検温アラームシステム

DS-43S シリーズ



37.3°以上の発熱者を自動で警告

新型コロナウィルス感染の拡大防止

昨今の新型コロナウィルス感染症の拡大防止のため検温アラームくんをリリースしました。サーモグラフィーカメラを用い非接触で発熱者を検知が可能であり、非接触型で検査に多くの人数を要さないことから検査員の二次感染のリスクを防ぎます。。 大型の液晶画面にサーモグラフィー画像をリアルタイムでスクリーニングすることができ、発熱者の自己認識も促します。



^{温度範囲} **30~45**℃ 160 × 120 熱画像解像度



誤差 ±0.1℃







リアルタイムスクリーニング

0.1 秒で瞬間スクリーニングで誤差 ±0.1℃で検 知します。カメラによって撮影された映像はリアル タイムで付属の大型モニターで確認可能です。



サイネージとして使用可能

大型モニターは店舗サイネージとして利用が可能で す。異常時だけでなく平時も活躍するため導入し やすく設計されております。

製品本体

製品型番 **DS-43S**

サイズ 600(W)x400(D)x1800(H) カメラ含まず

重量 50 kg インチ数 43 inch

製品基本セット

・本体(サイネージ本体・ソフトフェア・カメラ)

・電源コード



サーマルカメラ

製品型番 THC-16 赤外線解像度 160×120 ピクセルサイズ 12um 赤外分光法の帯域幅 8 ~ 14um

視野(FOV) 56° (H)x42° (V) 30° C ~ 45° C 温度範囲 測定精度 ±0.1° C1m 応答時間 ≦500ms

画像モード サーマル画像、通常ビデオ画像、混合画像

企画・製造・保守



株式会社 アズオン 愛知県名古屋市中区栄 1-22-2







