

仕様

高所点検ロッド *Pegasus Rod*
ペガサスロッド



材質 (ロッド)	上6段: GFRPパイプ / 下2段: アルミパイプ
最大長	約10m (GFRPパイプのみの場合: 約7.5m)
仕舞い寸法	約1.55m (GFRPパイプ、アルミパイプ)
重量 (ロッドのみ)	約3.5kg (GFRPパイプ、アルミパイプ)
カメラ装着条件	ロッド先端部: 自由雲台 取り付けネジ規格: 1/4-20UNC 重量: 300gまでのカメラ
付属品	タブレットホルダー、腰ベルト、ロッド収納袋
オプション (推奨カメラ)	リモート撮影対応コンパクトデジタルカメラ ソニー DSC-WX350/W (ホワイト)

※カメラはオプションになります。取り扱い機種は変更になる場合がありますので、詳細はお問い合わせください。
 ※スマートフォン、タブレットは付属していません。
 ※カタログのスマートフォン、タブレットの画像は、実際に撮影した写真をハメ込み合成したものです。
 ※撮影のためカメラのストラップを外しています。使用時は落下防止のため、ロッドに通してください。



■ 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atalog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
<http://www.ever-shokai.co.jp> info@ever-shokai.co.jp

全国低層住宅劣務安全協議会 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

高所点検ロッド *Pegasus Rod*
ペガサスロッド

最大長
10m



アフター
メンテ

現地調査

定期点検

緊急点検

屋根が手元で見れる!!

最大長
10m

屋根の状況を写真、動画でカンタン撮影!!



【おススメの使い方】



■リモート撮影とは…

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接続すれば、手元のスマートフォンやタブレットのアプリで、シャッターなどカメラをコントロールすることができます。屋根の状況をモニターしながらの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、事前にスマートフォン、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。



【その他の使い方】



■動画モード撮影する

すでにお持ちのデジタルカメラを活用する場合は、動画モードで撮影します。撮影が終わってからスマートフォンやタブレットに保存して撮影内容を確認します。

ペガサスロッドがあれば、定期点検や災害時の緊急点検など、屋根を簡単に撮影することができます。また、屋根にのぼる前の事前調査にも最適です。

2.



ロッドの仕舞い寸法はわずか1.55m。バンや軽ワゴ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。

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うことも可能です。

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。

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。

5.



撮影した写真、動画を編集して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。