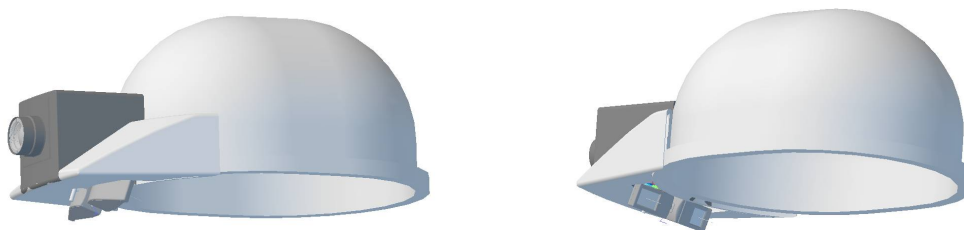


ヘルメット一体型
ハンズフリー

サーモグラス

SCALAR
IMPRESSIVE WORKS
スカラ株式会社



特徴

1. ヘルメット、赤外線カメラ、ディスプレイを一体化し電源も内蔵していますので両手を自由に使えます。
2. 高感度の赤外線カメラを搭載していますので設備、建物、機械の異常発熱の発見、火災の予防、機器の異常の発見、熱源発見ができます。
3. 人体からの熱映像を撮れますので、暗闇、煙の中、雨の中、雪の中、災害現場などで人・動物を発見できます。



用途

工場、プラント

異常発熱、漏電部の早期発見による火災予防。
配管の熱漏れ、モータ・機械の早期異常発熱発見
ごみ処理プラントの運営

ビル、建築物管理

ビル・建築物の受配電設備の異常発熱の早期発見、
火災予防設備の熱診断、ボイラー、空調、漏電の発見

建築・土木

橋梁・トンネル、コンクリート表面剥離、漏水の発見
建築物外壁剥離、漏水発見断熱診断

警備会社、自治体

異常発熱部の発見による火災予防
不審者発見、クライアント会社の見回り品質向上

警察、消防

警ら中の不審者発見、煙中の逃げ遅れ発見、
雨・雪中の見通し確保

医療機関

血行不良の診断治療、発熱疾患の発見

仕様

カメラ部	解像度	QVGA H320xV256
	波長	7.5um ~ 13.5um
	フレームレート	7.5 fps
ディスプレイ部	解像度	QVGA H320xV240
	視野角	20度
	位置調整	視度調整、目幅調整、上下角調整
	電源	単四乾電池 4本
	連続動作時間	約2時間

スカラ株式会社
〒160-0023東京都新宿区西新宿1-22-2
新宿サンエービル1F
TEL03-3348-0181 <http://www.scalar.co.jp>