565-89-3135 (直)090-1416-3550