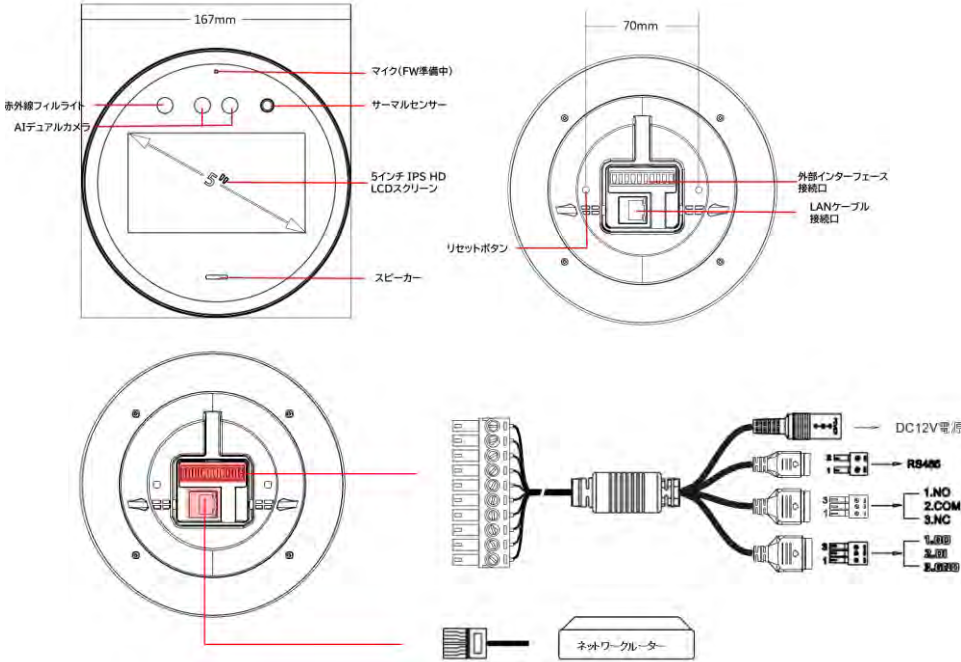


## 製品説明・検温方法

STD-TTCL1001は、スタイリッシュなデザインに高機能を備えた顔・温度・マスク着用状況検知デバイスです。本製品をご使用いただくことで、施設への入場者管理を簡単に実現できます。画面に表示された枠内へ顔を入れるだけで人物の認証、温度の測定、マスク着用状況を判定します。

## 各部の説明



## 製品仕様

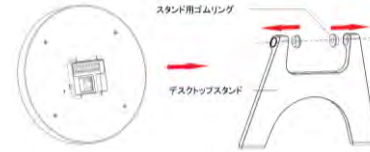
- 画面サイズ/解像度:5インチ/1280×720
- 電源/最大消費電力:DC12V/12W
- 動作温度:10~40℃
- 動作湿度:10~90%(結露のないこと)
- 保管温度:-20~70℃
- 保管湿度:5~95%(結露のないこと)
- 測定温度範囲:35~42℃
- 測定精度:±0.3℃
- 測定距離:0.5~0.75m
- 認証角度:垂直67°未満、水平40°未満
- 測定時間:約200ms
- 顔認証登録人数:2,000人
- 検出ログ:5,000件
- サイズ:直径167mm×厚み18.3mm
- 本体重量:933g ※ブラケット部を含む

## 付属品

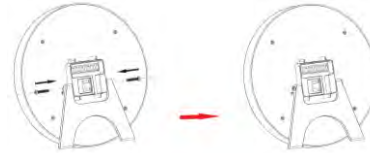
- |               |                 |
|---------------|-----------------|
| ● 電源アダプタ 1個   | ● 拡張ネジスリーブ 3個   |
| ● クイックガイド 1部  | ● プラスネジ 3個      |
| ● 保証書 1部      | ● スタンドゴムリング 2個  |
| ● 取付けステッカー 1枚 | ● スタンドネジ(短) 2個  |
| ● I/F配線 1本    | ● ブラケットナット 2個   |
| ● デスクトップスタンド  | ● ブラケットネジ(長) 2個 |
| ● 壁取り付け用ブラケット |                 |

## スタンド設置手順

①カメラを裏面に向け、I/F接続口が上に向けたら、デスクトップスタンドの内側にゴムリングを入れます。



②ブラケットの穴をデバイスの穴に合わせ、ブラケットを本体にネジで締めます。

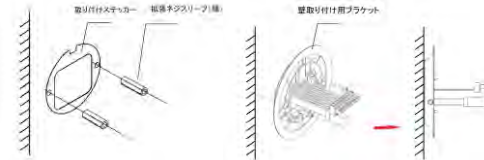


③I/F配線を接続し、スタンドを開いて、設置場所に適した角度に調整します。

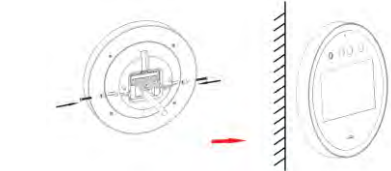
## 壁取り付け設置手順

①取付けステッカーを使って壁面に穴を開け、拡張ネジスリーブを取付けます。

②LANケーブルとI/F配線をブラケットに通し、ブラケットをネジで固定します。

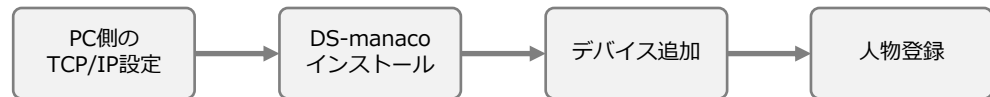


③カメラに各配線を接続し、ブラケットへ取付けたら、左右のネジ穴からブラケットナットを取付けます。



## 本体の設定

本体で顔認証を行いたい場合、以下のフローに沿って人物登録が必要です。



顔認証を行わず温度計測のみ行う場合は、「デバイス追加」まで進めていただく事で、本体の設定が可能です。

### ■PC側のTCP/IP設定 ※Windows10の場合

本体のIPアドレス (192.168.1.88) に合わせて下記手順に沿ってPCのTCP/IPを設定します。

- ①Windowsボタンを押して、設定をクリックします。
- ②Windowsの設定画面で「ネットワークとインターネット」をクリックします。
- ③画面のスクロールを下げて「アダプターのオプションを変更する」をクリックします。
- ④「イーサネット」のアイコンを右クリックして、下段のプロパティをクリックします。
- ⑤中程の項目から「インターネットプロトコルバージョン4(TCP/IPv4)」をダブルクリックします。
- ⑥IPアドレスを **192.168.1.xx (xxは88以外の任意の数字)**、サブネットマスクを **255.255.255.0** を入力して、OKをクリックします。  
※IPアドレス重複の表示が出た場合はxx部分を値に異なる値に変更してください。
- ⑦設定が終わったら開いていたウィンドウは全てxボタンで閉じます。

## ■DS-manacoインストール

①下記URLよりzipファイルをダウンロードします。

<https://download.ds-kaomaru.com/ds-kaomaru.zip>

ユーザー名 : kaomaru      パスワード : manaco

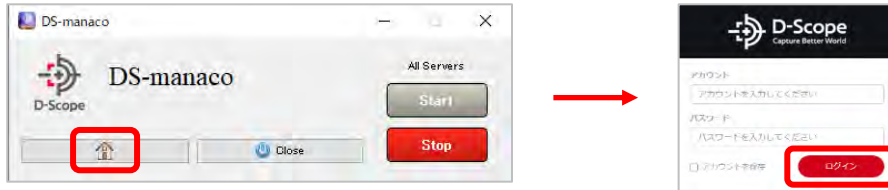
②入手したzipファイルを解凍し、インストールファイル DS-manaco\_EN\_x64\_T21061 をダブルクリックします。 ※末尾の番号は、バージョンによって異なります。

③ユーザー制御画面で「はい」、インストール画面で「Next >」、インストール先設定画面で「Next >」をクリックすると、インストールが始まります。

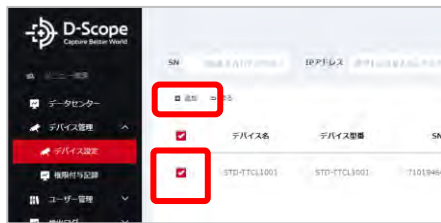
## ■デバイスの追加

①インストール完了後、下図画面が表示されて1~2分程度（PC環境により異なります）経過した後、ホームアイコンをクリックします。

②アカウント、パスワードにそれぞれ「admin」と入力して「ログイン」をクリックします。



③左側のメニューから、デバイス設定をクリックして、「デバイス検索」をクリックします。



④追加したいデバイスにチェックを入れて、「+追加」をクリックします。



デバイス追加画面が表示されたら、「設定」をクリックします。

## ■人物登録



①左側のメニューからユーザー管理 →ユーザー管理 →「+追加」をクリックします。



②顔写真をアップロードし、登録者の情報を入力して（写真のファイル名を「登録者名.jpg」にすると名前も自動的に入力されます）、アクセス権限付与の「+権限」をクリックします。

ユーザー権限画面が表示されたら「確定」をクリックします。



最後に登録者情報の画面で「確定」をクリックします。

## ■デバイスの設定変更



左側のメニューからデバイス管理→デバイス設定とクリックして、設定変更したいデバイスの右手に表示されている歯車アイコンをクリックすると、右図のようにデバイスの設定変更が行えます。

## 安全上のご注意

- 機器をご利用なさる前にクイックガイドをお読み下さい。
- 機器を分解しないで下さい。
- 動作温度/湿度を逸脱した環境で使用しないで下さい。
- 測定前には機器を最低30分設置環境に保管しておくことを推奨します。
- 外気の冷え込みにより、体の表面温度が低下した場合は正しく測定できない可能性があります。

### お問い合わせ先

株式会社データスコープ

〒103-0016 東京都中央区日本橋浜町2-19-9 VCTビル3階

URL : <https://www.datascope.co.jp/>

Mail : [support@datascope.co.jp](mailto:support@datascope.co.jp)