

# スターカム マーク2 STARCAM - MKII

《Flexibility at its best》  
- 最高の柔軟性

StarCam MKIIはEGRIPMENT社のタワー型製品ラインStarCamの最新バージョンです。従来のStarCamシステムをベースにはしているものの、斬新な改良が加えられ、正体でも吊り下げでもご使用いただくことが可能になった、1台に全ての機能が詰まったオール・イン・ワン・ユニットです。

EGRIPMENT社のStarCam MKIIは、正方形の丈夫なアルミ製チューブと、ステンレススチール製の補強ポイントでできています。各支柱は、専用にデザインされた正方形の合成ベアリングでガイドされ、強い力を維持しながら、フリクションは最小限にとどめています。

各セクションは防腐性のスチール製ケーブルで接続されています。新型StarCam MKIIは耐荷重が増えて吊り下げ時は60kgに、正体時は75kgになりました。

安全性への高い需要を維持しています。テレスコーピック式で、リモートコントロールが可能な電動支柱は、ホットヘッドやホットショット、205ヘッドや306ヘッドなど、あらゆるリモートヘッドに取り付けられたカメラを、5.0mの最高プラットフォーム高まで真っ直ぐに持ち上げます。動きはとてもスムーズで、撮影の合間にもご使用頂けます。

マニュアル・コントロールでも、コンピュータ制御でも、完全に釣り合いがとれた動きで、動きのスタートとストップ時のランプ(速さとスムーズさ)を調整することも可能です。個別のトップとボトムのリミットも、簡単に設定することが可能です。



# スターカム マーク2 STARCAM - MKII

StarCam MKIIは、ジョイスティック、もしくはフットペダルを使用して、ワンマンで簡単にオペレート可能です。

EGRIPMENT社のStarCam MKIIは、どのような場所でも素早く簡単に取り付けることが可能です。レベル付のフロアクロスや、ドリー、平らなプレート上に設置可能ですし、天井やトラスから上下逆さに吊るされていても大丈夫です。

単純にどのような位置にも取り付け可能です。

StarCam MKIIの製品ラインには、支柱のエクステンションや、バーチャルリアリティ(V.R.)や、オーギュメントドリアリティ(A.R.)用のトラッキングインターフェイスと組み合わせるエンコードパッケージ、ローモードのリモートブラケットなどのオプションのアクセサリもございます。

仕様	Art.: 496/ST	
高さ/最小値	1.80 m	5.90 ft
高さ/最大値	5.00 m	16.40 ft
最高移動速度	1 m/s	3.3 ft/s
自重	100 kg	220 lbs
耐荷重/正体時	75 kg	165 lbs
耐荷重/吊下げ時	60 kg	132 lbs
電圧	230 V AC	110 V AC

\*仕様は予告なく変更する場合があります。

\*仕様データはメーカー公表値です。実際の使用状況により異なります。



EGRIPMENT SUPPORT SYSTEMS

お問い合わせ先

**sanwa**  
CINE EQUIPMENT

株式会社三和映材社

東京都千代田区麴町5丁目5番地 三和麴町ビル

web site: <http://www.sanwa-group.com/>

販売部門: **ProSHOP**

Tel : (03) 5210-3322

Fax : (03) 5210-2270

e-mail : [sales@sanwa-group.com](mailto:sales@sanwa-group.com)

EGRIPMENT SUPPORT SYSTEMS