

134万画素 InGaAs 近赤外線カメラ 「ARTCAM-990SWIR、991SWIR シリーズ」 他社に先駆けて 2020年9月 発売予定!

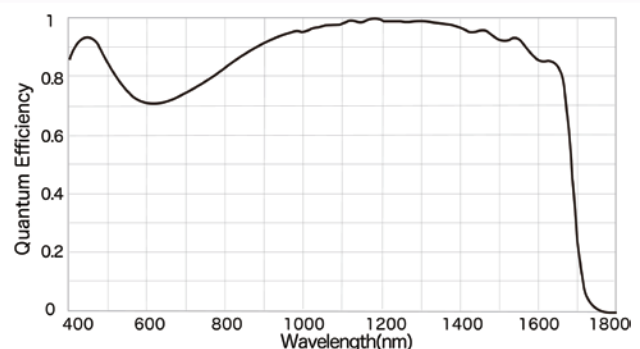
- ◆高画素タイプの134万画素タイプと34万画素タイプをご用意
- ◆用途に合わせて冷却機能搭載モデルと非搭載モデルをご用意
- ◆手軽に扱えるUSB3.0接続とカメラリンク接続をご用意
- ◆可視光線領域から近赤外線領域までの広い検出波長帯域
- ◆5 μ mの画素サイズにより高精細検査が可能
- ◆国内最速発売



134万画素 InGaAs(非冷却)
~~¥2,150,000(税抜)~~

キャンペーン価格
お問い合わせ下さい!

画素数	型式	センサー	冷却機能	撮像面積	画素サイズ	fps
1296 × 1032 (134万)	ARTCAM-990SWIR-TEC	IMX990	電子式1段	6.48 × 5.16 mm	5 μ m	70
	ARTCAM-990SWIR		-			
656 × 520 (34万)	ARTCAM-991SWIR-TEC	IMX991	電子式1段	3.28 × 2.6 mm		130
	ARTCAM-991SWIR		-			



TEL : 03-3389-5488

FAX : 03-3389-5486 E-mail : artray@artray.co.jp

株式会社アートレイ 営業部

〒166-0002 東京都杉並区高円寺北 1-17-5 上野ビル 4F

ARTRAY

ARTCAM-130SWIR
SCD(イスラエル) センサ 10 μ m

ARTCAM-991SWIR
SONY センサ 5 μ m



★ **ARTCAM-990SWIR-TEC**
SONY センサ 5 μ m

★ **ARTCAM-991SWIR-TEC**
SONY センサ 5 μ m

ARTCAM-990SWIR
SONY センサ 5 μ m

検出波長帯域
400 ~ 1700nm

アートレイ取り扱い InGaAs カメラ

★...冷却モデル



検出波長帯域
1850nm 以上

★ **ARTCAM-2500SWIR**
SUMITOMO センサ 30 μ m

★ **ARTCAM-H2550SWIR-TEC**
HAMAMATSU センサ 20 μ m

★ **ARTCAM-2350SWIR**
SUMITOMO センサ 30 μ m

★ **ARTCAM-H1850SWIR-TEC**
HAMAMATSU センサ 20 μ m

★ **ARTCAM-H2150SWIR-TEC**
HAMAMATSU センサ 20 μ m



検出波長帯域
900 ~ 1700nm

ARTCAM-131TNIR
CLPT(台湾) センサ 15 μ m

★ **ARTCAM-0016TNIR-TEC**
HAMAMATSU センサ 20 μ m

★ **ARTCAM-109SWIR-TEC**
HAMAMATSU センサ 20 μ m

★ **ARTCAM-131TNIR-TEC**
CLPT(台湾) センサ 15 μ m

ARTCAM-032TNIR
HAMAMATSU センサ 20 μ m

ARTCAM-031TNIR
CLPT(台湾) センサ 25 μ m

ARTCAM-009TNIR
HAMAMATSU センサ 20 μ m

ARTCAM-008TNIR
CLPT(台湾) センサ 30 μ m

ARTCAM-0016TNIR
HAMAMATSU センサ 20 μ m