

高所点検カメラキット — Pegasus Rod —
ペガサスロッド

仕様

| | |
|------------|--|
| 最大長 | 約10m (GFRPパイプのみの場合: 約7.5m) |
| 仕舞い寸法 | 約1.85m (上6段と下2段を分割した場合: 約1.55m) |
| 重量 (ロッドのみ) | 約3.5kg (GFRPパイプ、アルミパイプ) |
| 材質 (ロッド) | 上6段: GFRPパイプ / 下2段: アルミパイプ |
| カメラ装着条件 | <ul style="list-style-type: none"> ・ロッド先端部: 自由雲台 ・取り付けネジ規格: 1/4-20UNC ・重量: 300g以下のカメラ |
| モニター装着条件 | 約120~190mm以内のスマートフォンまたはタブレット |
| 付属品 | <ul style="list-style-type: none"> ・タブレットホルダー (スマートフォン兼用) ・腰ベルト ・ロッド収納袋 |

※ペガサスロッドのカメラ等についてはこちらへ



※製品にカメラおよび、スマートフォン、タブレットなどは付属していません。
 上記の装着条件をもとに、撮影方法に合わせたデバイスをご準備ください。
 ※カメラの取り付けには、別売のホルダーやマウントが必要になる場合がございます。

アフターメンテ 現地調査 定期点検 緊急点検

現場のアイデアを活かす 安全用品 現場用品 補修用品
EVER 株式会社 エバー商会

高所点検カメラキット — Pegasus Rod —
ペガサスロッド

最大長
10m



屋根が手元で見れる!!



デジカメとスマホで
高所点検カメラの
 できあがり!?

デジタルカメラ + スマートフォン
 アクションカム + タブレット
 スマートフォン + スマートウォッチ



■**ご注意**



- 改良のため、予告なく仕様、デザイン等を変更する場合があります。
- カタログの写真は印刷の関係上、実際の色と異なる場合があります。
- 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書をよくお読みください。

■お問い合わせ、ご注文は——

現場のアイデアを活かす 安全用品 現場用品 補修用品

EVER 株式会社 エバー商会

〒331-0056 埼玉県さいたま市西区三条町44-1
 TEL 048-623-2003 FAX 048-623-2007
<https://www.ever-shokai.co.jp>
 info@ever-shokai.co.jp



全国低層住宅労働安全協議会 賛助会員
 大阪住宅安全衛生協議会 協力会員
 埼玉住宅工事安全協議会 賛助会員

デジタルカメラ + スマートフォン +
 アクションカム + タブレット +
 スマートフォン + スマートウォッチ

最大長 **10m**
高所点検 = **カメラ**の
できあがり!!



ペガサスロッド
 高所点検カメラといえば高価な専用機材というイメージですが、ペガサスロッドは、身近なデジタルカメラやスマートフォンなどを活用することで実現したリーズナブルな高所点検カメラ導入キットです。

オススメの使い方… **【リモート撮影】**

リモート撮影対応カメラと、スマートフォンやタブレットを Wi-Fi 接続し、スマートフォンのアプリから、カメラのシャッターやズームなどをコントロールできます。屋根の状況を手元でモニターしながら撮影が可能になり、大変便利です。

※リモート撮影をするには、スマートフォン、タブレットに専用アプリのインストール、設定が必要になります。

【カメラとモニターの組み合わせ例】

| | カメラ部 | モニター部 |
|---|--|-------|
| 標準的なコンパクトデジタルカメラとスマートフォンやタブレットの組み合わせ。リモート撮影対応 | カメラでスマートフォンからコントロール可能。光学ズームで被写体に寄った高画質な写真が撮れる。 | |
| アクションカムは光学ズームがなく、レンズが広角のものが多く、屋根の広範囲を撮影するのに | 向いている。最近のものは、高解像度なので、撮影した画像を拡大して詳細を確認できる。 | |
| スマートフォンとスマートウォッチの組み合わせ。親和性が高く、使い勝手が良い。もちろん写真、 | 動画撮影とも可能だが、画質は使用するスマートフォンのカメラ性能によって様々。 | |
| モニターを使わない一番シンプルでリーズナブルな構成。動画モードで大まかに屋根を撮影し、カメ | ラを下ろしてから確認する。カメラがあればすぐに活用でき、車に常備しておけば活躍間違いなし。 | |

※上記の機能は、お使いになるカメラ、モニターデバイスの機能に依存します。機種によっては使用できない場合があります。

屋根の状況を写真、

動画でカンタン撮影!!



1.

施主様の急な要望にも迅速に対応できます。また、屋根補修前の事前調査に活用すれば、無駄なく補修作業ができます。

2.

ロッドの仕舞い寸法はわずか 1.55m。バンや軽ワンボックスに積み込みできます。サービスカーに常備していても邪魔になりません。

3.

ロッドにカメラ、タブレット（スマートフォン）、腰ベルトを装着するだけ。これで準備完了です。あとはロッドを伸ばせば、すぐに撮影することができます。

4.

屋根にのぼらないので安全に状況を把握することができます。また、その場で施主様に確認してもらい、撮影した写真、動画を編集して見積書やレポートを作成すれば、分かりやすく、施主様からの印象も上がります。