

職場の新しい生活様式には、 ピッとシュ！



温度測定

手指消毒

これ1台で
しかも**非接触**



ピッとシュ

検索



SWIFTECHIE

非接触型温度測定・消毒機

ピッとシュ！

ピッ！と測定

ピッ！

シュ！

シュ！と消毒



スタンダードモデル
(単体タイプ)

オープン価格



ネットワークモデル

オープン価格

※表面温度を測る製品で、医療機器ではありません。

「ピットシュ！」が選ばれる理由

- 日本市場向けにシーテックにて企画、設計、デザイン、品質管理を実施
- 簡単に設置、工事不要、操作も簡単 ● 最新の機能を低価格でご提供
- 購入後1年間(または噴射回数10万回まで)無償保証付き

温度測定センサー

非接触でスピーディーに表面温度を測定します

液量設定ボタン

液量を4段階で調節できます

赤外線センサー

素早く動作を検知し消毒液を噴射します



表示画面

大容量タンク 液残量センサー

1Lの大容量
残量が200ml以下になると
液晶画面で通知します

USB Type-C ポート

電源用として利用可能です



盗難防止安全錠接続穴



- 測定結果を液晶画面と音声で通知 ● 液晶画面と音声で操作方法をガイダンス
- 正常・警戒・高熱を色でわかりやすく表示 ● 音声は日本語・英語・中国語に対応
- タッチパネルで噴射液量を調節(4段階)

仕様 ※仕様変更の場合があります。

カラー：ホワイト
サイズ：208 x 96 x 253 mm
測定単位：0.1℃単位
測定温度範囲：32℃～42.9℃

動作保証環境温度：5℃～35℃
測定距離：5cm以内
液噴射センサー反応距離：5cm以内
液噴射量調節：2.0ml / 1.5ml / 1.0ml / 0.5ml

タンク容量：1L
電源：単3乾電池6本 / USB Type-C
対応言語：日本語 / 英語 / 中国語

「ピットシュ！」は、いろいろな場所で活用できます。

自宅でも!



測定結果を管理に活かす — ネットワークモデル

Wi-Fi、Bluetooth(BLE)に対応し、クラウド上で測定結果を管理できます。APIにて入場管理や、勤怠管理や学生管理、会員管理などのアプリケーションと連携することができ、いろんな管理に効果を発揮します。



補助金支援

の対象になる場合がございます。

国や自治体から、新型コロナウイルス感染症予防策として、補助金を支給する施策が発表されています。本商品も補助金支援の対象になる場合がございますので、詳しくは各省庁・都道府県・市町村のウェブサイトや窓口でご確認ください。

開発元



SWIFTECHIE
シーテック株式会社

URL: <https://www.swiftechie.com/>

〒104-0033 東京都中央区新川1-14-5 金盃第3ビル7階
TEL: 03-6222-8452 (代表) FAX: 03-6262-8727
担当: 谷 (E-mail: g.tani@swiftechie.com)

販売代理店