

新型コロナウイルス感染対策
非接触検温カメラ

+Clear



プラスクリア

マスクしたまま
計測可能

1秒以内の
素早い計測

高い精度
誤差 ±0.2°C

クラウドで情報をリアルタイムに一括管理

表示画像

ディスプレイ : IPS LCDパネル
サイズ(対角) : 8inch
解像度 : 800×1280
アスペクト比 : 10:16

カメラ

総画素数 : 2MP
カメラタイプ : 双眼ワイドダイナミックカメラ
開放F値 : F2.4
焦点距離 : 50-150cm
ホワイトバランス : 自動
フラッシュ : LED および IR デュアルフラッシュ

機能

電源 : DC12V(±10%) ※電源アダプタ(100V)
動作温度 : 0° C-60° C
保存温度 : -20° C-60° C
消費電力 : 13.5W (Max)
設置方法 : プラケット取り付け
内容物 : 本体 x1、電源アダプタ×1

※デザイン、仕様は予告なしに変更する場合があります。



■製品構成(オプション)

検温カメラ本体
型番 :PR-Clear

卓上スタンド
型番 :PR-ClearS

検温カメラボール
型番 :PR-ClearL110



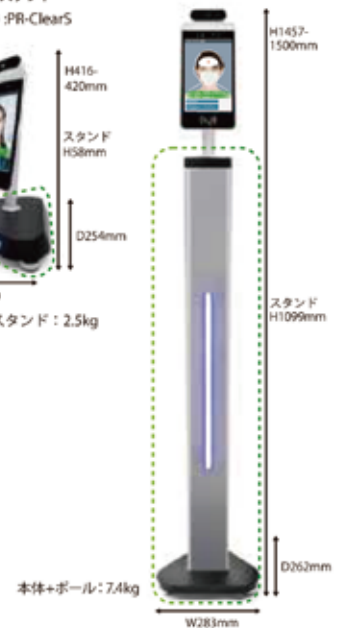
本体 : 1.4kg



本体+卓上スタンド : 2.5kg



蓄電池



N20-132

非接触検温カメラ

HUG+Clear+Clear110セット

セット内容:蓄電池・検温カメラ本体・スタンド(110cm)

出荷ロット

1台

N20-133

非接触検温カメラ

HUG+Clear+ClearSセット

セット内容:蓄電池・検温カメラ本体・スタンド(卓上)

出荷ロット

1台

住宅・店舗・オフィスなどの「密」を防ぐ空間バロメーター



21939 NEW

エアモニター 7

出荷ロット

1台

型番 : TOA-ARMDT-007
製品サイズ : 80×52×135mm
湿度測定範囲 : 0%~99% (±1%RH)



21936 NEW

エアモニター 4

出荷ロット

1台

型番 : TOA-ARMDT-004
製品サイズ : 70×40×90mm
湿度測定範囲 : 0%~99% (±5%RH)

- ・大画面設計
 - ・二酸化炭素濃度・温湿度データがより鮮明
 - ・換気のタイミングが一目で分かる
- ### コンパクト CO₂ 濃度測定器

厚生労働省より良好な換気状態の基準として二酸化炭素濃度 (CO₂濃度) 1,000ppm以下が提示されております。

CO₂濃度測定範囲 : 400~5000PPM

入力電圧 : DC5V

商品内容 : CO₂濃度測定器×1、
USBケーブル×1、
説明書×1

温度測定範囲 : -10°C~77°C (±1°C)

CO₂検出方法 : 赤外線 (NDIR) 方式
ケース入数 : 40個