

# BS-1 + Ceres Mist

CERES MIST Antibacterial deodorant processing  
8-inch AI-equipped face authentication thermometer BS-1

Ceres Mist(特殊抗菌加工)

AI搭載 ハイスピード顔認証検温 8インチデバイス



抗菌加工



AI 顔認証



温度検知



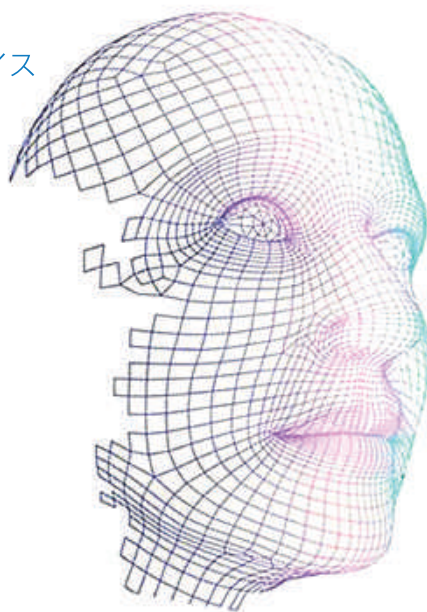
出退勤管理



レポート作成



クラウド管理



マスクをしたままでもスピーディーに検温し  
「感染リスク低下対策」「健康管理」  
「安心・安全の提供」に効果を発揮

## Ceres Mist 特殊抗菌加工済

8インチの液晶デバイスとワイドダイナミックレンジ機能を備える産業用カメラ、夜間赤外線LEDランプ搭載。高体温の人を検知した場合は、デバイスから音声やブザーで警告する。

AIを使った顔認証技術を備え、企業が保有するIDカードや指紋認証システムなどと連携可能で、入退室や勤怠管理も可能。

計測したデータはクラウド管理し、後から感染発覚した利用者がいた場合も、施設を利用した日時などを確認できます。

※本製品は被測定者の体表面温度を基に、予測式の体内温度を表示する装置です。医療機器ではありません。

本製品は高い精度を誇っておりますが、あくまで参考値としてご活用頂き、正しい体温測定には医療用体温計をご使用ください。対象人物がウイルスに感染しているかどうか判断する製品ではありません。

本製品は屋内仕様です。屋内での仕様を前提に設計されておりますので、屋内にてご使用ください。屋外で使用し、故障などが発生した際の保証は行いません。室内でも設置場所の環境によっては、正しく検温予測ができない場合がございます。設置場所については販売店にご相談ください。

### 主な特徴 product features

- ・ 8インチ IPS 高視野角液晶ディスプレイ
- ・ マスクを着用したままでも正確な顔認証を実現、2万人のデータベースをサポート
- ・ 産業用グレードのワイドダイナミックカメラ、夜間赤外線 LED デュアルフォトフラッドランプを採用
- ・ 高パフォーマンスのプロセッサを搭載：Rockchip RK3288
- ・ 体温検出・表示、体温異常の場合は自動警報をサポート
- ・ 勤怠管理と温度測定データはリアルタイムでエクスポートされます

