

# 赤外線測定器付き 自動消毒液ディスペンサー



温度測定

赤外線温度センサーで体の表面温度を測定

自動噴霧

手をかざすと非接触で消毒液が噴霧

簡単設置

卓上、壁掛け OK

## 感染症対策の基本は手の消毒！

手動ポンプ式の消毒液ディスペンサーは交差汚染のリスクがあります。本製品は **体の表面温度の測定** と **消毒** が **非接触かつ簡単・安全** に行えるので、病院や教育機関、飲食店、オフィスなどに設置される事をおすすめします。

病院



学校や幼稚園



飲食店



オフィス



### 【自動センサー感知】

自動センサーを搭載しているため、手をかざすとボトルの中の消毒液が適量、自動で噴霧されます。汚れた手でポンプを触らずに手指の消毒ができるので、交差汚染のリスクがなく、最適な手指衛生が実現できます。

### 【簡易温度測定機能】

赤外線温度センサーを搭載しているため、体の表面温度を測定できます。高温を検知した場合は「ピッピッピ！」というアラームが鳴ります。

### 【1.3リットルの大容量ボトル】

1.3リットルの大容量ボトルなので、消毒液の小まめな補充は必要ありません。

### 注意

- 額か手首の静脈で測定して頂くようお願いいたします。ただし体の表面温度を測定する為、気温や体調の影響を受けやすく、測定結果は個人差があります。
- センサーの測定範囲が狭いため測定する場所により測定結果が変化します。特に手の場合、静脈から外れると極端に低い数値がでる場合があります。安定した測定は額での測定をおすすめします。



本体上部の温度センサーで体の表面温度を測定できます。

測定結果によりディスプレイの色が変わり(緑、黄、赤)、ブザーが鳴ります。




～37.2℃  
37.3～37.9℃  
38.0℃～

計測値表示 + 表示画面 緑 + 電子音(ピッ!)  
計測値表示 + 表示画面 橙 + 電子音(ピッ!)  
計測値表示 + 表示画面 赤 + 電子音(ピッピッピ!!)

ボトル容量	1,300ml
液体タイプ	液体タイプのアルコール消毒液・次亜塩素酸水・中性もしくは弱酸性の消毒液
設置方法	卓上、壁掛け
温度センサーの精度	±0.3℃ (感知距離 3～5cm)
機能	消毒液の残量がない場合警告点灯あり
外形サイズ	131(幅) x 400(高さ) x 131(奥行) mm
重量	1.1kg
電源	ACアダプター (付属品)
保証期間	購入後1年 (保証時の対応は新品との交換になります)

※本製品は体の表面温度を測定するもので、体温計ではありません。医療・診療行為には使用できません。

 Quality, Quantity, Quickly  
サンキューテクノス株式会社

〒143-0015  
東京都大田区大森西1-9-12  
TEL 03-3762-5161 FAX 03-3762-5188  
<https://www.qqqtec.co.jp/>

販売店