

研究・開発に携わる方を
アカデミックプライスで応援！

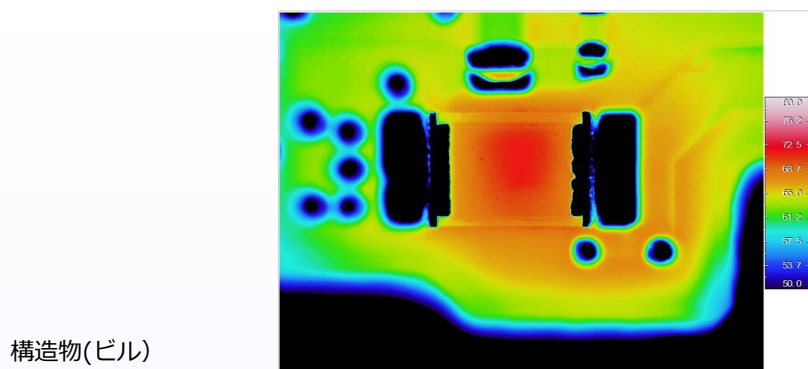
2021.07~09
＜期間限定＞
研究者応援
キャンペーン!!

赤外線サーモグラフィカメラ
R550シリーズ
“特別価格”で応援！

キャンペーン対象：・教育・研究機関などで、研究に従事されている方
・研究・開発・評価業務に携わる研究者、開発者の方

◆キャンペーン対象機種◆

赤外線サーモグラフィカメラ
InfReC R550シリーズ



構造物(ビル)



基板 (21μm近接拡大レンズ)

R550シリーズ おすすめポイント

- ◆120Hzサンプリング (Proのみ)
- ◆AT1000と連動して高度なR&D
- ◆豊富なオプションレンズ

機種	メーカー希望小売価格 ※Power kit 含む(税込)
R550Pro	¥2,640,000
R550	¥2,200,000
R550S	¥2,090,000

キャンペーン
特別価格!!

◆キャンペーン期間◆

2021年 9月末まで
他のキャンペーンとの併用可！



R550の詳細は、こちらをご覧ください

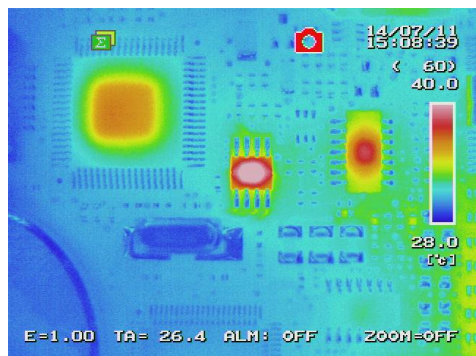
<https://www.avio.co.jp/products/infrared/lineup/ir-thermo/r550/>



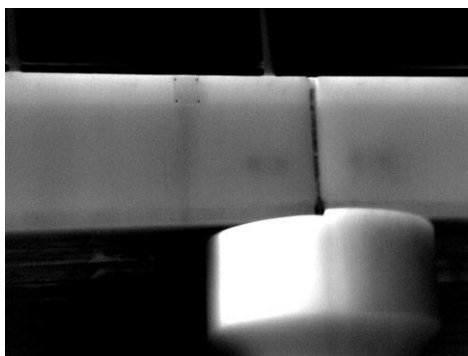
日本アビオニクス株式会社

当社は赤外線サーモグラフィカメラの国内トップブランドです

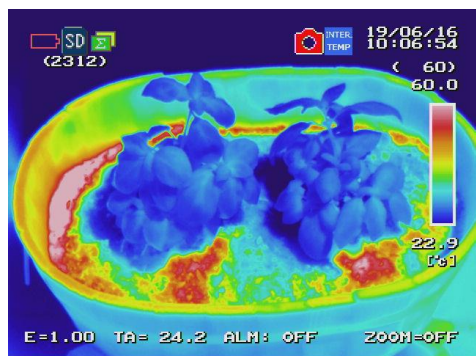
類を見ない高精細な熱画像！超解像・高画素モデル



基板



橋梁 (2倍望遠レンズ)



植物 (バジル)



橋梁 (標準レンズ)

オプションレンズ (5種類)



21μm近接拡大レンズ
IRL-C021UB20



52μm近接拡大レンズ
IRL-C052UB



2倍望遠レンズ
IRL-TX02D



2倍視野拡大レンズ
IRL-WX02D



3倍視野拡大レンズ
IRL-WX03D

R550 仕様


	R550Pro	R550	R550S
測定温度範囲	-40℃ ~ 2000℃	-40℃ ~ 650℃	-40℃ ~ 120℃
フレームレート	30Hz / 60Hz ※1 / 120Hz ※2	30Hz	
記録画素数	640 (H) x 480 (V) 【超解像時 (SR モード) 1280x960 ※3】		
測定視野角	32° (H) x 24° (V) (標準レンズ搭載時)		
空間分解能	標準時 : 0.87mrad 【超解像時 (SR モード) : 0.58mrad相当 ※4】		

※1 WindowingモードW1 (640x240) 設定時のフレームレート ※2 WindowingモードW2 (640x120) 設定時のフレームレート
 ※3 静止がのみ対応 ※4 手振れ等の効果による特徴の抽出により、複数画像の合成処理が適切に実施された場合の効果

Avio製品はご購入後のサポートも充実！

- 安心の国産・国内フルメンテナンス※
- 業界最長3年間保証※
- 日本非破壊検査協会 (通称JSNDI) 認証の「JIS Z 2305:2013 赤外線サーモグラフィ試験技術者資格」を取得した社員が、サーモグラフィによる計測方法やお困りごとと解決のご相談に迅速かつ丁寧に対応いたします。

※ 一部対象外の機種がございます。詳しくは営業へお問い合わせください。

 日本アビオニクス株式会社 <https://www.avio.co.jp>

赤外線サーモグラフィ事業部 TEL 045-287-0303 FAX 045-287-0307
 営業部 〒224-0053 神奈川県横浜市都筑区池辺町4475島村ビル
 中部支店 TEL 052-951-2926 FAX 052-971-1327
 〒460-0002 愛知県名古屋市中区丸の内3-17-6カイト丸の内ビル
 西日本支店 TEL 06-6304-7361 FAX 06-6304-7363
 〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島1-11-16新大阪CSPビル
 福岡営業所 TEL 092-686-1960 FAX 092-686-1961
 〒812-0014 福岡県福岡市博多区比恵町2-24
 ミツキヤビル HAKATA606

E-mail : product-irc@ml.avio.co.jp

<お問い合わせ・ご用命は>