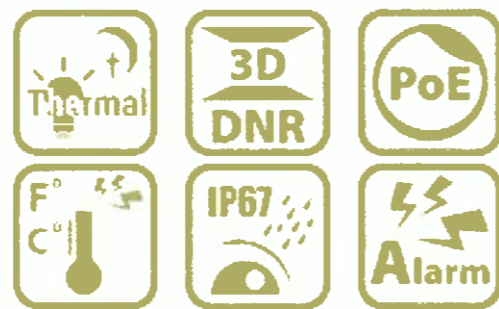




HeatProシリーズサーマルカメラ(基本仕様)

HIKVISION



HeatProシリーズ



- *サーマル解像度: 160×120 (19200 ピクセル)
- *可視光解像度: 2688×1520 (4MP) (1217 & 2617 モデル)
- *焦点距離 2mm / 3mm / 6mm / 10mm
- *視野角 90° x66.4° (2mm)/50° x37.2° (3mm)/25.0° x18.7° (6mm)/15.96° x12° (10mm)
- *温度測定ルール: 10ポイント/10 エリア/1 ライン
- *温度測定範囲:-20° C から150° C (-4° Fから302° F)/-20° C から 550° C (T)
- *温度測定精度:±8° C (±14.4° F)/±2° C(T)
- *NETD: 40mk
- *VCA: ライン横断、侵入、地域入り、地域離れ
- *火元検知:最大10箇所の火元検知が可能です。
- *内蔵音声・ライトアラーム(PAモデル用)
- *ISAPI / SDK で統合
- *最短測定距離: 10cm(2mm)/20cm(3mm)/60cm(6mm)/60cm(10mm)
- *POE サポート
- *IP 67

免責事項

こちらの商品は、監視を行うための映像を得ることを目的に作られたものであり、これらの商品単独で犯罪など防止するものではありません。弊社は以下に関して一切の責任を負いません。

①これらの商品に関連して直接また間接に発生した、偶発的または結果的な損害・被害。②誤った使用や不注意による障害、破損などの不便・損害及び被害。③商品の分解、修理または改造が行われることによる損害及び被害。④商品の故障・不具合等何らかの理由により、映像が表示できないこと等による損害及び被害。⑤第三者の機器と組み合わせたシステムによる不具合とその結果生じる損害及び被害。⑥監視映像及び録画映像が何らかの理由により公となり、被写体となった個人等によるプライバシー侵害等を理由とするいかなる賠償請求、クレーム等。⑦登録情報や録画画像の何らかの理由による消失。



安全に関するご注意

設置工事については、必ず販売店にご相談の上、正しく設置してください。ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

カタログについてのご注意

- このカタログは2022年4月現在のものです●このカタログの情報は、予告なしに変更する場合がありますので予めご了承ください。
- このカタログで使用されている写真は、若干実物と異なる場合があります。
- 本誌記載事項は予告なく変更する場合がありますので、予めご了承下さい。

販売元

株式会社 日本電商

弊社HPはこちら

<https://nihondensho.com/>



日本電商チャンネル

日本電商

検索



株式会社日本電商

HeatProシリーズサーマルカメラとは？

■絶対零度 (-273℃)を上回る温度の物体は例外なく、検出可能な赤外線 (IR) を放っています。物体の温度が高いほど、放たれる赤外線も強くなります。

■人間の目には見えませんが、サーマルカメラは、物体間の IR 強度の違いを利用して、目に見えない IR をヒートゾーン画像の形で「可視化」します。



なぜサーマルカメラを利用するのか？

■サーマルカメラは、暗闇、低照度、強い逆光などの環境要因に関係なく、対象物の熱放射を感知します。物体から発せられる赤外線の強度の違いを表示することができます。



○バックライトの影響を受けずに可視化

○暗闇の影響を受けずに可視化

境界防衛としてのサーマルカメラ

■従来の監視カメラでは、物影に隠れている人は見えませんが、サーマルカメラを使用することにより物影に隠れている人を検知できます。

■対象エリアを設定し、対象エリアに侵入した際、アラームを出すことができます。



○物影に隠れた人影でも体表面温度で存在を検知

○対象エリアへの侵入を検知

防火対策としてのサーマルカメラ



◎応用例



設置場所例

