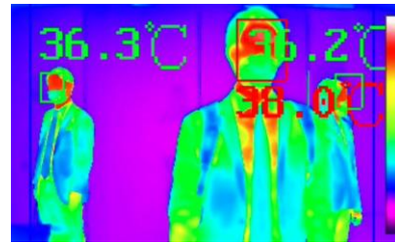


ドーム型 AI サーマルカメラ 2020 年日経優秀製品・サービス賞「最優秀賞」を受賞



当社の「ドーム型 AI サーマルカメラ」が、株式会社日本経済新聞社の「2020 年日経優秀製品・サービス賞」において、最優秀賞を受賞し、2021 年 2 月 1 日（月）に授賞式が開催されました。当社からは、代表取締役社長の大山晃弘が出席し、表彰楯を受け取りました。

■ 「ドーム型 AI サーマルカメラ」について



「AI サーマルカメラ（2020 年 4 月 20 日発売）」は、新型コロナウイルスの感染症問題の長期化と感染者増大を未然に防ぐ水際対策として、温度測定精度の高いサーマルカメラを用い、非接触で温度測定することで施設内感染や集団感染を未然に防ぎます。

1. 高精度のサーモグラフィーで温度を測定

従来の温度計測は、測定者一人に対して温度計で計測する必要があり、測定するための測定行為が不可欠でした。当社の AI サーマルカメラシリーズは、離れた場所からでもカメラの前を通過することで、わずか 1 秒以内に±0.5 度の高精度で温度測定します。

2. 最大 20 人まで同時測定可能

ドーム型 AI サーマルカメラは AI アルゴリズムを搭載したことで、大勢の人が往来する場所や施設等でも、瞬時に顔認識し最大 20 名まで同時に計測できます。また、人の額を焦点にして測定するため、手元に温かい飲み物等を持っていても高い精度で測定します。

▼商品の詳細はこちら

<https://www.irisohyama.co.jp/b2b/iot/products/thermal-camera/>