

# 定点カメラ観測システム ASZ-K0714 II

## 🤝 マッチングの要望

希望マッチング先	① 建機レンタル会社	② 建設業者 ・土木業者	③ 農業関連事業者 ・研究機関
マッチングメリット	・作業現場の状況把握、安全性の向上等が可能。		・農作物の生育状況等の記録が可能。

## ⚙️ 開発したのはこんな技術です

- 当製品は、**商用電源がない環境でも使用できる、自律型定点観測カメラ**となる。
- 現在、人の立ち入りに危険を伴う火山噴火地帯の観測や雪崩の監視、水位のモニターや、遠隔地にある田畑での生育記録など、幅広い用途で導入されている。

## 📈 これまでの導入実績は？

- 当製品のレンタル実績として、計70台の導入を行っている。
- 導入先は、建設・土木事業者から農業関連事業者、自治体まで多岐にわたる。

## ★ おすすめのポイント

- ① 太陽パネルによる発電と、12Vバッテリーにより、場所を選ばず定点観測が可能。
- ② 雨や強風、雪や紫外線などの過酷な自然環境にも耐えることができる、強靱な設計。
- ③ 一時間ごとにメールで画像を送信。画像はWEBサーバーやメールサーバーで保管が可能。
- ④ 当製品の直接販売以外にも、月額1万円～利用が可能なレンタル方式により、特定期間に限定した定点観測が可能。



## 🏢 この技術を開発したのは…

企業名	アスザック株式会社		
所在地	長野県上高井郡	資本金	63.5百万円
設立	1946年4月	従業員数	295名

「技術お問い合わせフォーム」はこちら

<https://www.yano.co.jp/contact/contact.php/consulting>