

株式会社アートレイ

| | |
|---------|-----------------------------|
| 技術分野 | 電気・電子・光学 |
| 技術キーワード | 産業用カメラ、紫外線カメラ、近赤外線カメラ、特注、開発 |

| | | | |
|-----------------|---|----------|-------------------|
| 所在地 | [本社]〒166-0002 東京都杉並区高円寺北 1-17-5 上野ビル 4F | | |
| 資本金 | 5,500 万円 | 従業員数 | 23 名 |
| | | 設立年 (西暦) | 1989 年 |
| 主要事業 | 画像処理関連機器の開発製造販売、画像処理関連ソフトウェアの開発販売 | | |
| Web サイト | http://www.artray.co.jp/ | | |
| 連絡先 (部署・氏名) | 営業本部 加藤 敦志 | | |
| TEL | 03-3389-5488 | Eメール | kato@artray.co.jp |
| 得意な技術・製品 | 産業用カメラ (可視光線、紫外線、近赤外線カメラ) 及びソフトウェアの開発 | | |
| 得意な顧客・市場分野 | 産業用カメラを用いた検査・研究用途、OEM 供給、カメラやソフトの特注開発 | | |
| 生産拠点・研究体制 | 自社で設計、開発、製造、販売を行っています。生産は国内の協力工場です。 | | |
| 特記事項 (取得資格・認証等) | ISO9001 取得 | | |

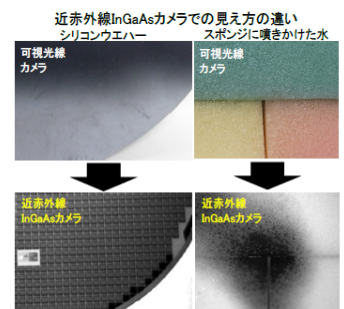
PR 詳細

株式会社アートレイは産業用カメラを製造販売している日本のカメラメーカーです。

アートレイはカメラやソフトウェアを自社で設計開発しているカメラメーカーです。「MADE IN JAPAN」として国内はもちろん海外のお客様からも高い評価をいただいております。これまでに可視光線カメラをはじめとして紫外線カメラや近赤外線カメラ、遠赤外線カメラなどを幅広く開発しており、日本の産業用カメラのリーディングカンパニーとして革新的な製品を提供し続けております。

◆◆◆◆近赤外線 InGaAs カメラが得意です！◆◆◆◆

アートレイの近赤外線 InGaAs カメラはお客様の様々な用途にお応えできるよう 1.6 万画素～130 万画素まで幅広く 9 機種をご用意しております。簡単な操作で画像の取得が出来るビューワソフトウェアに加えて、画像処理ソフトウェアを作成する際にご利用いただけるソフトウェア開発キットが付属しております。昨年、アートレイは国内カメラメーカーとして初めて 130 万画素の InGaAs カメラを発売し、シリコンウエハーの検査などの高い解像度が求められる分野において、たいへん大きな好評をいただいております。アートレイのカメラは日本製のため輸入関税などがなく、とてもリーズナブルな価格と短納期を実現しており、近赤外線の世界をより一層身近にしてきました。InGaAs カメラをお探しでしたら是非アートレイにご相談ください。



◆◆◆◆紫外線カメラも得意です！◆◆◆◆

アートレイの紫外線カメラは、92 万画素と 130 万画素、400 万画素タイプをご用意しております。すべてアートレイ独自の特別仕様の CMOS センサを搭載しており、紫外線領域に非常に高い感度を有しております。紫外線カメラをお探しでしたら、是非アートレイにご相談ください。

◆◆◆◆特注開発も大歓迎です！◆◆◆◆

アートレイは特注開発を積極的に行っております。これまでに様々なセンサでカメラを開発してきたノウハウを活かし、既製品のカスタムから完全新規の開発などを数多く行っております。少量ロットでも、もちろん OK です。OEM 製品も積極的に展開しておりますので、開発をご検討の際は是非ご相談ください。



これまでに開発実績がある主なセンサのメーカー
ソニー、アプティナ、オンセミコンダクター、浜松ホトニクス、e2v、CMOSIS、シャープ、オムニビジョン、キヤノン、NEC、ULIS 他多数

