



最新情報はここからも
ツイッターとフェイスブックで最新情報を発信しています。



本カタログに記載された内容は、予告なく変更される場合があります。あらかじめご了承ください。
このカタログに記載の価格は、2020年4月現在のものです。



manfrotto.com/jp-ja/
トップページ

ヴァイテックイメージング株式会社
〒105-0011 東京都港区芝公園3-1-38
芝公園三丁目ビル1F
TEL.03-5404-6871 (代)
imaging.jp@vitecgroup.com
www.manfrotto.com/jp-ja/
www.gitzo.com/jp-ja/
www.lowepro.com/jp-ja/
joby.com/jp-ja/
syrp.co/jp-ja/

マンフロット フォトサポート 総合カタログ

2020.06



イタリアの天才フォトグラファーが 国際的なビジョンをもって創業。



1972年の創業から現在にいたるまで、
マンフロットは進化を続け、
高品質な撮影アクセサリの世界でたゆまぬ革新、
卓越したデザイン、
高度な信頼性の代名詞としての地位を
確立してきました。

マンフロットは、北イタリアのバッサーノ・デル・グラッパにて、
Lino Manfrotto (リノ・マンフロット) という
若いフォトグラファーの直観から生まれました。
創業者の才能は、研究や革新、新しい市場セグメントへの
たゆまぬ挑戦、強力な販売ネットワークの構築、
地域の産業共同体に根差し進化・変革能力に長けた
生産施設の拡充など多岐にわたり、
会社はそれらを育て続けています。

Contents	
フォトサポート製品	4
フォト三脚	5
フォト雲台	23
フォト一脚	31
フォト三脚・一脚アクセサリ	33
フォト雲台アクセサリ	35
360°VR撮影サポート	37
ビデオサポート製品	39
ビデオ雲台・三脚キット	40
ビデオ三脚	55
ビデオ一脚	61
ビデオ雲台アクセサリ	63
ビデオ三脚アクセサリ	66
カメラケージ	67
カメラリモートコントロール	69
三脚バッグ	71
フィルター	73
索引	77

*「マンフロットカメラバッグカタログ」、「スタジオ用品カタログ」も併せてご利用ください。



マンフロットカメラバッグカタログ



スタジオ用品カタログ

世界をリードするデザイン。 最先端の技術。 たゆまぬ革新。 卓越したオペレーション。



優れたアイデアは、
簡単に見分けることができます。

私たちのアイデアは、お客様の情熱を具体化
できると信じています。マンフロットが自身のス
タンドアートを高め、アイデアを現実に変えるク
リエイティブで機能的なソリューションを発明し
ようと常に努力はそのためです。毎年、マンフ
ロット製品に授与されている数々の賞がこの革
新的なプロセスを証言しています。
デザイン、機能、技術が私たちの製品を特別な
ものにし、写真の世界における卓越性の典型と
して広く認識されるものになっています。



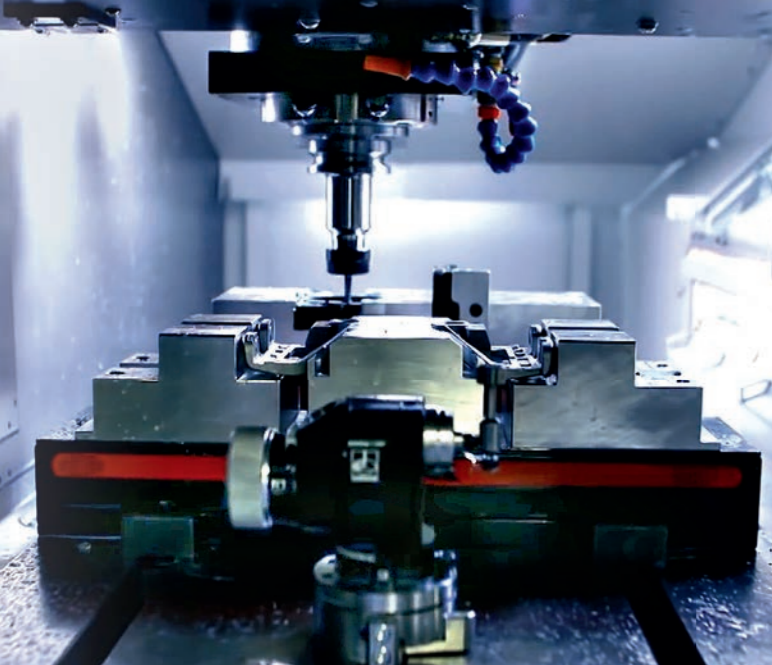
IFデザイン賞:
卓越したデザインの象徴として
世界的に認識されています。



レッドドット・デザイン賞:
最も受賞困難な賞の一つで、
優れたデザインを保証するマ
ークとなっています。



TIPAアワード:
写真業界におけるもっとも重
要な賞。一流の写真・映像雑誌
の記者の投票で最高の製品が
選ばれます。



1972年からのたゆまぬ革新。
卓越した品質の代名詞。
新分野の開拓。

はじめて使う三脚から最高機能のハイテク雲台まで、
マンフロット製品は世界の写真および映像制作市場に
革命をもたらし続け、品質・デザインの新しい
パラダイムを打ち立てています。

今日、スマートフォンやコンパクトカメラを通して、撮影の世界に関心を持つ方は増え続けています。トレンドの最前線をいくiPhoneアクセサリー、LEDライト、カメラバッグといった製品は、あらゆるレベルの撮影者のスタイルやニーズを満たしています。

クリエイティブな人たちの想像力をプロ基準の品質・革新性・デザインでサポートするため、マンフロットは市場の進化を「Made in Italy」を中心とした製造文化で解釈し、品質・デザイン・細部へのこだわりと、持続的な研究と技術革新を組み合わせています。

精度・技術的信頼性と、イタリアで発想・設計された高級製品の美的・機能的な気品との融合は、真のマンフロット魂を反映した独自のスタイルを表現しています。多くの製品でイタリア国内製造を維持していることは、長年にわたる製品の機能性と耐久性を保證するマンフロットの約束を示しています。

情熱と能力の高いプロフェッショナルからなる専門的なチームはマンフロットの貴重なリソースであり、常に革新プロセスを推進し、新たな技術・製造目標の達成にまい進しています。

目標は不変です:社員の専門知識と最新鋭の工業オートメーションを融合することで、製造とサービスの品質・効率を改善し続けることです。最高のイタリア品質を世界に提供するという意志・情熱・誇りをもって、日々「最高」を追求しています。

DESIGNED AND
MANUFACTURED
IN ITALY



PHOTO SUPPORTS

フォトサポート製品



アイコン説明

- 全伸高 (センターボールを伸ばした状態)
- 伸高
- 最低高
- 格納高
- 一脚の伸高
- 一脚最低高
- 自重
- 最大耐荷重
本カタログで紹介する耐荷重はすべて、三脚/雲台取り付けポイントにて測定した値です。
- 3段・最大径
脚の直径と段数は、サイズと性能に影響する最重要パラメーターです。
- 4段・最大径
- 5段・最大径
- 雲台高
- 雲台付属プレート

カーボンファイバー
マンフロットのカーボンファイバーチューブは、優れた品質水準と性能を保證するとともに、抜群の剛性と軽量化を実現しています。一口にカーボンファイバーチューブと言っても様々な製法で製造でき、その結果市場には様々な品質レベルの製品が存在しています。マンフロットは、製造工程において100%カーボンファイバーを使用するとともに、最も均一な製法であるプルファイニング技術を駆使。これによりカーボンファイバーチューブの高性能、高耐久性、高信頼性を確保しています。

マグネシウム
マグネシウムは、アルミニウムの2/3の比重を持った軽量の金属です。良好な機械的特性を確保しながら、中容量コンポーネントの重量軽減を実現するのに適した素材です。

アルミニウム
アルミニウムは軽量構造用として最もポピュラーな材料のひとつです。信頼性、軽量性、安定性などの必要性能を実現するため、マンフロットは最高水準の品質を有するアルミニウムを採用しています。

アダプト
マンフロット製品の部品に使われているテックノリマー素材。最高の品質基準で作られ、製品に必要な機械抵抗や信頼性を実現しています。

90°センターボール
三脚本体内部に隠された機構がセンターボールを水平に倒すときだけ現れ、垂直から水平へのポジション移行が指一本で行えます。

クイックパワーロック
ロック強度に優れ、片手で素早く簡単にロック解除できるレバー式脚ロック。プロ仕様の055/190シリーズ三脚などに採用されています。

QPLトラベルレバー
「クイックパワーロック」の軽量・小型バージョンで、特にトラベル三脚に最適化されています。

Mロック
素早く簡単に操作できるコンパクトなツイスト式の脚ロック。脚を伸ばす際には、全ての段の脚ロックを握ってまとめて回すと、スピーディーにロック解除できます。

イーजीリンク
本体部に備えられた、アクセサリ接続用の3/8"メスネジ。例えばアームを介してLEDライト/リフレクター等を接続して、三脚をスタンドのように活用できます。

ギア付きセンターボール
プロ用三脚に載せた重い機材を安全に上下移動させるための制御システムです。

水準器
三脚/雲台の水平出し調整の目安となる基本的かつ必須の部品です。

360°回転水準器
三脚のアップーディスクが回転し、見やすい位置に水準器が来るようになります。

クイックリリース
雲台プレートにより、素早く、安全に、カメラを雲台に着脱することができます。

ボールフリクション
カメラの動きを安全に制御するため、ボール雲台の摩擦を調節することができます。

フリクションコントロール
垂直・水平の2軸に搭載されているフリクションコントロールによって、摩擦を軽減して滑らかな動きで繊細な調整を行うことができ、緻密かつ高精度なアングル調整を実現します。

格納式レバー
必要な時だけ伸ばして使える格納式レバー。持ち運びの際には格納してコンパクトにできます。

カウンターバランス用スプリング
雲台の内部に特殊なスプリングを使用することで、重いカメラ機材を搭載しても快適に操作できます。

微調整
カメラ位置の微調整を行うためのギアシステムです。

リリース&コントロールシステム
ギア付き雲台に搭載されています。低速で精密な動作が行え、大きな位置決めを高速で行えるよう一時的にギアを解放することができます。

フォトムービーセクター
雲台の設定をフォトモードからムービーモードに切り替える特殊なセクター。セクターを切り替えると雲台の挙動が完全に変わり、どちらのモードにおいても快適な動作を保證します。

縦位置アングルセクター
三脚の水平が取れている場合、縦位置撮影の際にちょうど90°倒せるのが理想的です。一方不整地に設置された三脚の場合、水平を取るには90°を超えた可動範囲が欲しくなります。このユニークな縦位置セクターを装備した雲台なら、この2つの要求に1つの雲台で応えることができます。

フルードカートリッジ
ビデオカメラ使用時の動きを滑らかに、かつ一定にするシステムです。特殊なフルードカートリッジを使用することで、表面間の直接的な摩擦を防ぎ、さらに良好な制御と安定した動きを実現します。ビデオカメラと組み合わせて使用する雲台に必要な技術です。

すべてのフォトグラファーに
勇気とサポートを

世界最高レベルのフォトグラファーと
密接に協力してツール開発。

プロ/アマを問わず、かつてないほど多くの人を惹きつけているフォトグラフィー。最高の写真を撮るための「実用性・信頼性・多用途性」を兼ね備えたツールで、あらゆるレベルのフォトグラファーを勇気づけ、惹きつけ、サポートしたいと、マンフロットは考えています。

私たちの各製品・機能の裏には、世界最高レベルのフォトグラファーの「ニーズ・要求・意見」があり、それを「研究・革新・進化」を通して実現し、つねに業界をリードするスタンダードを打ち立てています。

ここに掲載し切れない製品や、最新のマンフロット・イノベーションは下記でチェック!
www.manfrotto.jp

フォト三脚

お客様によって異なる「撮影の技術」や「写真への熱意」。そのあらゆるレベルにお応えできる明確なサポート製品レンジを開発することが、マンフロットの使命です。

各シリーズに明確な特徴と想定用途があり、製品は「性能・機能・複雑さ」のレベルが違います。しかし、すべての製品に共通するのは「最適」と「最高」を追求するというマンフロットの哲学。扱いが難しくならないように必要以上の機能を持たせない、お客様のニーズに最適な製品であること。そして、永く安心して使える最高レベルの品質であることに、こだわり続けています。



befree

バッグに入れやすいから旅行に最適

脚でセンターポールと雲台を包み込むように収納できる。

脚が180°反転する折りたたみ機構により、脚でセンターポールと雲台を包み込むように収納できます。豊富なラインナップの中から、用途やお好みに合わせて最適な1台を選びいただけます。



Element III

**カラフルでリーズナブルな新しいソリューション。
旅行等に最適な、軽量でありながら安定性に優れた新シリーズ。**

200mmレンズを容易に支える8kgの耐荷重。撮影用デバイスとして今日最も広く使用されているスマートフォンも視野に入れ、ワンランク上の撮影が可能に。際立つ斬新なデザインとグラフィックで、旅行や写真愛好家のお客様に最適です。



COMPACT

**初めてのカメラを載せるのに最適なシリーズ
コンパクトさと軽さで使いやすい三脚。創造力を最大限表現したい方に。**

太めの脚で安定性に優れた「COMPACTアドバンス」、フォトムービー両方を一台でこなす「COMPACTアクション」、最軽量な「COMPACTライト」をラインナップしています。



PIXI

**持ち運びに便利なミニ三脚シリーズ
LEDライトやアクションカメラ、スマートフォンにも。**

かわいいミニ三脚のPIXI(ピクシ)シリーズ。中でもEVOは、脚の長さや開脚角度が変えられ、縦位置撮影も可能な進化版です。



TWISTGRIP

高級感と質感で、独自の存在感を放つ

デザインにこだわったスマートフォンアダプター。

TwistGrip(ツイストグリップ)は、スマートフォンをクランプし、底部のネジ穴で三脚に接続可能。上部にはLEDライトなどが付けられます。



POCKET

常にカメラに付けておける

持ち運びや手持ち撮影時にうれしい超小型三脚

手持ち撮影時には脚を畳んでおけるので全く邪魔になりません。L・Sの2サイズ。



055

マンフロット伝統のプロ三脚シリーズ

太めの最大径をもつ脚で、重い機材やシビアな撮影にも対応。

最大径がカーボン29.2mm、アルミ30mmという太目の脚が特長。カーボンとアルミのそれぞれに3段・4段のモデルをご用意しています。「剛性、セットアップスピード、使いやすさ、万能性」で常に進化し続け、最新モデルはスピーディーかつ確実な脚ロック「クイックパワーロック」、素早く水平に倒せる「90°センターポール」、拡張性を広げる「イーजीリンク」を搭載。高性能な「XPRO」雲台(ボール・ギア・3ウェイ・2ウェイ)との組み合わせに最適です。



190

より軽量ながら、055同様のプロ向け機能

055より脚径が一回り細い(カーボン24.8mm、アルミ26mm)。

カーボンとアルミのそれぞれに3段・4段モデルをご用意しています。



190go!

190シリーズ三脚より軽量・コンパクト

より伸高が低く、脚ロックにツイストロックを採用。

カーボンとアルミで4段モデルをご用意しています。



290

**これから写真のスキルを上げたい方に最適
長年にわたってご愛用いただける190シリーズの弟分。**

雲台付きのキットをラインナップ。雲台は将来のアップグレードに備えて取り外し可能で、耐久性に優れた高品質素材を使用しています。

センターポールを水平に倒せる「290 DUAL(デュアル)」、メインストリームモデルの「290 XTRA(エクストラ)」と「290 XTRAカーボン」、脚が細く軽量の「290 LIGHT(ライト)」の3タイプそれぞれに、雲台の異なるモデルをご用意しました。



Studio

スタジオや屋内撮影に最適

重厚で堅牢なアルミ三脚シリーズ定番

ギア付きセンターポールで重いカメラも快適に昇降できます。



057

堅牢で万能なプロ三脚シリーズ

マンフロットのカーボン三脚で最も太い脚径39.2mm。

「STUDIO」シリーズに比べると軽量なため、スタジオだけでなく屋外での撮影にも適しています。

トラベル三脚befreeのGTシリーズがさらなる進化を遂げる。

befreeのハイエンドモデル GTシリーズに、マクロ撮影や俯瞰撮影に便利な「90°コラム(センターポール)機構」を搭載したGT XPROが登場。コンパクトで安定性に優れ、屋外での撮影の可能性がさらに広がります。



マクロ撮影に最適な90°コラム機構
ワンアクションで操作可能な90°コラム(センターポール)機構を搭載。最低高は9cm。マクロや俯瞰撮影で威力を発揮します。



コンパクトな本格派
プロユースにも耐える耐荷重10kg。望遠レンズもスムーズに感覚的に操作できる自由雲台を搭載。

MH496-BH
ボール雲台



格納高43cm
180°反転折りたたみ機構により、収納もコンパクト。

MKBFRC4GTXP-BH

befree GT XPRO カーボンT三脚キット

befree GT XPROのカーボンファイバーモデル。befreeシリーズ最高の性能と機能をコンパクトなサイズに集約。キャリングケース付属。

- 162cm 138cm 9cm 43cm 1.76kg 10kg 200PL-PRO



MKBFRA4GTXP-BH

befree GT XPRO アルミニウムT三脚キット

befree GT XPROのアルミニウムモデル。トラベル三脚ながら脚径が太く、安定性が優れています。キャリングケース付属。

- 164cm 142cm 9cm 43cm 2kg 10kg 200PL-PRO



befree GTは、befreeアドバンスの機能に加え、脚径を太くし大型の雲台(MH496-BH)を採用することで、プロ仕様の一眼レフカメラやハイエンドカメラへの望遠レンズ装着時など、対応機材の幅が広がります。伸高も高めています。開脚角度は3段階、別売ショートポールBFRSCCに対応。脚ロックはスリムに収納できるツイストロック式の「Mロック」を採用。カーボン、アルミのモデルを用意しています。

MKBFRTC4GT-BH

befree GT カーボンT三脚キット

befree GTのカーボンモデル。太めの脚径25.3mm、全伸高162cmと大型ながら、縮長43cm、軽量かつ剛性の高いカーボンファイバーを脚チューブに採用することで自重はわずか1.55kgです。レッグウォーマーは装備していません。キャリングケース付属。

- 162cm 138cm 43cm 43cm 1.55kg 10kg 200PL-PRO



MKBFRTC4GTA-BH

befree GT カーボンT三脚キット ソニーαカメラ専用

ソニーαカメラ専用のカメラプレートが付き、「シナバー」デザインを配した特別モデルです。それ以外の仕様はMKBFRTC4GT-BHと同等です。確認済みカメラボディ(2018年8月現在):αII/aIII/a7RII/a7RIII/a7SII/a9 ※上記以外のカメラ・バッテリー・グリップ・レンズ三脚座などをご使用の場合は、別途200PL-PROプレートが必要です。

- 162cm 138cm 43cm 43cm 1.55kg 10kg 200PL-PRO



MKBFRTA4GT-BH

befree GT アルミニウムT三脚キット

befree GTのアルミニウムモデル。太めの脚径26.0mm、全伸高164cmと大型ながら、縮長はわずか43cmとコンパクトに収納できます。レッグウォーマーを1つ装備。キャリングケース付属。

- 164cm 140cm 43cm 43cm 1.85kg 10kg 200PL-PRO



befreeアドバンスの機能はそのままに、多目的な使用を可能にする2N1専用機能パーツが搭載された三脚一脚可変式のツーインワンモデル。撮影スペースや使用条件に応じて形状変更可能な多用途モデル。脚ロックにはスリムに収納できるツイストロック式の「Mロック」タイプと、befree用のコンパクトなレバーロック式「QPLトラベルレバー」のモデルをラインナップしています。

MKBFRTA4B-BHM

befree 2N1 アルミニウムT ツーインワンキット

befree 2N1のツイストロック式(Mロック)アルミニウムモデル。2N1専用パーツとレッグウォーマーを1つ装備。キャリングケース付属。三脚時は最大8kgまで、一脚使用時は最大5kgまでの耐荷重に対応。

- 150cm 127cm 40cm 40cm 1.56kg 8kg 200PL-PRO (一脚使用時45kg)



MKBFRLA4B-BHM

befree 2N1 アルミニウムL ツーインワンキット

befree 2N1のレバーロック式(QPLトラベルレバー)アルミニウムモデル。2N1専用パーツとレッグウォーマーを1つ装備。キャリングケース付属。三脚時は最大8kgまで、一脚使用時は最大5kgまでの耐荷重に対応。

- 151cm 128cm 40cm 40cm 1.66kg 8kg 200PL-PRO (一脚使用時45kg)



本体と一脚可変部の接合部分のパーツを回転させると、脚取り外し可能な目印(レッドリング)が現れます。センターポール下のボールキャップでセンターポールと取り外した脚をしっかりと固定し、一脚として使用できます。

befree advanced



befreeアドバンスは、人気のトラベル三脚befree (2013年発売)の進化版。本体部やポール雲台 (MH494-BH)の強化、3段階の開脚角度セクター、イーゼーリンクなど、従来モデルに比べ耐荷重や操作性が飛躍的に向上しています。開脚角度は3段階、別売ショートポールBFRSCCに対応。脚ロックは、スリムに収納できるツイストロック式の「Mロック」と、befree用のコンパクトなレバーロック式「QPLトラベルレバー」(アルミモデルのみ)のモデルをラインナップしています。

MKBFRTC4-BH

befreeアドバンス カーボンT三脚キット

befreeアドバンスのツイストロック式 (Mロック)、カーボンモデル。総長41cm、軽量かつ剛性の高いカーボンファイバーを脚チューブに採用することで自重はわずか1.25kgです。レッグウォーマーは装備していません。キャリングケース付属。

- 150cm 127cm 41cm 41cm 1.25kg 8kg 200PL-PRO



MKBFRTA4BK-BH

befreeアドバンス アルミニウムT三脚キット ブラック

befreeアドバンスのツイストロック式 (Mロック)、アルミニウムモデル。レッグウォーマーを1つ装備。キャリングケース付属。ブラックモデルのほか、カラーバリエーションも用意しています。

- 150cm 127cm 40cm 40cm 1.49kg 8kg 200PL-PRO



MKBFRTA4BL-BH

befreeアドバンス アルミニウムT三脚キット ブルー

MKBFRTA4RD-BH

befreeアドバンス アルミニウムT三脚キット レッド



MKBFRLA4BK-BH

befreeアドバンス アルミニウムL三脚キット ブラック

befreeアドバンスのレバーロック式 (QPLトラベルレバー)、アルミニウムモデル。レッグウォーマーを1つ装備。キャリングケース付属。

- 151cm 128cm 40cm 40cm 1.59kg 8kg 200PL-PRO



MKBFRLA-BH

befreeアドバンス L三脚キット ソニーαカメラ専用

ソニーαカメラ専用のカメラプレートが付き、「シナバー」デザインを配した特別モデルです。それ以外の仕様はMKBFRLA4BK-BHと同等です。確認済カメラボディ(2018年8月現在): a7 II / a7 III / a7R II / a7R III / a7S II / a9 ※上記以外のカメラ・バッテリー・グリップ・レンズ三脚座などをご使用の場合は、別途200PL-PROプレートが必要です。



BFRSCC

befree用 ショートセンターポール

befreeシリーズ 三脚に標準装備のセンターポールをこのBFRSCC ショートセンターポールに交換することで、超低位置からのローアングル撮影が可能になります。befree GT・befreeアドバンスなど、3段階の開脚角度を備えた最新befree三脚の脚を最大に広げた際に威力を発揮します(取付自体はbefree oneを除く全てのbefree三脚に可能です)。アルミニウム製 / 上端3/8"オスネジ



befree live
befreeのビデオ三脚は53ページ参照

befree 3-way live

befree 3ウェイライブ アドバンス ソニー製α用モデルは、高次元のスチル撮影とビデオ撮影を一台で行える、ハイブリッドなトラベル三脚キットです。軽量・コンパクトでありながら優れた安定性で評価の高い befree アドバンス アルミニウム三脚と、ビデオ雲台の要素を併せ持つ新開発の3ウェイライブ雲台で構成されています。



新開発3ウェイライブ雲台は、パンとティルトの2方向を同時に操作できる長めのハンドルを装備しています。パンおよびティルトに搭載したフルードラッグシステムにより、スムーズ且つ精密なカメラアングルの調整が可能です。3ウェイ雲台のため、横位置、縦位置の切替も容易です。

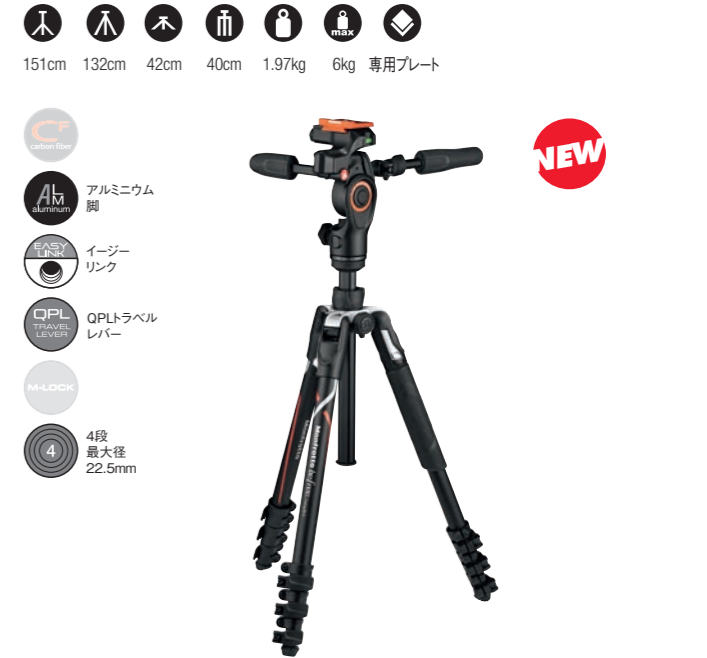
ハンドルは折り畳み式のため、脚を180°反転させて雲台部を包み込み、コンパクトに収納することができます。



MKBFRLA-3W

befree 3ウェイライブ アドバンス ソニー製α用モデル

ソニー製αカメラシリーズと一体感のある「シナバーデザイン」を施した特別モデルです。三脚部はMKBFRLA4BK-BHと同じ仕様です。互換カメラ(2020年4月現在): a9 / a7R III / a7 III / a7S II / a7R II / a7 II ※上記以外のカメラ・バッテリー・グリップ・レンズ三脚座などをご使用の場合は、別途200PL-PROプレートが必要です。



Manfrotto Element MII



Element MII (エレメントミー) は、『Made In Italy』に由来するその名の通り、イタリア製ならではの優れた品質と、斬新でスタイリッシュなデザインが特徴のトラベル三脚・一脚シリーズです。撮影用デバイスとして今日最も広く使用されているスマートフォンも視野に入れた、新しいソリューションを提供します。



イタリアンデザイン
個性が際立つファッションブルなデザイン。3色展開のアルミニウムモデルと軽量なカーボンファイバーモデル。



耐荷重8kg
200mmレンズを容易に支える本格仕様。



優れた汎用性
頑丈で軽量なテクノポリマー製の付属プレートは、アルカスイスとマンフロットRC2の両方に互換。



スマートフォン対応
スマートフォン用のクランプやリモコンが付属したキットもラインナップ。

MKELMII4BL-BH

Element MII アルミニウム4段三脚キットBL

MKELMII4RD-BH

Element MII アルミニウム4段三脚キットRD

MKELMII4BK-BH

Element MII アルミニウム4段三脚キットBK

Element MIIシリーズの基本三脚キットです。脚チューブはアルミニウム製で、カラーはブラック、レッド、ブルーの3色展開です。パッド入りのキャリングケースが付属しています。

160cm 132cm 43cm 42.5cm 1.55kg 8kg 専用プレート



アルミニウム脚
4段 最大径 22.5mm

MCLAMP

スマートフォン用三脚アダプター

スマートフォンを雲台に固定するためのアダプターです。幅8.35cmまでのスマートフォンに対応しています。モバイルキットおよびモバイルBTキットに付属しています。



Bluetoothリモートコントロール

スマートフォン用のBluetoothリモートシャッターです。最大で27.5m離れた場所からスマートフォンカメラのシャッターを制御できます。モバイルBTキットに付属しています。単品での販売はありません。



MKELMII4CMB-BH

Element MII カーボン4段三脚MBTキット

Element MII モバイルBTキット。三脚チューブはカーボンファイバー製で、スマートフォン用クランプとBluetoothリモートコントロール、キャリングケースが付属しています。

160cm 131cm 43cm 43cm 1.35kg 8kg 専用プレート

カーボン脚
Al アルミニウム
1/4" スcrew
QPL Quick Lock
M-LOCK
4段 最大径 21.7mm



MKELMII4BMB-BH

Element MII アルミニウム4段三脚MBTキットBK

MKELMII4RMB-BH

Element MII アルミニウム4段三脚MBTキットRD

アルミニウム製三脚のモバイルBTキット。カラーはブラックとレッドの2色展開。スマートフォン用クランプとBluetoothリモートコントロール、キャリングケースが付属しています。

160cm 132cm 43cm 42.5cm 1.55kg 8kg 専用プレート

アルミニウム脚
1/4" スcrew
QPL Quick Lock
M-LOCK
4段 最大径 22.5mm



MKELMII4CFM-BH

Element MII カーボン4段三脚Mキット

Element MII モバイルキット。三脚チューブはカーボンファイバー製で、スマートフォン用クランプが付属しています。

160cm 131cm 43cm 43cm 1.35kg 8kg 専用プレート

カーボン脚
Al アルミニウム
1/4" スcrew
QPL Quick Lock
M-LOCK
4段 最大径 21.7mm



MMELMIIA5RD

Element MII アルミニウム5段一脚RD

MMELMIIA5BK

Element MII アルミニウム5段一脚BK

Element MIIシリーズの一脚ファミリー。別売のスマートフォン用アダプター(MCLAMP)の使用も可能です。ラバーグリップとリストストラップを装備しています。カラーはレッドとブラックの2色展開。

159cm 43cm 43cm 0.5kg 15kg

アルミニウム脚
AD/PRO
5段 最大径 26mm



055

055三脚 単体/三脚・雲台キット



MT055CXPRO3

055プロカーボンファイバー三脚3段

055シリーズの3段、カーボンファイバーモデル。脚部分の剛性の向上とともに、最大9kgまでの耐荷重を実現。自重は2kgの軽量性にも優れたモデルです。ワンタッチの簡単な操作が可能な新しい90°センターボール機構に加え、セットアップを確実にスピーディーにするための「クイックパワーロック」を搭載。標準装備の「イーゼーリンク」で機能の拡張も可能です。レッグウォーマーは装備していません。

- 170cm
- 140cm
- 9cm*
- 63cm
- 2kg
- 9kg

*90°センターボール水平使用時

三脚バッグ別売
(71ページ参照)



MT055CXPRO4

055プロカーボンファイバー三脚4段

全伸高は170cmまで可能なが、格納高はわずか54cm。スピーディーなセットアップが可能な新90°センターボール機構、操作性が向上した「クイックパワーロック」、標準装備の「イーゼーリンク」等、耐荷重と剛性の向上を実現したMT055CXPRO4は、055シリーズのカーボンファイバー、4段モデルです。レッグウォーマーは装備していません。

- 170cm
- 140cm
- 9cm*
- 54cm
- 2.1kg
- 9kg

*90°センターボール水平使用時

三脚バッグ別売
(71ページ参照)



MT055XPRO3

055プロアルミニウム三脚3段

055シリーズのアルミニウム、3段モデルです。カーボンファイバーモデルと同等の機能を搭載、最大耐荷重9kgまで対応。アルミニウムバージョンには、脚の部分にラバーグリップを2か所装備しているため、過酷な気温の撮影時にも操作や持ち運びが安心です。

- 170cm
- 140cm
- 9cm*
- 61cm
- 2.5kg
- 9kg

*90°センターボール水平使用時

三脚バッグ別売
(71ページ参照)



190

190三脚 単体



MT190CXPRO3

190プロカーボンファイバー三脚3段

190シリーズのカーボンファイバーモデルの3段。「90°センターボール」や、「クイックパワーロック」、「イーゼーリンク」など各機能は搭載しつつ、1.6kgの自重を実現。最大耐荷重は7kgまで対応可能。撮影の可能性をさらに広げるメインストリームモデル。レッグウォーマーは装備していません。

- 160cm
- 135cm
- 9cm*
- 61cm
- 1.6kg
- 7kg

*90°センターボール水平使用時

三脚バッグ別売
(71ページ参照)



MT190CXPRO4

190プロカーボンファイバー三脚4段

190シリーズのカーボンファイバーモデルの4段。「90°センターボール」や、「クイックパワーロック」、「イーゼーリンク」など各機能は搭載しつつ、最大耐荷重は7kgまで対応可能。撮影の可能性をさらに広げるメインストリームモデル。レッグウォーマーは装備していません。

- 160cm
- 135cm
- 8cm*
- 52.5cm
- 1.65kg
- 7kg

*90°センターボール水平使用時

三脚バッグ別売
(71ページ参照)



MK055XPRO3-3W

055プロアルミニウム三脚3段+RC2付き3ウェイ雲台キット

055シリーズアルミニウム3段三脚とXPRO 3ウェイ雲台 (MHXPRO-3W) の組み合わせのキットです。XPRO 3ウェイ雲台は、伸縮式のハンドルが特徴的な高性能かつ収納性に優れた3ウェイ雲台です。この組み合わせで最大耐荷重8kgまで対応可能です。ラバー製レッグウォーマー装備。

- 183cm
- 153cm
- 22cm/9cm*
- 74cm
- 3.5kg
- 8kg
- 200PL

*90°センターボール水平使用時

推奨バッグ:
MB MBAG75N
MB MBAG75PN



MK055XPRO3-BHQ2

055プロアルミニウム三脚3段+Q2付きボール雲台セット

「トリプルロックシステム」でプレを最小限に抑えるロックを実現したXPROボール雲台 (MHXPRO-BHQ2) と055シリーズ三脚とのキット。3kgの自重で最大8kgまでの耐荷重をサポート。付属雲台は、多くのマンフロット雲台で使われている200PLプレート装備しています。ラバー製レッグウォーマー装備。

- 181.5cm
- 9cm*
- 72.5cm
- 3kg
- 8kg
- 200PL

*90°センターボール水平使用時

推奨バッグ:
MB MBAG75N
MB MBAG75PN



MT190XPRO3

190プロアルミニウム三脚3段

「90°センターボール」、「クイックパワーロック」、「イーゼーリンク」の各機能を搭載して、パフォーマンスと使い勝手が向上している190シリーズのアルミニウム3段モデル。脚の部分にはラバーグリップを2か所装備しています。

- 160cm
- 135cm
- 9cm*
- 59cm
- 2kg
- 7kg

*90°センターボール水平使用時

三脚バッグ別売
(71ページ参照)



MT190XPRO4

190プロアルミニウム三脚4段

「90°センターボール」、「クイックパワーロック」、「イーゼーリンク」の各機能を搭載して、パフォーマンスと使い勝手が向上しています。格納高はわずか49cmのアルミニウム4段モデル。ラバー製レッグウォーマー装備。

- 160cm
- 135cm
- 8cm*
- 49cm
- 2.1kg
- 7kg

*90°センターボール水平使用時

三脚バッグ別売
(71ページ参照)



MK190XPRO3-3W

190プロアルミニウム三脚3段+RC2付き3ウェイ雲台キット

垂直・水平の2軸に搭載されているフリクションコントロールによって、緻密かつ高精度なアングル調整が可能です。最新の3ウェイ雲台 (MHXPRO-3W) とのキットです。ラバー製レッグウォーマー装備。

- 173cm 148cm 22cm/9cm* 72cm 3kg 6kg 200PL
- *90° センターボール水平使用時

- AlM アルミニウム脚
- CF Carbon Fiber
- mg Magnesium
- 90° センターボール
- EASY イージーリンク
- QPL QUICK POWER LOCK
- 360° 回転水準器
- 3段 最大径 26mm



MK190XPRO4-3W

190プロアルミニウム三脚4段+RC2付き3ウェイ雲台キット

垂直・水平の2軸に搭載されているフリクションコントロールによって、緻密かつ高精度なアングル調整が可能です。格納可能なレバーの3ウェイ雲台 (MHXPRO-3W) とのキットです。ラバー製レッグウォーマー装備。

- 173cm 148cm 21cm/8cm* 62cm 3.1kg 6kg 200PL
- *90° センターボール水平使用時

- AlM アルミニウム脚
- CF Carbon Fiber
- mg Magnesium
- 90° センターボール
- EASY イージーリンク
- QPL QUICK POWER LOCK
- 360° 回転水準器
- 4段 最大径 26mm



MK190XPRO3-BHQ2

190プロアルミニウム三脚3段+Q2付きボール雲台セット

「トリプルロックシステム」でプレを最小限に抑えるロックを実現したXPROボール雲台 (MHXPRO-BHQ2) と190シリーズ三脚3段とのキット。2.5kgの自重で最大7kgまでの耐荷重をサポート。付属雲台は、多くのマンフロット雲台で使われている200PLプレートを装備しています。ラバー製レッグウォーマー装備。

- 171.5cm 148cm 9cm* 70.5cm 2.5kg 7kg 200PL
- *90° センターボール水平使用時

- AlM アルミニウム脚
- CF Carbon Fiber
- mg Magnesium
- 90° センターボール
- EASY イージーリンク
- QPL QUICK POWER LOCK
- 360° 回転水準器
- 3段 最大径 26mm



MK190XPRO4-BHQ2

190プロアルミニウム三脚4段+Q2付きボール雲台セット

「トリプルロックシステム」でプレを最小限に抑えるロックを実現したXPROボール雲台 (MHXPRO-BHQ2) と190シリーズ三脚4段とのキット。最大7kgまでの耐荷重をサポート。付属雲台は、多くのマンフロット雲台で使われている200PLプレートを装備しています。ラバー製レッグウォーマー装備。

- 171.5cm 148cm 8cm* 60.5cm 2.55kg 7kg 200PL
- *90° センターボール水平使用時

- AlM アルミニウム脚
- CF Carbon Fiber
- mg Magnesium
- 90° センターボール
- EASY イージーリンク
- QPL QUICK POWER LOCK
- 360° 回転水準器
- 4段 最大径 26mm



MT190GOC4

190go! M-lock カーボンファイバー三脚4段

190go! Mシリーズのカーボンファイバー製4段三脚モデル。伸高や縮長が短めで、ツイスト式脚ロック「Mロック」により、通常の190三脚に比べ携帯性に優れるのが特長です。剛性に優れた高品質カーボンチューブを採用。「90°センターボール機構」と「イージーリンク」を標準装備。レッグウォーマーは装備していません。

- 147cm 123cm 8cm* 45cm 1.35kg 7kg
- *90° センターボール水平使用時

- AlM アルミニウム脚
- CF Carbon Fiber
- mg Magnesium
- 90° センターボール
- EASY イージーリンク
- 4段 最大径 25.3mm



MT190GOA4

190go! M-lock アルミニウム三脚4段

190go! Mシリーズのアルミニウム製4段三脚モデル。伸高や縮長が短めで、ツイスト式脚ロック「Mロック」により、通常の190三脚に比べ携帯性に優れるのが特長です。「90°センターボール機構」と「イージーリンク」を標準装備。ラバー製レッグウォーマー装備。

- 152cm 127cm 9cm* 45cm 1.66kg 7kg
- *90° センターボール水平使用時

- AlM アルミニウム脚
- CF Carbon Fiber
- mg Magnesium
- 90° センターボール
- EASY イージーリンク
- 4段 最大径 26mm



MK190GOC4-3WX

190go! カーボン三脚4段+XPRO3ウェイ雲台キット

ツイスト式脚ロック「Mロック」採用のカーボンファイバー製4段三脚と、3ウェイ雲台MHXPRO-3W、キャリングケースのキット。「90°センターボール機構」「イージーリンク」など通常の190シリーズの特長的機能を搭載。レッグウォーマーは装備していません。

- 160cm 135.5cm 9cm* 59cm 2.30kg 6kg
- *90° センターボール水平使用時

- AlM アルミニウム脚
- CF Carbon Fiber
- mg Magnesium
- 90° センターボール
- EASY イージーリンク
- 4段 最大径 25.3mm



MK190GOA4-3WX

190go! アルミニウム三脚4段+XPRO3ウェイ雲台キット

ツイスト式脚ロック「Mロック」採用のアルミニウム製4段三脚と、3ウェイ雲台MHXPRO-3W、キャリングケースのキット。「90°センターボール機構」「イージーリンク」など通常の190シリーズの特長的機能を搭載。ラバー製レッグウォーマー装備。

- 166.5cm 141cm 9cm* 59cm 2.60kg 6kg
- *90° センターボール水平使用時

- AlM アルミニウム脚
- CF Carbon Fiber
- mg Magnesium
- 90° センターボール
- EASY イージーリンク
- 4段 最大径 26mm



MK290DUA3-3W

290DUALアルミニウム3段三脚+3ウェイ雲台キット

290DUAL(デュアル)は、290シリーズのハイエンドモデル。センターポールを垂直から水平へ倒せるQ90°センターポール機構を装備し、ローアングル撮影で威力を発揮します。開脚角度は4段階に調整可能。付属雲台はMH804-3W。ラバー製レッグウォーマー装備。

- 推奨バッグ: MB MBAG75N MB MBAG75PN
- 175.5cm 151cm 5.5cm* 74cm 2.5kg 4kg
- *90°センターポール水平使用時

- Alu アルミニウム脚
- Q90° センターポール
- 3段 最大径 26mm



290DUALは、Q90°センターポール機構装備

MK290XTC3-3W

290XTRAカーボン3段三脚+3ウェイ雲台キット

290XTRA(エクストラ)は、290シリーズの標準タイプで、安定性に優れ、伸高も高めます。MK290XTC3-3Wはカーボンファイバー三脚と3ウェイ雲台MH804-3Wのキットです。開脚角度は4段階に調整可能。レッグウォーマーは装備していません。

- 推奨バッグ: MB MBAG75N MB MBAG75PN
- 179.5cm 155.5cm 35cm 74cm 2.3kg 4kg



キャリングケース付属

MK290XTA3-BH

290XTRAアルミニウム3段三脚+ボール雲台キット

290XTRA(エクストラ)は、290シリーズの標準タイプで、安定性に優れ、伸高も高めます。MK290XTA3-BHはアルミニウム三脚とボール雲台496RC2のキットです。開脚角度は4段階に調整可能。ラバー製レッグウォーマー装備。

- 推奨バッグ: MB MBAG75N MB MBAG75PN
- 170cm 146cm 40cm 65.5cm 2.2kg 5kg



キャリングケース付属

MK290XTC3-BH

290XTRAカーボン3段三脚+ボール雲台キット

290XTRA(エクストラ)は、290シリーズの標準タイプで、安定性に優れ、伸高も高めます。MK290XTC3-BHはカーボンファイバー三脚とボール雲台496RC2のキットです。開脚角度は4段階に調整可能。レッグウォーマーは装備していません。

- 推奨バッグ: MB MBAG75N MB MBAG75PN
- 179.5cm 155.5cm 35cm 69.5cm 1.9kg 4kg



キャリングケース付属

MK290LTA3-3W

290LIGHTアルミニウム3段三脚+3ウェイ雲台キット

290LIGHT(ライト)は、290シリーズの軽量タイプです。MK290LTA3-3Wは脚径22.5mmのスリムなアルミニウム三脚と3ウェイ雲台MH293D3-Q2A1(MH293D3-Q2の水準器なし版)のキットです。開脚角度は2段階に調整可能。ラバー製レッグウォーマー装備。

- 推奨バッグ: MBAG60N
- 144cm 125.5cm 41.5cm 55.5cm 1.87kg 4kg



キャリングケース付属

MK290XTA3-3W

290XTRAアルミニウム3段三脚+3ウェイ雲台キット

290XTRA(エクストラ)は、290シリーズの標準タイプで、安定性に優れ、伸高も高めます。MK290XTA3-3Wはアルミニウム三脚と3ウェイ雲台MH804-3Wのキットです。開脚角度は4段階に調整可能。ラバー製レッグウォーマー装備。

- 推奨バッグ: MB MBAG75N MB MBAG75PN
- 171.5cm 147.5cm 42cm 70.7cm 2.52kg 4kg



キャリングケース付属

MK290LTA3-BH

290LIGHTアルミニウム3段三脚+ボール雲台キット

290LIGHT(ライト)は、290シリーズの軽量タイプです。MK290LTA3-BHは脚径22.5mmのスリムなアルミニウム三脚と3ウェイ雲台494RC2のキットです。開脚角度は2段階に調整可能。ラバー製レッグウォーマー装備。

- 推奨バッグ: MBAG60N
- 144cm 125.5cm 41.7cm 56.3cm 1.63kg 4kg



キャリングケース付属

MKCOMPACTADV-BK

COMPACTアドバンス三脚 3ウェイ フォトキット ブラック

COMPACT三脚の中でも脚が太い上位機種で、例えば200mmまでのズームレンズ付きの一眼レフカメラ入門機もしっかり支えます。付属の3ウェイ雲台は、パン・ティルト共通のハンドルと、縦位置用のハンドルの操作で正確な構図調整が行えます。

- 165cm 140.3cm 44.5cm 44cm 1.42kg 3kg 200LT-PL

- Alu アルミニウム脚
- ADAPTO アダプトボディ・雲台
- クイックリリース
- 5段 最大径 28.1mm



キャリングケース付属

縦位置用のハンドルを90°手前に回し、2本のハンドルを脚側に畳んでコンパクトに収納可能



MKCOMPACTACN-BK

COMPACTアクション三脚 フォトムービーキット ブラック

MKCOMPACTACN-RD

COMPACTアクション三脚 フォトムービーキット レッド

静止画にも動画撮影にも適し、直感的に操作できるジョイスティック型ハンドルが特徴の雲台を搭載した軽量の三脚です。雲台側面のセレクターをムービーモードに切り替えると、動画撮影時には不要な横への傾きがブロックされます。ハンドル上のホイールで動きをロックします。

- 155cm 133cm 44cm 45.3cm 1.2kg 1.5kg ROUND-PL

- Alu アルミニウム脚
- ADAPTO アダプトボディ・雲台
- クイックリリース
- PMS PHOTO MOVIE セレクター
- 5段 最大径 24.9mm



ブラック

レッド



キャリングケース付属

ワンタッチで写真と動画の撮影用ポジションに切り替えが可能

カメラを素早く着脱できる丸形デザインクイックリリースプレート(単体販売もありROUND-PL)

MKCOMPACTLT-BK

COMPACTライト三脚 フォトキット ブラック

MKCOMPACTLT-RD

COMPACTライト三脚 フォトキット レッド

COMPACTシリーズの中でも極めて軽量・コンパクトなフォト用三脚で、ミラーレスカメラに最適です。

- 131cm 103cm 39cm 39.8cm 0.92kg 1.5kg

- Alu アルミニウム脚
- ADAPTO アダプトボディ・雲台
- クイックリリース
- PMS PHOTO MOVIE セレクター
- 4段 最大径 24.9mm



ブラック

レッド



キャリングケース付属

内蔵ボール雲台によりすばやく構図の決定が可能

カメラの脱着は操作が簡単なダイヤル型のネジ

PIXI EVO PIXIミニ三脚



MTPIXIEVO-BK

PIXI EVOミニ三脚 ブラック

MTPIXIEVO-RD

PIXI EVOミニ三脚 レッド

MTPIXIEVO-WH

PIXI EVOミニ三脚 ホワイト

進化したPIXI EVOは縦位置撮影が可能になり、脚の長さは5段階、開脚角度は2段階(55°/88°)に調整可能になりました。最大耐荷重は2.5kgとなり、搭載機材の幅が広がりました。カメラの取り付けはダイヤル型のネジで行い、ボールロックは赤いマンフロットロゴ付きのダイヤルを締めて行います。



20cm 10.5cm 20.5cm 250g 2.5kg



縦位置撮影が可能



脚を伸ばした状態



開脚角度をローポジションにした状態



reddot award



PIXI PIXIミニ三脚



MTPIXI-B

PIXI ミニ三脚 ブラック

MTPIXI-RD

PIXI ミニ三脚 レッド

MTPIXI-WH

PIXI ミニ三脚 ホワイト

ミニ三脚でありながらも安定性に優れ、ミラーレスなど小型デジタルカメラの三脚として最適です。赤いボタンを押すとボールロックが解除されカメラの向きを調整できます。閉じた脚を握っての手持ち動画撮影時にも便利です。LEDライト、スマートフォンホルダーなどの三脚としても使用可能です。



13.5cm 18.5cm 190g 1kg



MKPIXIEX-BK

PIXI Xtreme (PIXI+GoPro® カメラ用アダプターキット)

アクションカメラで撮影を楽しむための、PIXIミニ三脚とGoPro®アダプターのキットです。閉じた脚部分を握っての手持ち動画撮影に便利です。※アダプターの単体販売もあり(EXADPT)



16.5cm 21.5cm 197g 1kg (PIXI)



MKPIXICLAMP-BK

PIXI Smart (PIXI+スマートフォンアダプターキット)

スマートフォンで撮影を楽しむ方のための、PIXIミニ三脚とスマートフォンアダプターのキットです。1/4"ネジを使ってアダプター部をPIXIに装着し、スマートフォンをクランプします。幅8.35cmまでのスマートフォンに対応します。※アダプターの単体販売もあり(MCLAMP)。



20.8cm 36cm 215g 1kg (PIXI)



MCLAMP

スマートフォン用三脚アダプター

底部または背面の1/4"メスネジを使って三脚に取り付けます。また、背面のスタンドで自立させることもできます。幅8.35cmまでのスマートフォンに対応します。



0.03kg



EXADPT

GoPro® カメラ用三脚アダプター

底部または背面の1/4"メスネジを使って三脚に取り付けます。



MCPIXI

PIXIクランプ

本体底面と側面の1/4"メスネジを使って取り付けられ、縦位置と横位置での撮影が可能。スプリングが内蔵され、背面にしっかり固定できるレバーロックが付属し60mm~104mmの幅でスマートフォンに対応します。コールドシュー付き。



0.03kg



TWISTGRIP スマートフォンアダプター



MTWISTGRIP

TwistGripスマートフォンアダプター

高級感あるデザインと質感にこだわった、ユニバーサルタイプのスマートフォンアダプターです。イタリア製の本製品ボディ部分は重厚感のあるアルミニウム製。

80kg スマートフォン幅 5.8~8.2cm
 収納時本体高さ 10.6cm
 横幅 3cm
 厚さ 1.8cm(ノブ含む) / 本体1.0cm



アルミニウム



上下端を回転(ツイスト)してスマートフォンをグリップし、ノブでロックします。



底面の1/4"メスネジで三脚、PIXIミニ三脚、自撮り棒などに装着。上面はコールドシューでLEDライト等の装着に便利です。

Table Tripods テーブル三脚



209,492LONG-1

テーブルトップ三脚キット MH492-BH付き

小型で携帯性に優れたテーブルトップ三脚キットです。カメラバッグに収納でき、軽量カメラを素早く取り付けられます。センターボール雲台MH492-BH、テーブルトップ三脚209、エクステンション259B(15.6cm~25cm)、バッグ345BAGで構成されています。



35cm 11cm 19.5cm 0.33kg 4kg



アルミニウム



209

テーブルトップ三脚

超小型・軽量の三脚(雲台なし)です。雲台取付ネジは3/8"オス。



259B

テーブルトップ用三脚エクステンション

テーブルトップ三脚209などで使用する2段エクステンション(15.6cm~25cm)。上端3/8"オス、下端3/8"メス。



360°VRカメラ用の三脚については、37ページ参照

POCKET POCKET三脚



MP3-BK

POCKET三脚Lブラック

常にカメラに付けておける、一眼カメラ用の超小型三脚です。カメラ底面の三脚ネジ穴に装着して脚をたたんでおけば、超薄型・コンパクトなデザインのため邪魔になりません。3本の脚はスプリング内蔵ジョイントで角度調整できます。幅8.3×奥行5.1×高さ0.9cm



0.07kg 1.5kg



アルミニウム



MP1-BK

POCKET三脚S

常にカメラに付けておける、コンパクトカメラ用の超小型三脚です。カメラ底面の三脚ネジ穴に装着して使用します。POCKET三脚Lに比べ細いため、薄型のカメラに付けばなしにしても邪魔になりません。3本の脚はスプリング内蔵ジョイントで角度調整できます。幅8.1×奥行2.1×高さ0.75cm



0.03kg 0.6kg



アルミニウム



Studio Series

スタジオ三脚



161MK2B

スーパープロ三脚

STUDIOシリーズ中、最も背が高く強力な三脚で、スタジオフォトグラファーに最適です。最大2.7mから最低44cmまでの高さ設定と、各脚の開脚角度調節により、あらゆる視点からの撮影を可能にします。STUDIOシリーズの中でも最大の直径のアルミニウム脚チューブと強力な本体部からなる頑丈なアルミニウム構造、調節可能なステア、セルフロック式のギア付きセンターボールにより、極めて安定した堅牢なスタジオ用プラットフォームとなっています。ステアシステムは各脚の開脚角度を個別にセットすることができます。引き込み式のラバー/スバイク石突と水準器を標準装備。あらゆる大判カメラとの使用に最適です。
脚径(mm):40, 35, 30



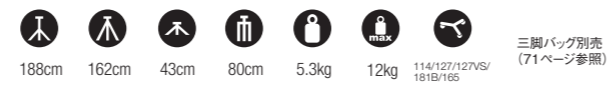
- アルミニウム脚
- ギア付きセンターボール
- 3段 最大径 40mm



475B

プロ ギア三脚

プロ ギア三脚は、スーパープロ三脚同様の頑丈で耐久性に優れた品質により強力で安定した撮影プラットフォームを提供しますが、より小型でスタジオ内での頻繁な位置変更ができる軽さとなっています。プロ ギア三脚475Bはスーパープロ三脚同様、独特なステアシステム、信頼性が高くすばやい操作ができる脚ロック、逆回転防止タイプの3面式センターボール、水準器、ラバー/スバイク石突を搭載しています。革新的なステアシステムは対称、非対称のどちらの方法でも使用できるため、2つの重要な結果をもたらします。ステアをロックすることですべての脚が同じ角度ですばやく開きすばやいセットアップを可能にする、もしくは各脚の開脚角度を個別にセットし三脚の多用途性を高めることができます。三脚の水平取りに時間を取れないよう、伸縮式のステアには2ヶ所の「クリックストップ」位置があり、3本の脚で同じ開脚角度を見つけやすいよう設計されています。
脚径(mm):35, 30, 25



- アルミニウム脚
- ギア付きセンターボール
- 3段 最大径 35mm



058B

トライアウト三脚

トライアウト三脚は、スペースの限られたスタジオや、機材の位置変更やセットの再配置が頻繁に行われる用途のために設計された、強力で安定性に優れた革新的な三脚です。やや細めの脚チューブ径と軽量な構造を備え、独自システムにより脚調節ですばやく行えます。伸高はスーパープロ三脚よりは低いものの、広い範囲の高さをカバーし、各脚の開脚角度を個別に調節してステアとギア付きセンターボールで固定することができます。中判から大判までのカメラに適しています。引き込み式のラバー/スバイク石突、キャリングストラップを標準装備。
脚径(mm):30, 25, 20



- アルミニウム脚
- ギア付きセンターボール
- 3段 最大径 30mm



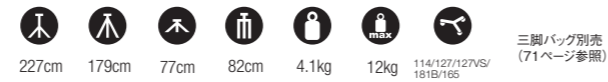
058Bは、機元の赤いレバーを使って脚を同時に伸ばし、水平を取り(水準器内蔵)、ロックできる独自の脚リリースシステムを装備しています。脚の個別調節も可能です。



028B

トライマン三脚

トライマン三脚は、スペースの限られたスタジオ用に設計されています。ギア付きセンターボールは長いため、高い全伸高を狭い接地面積で実現します。頻繁な位置変更を想定し、軽量化のため細いアルミニウム脚を採用しています。静物写真に最適で、被写体に近づくことができるためマクロ撮影にも適した三脚です。ギア付きセンターボールは逆回転防止機能を備え、下端には3/8" スクリューがありローアングル撮影が可能です。各脚を2点でシヨルダ一部に結合するツイインジャンク設計、内蔵水準器、引き込み式ラバー/スバイク石突を標準装備。センターボールからの各脚への支柱により安定性を高めています。ミッドレバースプレッダーとキャリングストラップも装備。中判までのカメラに最適です。
脚径(mm):25, 20, 19タンデム



- アルミニウム脚
- ギア付きセンターボール
- 3段 最大径 25mm



057 Series

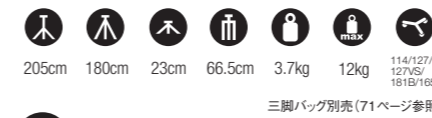
057三脚



MT057C4-G

057カーボン三脚4段ギア付き

堅牢で万能なプロ仕様の三脚で、最高の性能と多様なセッティングを提供します。太いカーボンファイバー製の脚は驚異的な安定性を実現し、伸ばすと極めて高い位置に達します。ギア付きセンターボールシステムはカメラの位置決めの際に高い精度をもたらす、特殊なセンターボールアダプターが低位置からの撮影を可能にします。
脚径(mm):39.2, 34.2, 29.2, 24.8



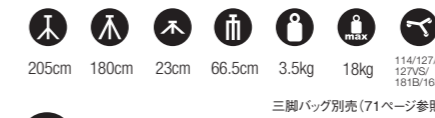
- カーボン脚
- マグネシウムボディ
- ギア付きセンターボール
- ローアングルアダプター
- 4段 最大径 39.2mm



MT057C4

057カーボン三脚4段

MT057C4-Gのセンターボールをラビッド式にしたバージョンで、カメラの位置決めがすばやく行えます。
脚径(mm):39.2, 34.2, 29.2, 24.8



- カーボン脚
- マグネシウムボディ
- ローアングルアダプター
- 4段 最大径 39.2mm



ギア付きセンターボールによる精密な位置決め(-Gのモデル)



グラウンドレベルアダプター



3段階の開脚角度

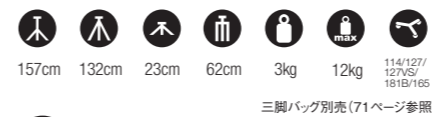


バブル水準器

MT057C3-G

057カーボン三脚3段ギア付き

堅牢で万能なプロ仕様の三脚で、最高の性能と多様なセッティングを提供します。太いカーボンファイバー製の3段の脚は、プロ用撮影機材や長尺レンズ使用時にも驚異的な安定性を実現します。ギア付きセンターボールシステムはカメラの位置決めの際に高い精度をもたらす、特殊なセンターボールアダプターが低位置からの撮影を可能にします。
脚径(mm):39.2, 34.2, 29.2



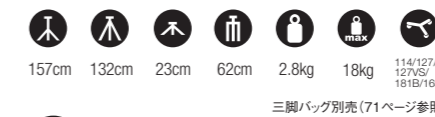
- カーボン脚
- マグネシウムボディ
- ギア付きセンターボール
- ローアングルアダプター
- 3段 最大径 39.2mm



MT057C3

057カーボン三脚3段

MT057C3-Gのセンターボールをラビッド式にしたバージョンで、カメラの位置決めがすばやく行えます。
脚径(mm):39.2, 34.2, 29.2



- カーボン脚
- マグネシウムボディ
- ローアングルアダプター
- 3段 最大径 39.2mm



MK057C3-M0Q5

057カーボン三脚+Q5ボール雲台キット

プロ用撮影機材や長尺レンズ使用時でも驚異的な安定性を誇る、プロ用三脚と雲台のキットです。三脚はマグネシウムやカーボンファイバーなど最高グレードの素材を使用し、雲台はマンフロットの最高峰プロ用ボール雲台MH057M0-Q5が付属し、高精度なセッティングのための極めて滑らかな動きと優れたカメラ制御を提供します。雲台はスライディングプレート式の新しいQ5クイックリリースシステムで、重い機材や長尺レンズに装着しても最適な重量バランスを提供します。
脚径(mm):39.2, 34.2, 29.2



推奨バッグ: MB MBAG80N/MB MBAG80PN



フォト雲台

マンフロットの雲台ラインナップは、あらゆるニーズや用途に対応できるよう多彩なモデルを取り揃えています。マンフロットの幅広い経験を活かし、それぞれの雲台はお客様の要求を効果的・効率的に満足し、常に最高の結果が得られるよう設計されています。最高の結果を得るには、最適な雲台の選択が基本となり、その際には使用機材や撮影目的を考慮することも重要です。撮影状況は、マクロ撮影から建築、スポーツ、人物、パノラマなど、極めて多様です。これらの要求に応える最適なソリューションは、マンフロットの雲台ラインナップから見つけることができます。各雲台モデルは搭載技術、素材、大きさ、耐荷重が異なりますが、高いレベルの品質や革新性を特徴としている点では共通しています。マンフロットの雲台に共通している重要な側面は、優れた素材、革新的な技術、操作性への細心の配慮であり、優れた撮影結果だけでなく独特な撮影体験を提供します。どんな状況や使用機材でも最高の画像が撮れる最良の方法が常に提供できるよう、細部まで設計されています。



ギア付き雲台

マンフロットのギア付き雲台は、市場で最も精度の高い雲台です。ギアメカニズムはマンフロットが初めて市場に導入し、各軸の動きのミリ単位での制御により、最高の精度を提供します。



3ウェイ雲台

マンフロットの3ウェイ雲台は、高度な精度を保ちながらカメラ位置を制御したい場合に最適な選択肢です。3方向の動きを独立して制御できるため、マクロ撮影、静物、アート撮影などのように構図に最大限の注意が必要な状況で、カメラ位置を正確にセットすることができます。



ボール雲台

ボール雲台は、カメラ位置を頻繁に変え、違ったアングルから多数の写真を撮る場合に便利です。手持ち撮影の感覚で柔軟にカメラ位置を変え、素早くロック・ロック解除できるのが利点です。



2ウェイ雲台

マンフロットの2ウェイ雲台は、フォト/ムービー両方を撮影する場合や、野鳥撮影など超望遠レンズで撮影する用途に適しています。フルード機構によって滑らかに制御された動きを実現します。
「ビデオ雲台」(39ページ)は超望遠レンズによる静止画撮影にも適していますので、合わせてご参照ください。



その他の雲台

パノラマ雲台は、カメラ向きを変えて撮った多数の写真を合成したパノラマ写真やVR写真のための雲台です。
一脚用雲台は、一脚を垂直に保ったまま上向き・下向きに角度をつけた撮影を可能にするティルト雲台です。あるいは、カメラボディを90°倒す縦位置撮影が可能になります。

フォト雲台

Geared Heads

ギア付き雲台

マンフロットのギア付き雲台は、サイズや機能の異なるモデルが用意され、いずれもギア機構を搭載し、ノブを回すことでパン・ティルト・縦位置ティルトの3軸に微動でき、精密な構図調整が必要な撮影で威力を発揮します。ロック・ロック解除の操作が不要のため、重い機材でも快適に操作できます。大まかな位置決めをしたい場合はギアを外して素早く動かすこともできます(400を除く)。

400

ギア付き雲台

マンフロットのギア付き雲台の中でも最も大きく強力なモデルです。スタジオスタンドや大型三脚(STUDIOシリーズや057シリーズ)に取り付け、中判・大判カメラ・ビデオカメラによる撮影で威力を発揮します。パンとティルトはレバー格納式ハンドル、レベリングはグリップ式ハンドルを使用。さらに、円形のクイックリリースプレートのロックを緩めると、安全にカメラを回転できます(完全に緩めないでください)。クイックリリースプレートは厚さの異なる3種が付属し、雲台のハンドルがカメラと干渉しないプレートを選びます。カメラの取り付けネジは3/8"ですが、付属の1/4"ネジに付け替えが可能です。

- 16cm
- 3kg
- 10kg
- 400PL-LOW
400PL-MED
400PL-HIG
- パン 360°
- 前後ティルト
-90° +30°
- 縦位置ティルト
-7.5° +7.5°

- Al Al
aluminum
- 水準器
- クイックリリース
- 微調整
- R&C
RELEASE
CONTROL
システム



405

ギア付きプロ雲台

上位モデル400に比べ軽量で、ゴムリングを回してギアを解除し大まかな位置決めができる機構*を備えています。最大耐荷重7.5kgを誇り、特に中判カメラやプロ用一眼レフカメラに最適です。先端の握りやすいノブにより、滑らかに確実な微動ギア制御で360°のパン、+90°/-30°の前後ティルト・縦位置ティルトが可能です。カメラアタッチメント:1/4"+3/8"ネジ *特許取得

- 16cm
- 1.6kg
- 7.5kg
- 410PL
- パン 360°
- 前後ティルト
-30° +90°
- 縦位置ティルト
-90° +30°

- Al Al
aluminum
- 水準器
- クイックリリース
- 微調整
- R&C
RELEASE
CONTROL
システム



410

ギア付きジュニア雲台

コンパクトながら堅牢なアルミニウム製の筐体により、精密な制御を確保し、一眼レフカメラや中判カメラに最適です。055シリーズ三脚との組み合わせに最適です。筐体に「ADAPTO」テクノポリマー素材を使用することで大幅な軽量化を実現し、クイックリリースプレートは多くのマンフロット雲台に採用されている小型の200PLです。ノブを回すと微動、それをレバーに押し付けるようにするとギアが解除され大まかな位置決めができます。カメラアタッチメント:1/4"+3/8"ネジ

- 13cm
- 1.22kg
- 5kg
- 410PL
- パン 360°
- 前後ティルト
-30° +90°
- 縦位置ティルト
-90° +30°

- Al Al
aluminum
- 水準器
- クイックリリース
- 微調整
- R&C
RELEASE
CONTROL
システム



MHXPRO-3WG

XPROギア雲台

マンフロットのギア付き雲台の中でも最軽量のエントリーモデルです。190シリーズなどの三脚との組み合わせに最適です。筐体に「ADAPTO」テクノポリマー素材を使用することで大幅な軽量化を実現し、クイックリリースプレートは多くのマンフロット雲台に採用されている小型の200PLです。ノブを回すと微動、それをレバーに押し付けるようにするとギアが解除され大まかな位置決めができます。

- 13cm
- 750g
- 4kg
- 200PL
- パン 360°
- 前後ティルト
-20° +90°
- 縦位置ティルト
-90° +20°

- ADAPTO アダプト
- 水準器
- クイックリリース
- 微調整
- R&C
RELEASE
CONTROL
システム



reddot award



マイクロメトリックノブ
左右に回すことで微動。指先で操作し
やすいデザインになっています。

クイックリリースレバー
マイクロメトリックノブをこのレバーに押し
付けるようにつまむと、ギアが解除され大
まかな位置決めができます。

3-Way Heads 3ウェイ雲台

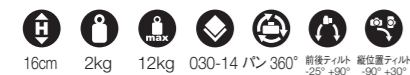


3ウェイ雲台は、パン・ティルト・縦位置ティルトの3方向の動作を制御できるため、**精密な構図調整を行いたい撮影に最適**です。マンフロットの3ウェイ雲台は、クラシックな大型モデル、最新の万能モデル、特殊なモデルを取り揃え、**機材や撮影スタイルに合わせてお選びいただけます**。

229

3Dプロ雲台

マンフロットの3ウェイ雲台の中でも最も大型で強力なモデルで、STUDIO三脚や057シリーズ三脚との組み合わせ、大型カメラによるスタジオ撮影に最適です。精密な加工仕上げにより、滑らかな動作と強力なロックを実現します。水準器を3つ内蔵し、クイックリリースプレートは六角プレートを採用。カメラアタッチメント:1/4"+3/8"ネジ



16cm 2kg 12kg 030-14 パン 360° 前後ティルト 縦位置ティルト
-25°+90° -90°+30°



808RC4

標準3ウェイ雲台 クイックリリースプレート付き

ティルト・縦位置ティルト軸にカウンターバランススプリングを内蔵しているため、重いカメラ機材による撮影も快適・安全に行えます。このスプリング機構はオフにすることもできます。055シリーズなど太めの三脚との組み合わせに最適です。アルミニウム製の堅牢な作りと強力なロックにより、最大耐荷重8kgを確保。大型カメラにも対応するクイックリリースプレート410PLを採用。水準器2個を内蔵します。



15.6cm 1.5kg 8kg 410PL パン 360° 前後ティルト 縦位置ティルト
-30°+90° -90°+30°



MH293D3-Q2

293折り畳み式3ウェイ雲台

操作性と収納性を兼ね備えた軽量な3ウェイ雲台。290シリーズなどスリムな三脚との組み合わせに最適です。パン・ティルト共通のハンドルと、縦位置用のハンドルを備え、いずれも長めで快適に操作できます。収納時は縦位置用のハンドルを90°手前に回し、2本のハンドルを三脚と平行の位置に重ねることで、ハンドルを取り外すことなくコンパクトに収納できます。3つの水準器を装備。軽量なテクノポリマー素材「ADAPTO」の採用により、軽量ながら優れた機械抵抗を実現しています。



9cm 0.57kg 4kg 200PL パン 360° 前後ティルト 縦位置ティルト
-30°+90° -30°+90°



391RC2

ジュニア雲台

軽量なカメラでスチル撮影もビデオ撮影も行うのに適した、アルミニウム製3ウェイ雲台。パンバーで操作し、PTFEパッドによりスムーズな動作を実現します。パン・縦位置ティルトはノブでロックします。



9.5cm 0.57kg 5kg 200PL パン 360° 前後ティルト 縦位置ティルト
-90°+90° 0°+90°



MHXPRO-3W

XPRO 3ウェイ雲台クイックリリースプレート付き

最新機能を満載し、精密性と収納性に優れた万能3ウェイ雲台。055シリーズ・190シリーズ三脚との組み合わせに最適です。ティルト・縦位置ティルトの動きは、機材や好みに合わせてフリクションが調整できます。撮影時は長めのハンドルで快適に操作でき、収納時はハンドルを押し込む独自の収納式レバーデザインにより極めてコンパクトになります。堅牢なアルミニウム製ボディは、最大耐荷重8kgを実現しながら、自重はわずか1kgです。



13cm 1kg 8kg 200PL パン 360° 前後ティルト 縦位置ティルト
-30°+90° -30°+90°



MH804-3W

804ベーシック3ウェイ雲台クイックリリースプレート付き

ベストセラーのベーシック3ウェイ雲台「804RC2」がリニューアルしました。上位モデルのMHXPRO-3Wと同様の格納式レバーを採用し、コンパクトに収納可能。フリクションコントロールはなく、筐体に「ADAPTO」テクノポリマー素材を使用、クイックリリースプレートに軽量な200LT-PLを採用し、自重わずか750gを実現しています。ティルト方向のカメラ重量に対する反力機構を内蔵しています。軽量・シンプルな190go!シリーズ・290シリーズ三脚との組み合わせに最適です。



12cm 0.75kg 4kg 200LT-PL パン 360° 前後ティルト 縦位置ティルト
-30°+90° -90°+30°



460MG

3Dマグネシウム雲台

軽量のマグネシウムダイキャスト製で、ほぼどんな位置でもセットすることができ、正確なフレーミングが行える革新的な3D雲台。ロックシステムはスプリング内蔵の円錐形ジョイントを使用しており、三脚のセンターポールやサイドアーム上に取り付けて使用します。他の3Dと比べても高い自由度を実現します。ラバーグリップノブを採用しており、指先でコントロール可能。



10.5cm 0.45kg 3kg 200PL パン 360° 前後ティルト 縦位置ティルト
-30°+90° -180°+30°



056

3Dジュニア雲台

自動調整の円錐形ロックシステムにより、垂直面と水平面の両方で360°回転ができます。コンパクトカメラや一眼レフカメラとの使用に理想的な雲台です。カメラアタッチメント:1/4"ネジ



10cm 0.55kg 3kg 200LT-PL パン 360° 前後ティルト 縦位置ティルト
-30°+180° -180°+30°



コンパクトな収納を実現した「格納式レバー」
収納時はグリップ内にレバーを格納し
13cm×13.5cm×13.5cmのコンパクトな設計。
収納時に雲台やレバーを外す必要がありません。

Ball Heads

ボール雲台



ボール雲台は、手持ち撮影の感覚で柔軟にカメラ位置を変え、素早くロック・ロック解除できるのが利点です。機能・サイズの異なる様々なモデルからお選びいただけます。

XPROボール雲台

革新技術により高性能を実現したXPROボール雲台。特に055シリーズ・190シリーズ三脚との組み合わせに最適です。ボール部分に革新的なロック機構「トリプルロッキングシステム」を採用。ロック時に3つのくさび状のパーツが球体を抑える新しい構造で、プレを最小限に抑え構造を決めた位置で正確にロックできます。独立式のパンロックとフリクションコントロール、水準器を装備。カメラ取付け部の異なるモデルからお選びいただけます。

MHXPRO-BHQ2

XPROボール雲台Q2付き ブラック
多くのマンフロット雲台で採用している200PLプレート標準装備。

- 11.5cm 0.5kg 10kg 200PL 縦向き/横向き 90°/40°



MHXPRO-BHQ6

XPROボール雲台Q6付き グレー
アルカスイス交換プレートMSQ6PL標準装備。上部から取付けるトップロック型クイックリリース。

- 11.5cm 0.52kg 10kg MSQ6PL 縦向き/横向き 90°/40°



センターボール雲台

シンプルでスリムなボール雲台です。サイズとカメラ取付けの異なるモデルからお選びいただけます。

MH490-BH

MH490-BHセンターボール雲台
最も小型・軽量のボール雲台。1つのレバーでパン・ボールを同時にロック。カメラへの取付けはクイックリリース式(200LT-PL)。三脚への取付けは3/8"メス。

- 9cm 0.19kg 4kg 200LT-PL 縦向き/横向き 90°/40°



MH492-BH

MH492-BHセンターボール雲台
小型・軽量のボール雲台。締めやすいデザインの1つのノブでパン・ボールを同時にロック。カメラへの取付けは1/4"ネジ止め式。三脚への取付けは3/8"メス。1/4"-3/8"変換アダプター付属。

- 6.5cm 0.14kg 4kg 縦向き/横向き 90°/40°



MH492LCD-BH

MH492LCD-BHセンターボール雲台ゴールドシュエー付き
MH492-BH雲台の底部がスイベルマウントのバージョンです。カメラ頂部のアクセサリシューにLCDモニター等を装着するために使用します。1つのノブでパン・ボールを同時にロック。

- 7.6cm 0.17kg 4kg 縦向き/横向き 90°/40°



MH494-BH

MH494-BHセンターボール雲台
MH492-BHより大きめのボールを装備し、メインノブの内側にフリクションコントロール(摩擦調整)機能を搭載。パンロックノブは独立式。カメラへの取付けはクイックリリース式(200PL-PRO)。三脚への取付けは3/8"メス。

- 10cm 0.33kg 8kg 200PL-PRO 縦向き/横向き 90°/40°



MH494

MH494 センターボール雲台 ディスクトップ
MH494センターボール雲台のラウンドディスクトップタイプ。カメラへの取付けは1/4"ネジ止め式。

- 10cm 0.31kg 8kg 200PL-PRO 縦向き/横向き 90°/40°



MH496-BH

MH496-BHセンターボール雲台
シリーズ最大のボールを装備し、ロック強度が高いモデル。メインノブの内側にフリクションコントロール(摩擦調整)機能を搭載。パンロックノブは独立式。カメラへの取付けはクイックリリース式(200PL-PRO)。三脚への取付けは3/8"メス。

- 11.5cm 0.4kg 10kg 200PL-PRO 縦向き/横向き 90°/40°



057ボール雲台

057シリーズ三脚・STUDIO三脚に最適な、プロ用大型ボール雲台。最先端の素材と技術、超大型ボールにより、非常に滑らかな動作を実現します。軽量性と強度に優れたマグネシウムボディを採用。カメラ取付け部の異なるモデルからお選びいただけます。

MH057M0

057マグネシウムボール雲台
ネジ止め式

- 13.7cm 1.35kg 15kg 横/縦 360° 縦向き/横向き 90°/40°



MH057M0-RC4

057マグネシウムボール雲台RC4付き
カメラ設置面の広いRC4クイックリリースシステム

- 14.6cm 1.52kg 15kg 410PL 横/縦 360° 縦向き/横向き 90°/40°



MH057M0-Q5

057マグネシウムボール雲台Q5付き
スライド式のQ5クイックリリースシステム

- 14.8cm 1.63kg 15kg 501PL 横/縦 360° 縦向き/横向き 90°/40°



MH057M0-Q6

057マグネシウムボール雲台Q6付き
アルカスイス交換プレート。上部から取付けるトップロック型クイックリリース

- 15cm 1.3kg 15kg MS06PL 横/縦 360° 縦向き/横向き 90°/40°



縦位置アングルセレクター(赤いレバー)の切り替えにより、ちょうど90°で止めるが、不整地などでも水平が出るよう103°まで倒せるようになっています。

ハイドロスタートボール雲台

ハイドロスタートボール雲台は、ハイドロ(油圧)ロック機構により、重い機材も最小の力でロックできます。PTFEコーティングが施された直径35mmのアルミニウム製ボール、フリクション(摩擦)調整ダイヤルにより、シルクのように滑らかに制御された動きを実現します。ボディは軽量のマグネシウムダイキャスト製。雲台ベース径は60mmで、055シリーズ三脚などとの組み合わせに最適です。カメラ取付け部の異なるモデルからお選びいただけます。

468MG

ハイドロスタートボール雲台
ネジ止め式
(1/4"-3/8"兼用カメラネジ)

- 13cm 0.6kg 16kg 横/縦 360° 縦向き/横向き 90°/90°



468MGRC2

ハイドロスタートボール雲台C2付き
コンパクトなクイックリリースプレート200PL

- 12cm 0.7kg 10kg 200PL 横/縦 360° 縦向き/横向き 90°/90°



468MGRC3

ハイドロスタートボール雲台RC3付き
スライディングプレート357PLV

- 12cm 0.7kg 16kg 357PLV 横/縦 360° 縦向き/横向き 90°/90°



468MGRC4

ハイドロスタートボール雲台RC4付き
大型プレート410PL。水準器2個を搭載。

- 12cm 0.7kg 16kg 410PL 横/縦 360° 縦向き/横向き 90°/90°



468MGQ6

ハイドロスタートボール雲台Q6付き
トップロック型クイックリリース、アルカスイス交換プレート、水準器3個を搭載。

- 13cm 0.72kg 16kg MSQ6PL 横/縦 360° 縦向き/横向き 90°/90°



ジョイスティック雲台

グリップハンドルを握るとボールロックが解除されカメラ位置を動かせ、放すとロックされる革新的な設計。搭載機材や好みに合わせ、ボールのフリクション(摩擦)調整が可能です。

324RC2

ジョイスティック雲台
軽量のテクノポリマー素材「アダプト」を採用し、コンパクトなジョイスティック雲台。

- 10.1cm 0.44kg 3.5kg 200PL 縦向き/横向き 90°/90°



327RC2

ジョイスティック雲台
堅牢なマグネシウム製外殻により優れた性能と耐久性を実現。

- 10.1cm 0.62kg 5.5kg 200PL 縦向き/横向き 90°/90°



右手、左手の操作に対応
324RC2と327RC2は、付属の工具でカメラプレートアダプターを外し向きを変えることで、右手操作にも左手操作にも対応します。

322RC2

水平グリップアクションボール雲台
プレートアダプターをハンドル先端に付け替え、垂直に立てて操作できます。

- 10.3cm 0.81kg 5kg 200PL 縦向き/横向き 90°/90°



322RA

322RC2用追加カメラプレートアダプター

322RC2にカメラプレートアダプターを同時に2つ使用する場合に必要です。



2-Way & Other Heads

2ウェイ雲台、その他の雲台



2ウェイ雲台

MHXPRO-2W

XPROフルードビデオ雲台

ビデオを始めたいフォトグラファーや、軽量スコープを使うバードウォッチャーのためのフルード雲台。プレートは多くのフォト雲台と共通の200PLを採用しているため、普段はフォト雲台を使い、動画撮影時は本雲台に付け替えるという使い方もできます。アルミニウムと「アダプト」テクノポリマー製のボディは極めて軽量です。

- 10cm 0.76kg 4kg 200PL パン 360° 前後ティルト -90°/+90°
- アルミニウム
- FDS FOCUS LOCK SYSTEM
- フルードカートリッジ
- アダプト
- クイックリリース
- ティルトの動きのフルードレベルを2段階で調整可能
- reddot award

フォトムービー雲台

MH055M8-Q5

055マグネシウムフォトムービー雲台 Q5付き

一眼レフカメラによる動画撮影・ムービー撮影を一つの雲台で行うための雲台です。055シリーズなどの三脚との組み合わせに最適です。フォトムービーセレクターによって瞬時にモード切替が可能です。フォトモードでは、ボール雲台同様、縦位置ティルトを含む全方向にすばやく自在に動かせます。ビデオモードでは、パン・ティルトの2方向に正確で滑らかな動きが可能です。フリクションコントロールやカウンターバランス調整といった本格的なビデオ雲台の機能を装備し、これらはフォト/ムービーどちらのモードでも享受できます。バンパーの付け替えにより右手でも左手でも操作でき、バンパーを使わないときは外して付属のクリップを使って三脚の脚に付けておくことができます。

- 13.5cm 1.3kg 7kg パン 360° 前後ティルト -90°/+93° 縦位置ティルト +90°/-20°
- マグネシウムボディ
- FC FUNCTION CONTROL
- フリクションコントロール
- 水準器
- PMS PHOTO MOVIE SELECTOR
- フォトムービーセレクター
- クイックリリース
- FDS FOCUS LOCK SYSTEM
- フルードカートリッジ
- ボールフリクション
- カウンターバランス用スプリング

一脚用雲台

234

一脚ティルトトップ

一脚上のカメラを90°倒せ、縦位置・横位置撮影を可能にするシンプルなティルト雲台です。

- 6cm 0.24kg 2.5kg
- アルミニウム
- クイックリリース
- FDS

234RC

一脚クイックリリースティルトトップ

234にクイックリリースカメラプレートシステムと補助セーフティロックを追加したモデルです。

- 6cm 0.31kg 2.5kg 200PL
- アルミニウム
- クイックリリース
- FDS

393

望遠レンズ用一脚ブラケット

一脚または三脚上で超望遠レンズをパン・ティルトするためのアクセサリです。内側のブラケット部分は、レンズの高さや重心に合わせて3段階の高さ調節が可能です。

- 1.8kg 20kg 357PLV
- アルミニウム
- クイックリリース
- FDS



ビデオ雲台について

より本格的な動画撮影やバードウォッチング、および超望遠レンズを使った写真撮影には、マンフロットのビデオ雲台を推奨します(「ビデオサポート製品」のページ参照)。ビデオ雲台は、カメラ機材の前後バランス調整が行えるスライディングプレート、カメラ機材がティルト方向に重力で傾くのに対して反発するカウンターバランスシステムを備えています。

パノラマ雲台

カメラの向きを一定角度で変えながら撮った多数の写真を合成し、パノラマ写真・VR写真を作るための雲台です。通常のフォト三脚に載せることもできますが、「360°VR撮影サポート」(37ページ)に載せて使用すると、高い位置からの撮影ができ、三脚の写り込みを抑えることができます。

MHPANOVVR

VR撮影サポート マルチプレート付きパノラマ雲台

多重パノラマ写真撮影用の雲台です。パノラマ回転軸の上方にカメラを置くスライドプレート、および前/後のティルト軸のまわりを回転するスライドプレートがあります。これにより、カメラは水平と垂直両軸上でカメラ/レンズ/カメラのまわりを回転させることができます。したがって、多重パノラマ写真シーケンス(立方体のVR写真)を正確に容易に撮影することができます。また、写真のつなぎ合わせに使用したソフトウェアによって正確な合成VR環境を作ることができ、制作後の介入やソフトウェアの修正が最小で済みます。MHPANOVVRのプレートと回転インデックスガイドにはすべて明確なマークが付いているので、一度、節点位置が識別され記録されれば、カメラ位置を変えることは容易です。垂直ブラケットは、雲台が輸送時にかさばらないようにするため、さらにスライドプレート機構を衝撃から保護するため、ロックを外して90°回転させ、折りたためます。また、様々なサイズのカメラと使用できるよう、追加のスライドプレートが用意されています。

- 32cm 2.43kg 4kg 357PLV
- アルミニウム
- クイックリリース
- 微調整
- 用途: 多重列/立方体パノラマ
- 用途例

MH057A5

パン雲台

MH057A5パン雲台は、一定アングルの連続画像を単一軸のまわりで撮影できます。カメラは縦位置、横位置の取り付けができ、画像合成時に視差効果が悪影響を及ぼさないよう、カメラ/レンズの節点をパノラマ回転の中心に合わせることができます。MH057A5は300Nパノローテーションユニットをベースに、節点の厳密な位置決めを可能にする2枚のスライドプレートで構成。プレートにはインデックスメモリが刻まれているので、あとで再度位置決めをする際に便利です。付属のクイックリリースLブラケットによりカメラが縦位置で使い、撮影画像の縦幅をより多く撮ることができます。マグネシウム製のLブラケットを採用しています(36ページ参照)。広角または標準レンズを装着した、ほとんどの一眼レフカメラに対応します。

- 28cm 1.65kg 5kg
- マグネシウムボディ
- アルミニウム
- クイックリリース
- 微調整
- 用途: 内筒状パノラマ

300N

パノローテーションユニット

300Nパノローテーションユニットは、一定アングルの連続画像を単一軸のまわりで撮影できます。これは正確で、つなぎ合わせやすいパノラマ画像を構成するための必須条件です。300Nのセット位置は、回転角、つまり360°/パンを完成させるのに必要な写真枚数の選択が充分にあるため、使用カメラ/レンズによっても異なるパノラマ写真家のほとんどの要求に応えます。角度選択をさらに容易にする「クリックストップ」セレクターも付属し、雲台から離れて紛失しないよう安全ケーブルで繋がっています。300Nには第2ロックネジも付いており、重い機材や重心が偏った機材を載せてバランスが悪くなったり、雲台に水平でない回転をさせたりした場合でも、雲台が誤って不要な回転をしないようにします。300Nは、オブジェクトパノラマ用の回転台ベースとしても、または一連の写真のカメラパン動作回転角を読む手段としても使用できます。クイックリリースのスライド式もしくは固定式プレートのいずれか、または一般的なギア付き雲台、ボール雲台もしくは3ウェイ雲台を追加すると、カメラを300Nに取り付けることができます。

- 6.3cm 0.61kg 14kg
- アルミニウム
- 微調整
- 用途: 内筒状パノラマ
- 用途: オブジェクトパノラマ用の回転台ベース

MH057A5-LONG

プロ パン雲台

300Nパノローテーションユニットを基礎に、節点の位置決めのための2枚のスライドプレートと、カメラを縦位置にも横位置にも取り付け可能なクイックリリースLブラケットで構成された雲台。マグネシウム製のLブラケットを採用しています(35ページ参照)。2枚のスライドプレートを正確に駆動するギアを内蔵しており、これを利用してパノラマ回転軸の上にカメラの位置を決め、より高い精度で節点の位置決めをします。リリースボタンでギアシステムを解除すれば、必要な時にプレートが迅速に動けるようになります。プレートがMH057A5雲台のものより長いので、標準もしくは広角レンズを装着した大型の一眼レフカメラ、または中判カメラにも適しています。

- 28cm 1.98kg 5kg
- マグネシウムボディ
- アルミニウム
- クイックリリース
- 微調整
- 用途: 高精度内筒状パノラマ

フットー脚

スピーディーなセットアップとユーザビリティを向上させたXPRO monopod+ シリーズ。片手で簡単にすばやく操作できる「クイックパワーロック」、快適でグリップ性を高めた新素材のレッグウォーマーなど、随所に進化を遂げています。上端ネジはスプリング付き1/4"-3/8"兼用。素材や段数の異なるモデルをラインナップしています。

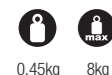
XPRO monopod+のフォト用一脚は、フルードビデオ脚ベースMVMXPROBASEを装着することで、ビデオ脚に早変わりします。XPRO monopod+フルードビデオ脚については62ページをご覧ください。

XPRO monopod+

MVMXPROBASE

XPRO monopod+ フルードビデオ脚ベース

XPRO フォト用一脚に取付可能なフルードベース。装着するとビデオフルード一脚として使用することが出来ます。
対応機種:MVMXPROA3, MPMXPROA4, MPMXPROA5, MPMXPROC4, MPMXPROC5 稼働角度 + -19° / 高さ: 10.5cm / 格納高: 11.5cm



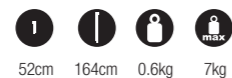
0.45kg 8kg



MPMXPROC4

XPRO monopod+ カーボンファイバー一脚4

ラインナップの中で最も軽量な、カーボンファイバー4段モデル。
脚径(mm):29.2, 24.8, 20.4, 16 mm



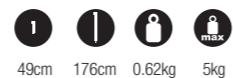
52cm 164cm 0.6kg 7kg



MPMXPROC5

XPRO monopod+ カーボンファイバー一脚 5段

携帯性と撮影時の高さを兼ね備えた、カーボンファイバー5段モデル。
脚径(mm):29.2, 24.8, 20.4, 16, 11.6 mm



49cm 176cm 0.62kg 5kg



MPMXPROA3

XPRO monopod+ アルミニウム一脚 3段

アルミニウム3段モデル。段数が少ないため縮長は長めですが、スピーディーにセットアップでき、耐荷重10kgを誇ります。
脚径(mm):30, 26, 22.5 mm



62cm 160cm 0.7kg 10kg



MPMXPROA4

XPRO monopod+ アルミニウム一脚 4段

アルミニウム4段モデル。伸高180cmはラインナップの中で最も高く、脚立に立っての撮影などで威力を発揮します。
脚径(mm):30, 26, 22.5, 19 mm



56cm 180cm 0.75kg 8kg



MPMXPROA5

XPRO monopod+ アルミニウム一脚 5段

アルミニウム5段モデル。縮長41cmはラインナップの中で最短。持ち運びに便利だけでなく、低位置からの撮影で威力を発揮します。
脚径(mm):30, 26, 22.5, 19, 15.5 mm



41cm 141cm 0.7kg 6kg



MMXPROA3B

XPRO セルフスタンディング アルミニウム一脚 3段

先端部を取り外すと中に3本のシャフトが収納されており、シャフトを広げることで「セルフスタンディング脚」として活躍します。上端ネジはスプリング付き1/4"-3/8"兼用。
脚径(mm):30, 26, 22.5 mm



66.5cm 168cm 1.1kg 10kg



※ スチール製の3本のシャフトは、不使用時には、一脚部に格納できます。

MM290C4

290カーボン一脚4段

ベーシックでスリムな290シリーズのカーボン 4段一脚です。1/4"-3/8"兼用ネジを装備し、あらゆるカメラまたは雲台が装着可能です。
脚径(mm):25.3, 21.7, 18.2, 14.7 mm



49cm 151cm 0.5kg 5kg



MM290A4

290アルミニウム一脚4段

ベーシックでスリムな290シリーズのアルミニウム 4段一脚です。1/4"-3/8"兼用ネジを装備し、あらゆるカメラまたは雲台が装着可能です。
脚径(mm):26, 22.5, 19, 15.5 mm



49cm 151cm 0.54kg 5kg



MMCOMPACTADV-BK

COMPACTアドバンス一脚 ブラック

脚口部品などに軽量なテクノポリマー素材「アダプト」を使用し、自重わずか350g。COMPACTアドバンス一脚は通常のCOMPACT一脚に比べ脚が太く、上部のクイックホイールで簡単にカメラを装着できます。



41.5cm 155.6cm 0.35kg 3kg



ラバーグリップ上部にあるクイックホイールを使って簡単にカメラを装着することができます。

MMCOMPACT-BK

COMPACT一脚 ブラック

MMCOMPACT-RD

COMPACT一脚 レッド

COMPACT一脚はミラーレスカメラに最適な、携帯性にすぐれた一脚です。軽量な「アダプト」部品の使用により自重わずか330g。ソフトなラバーグリップと、リストストラップを装備。カメラネジは1/4"、使わないときはラバーキャップでカバーできます。



39cm 145.5cm 0.33kg 1.5kg



MPCOMPACT-BK

COMPACT Xtremeマルチボール

GoPro®アダプターと小型ボール雲台が付属したボール。ボールの両端に1/4"ネジを装備し、GoPro®アダプター、小型ボール雲台、あるいはカメラを直接装着できるので、自撮り用ボールとしても、一脚としても使用可能です。



44cm 131cm 280g 1kg
(一脚として利用時)



フォト三脚・一脚アクセサリ

055XSCC

ショートポール (055シリーズ用)

190XSCC

ショートポール (190シリーズ用)

対応する055/190シリーズ三脚のセンターポールをこのショートポールに交換することで、開脚角度を広げた際にセンターポールが地面につかず、より低位置からの撮影が可能になります。ショートポールに交換すると、センターポールが水平に倒せる機能(一部の055/190三脚モデルに装備)は使えなくなります。
055XSCC: 055シリーズ用 / 長さ24.8cm / 自重187g
190XSCC: 190シリーズ用 / 長さ22.8cm / 自重153g



055LC

レベリングセンターポール (055シリーズ用)

190LC

レベリングセンターポール (190シリーズ用)

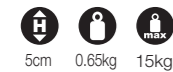
対応する055/190シリーズ三脚のセンターポールをこのレベリングセンターポールに交換することで、スピーディーに水平出しが行えるようになります。下端部のグリップを緩めると上部のレベリングハーフボールのロックが解除され、水準器を頼りにトッププレートとポールを水平にし、再び下端部のグリップを締めます。脚の長さ調節で水平出しをするのに比べ、速くて簡単です。レベリングセンターポールに交換すると、センターポールが水平に倒せる機能(一部の055/190三脚モデルに装備)は使えなくなります。トッププレートの3/8"ネジに、フォト雲台またはフラットベースのビデオ雲台を取り付けます。
055LC: 055シリーズ三脚用 / 長さ41.7cm / 自重580g
190LC: 190シリーズ三脚用 / 長さ40.4cm / 自重455g



438

ボールカメラレベラー

三脚と雲台との間に取り付けすることで、レベリング機構を内蔵していない三脚を、容易に迅速に水平にします。動作範囲は10°です。三脚への取り付け: 3/8"メス
雲台取り付け: 3/8"オス



338

レベリングベース

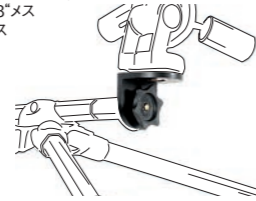
レベリング機構を内蔵していない三脚の水平を確認するため、三脚と雲台との間に取り付け使用します。3つの調節ダイヤルを用いて±5°の微調整を指先で行い、カメラを完全に水平にします。ダイヤルにはロックリングが付いており、一度正しい位置に合わせれば水平が維持されます。水準器内蔵。
三脚への取り付け: 3/8"メス
雲台取り付け: 3/8"オス



553

水平位置センターポール用レベリングアダプター

センターポールを水平に倒して撮影する際に、雲台を通常の向きで使用するためのアダプターです。三脚への取り付け: 3/8"メス
雲台取り付け: 3/8"オス



120H

ハイトライポッドアダプター

雲台のレバーなどが三脚と干渉する場合などに、三脚のアッパーディスク上に取り付けて高さをかせぐためのアダプター。直径60mm、高さ28mm、底面3/8"メス、上面3/8"オス



324

サーベイプレートアダプター

このアダプターは2つのパーツで構成されています: 三脚取り付け用3/8"ネジ穴を備えた5/8"プッシングと、搭載機材取り付け用5/8"ネジを備えた取り外し可能なφ124mmプレートです。324を使用することにより、すべてのマンフロット三脚は、測量および計測業界で使用される標準アタッチメントインタフェースシステムに適合させることができます。



358

サーベイプレートアダプター用アクセサリプレート

サーベイプレートアダプター324用の予備プレートです。



273

サーベイアダプター

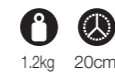
三脚の雲台ネジを3/8"ネジから5/8"ネジに変換します。



183

モニター/プロジェクターホルダー

堅牢なアルミニウム製の、25×35cmのプラットフォームで、最大20kgをサポートできます。プロジェクターまたはモニタースタンドとして理想的です。



166

エプロンサポート

脚ロック上のストラップで支えられたボールの下に吊り下げて、収納スペースをつくれます。ほとんどのマンフロット三脚に装着できます。



359-1

望遠レンズカメラサポート

撮影サポートツールにぜひ加えておきたいオプション。スーパークランプ035Cおよびミニボール雲台492が付属しています。長さは、シンプルな伸縮ロック装置で40cm~60cmの間で調整可能です。



0.7kg

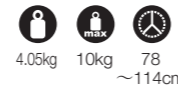


127VS

ベーシックドローリー

軽・中重量三脚用ドローリー。76mmホイールは確実なロックが可能で、ホイールを地面から持ち上げ、ドローリー全体を脚で固定することができます。ドローリー中央にはローアングル撮影用に雲台を固定できる3/8"カメラネジを装備しています。三脚やスペース状況に合わせてスプレッダーの長さを変えることができます。

ドローリーは、三脚を載せてキャスターで移動するためのアクセサリで、スタジオやロケ地で撮影の機動性を高めます。キャスターのロック解除はブレーキングシステムですばやく行えます。また、ドローリーとスプレッダーは三脚使用時の安定性を高めます。各種ドローリースプレッダーとその対応三脚については、62ページの「ビデオ三脚アクセサリ」をご参照ください。



4.05kg 10kg max 78 ~114cm



230

スノーシュー

雪や泥などの軟弱な地盤での安定性を得るため、三脚の石突に取り付けます(3個1組)。三脚の石突をスノーシューに置き、ゴムストラップで脚を固定する方式のため、下表の全三脚モデルを含め、ほとんどの三脚で使用できます。



116SPK3 12SPK3
160SPK3 15SPK3
190SPK2 19SPK3
204SPK3 22SPK3

ラバー/ステンレススパイク付き石突

通常はラバー石突として使用し、ラバー石突を回すとステンレス製スパイクが現れ、地面に刺して安定させることもできます。3個1組。三脚のパイプに合ったモデルをお選びください(下表参照)。



116SCK3 12SCK3
160SCK3 15SCK3
190SCK2 19SCK3
204SCK3 22SCK3

サクシオンカップ/リトラクタブルスパイク石突

接地面積を広げることで三脚の安定性を高めます。サクシオンカップ部を回すとステンレス製スパイクが現れ、地面に刺して安定させることもできます。3個1組。三脚のパイプに合ったモデルをお選びください(下表参照)。



ラバー/ステンレススパイク付き石突	116SPK3	160SPK3	190SPK2	204SPK3	12SPK3	15SPK3	19SPK3	22SPK3
サクシオンカップ/リトラクタブルスパイク石突	116SCK3	160SCK3	190SCK2	204SCK3	12SCK3	15SCK3	19SCK3	22SCK3
三脚 現行モデル	MT190CXPRO4	MT055CXPRO4 MT190CXPRO3	MK290XTC3-xx	755XB 755CX3 MT055CXPRO3	MKBFRTA4xx-BH MKBFRLA4BK-BH MKBFRLA-BH MKBFRTA4B-BHM MKBFRLA4B-BHM MKBFRT-LIVE MKBFRL-LIVE	MKBFRTA4GT-BH MK/MT190XPRO4 MK/MT190GOA4 MK290LTA3-xx	MK/MT190XPRO3 MK290DUA3-xx	MK/MT055XPRO3
三脚 主な従来モデル	190CXPRO4	055CXPRO4 190XB 190XPROB 190CX3 190CXPRO3	MK/MT294A3 MK294C3	055XB 055XDB 055XPROB 055CXPRO3	MKBFRC4-BH MKBFRA4-BH MKBFRL-LIVE MKBFRA4xx-BH MT/MK293A4	MT/MK293A3 MT/MK294A4		

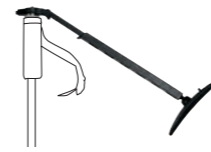
MKBFRTC4GT-BH / MKBFRTC4GT4-BH / MKBFRTC4-BH / MKBFRTC-LIVE、MK/MT190GOC4に対応する別売石突はありません。

一脚アクセサリ

361

一脚ショルダーブレース

一脚の上端部に取り付け、安定性を高めます。ショルダーサポートは回転機能を備えており、長さの調整もできます。



080

一脚ベルトポーチ

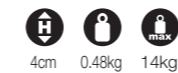
一脚のサポートベースとしてベルトに装着して使用する、使いやすいポーチです。



678

ユニバーサルフォールディングベース

一脚の従来モデル679B、680B、681Bに装着可能な、3本の折りたたみ可能な高強度鋼製脚からなるベース。すばやく開脚でき、使用後は脚を折り曲げて一脚下部の内部に収納できます。



4cm 0.48kg 14kg



116SP1
160SP1
190SP1
204SP1
250SP1

ラバー/ステンレススパイク付き石突

一脚の従来モデル用のアクセサリ(下表参照)。最新のXPRO monopod+シリーズ、MM290A4、MM290C4などには対応していません。通常はラバー石突として使用し、ラバー石突を回すとステンレス製スパイクが現れ、



116SC1
160SC1
190SC1
204SC1
250SC1

サクシオンカップ/リトラクタブルスパイク石突

一脚の従来モデル用のアクセサリ(下表参照)。XPRO monopod+シリーズ、MM290A4、MM290C4などには対応していません。接地面積を広げることで三脚の安定性を高めます。サクシオンカップ部を回すとステンレス製スパイクが現れ、地面に刺して安定させることもできます。



ラバー/ステンレススパイク付き石突	116SP1	160SP1	190SP1	204SP1	250SP1
サクシオンカップ/リトラクタブルスパイク石突	116SC1	160SC1	190SC1	204SC1	250SC1
一脚 主な従来モデル	695CX	694CX	MM294A3	679B 680B	681B 682B

フォト雲台アクセサリ

クイックリリースアダプター

クイックリリースの無い雲台・一脚等に装着することで、クイックリリースプレートが使用可能になります。クイックリリースアダプターは底部が平らで3/8"メスネジ(付属の大小リングで1/4"に変換可能)を備えているため、基本的に全ての非クイックリリース雲台・一脚等に接続可能です(MSQ6を除く)。

625

六角プレートアダプター

030-14六角プレート(1/4"カメラ取り付けネジ付き)が付属し、3/8"カメラ取り付けネジも付属しています。水準器2個を内蔵。



394

プレートアダプター

マンフロットギア付き雲台410などに採用されている大型プレート410PLが付属しています。カメラ取り付けネジは1/4"および3/8"が付属。水準器2個を内蔵。



323

長方形プレートアダプター

マンフロットのフォト雲台の多くに採用されている、200PL長方形プレートが付属しています。



577

クイックリリースアダプター

スライディングプレート501PLが付属しています。1/4"カメラネジ、1/4"-3/8"変換アダプター(「大小リング」)、ビデオピンが各1個付属しています。サイズ90×23.5×100mm/プレートスライド距離20mm



357-1

スライディングプレートアダプター

大型のスライディングプレート357PLV-1が付属しています。1/4"カメラネジと3/8"カメラネジが各2個、ビデオピンが1個付属しています。サイズ140×22×99mm/プレートスライド距離80mm



MSQ6T

トップロック型 befree用 クイックリリースアダプター

befree対応のアルカサイズ互換アダプターです。2軸水準器を搭載しており素早いセットアップが可能です。互換雲台:MH490-BH、MH494、MH494-BH、MH496-BH、494、494RC2、496、496RC2、498、498RC2、498RC4



MSQ6

トップロック型クイックリリースアダプター

マンフロットの特定のボール雲台のクイックリリースアダプターを外し、代わりにMSQ6を装着して使用します。MSQ6の底面は平らではなく、下記の雲台にのみ装着可能ですのでご注意ください。マンフロットのアルカサイズ互換プレートMSQ6PLが付属。上部から取付けるクランプ方式のトップロック型クイックリリースを搭載し素早いセットアップ、着脱が可能。3つの水準器を装備し、正確なフレーミングをサポート。使用可能雲台:MH054M0シリーズ、MH055M0シリーズ、MH057M0シリーズ、MHXPRO-BHシリーズ



501PL

プロビデオカメラプレート

1/4"カメラネジ、1/4"-3/8"変換アダプター(大小リング)、ビデオピンが各1個付属しています。サイズは90×11×50mm。



MSQ6PL

トップロック型クイックリリースプレート

1/4"ネジ付き。寸法:70×56×11mm



400PL-LOW 400PL-MED 400PL-HIG

アクセサリプレート

ギア付き雲台400用のプレートです。400のハンドルがカメラと干渉する場合は高いプレートをお選びください。400PL-LOW:高さ13mm
400PL-MED:高さ23mm
400PL-HIG:高さ42mm



ROUND-PL

COMPACTアクション用クイックリリースプレート

丸形デザインのクイックリリースプレート



410PL

アクセサリプレート

1/4"と3/8"のカメラ取り付けネジ付き。



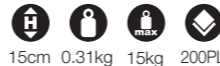
雲台・三脚キット	クイックリリースプレート									
	030-14 030-38 030ARCH-14 030ARCH-38 030HAS	785PL	200LT-PL 200PL 200PL-PRO** 200PLARCH-14 200PLARCH-38 200USS	357PLV-1 357PLONG*	410PL	501PL 501PLONG* 504PLONG* 504PLONGR* 509PLONG*	MSQ6PL	400PL-LOW 400PL-MED 400PL-HIG	ROUND-PL	
雲台・三脚キットの末尾記号	RC0	RC1	RC2 Q2	RC3	RC4	RC5 Q5	Q6			
その他の雲台	229 MH057A5 MH057A5-LONG		MH49x-BH MH804-3W MHXPRO-3WG MHXPRO-3W MHXPRO-2W	460MG 234RC 322RA 128RC	393 303SPH 303SPHUK	405 410		400		
その他の三脚キット		785B	MK290LTA3-3W MKCOMPACTADV-BK MKCOMPACTADV-BH befreeシリーズボール雲台モデル			befree live			MKCOMPACTACN-xx	

*ビデオ雲台向けのプレートです。詳細は「ビデオ雲台用アクセサリ」(60ページ)をご参照ください。**200PL-PROは、MH804-3W / MHXPRO-3Wに使用できない場合があります。本カタログに掲載の現行雲台・三脚キットに加え、一部主要な旧製品も掲載しています。

MS050M4-Q2

LブラケットQ2

横位置と縦位置を、レンズ中心位置を保ちながら素早く変更するためのブラケットです。マグネシウム製により、軽量性と堅牢性を実現。MS050M4-Q2は、200PLプレートを使用する雲台に対応します。



15cm 0.31kg 15kg 200PL



マグネシウム
ボディ



水準器



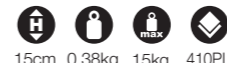
クイック
リリース



MS050M4-RC4

LブラケットRC4

MS050M4-RC4は、410PLプレートを使用する雲台に対応します。



15cm 0.38kg 15kg 410PL



マグネシウム
ボディ



水準器



クイック
リリース



MS050M4-Q5

LブラケットQ5

MS050M4-Q5は、501PLプレートを使用する雲台に対応します。



15cm 0.38kg 15kg 501PL



マグネシウム
ボディ



水準器



クイック
リリース



Lブラケットの特長



横位置と縦位置とでレンズ位置が変わらないよう調整可能。縦位置でもカメラ重量が三脚の中心にかかるため、安定性を維持できます。



レンズ中心位置の調整: 付属の定規を使い、プレートからレンズまでの距離が横位置・縦位置で等しくなるようプレート位置を調整します。

クイックリリースプレート

対応雲台は右ページの対応表参照

030-14 030-38

六角プレート

030-14:1/4"ネジ付き
030-38:3/8"ネジ付き



030HAS

六角プレート

ハッセルブラッドカメラ用。1/4"と3/8"ネジが付属しています。



030ARCH-14 030ARCH-38

アーチ六角プレート

一眼レフカメラの縦位置撮影での調整ができます。

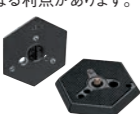
030ARCH-14:1/4"ネジ付き
030ARCH-38:3/8"ネジ付き



130-14 130-38

六角プレート

030-14 / 030-38と同じ寸法ですが、カメラネジはドライバー等で締め付けが必要な薄いネジで、底面がフラットになる利点があります。
130-14:1/4"ネジ付き
130-38:3/8"ネジ付き



785PL

プレート

1/4"カメラ取り付けネジ付き。



200LT-PL

長方形プレート200PLライト

200PLプレートの軽量化版



200PL

長方形プレート

1/4"ネジを装備。3/8"に変換する「大小リング」とビデオピンが付属。



200PL-PRO

200PL-PROプレート

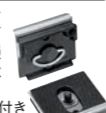
マンフロットの200PL対応雲台に加え、アルカサイズ互換雲台にも装着可能なプレートです。1/4"ネジと、3/8"に変換する「大小リング」が付属。



200PLARCH-14 200PLARCH-38

アーチ長方形プレート

銀色をフチ部分をカメラボディの前または後ろの端に当ててネジを締めることで、縦位置撮影時のカメラの回転を防ぐことができます。200PLARCH-14:1/4"ネジ付き
200PLARCH-38:3/8"ネジ付き



200USS

スポッティングスコープ用ねじ止め汎用ユニバーサルプレート

スポッティングスコープのプレート上での不意の回転を防ぐアダプターです。スポッティングスコープの三脚座に200USSを取り付け、2本のグラブネジで三脚座を横から抑えるようにします。



357PLV-1

スライディングプレート

1/4"カメラネジ、3/8"カメラネジが各2個、ビデオピンが1個付属しています。サイズは140×10.7×56mm。



501PL

プロビデオカメラプレート

1/4"カメラネジ、1/4"-3/8"変換アダプター(大小リング)、ビデオピンが各1個付属しています。サイズは90×11×50mm。



MSQ6PL

トップロック型クイックリリースプレート

1/4"ネジ付き。寸法:70×56×11mm



400PL-LOW 400PL-MED 400PL-HIG

アクセサリプレート

ギア付き雲台400用のプレートです。400のハンドルがカメラと干渉する場合は高いプレートをお選びください。400PL-LOW:高さ13mm
400PL-MED:高さ23mm
400PL-HIG:高さ42mm



ROUND-PL

COMPACTアクション用クイックリリースプレート

丸形デザインのクイックリリースプレート



410PL

アクセサリプレート

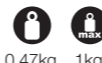
1/4"と3/8"のカメラ取り付けネジ付き。



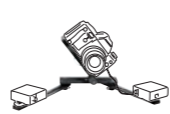
330B

マクロブラケットフラッシュサポート

カメラとともに、2台のフラッシュを雲台に取り付けることができます。3/8"と1/4"ネジ穴、1/4"カメラ取り付けネジを装備。



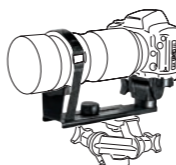
0.47kg 1kg



293

望遠レンズサポート

中望遠レンズ用のサポートです。付属のティルト雲台234RCを傾けることによって、焦点距離や直径が異なるさまざまな望遠レンズに対応します。雲台からの長さは200~295mmの範囲で調整可能です。アタッチメント:3/8"メスネジ 4個、1/4"メスネジ3個



454

マイクロポジショニングプレート

マクロ撮影に理想的な、精密な位置決めによるフレーミングができる、QTVRおよび他の精密なコピー/複製用ギア式スライドプレートです。2枚を90°の角度で組み合わせるとカメラを前後左右に最大120mm移動させることができます。しかもシンプルなるロックリリースレバーで迅速なセットアップが可能です。押し出し成形アルミニウム製で、三脚やカメラ取り付け用に1/4"ネジと「大小リング」やネジ穴を備えています。寸法:180×57.5mm×15mm



0.52kg 8kg



430

アクセサリロングプレート

2台のカメラを取り付けできます。1/4"および3/8"カメラ取り付けネジがそれぞれ2個ずつ付属しています。寸法:280×80×10mm



627

ベーシックパノラマ雲台アダプター

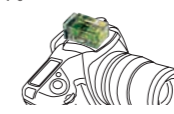
雲台、一脚、または三脚上に、3/8"ネジ穴を使って取り付けすることができます。このアダプターのカメラプラットフォームには、mm単位のスケールがあり、撮影シーケンスに合わせてカメラ位置を設定します。1/4"-3/8"兼用のカメラ取り付けネジを装備。



337

ホットシュー2軸水準器

2軸の水準器。35mm判一眼レフカメラのホットシューに取り付け、パノラマ写真の撮影シーケンスの精度を細かく、かつ安定して調整できます。



148KNR148,01 (パーツ)

1/4"-3/8"アダプター

1/4"ネジを3/8"ネジに変換する「大小リング」。148KNはお得な5個入り。R148,01は1個入りのパーツ。



360°VR撮影サポート機材



魅力的な360°VR映像を撮影するには、360°カメラ(あるいはマウントリグ)を最適な高さに上げ、それをしっかり支えながら、脚の写り込みを最小限に抑える必要があります。手軽なテーブル三脚・ミニ三脚タイプから、長いエクステンションブームが接続できる堅牢な三脚まで、様々なタイプをラインナップしています。

※最大耐荷重は、ブームの有無や長さ、三脚の伸ばし方などによって変わります。詳細は使用説明書(manfrotto.jpの各製品ページの「ダウンロード」にも掲載)をご参照ください。

MKPROVR

VR撮影サポート テーブル三脚+エクステンションキット
シンプルで堅牢なアルミニウム製テーブル三脚、伸縮可能なエクステンション、3/8"-1/4"変換アダプタのセットです。カメラ取付け:1/4"(アダプター上)または3/8"(エクステンション、テーブル三脚)

29cm 21cm 205g 2kg

Aluminum アルミニウム



カメラ装着例

MPOLEVR

VR撮影サポート アルミニウムセルフイースティック
MKCONVRのポール部単体です。小型ボール雲台も付属します。小型360°カメラによる自撮りや手持ちでのVR撮影に便利です。

44.5cm 135cm 300g 1kg

Aluminum アルミニウム

4 ボール 4段



カメラ装着例

MKCONVR

VR撮影サポート PIXI EVO+4段ボールキット
ミニ三脚「PIXI EVO」の特別バージョン(可動ボール雲台部省略)に4段アルミニウムボールが取り付けられたキットです。ミニ三脚部は脚の長さや開脚角度が調整できます。床に置いてお手軽に360°VR撮影するのに便利です。エクステンションポールを取り外してセルフイースティック(自撮り棒)として使用することもできます。

143cm 52.5cm 59cm 540g 1kg
(最大伸長時1.9kg)

Aluminum アルミニウム

ADAPTO アダプト脚部部品
4 ボール 4段



MSTANDVR

VR撮影サポート スタンド+アルミニウムブーム
ライトスタンドの脚の形状をしたベースに、4段アルミニウムブーム(MBOOMAVR 相当)が固定されています。軽量の360°カメラとの使用に適しています。自重わずか1.15kg。ベースは1本の脚の長さ調整により不整地でも安定させることができます。

212cm 72cm 86cm 109cm 1.15kg 1.5kg
(最大伸長時1.5kg)

Aluminum アルミニウム

4 ブーム4段 最大径 26mm



格納時

MTCFVR +MBOOMCFVR-L +カメラ装着例

MSTANDVR カメラ装着例

MBASEPROVR +MBOOMCFVR-S +カメラ装着例

MBASECONVR

VR撮影サポート アルミニウムベース S
持ち運びに便利なコンパクト・軽量なアルミニウム製ベースです。センターボールの上端の3/8"ネジにエクステンションブームなどを装着して使用します。開脚角度2段階。
*ブーム使用時: カメラ高さ~100cm時2kg、~150cm時1kg

40.8cm 28.5cm 21cm 30cm 0.6kg 4kg*
(ベースのみ)

Carbon Fiber

Aluminum アルミニウム脚

1 1段 最大径 22.5mm



MTALUVR

VR撮影サポート アルミニウムベース L
大型のアルミニウム製ベースです。ベース自体で最長151cmまで伸び、目の高さでの撮影が可能です。エクステンションブームMBOOMAVRを装着する場合は、付属のブームコネクタで2点止めできます。脚径が細いため軽量で、ツイストロックの4段の脚はコンパクトに畳めます。

151cm 127cm 42cm 45cm 2.16kg 7kg
(ブーム使用時1.9kg)

Carbon Fiber

Aluminum アルミニウム脚

EASY EASY イージーリンク

4 4段 最大径 26mm



ブームコネクタ (026mmブーム用)

MBOOMAVR

VR撮影サポート アルミニウムエクステンションブームM
最長2メートル、細めのアルミニウム製ブーム。MTALUVRとの使用時には2点止めできます。

Aluminum 4段 最大径26mm 61cm 200cm 0.52kg 1.5kg

MBOOMCFVR-S

VR撮影サポート カーボンファイバーエクステンションブームS
縮長33cmとコンパクトで持ち運びに便利なブームです。

Carbon Fiber 4段 最大径37mm 33cm 80cm 0.43kg 2kg

MBASEPROVR

VR撮影サポート レベリングベース S
小型で堅牢なアルミニウム製のベースです。標準装備の75mmハーフボールで水平出しが行えるため、その上にエクステンションブームなどを垂直に装着できます。開脚角度3段階。

26.5cm 26.5cm 13.5cm 28cm 1.6kg 20kg
(ブーム使用時2kg)

Carbon Fiber

Aluminum アルミニウム脚

1 1段 最大径 35.4mm



75mm ハーフボール (3/8"ネジ)

MTCFVR

VR撮影サポート カーボンファイバーベース L
脚径39.2mmの堅牢なカーボン製ベースです。ベース自体で最長160cmまで伸び、目の高さでの撮影が可能です。エクステンションブームMBOOMCFVR-M / MBOOMCFVR-Lを装着する場合は、付属のブームコネクタで2点止めできます。ドローリー(127VSなど)に載せて使用すると撮影位置の移動が簡単に行えます。

160cm 134cm 27.5cm 64.5cm 3.63kg 18kg
(ブーム使用時2kg)

Carbon Fiber

Aluminum アルミニウム脚

EASY EASY イージーリンク

4 3段 最大径 39.2mm



ブームコネクタ (037mmブーム用)

MBOOMCFVR-M

VR撮影サポート カーボンファイバーエクステンションブームM
最長2メートル、太いカーボン製ブーム。MTCFVRとの使用時には2点止めできます。

Carbon Fiber 4段 最大径37mm 62.5cm 200cm 0.64kg 2kg

MBOOMCFVR-L

VR撮影サポート カーボンファイバーエクステンションブームL
最長4.7メートル、太いカーボン製ブーム。MTCFVRとの使用(2点止め)を推奨します。

Carbon Fiber 6段 最大径37mm 103.5cm 470cm 1.05kg 2kg

MHPANOV

VR撮影サポート マルチプレート付きパノラマ雲台
360°カメラではなく、一眼レフカメラでパノラマ写真を撮影するための雲台です。正確にノードルポイントや回転角がセットできるため、撮影や撮影後の合成が容易になります。VR撮影ベースなどに取り付けて使用します。その他のパノラマ雲台については30ページをご覧ください。

32cm 2.43kg 4kg 357PLV

Aluminum アルミニウム

クイックリリース

微調整



使用例

上端3/8"-1/4" 反転式オスネジ



下端3/8"メスネジ

MBOOM AVR



MBOOM CFVR-M



MBOOM CFVR-S



VIDEO SUPPORTS

ビデオサポート製品



ビデオに革新的なサポートを、あらゆるアクセサリを。

マンフロットの、写真の経験・知識・リーダーシップがビデオで活きる。

技術進歩により、カムコーダーは性能向上と共により小型化し、手ごろな価格となる一方で、最新のHD/SLRカメラは最高品質の映像と、定評のある写真撮影能力を兼ね備えました。その結果、カメラを手に映像の世界へ入って、見事な成果を上げるユーザーが増えてきています。

新たなサポートとアクセサリ機材が必要な、HD/SLRカメラと、最新のレンズ交換式カムコーダー。その要求に応えるのがマンフロットのビデオ製品です。マンフロットはビデオカメラやHD/SLRのリモコンから、バッグやキャリング用品まで、あらゆるアクセサリを揃えています。ビデオと写真機材の融合が増え、その両方を楽しむユーザーが登場したことで、マンフロットの写真における経験・知識・リーダーシップを、これまで以上にビデオ部門に活かせるでしょう。

私たちは、映像世界においてトップクラスの人材から協力を得て、要求の厳しい専門家ユーザーの期待を上回る「優れた設計、高性能、最高品質、革新的」な製品を開発。さらには技術の進歩をもリードしています

ここに掲載し切れない製品や、最新の情報は下記でチェック!

www.manfrotto.jp

アイコン説明

- カウンターバランス
バランスが適切に取れる推奨カメラ重量です。ティルトのロックなしで稼働する重量が表示されています。
- 最大耐荷重
本カタログに掲載されている最大耐荷重は、雲台のティルトとパンをロックした状態で載せられるカメラの最大重量です。
- 自重
- 雲台高さ
- 雲台付属プレート
- 60mmハーフボール
- 75mmハーフボール
- 100mmハーフボール
- 格納長
- 最低高
- 最大伸高
- 最大伸高
センターボール伸張時
- ツインチューブ脚
- シングルチューブ脚
- 60/75mmボール
- 75/100mmボール
- 75mmボール
- 100mmボール
- 3/8"カメラネジ + 伸縮式(ギヤ付き)センターボール付きフラットベース
- 3/8"カメラネジ + 伸縮式(ギヤ付き)センターボール付きレバリングフラットベース
- アルミニウム
- カーボンファイバー
- 2段
- 3段
- 4段
- 一脚の最低高
- 一脚の伸高
- 設置直径

VIDEO SUPPORTS

ビデオ雲台・三脚キット

さまざまなカメラサイズ・構成・用途に対応するフルードビデオ雲台のラインナップ。

主要雲台モデル



	befree live	BRIDGING TECHNOLOGY 500	BRIDGING TECHNOLOGY 502	BRIDGING TECHNOLOGY 504	BRIDGING TECHNOLOGY 509	nitrotech 608	nitrotech 612
最大耐荷重	4 kg	5 kg	7 kg	12 kg	13.5 kg (@55mm) 9 kg (@125mm)	8 kg	12 kg
カウンターバランス重量 (@55mm C.O.G.)	—	2.4 kg	4 kg	0, 2.5, 5, 7.5 kg	0, 4.3, 8.6, 12.8 kg	0 - 8 kg	4 - 12 kg
カウンターバランスシステム	—	固定	固定	4段階	4段階	無段階	無段階
フルードドラッグシステム	固定	固定	可変	可変	可変	可変	可変
雲台単体 (フラットタイプ)	MVH400AH	MVH500AH	MVH502AH			MVH608AH	MVH612AH
(ハーフボールタイプ)		MVH500A (60mm)	MVH502A (75mm)	504HD (75mm)	509HD (100mm)		

雲台の選び方とカウンターバランス

ビデオ雲台を選ぶ際に、「カウンターバランス重量」が重要なガイドラインとなります。

カウンターバランスシステムは、カメラがティルト方向に重力で傾くのに対して反発力が働く機構で、撮影の快適性や安全性を高めます。手を離してもカメラが静止するのが理想的です。例えば502雲台(カウンターバランス重量4kg)は、4kgの機材を載せてティルトした場合に静止するよう設計されています。それより軽い機材だと反発しすぎて水平になり、重い機材だと反発力が不足しさらに傾いてしまいます。なお、マンフロットでは原則として機材の重心(C.O.G)がプレート面から55mmの高さでカウンターバランス重量を計測しており、重心が高いほどカウンターバランスが効く機材重量が下がります。

雲台によっては、カウンターバランス力が何段階か切り替えられたり、無段階で調整できます。同じ雲台で軽い機材と重い機材を使い分ける場合に便利です。

カウンターバランス力が多少不足していても、フルードドラッグシステムによる粘りとの併用で静止できたり、ゆっくり傾く程度にできる場合があります。

カウンターバランスが強いほど、雲台は大きく重くなる傾向があります。仕様の数値だけでなく、撮影スタイルや実際の使用感も考慮して選ばれることをお勧めします。

C.O.G.
C.O.G.(プレートからの重心高)とは、カメラ本体の全質量がかかる加重平均位置のことです。カメラのサイズによって、プレートからC.O.G.までの距離が長くなったり短くなったりします。軽量/コンパクトなカメラやHD/SLRの方がプレートからC.O.G.までの距離が短く、大型のカメラほどプレートからC.O.G.までの距離が長くなります。ビデオ雲台の性能は、雲台の耐荷重に応じて、C.O.G.までの距離を変えて測定していますがマンフロットは基本的にはC.O.G. 55mmを採用しています。注:直径100mmのハーフボール雲台(509HD、526)にはC.O.G. 125mmでの測定値も記載しております。

CBS
CBS(カウンターバランスシステム)は、マンフロットのビデオ雲台を他社製品と差別化している基本的な要素です。CBSの主たる機能は、雲台を前後にティルトさせたときにバランスがとれなくなり、雲台自体の重量によってビデオカメラがゆっくりと落ち込む動きをキャンセルします。CBSがあることで、撮影者は雲台のパンバーを軽くホルドするだけでカメラを正確にスムーズに動かすことができます。

FDS
FDS(フリクションドラッグシステム)は、マンフロットのビデオ雲台と一脚全般に使用されているフルード摩擦を利用するシステムです。特別に開発されたカートリッジ内のフルードの動きが、ビデオ撮影者の手などから発生する不要な振動の伝達を防止します。固定式と可変式の2つのタイプのFDSがあります。可変式FDSは、撮影に使用しているビデオカメラの型番とスタイル、カメラ機材重量、気象条件及び温度に応じて加えられる摩擦レベルを制限・制御することができます。



nitrotech

USE YOUR HEAD



nitrotech 608 nitrotech 612

無段階カウンターバランス搭載のナイトロテックフルードビデオ雲台が、さらなる進化を遂げました。

より滑らかで振動のないパン・ティルトを実現する新開発のフルードテクノロジー「XSF (Extreme Smoothness Fluid)」の採用に加え、細部のデザイン変更により操作性を向上。

レンズ交換等で機材バランスが変わっても、これ一台でカウンターバランスを保持できるため、撮影の生産性が飛躍的に向上します。

NITROTECH, THE HEAD THAT TAKES YOU INSIDE THE CREATORS' HEAD.

無段階カウンターバランスシステム

ナイトロテック雲台は、革新的なナイトロジェンピストン機構を搭載しています。雲台上部のカウンターバランス調整ノブ(「CBS」)を回すと、ナイトロジェンピストンが昇降し、カウンターバランスが無段階調整できます。

小型ビデオカメラ・ミラーレスカメラから、業務用ビデオカメラ・望遠レンズ付き一眼レフカメラまで、さまざまな重さの機材を一台の雲台で快適に使用できます。また、撮影に応じてカメラに装着するレンズやアクセサリを随時変更して重量や重心が変わっても、簡単にカウンターバランスを調整できます。

強力かつ柔軟なカウンターバランスにも関わらず、ナイトロジェンピストン機構の採用により軽量・コンパクト性を実現しています。



608 8.0 kg ↑
612 12.0 kg ↓

0 kg ↓
4 kg ↓

ナイトロジェンピストンが昇降

パン・ティルトの可変フルード

パン・ティルトそれぞれのドラッグ調整が可能。撮影状況に合わせて、滑らかで振動の無い動きを実現します。



フルードパン動作



フルードティルト動作

使いやすく、万能

■ フラットベース

雲台の底部はフラットベース(直径75mm、3/8"メス)のため、フォト三脚、スライダー、ジブ、クレーンなどに装着する際に便利です。ビデオ三脚に組み込む場合は、別途ハーフボールアダプター(マンフロット520BALLSHなど)が必要です。



■ イージーリンク

雲台側面(バンパーを取り付けない側)の3/8"メスネジに、アームなどを装着できます。モニターやLEDライトなどのアクセサリを使用する場合に便利です。マンフロットのアンチローテーション機構に対応。



■ サイドロック

プレートを横から押し込むように装着できるため、カメラの脱着が素早く安全に行えます。



■ スライディングプレート

付属プレートは前後にスライド。目盛り付きのため、バランス位置を数字で覚えておくと便利です。



■ 照明付き水準器

暗い場所での水平出しの際に便利です。



MVH612AH

ナイトロテック612フルードビデオ雲台

ナイトロテック612フルードビデオ雲台は、革新的なナイトロジェンピストン機構を搭載し、608と同等サイズながらカウンターバランスを4kgから12kgまでの範囲で無段階調整でき、より大型のカメラ機材に対応します。例えば、大型の業務用ビデオカメラ、モニター・マイク・ライトなど多くのアクセサリを装着した構成、三脚座の高い一部の超望遠カメラレンズとの使用で威力を発揮します。

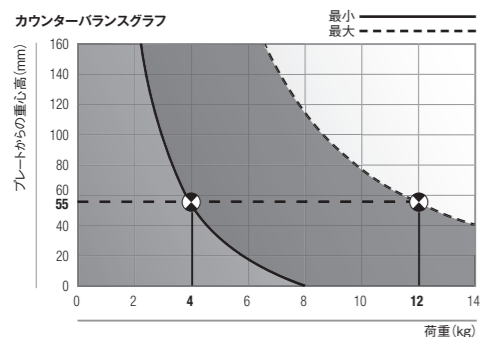
パン・ティルトそれぞれのドラッグ調整ができ、滑らかで振動の無い動きを実現します。イージーリンク（バンパーを接続しない側の3/8"メスネジ）は、モニターやLEDライトなどのアクセサリを使用する場合に便利で、マンフロットのアンチローテーション機構に対応しています。サイドロック式プレートは雲台へのカメラの脱着が素早く簡単に行え、180mmと長いため前後バランス調整が柔軟に行えます。雲台の底部はフラットベース（3/8"メス）のため、フォト用三脚、スライダー、ジブ、クレーンなどに装着する際に便利です。ビデオ三脚に組み込む場合は、別売のハーフボールアダプターが必要です。



NEW **iiF**

- フルードドラッグ 可変 **FDS** (FLAT BASE SYSTEM)
- カウンターバランス 可変 無段階 **CBS** (COUNTER BALANCE SYSTEM)
- 重心高 55mm時 **55** C.O.G.
- フラットベース **FLAT**

- 4-12kg 12kg 15cm 2.27kg 504PL ONGRLL



テクニカルデータ

三脚取付け	フラットベース	バンパー交換用ロゼットホイール	両サイドにあり
バンドドラッグタイプ	フルード可変	プレートタイプ	クイックリリース(504PLONGRLL)
ティルトドラッグタイプ	フルード可変	プレート移動距離	140mm
カウンターバランスシステム	無段階 可変	カメラ取付け	カメラネジ: 1/4"x2, 3/8"x2, ビデオピンx1
カウンターバランススリ	4kg~12kg	パン範囲	360°
水準器	あり(LED照明付)	ティルト角度	+90° -70°
バンパー	あり(MVAPANBARM)	使用温度範囲	-15°C ~ +50°C

MVK612TWINFC

ナイトロテック612ビデオ雲台+645FASTカーボン三脚

雲台	MVH612AH
ハーフボール	専用100mm
三脚	MVTTWINFC
バッグ	専用バッグ

- 4-12kg 12kg 89.5cm 43.5cm 173cm 5.9kg



MVK612TWINFA

ナイトロテック612ビデオ雲台+645FASTアルミ三脚

雲台	MVH612AH
ハーフボール	専用100mm
三脚	MVTTWINFA
バッグ	専用バッグ

- 4-12kg 12kg 89.5cm 43.5cm 173cm 6.2kg



MVK612SNGFC

ナイトロテック612ビデオ雲台+635FASTカーボン三脚

雲台	MVH612AH
ハーフボール	専用75mm
三脚	MVTSNGFC
バッグ	専用バッグ

- 4-12kg 12kg 89.5cm 44.5cm 173cm 5.6kg



MVK612TWINMC

ナイトロテック612ビデオ雲台+カーボンツイン三脚MS

雲台	MVH612AH
三脚	MVTTWINMC (カーボン3段ツインチューブ ミッドスプレッダー付属)
バッグ	専用バッグ

- 4-12kg 12kg 86cm 75cm 169cm 5.74kg



MVK612TWINGC

ナイトロテック612ビデオ雲台+カーボンツイン三脚GS

雲台	MVH612AH
ハーフボール	専用100mm
三脚	MVTTWINGC (カーボン3段ツインチューブ グラウンドスプレッダー付属)
バッグ	専用バッグ

- 4-12kg 12kg 85cm 49cm 176cm 6.01kg



MVK612TWINMA

ナイトロテック612ビデオ雲台+アルミツイン三脚MS

雲台	MVH612AH
ハーフボール	専用100mm
三脚	MVTTWINMA (アルミ3段ツインチューブ ミッドスプレッダー付属)
バッグ	専用バッグ

- 4-12kg 12kg 86cm 75cm 169cm 6.04kg



MVK612TWINGA

ナイトロテック612ビデオ雲台+アルミツイン三脚GS

雲台	MVH612AH
ハーフボール	専用100mm
三脚	MVTTWINGA (アルミ3段ツインチューブ グラウンドスプレッダー付属)
バッグ	専用バッグ

- 4-12kg 12kg 85cm 49cm 176cm 12kg



MVK612CTALL

ナイトロテック612ビデオ雲台+536カーボン三脚

雲台	MVH612AH
ハーフボール	専用100mm
三脚	536(カーボン4段)
バッグ	専用バッグ

- 4-12kg 12kg 87cm 42cm 218cm 6.27kg



nitrotech 608

ナイトロテック608フルードビデオ雲台 単体



MVH608AH

ナイトロテック608フルードビデオ雲台

ナイトロテック608フルードビデオ雲台は、革新的なナイトロジェンピストン機構の搭載によりカウンターバランスが0kgから8kgまでの範囲で無段階調整でき、さまざまなタイプのカメラ機材の正確な制御を実現します。
パン・ティルトそれぞれのドラッグ調整ができ、滑らかに振動の無い動きを実現します。イージーリンク（バンパーを接続しない側の3/8"ネジ）は、モニターやLEDライトなどのアクセサリを使用する際に便利で、マンフロットのアンチローテーション機構に対応しています。サイドロック式プレートにより、雲台へのカメラの脱着が素早く簡単に行えます。雲台の底部はフラットベース（3/8"ネジ）のため、フォト用三脚、スライダ、ジブ、クレーンなどに装着する際に便利です。ビデオ三脚に組み込む場合は、別売のハーフボールアダプター（520BALLSHなど）が必要です。

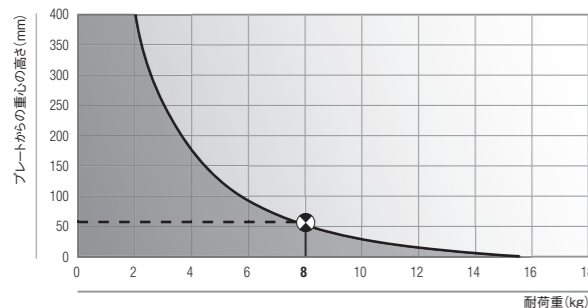
- 0-8kg
- 8kg
- 15cm
- 2.22kg
- 504PL ONGR-1



NEW

- フルードドラッグ 可変
- カウンターバランス 可変 無段階
- 重心高 55mm時 55 C.O.G.
- フラットベース **FLAT**

カウンターバランスグラフ



- 1** バンドラッグコントロール
- 2** パンロックノブ
- 3** 照明付き水準器
- 1** カウンターバランス調整ノブ
- 2** ティルトドラッグノブ
- 3** ティルトロックノブ
- 4** イージーリンクコネクタ（3/8"ネジ、アンチローテーション）
- 1** ナイトロジェンピストン
- 2** プレートロックレバー
- 3** スライディングクイックリリースプレート

テクニカルデータ

三脚取付け	フラットベース	バンパー交換用ロゼットホイール	両サイドにあり
バンドラッグタイプ	フルード可変	プレートタイプ	クイックリリース(504PLONGR-1)
ティルトドラッグタイプ	フルード可変	プレート移動距離	90mm
カウンターバランスシステム	無段階 可変	カメラ取付け	カメラネジ:1/4"ネジ、3/8"ネジ、ビデオピン
カウンターバランススリ	0kg~8kg	パン範囲	360°
水準器	あり(LED照明付)	ティルト角度	+90° -70°
バンパー	あり(MVAPANBARM)	使用温度範囲	-15°C~ +50°C

* 504PLONGR-1プレートの単品での販売は未定です。

MVK608TWINFC

ナイトロテック608ビデオ雲台+645FASTカーボン三脚

- 雲台 MVH608AH
- ハーフボール 専用100mm
- 三脚 MVTTWINFC
- バッグ 専用バッグ

- 0-8kg
- 8kg
- 89.5cm
- 43.5cm
- 173cm
- 5.8kg



MVK608TWINFA

ナイトロテック608ビデオ雲台+645FASTアルミ三脚

- 雲台 MVH608AH
- ハーフボール 専用100mm
- 三脚 MVTTWINFA
- バッグ 専用バッグ

- 0-8kg
- 8kg
- 89.5cm
- 43.5cm
- 173cm
- 6.1kg



MVK608SNGFC

ナイトロテック608ビデオ雲台+635FASTカーボン三脚

- 雲台 MVH608AH
- ハーフボール 専用75mm
- 三脚 MVTSNGFC
- バッグ 専用バッグ

- 0-8kg
- 8kg
- 89.5cm
- 44.5cm
- 173cm
- 5.6kg



nitrotech 608

ナイトロテック608フルードビデオ雲台 三脚キット



MVK608TWINMC

ナイトロテック608ビデオ雲台+カーボンツイン三脚MS

- 雲台 MVH608AH
- ハーフボール 専用100mm
- 三脚 MVTTWINMC (カーボン3段ツインチューブ ミッドスプレッダー付属)
- バッグ 専用バッグ

- 0-8kg
- 8kg
- 86cm
- 75cm
- 169cm
- 5.74kg



MVK608TWINGC

ナイトロテック608ビデオ雲台+カーボンツイン三脚GS

- 雲台 MVH608AH
- ハーフボール 専用100mm
- 三脚 MVTTWINGC (カーボン3段ツインチューブ グラウンドスプレッダー付属)
- バッグ 専用バッグ

- 0-8kg
- 8kg
- 85cm
- 49cm
- 175cm
- 5.74kg



MVK608TWINMA

ナイトロテック608ビデオ雲台+アルミツイン三脚MS

- 雲台 MVH608AH
- ハーフボール 専用100mm
- 三脚 MVTTWINMA (アルミ3段ツインチューブ ミッドスプレッダー付属)
- バッグ 専用バッグ

- 0-8kg
- 8kg
- 86cm
- 75cm
- 169cm
- 5.77kg



MVK608TWINGA

ナイトロテック608ビデオ雲台+アルミツイン三脚GS

- 雲台 MVH608AH
- ハーフボール 専用100mm
- 三脚 MVTTWINGA (アルミ3段ツインチューブ グラウンドスプレッダー付属)
- バッグ 専用バッグ

- 0-8kg
- 8kg
- 85cm
- 49cm
- 175cm
- 6.02kg



MVK608CTALL

ナイトロテック608ビデオ雲台+536カーボン三脚

- 雲台 MVH608AH
- ハーフボール 専用100mm
- 三脚 536(カーボン4段)
- バッグ 専用バッグ

- 0-8kg
- 8kg
- 87cm
- 42cm
- 218cm
- 6.06kg



MVH500A

プロフルードビデオ雲台 60mm ハーフボール

マンフロットのブリッジングテクノロジー採用雲台の中で最もコンパクトな500雲台のうち、MVH500Aは60mmハーフボールタイプです。最大耐荷重5kg、カウンターバランス2.4kg(固定)で、軽量ビデオカメラ、ミラーレスカメラ、軽量レンズ付き一眼レフカメラでの動画撮影に最適です。パン・ティルトにフルードカートリッジ(調整不可)を内蔵し滑らかな動作を実現します。サイドロックシステムにより、プレートを上方向から素早く着脱できます。側面にイーザーリンクコネクターを装備し、アームなどを介してモニターやアクセサリを装着できます。

- 2.4kg
- 5kg
- 12.6cm
- 1.1kg
- 500PLONG

MVH500A

- フルードドラッグ固定
- カウンターバランス固定
- 重心高 55mm時
- 60mm ハーフボール



MVH500AH

プロフルードビデオ雲台 フラットベース

MVH500Aと同等の性能ですが、フラットベースタイプです(底部直径60mm、3/8"メスネジ)。そのため、フォト用三脚・スライダ・ジブ・クレーン等への搭載が可能です。

- 2.4kg
- 5kg
- 9.5cm
- 0.9kg
- 500PLONG

MVH500AH



- EISA
- フルードドラッグ固定
- カウンターバランス固定
- 重心高 55mm時
- フラットベース



- 1 ロックノブ
- 2 CBS: カウンターバランスシステム
- 3 水準器

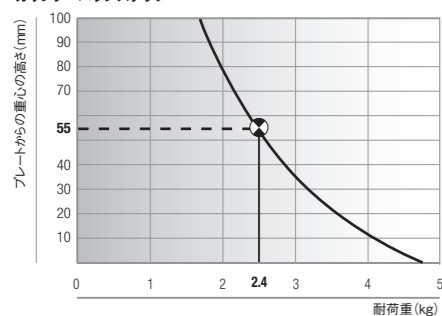


- 1 FDS(フリクションドラッグシステム)
- 2 ティルトロックノブ
- 3 幅広いフラットフォーム+ロングスライディングプレート
- 4 イーザーリンクコネクター



- 1 FDS(フリクションドラッグシステム)
- 2 サイドロックレバー

カウンターバランスグラフ



テクニカルデータ

三脚取付け	MVH500A / 60mmハーフボール、MVH500AH / フラットベース	プレートタイプ	クイックリリース	付属バンパー	500HLV
バンドラッグタイプ	フルード固定	プレート移動距離	100mm	付属プレート	500PLONG
ティルトドラッグタイプ	フルード固定	カメラ取付け	カメラネジ: 1/4"×1、1/4"-3/8"変換アダプター×1、ビデオピン×1	互換プレート	-
カウンターバランスシステム	固定	パン範囲	360°	推奨ハーフボール	-
カウンターバランス力	2.4kg	ティルト角度	+90° -70°		
水準器	あり	使用温度範囲	-20°C ~ +60°C		
バンパー	あり				
バンパー交換用ロゼットホイール	なし				

MVK500190XV

MVH500AHビデオ雲台+レベリング付きアルミ三脚

レベリング機構付き3段アルミ三脚です。様々なアクセサリが取付可能な「イーザーリンクコネクター」を装備しています。

- 雲台 MVH500AH
- 三脚 アルミ3段レベリングシステム付き
- バッグ - (推奨:MB MBAG75PN / MB MBAG75N)

- 2.4kg
- 5kg
- 72.2cm
- 50.3cm
- 149.3cm
- 173.3cm
- 3.2kg



NEW

MVK500AM

ビデオキット ツイン3段アルミ MSタイプ

軽量ながら、捻じれ剛性に優れたツインレグ・ミッドスプレッダー付きのビデオ三脚とのキット。ハーフボールを使って素早く水平出しができます。

- 雲台 MVH500A
- 三脚 MVT502AM(アルミ3段ツインチューブミッドスプレッダー付属)
- バッグ 専用バッグ

- 2.4kg
- 5kg
- 72cm
- 67.5cm
- 154cm
- 3.1kg



MVK500190X3

MVH500AHビデオ雲台+MT190X3アルミ三脚

シンプルながら堅牢で操作性に優れたフォト用三脚とのキットです。バッグは付属しません。センターボールを外し開脚角度を広げることで、超低位置からの撮影が可能です。

- 雲台 MVH500AH
- 三脚 MT190X3(アルミ3段)
- バッグ - (推奨:MB MBAG75N)

- 2.4kg
- 5kg
- 69.5cm
- 18.5cm
- 170.5cm
- 2.9kg



MVH500AH,755CX3

ビデオキット シングル3段 MDEVEマグファイバー

センターボール下端のグリップを緩めると上端のハーフボールが傾けられ、素早く水平出しができます。軽量で振動に強いカーボン脚。

- 雲台 MVH500AH
- 三脚 755CX3(カーボン4段レベリングシステム付き)
- バッグ 専用バッグ

- 2.4kg
- 5kg
- 73cm
- 56cm
- 148cm
- 173cm
- 3kg



MVH502A

プロフルードビデオ雲台 75mm ハーフボール

502シリーズのフルード雲台は、可変フルードドラッグシステムによりパン・ティルトのドラッグ調整ができます。MVH502Aは75mmハーフボールタイプで、75mmボールを備えた多くのビデオ三脚に装着可能です。カウンターバランス（固定）は4kgで、ハンドヘルド型ビデオカメラや、70-200mm F2.8までのレンズを装着した一眼レフカメラに最適です。側面にイーゼルリンクコネクタを装備し、アームなどを介してモニターやアクセサリを装着できます。

- 4kg
- 7kg
- 15cm
- 1.8kg
- 504PLONG

- FDS** フルードドラッグ 可変
- CBS** カウンターバランス 固定
- 55** 重心高 55mm時
- 75** 75mm ハーフボール



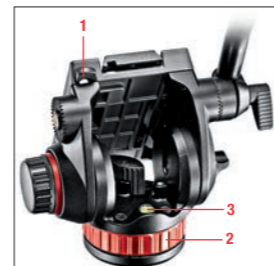
MVH502AH

プロフルードビデオ雲台 フラットベース

MVH502Aと同等の性能ですが、フラットベースタイプです（底部直径75mm、3/8"メスネジ）。そのため、フォト用三脚・スライダー・ジブ・クレーン等への搭載が可能です。

- 4kg
- 7kg
- 13cm
- 1.6kg
- 504PLONG

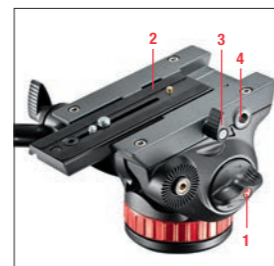
- フルードドラッグ 可変 **FDS**
- カウンターバランス 固定 **CBS**
- 重心高 55mm時 **55** C.O.G.
- フラットベース **FLAT**



- 1 スライディングプレートセーフティ リリースボタン
- 2 ノードラッグコントロール
- 3 水準器

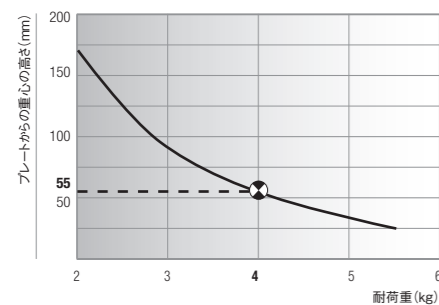


- 1 ノンロックノブ
- 2 ティルトドラッグコントロール
- 3 イーゼルリンクコネクタ



- 1 ティルトロックノブ
- 2 スライディングクイックリリースプレート
- 3 スライディングクイックリリースノブ
- 4 イーゼルリンクコネクタ

カウンターバランスグラフ



テクニカルデータ

三脚取付け	MVH502A / 75mmハーフボール、MVH502AH / フラットベース	バンパー交換用ロゼットホイール	なし	付属バンパー	502HLV
バンドラッグタイプ	フルード可変	プレートタイプ	クイックリリース	付属プレート	504PLONG
ティルトドラッグタイプ	フルード可変	プレート移動距離	85mm	交換プレート	-
カウンターバランスシステム	固定	カメラ取付け	カメラネジ: 3/8", 1/4", ビデオピン	推奨ハーフボール	-
カウンターバランス力	4kg	パン範囲	360°		
水準器	あり	ティルト角度	+90° -85°		
バンパー	あり	使用温度範囲	-20°C ~ +60°C		

MVK502055XPRO3

MVH502AHビデオ雲台+MT055XPRO3アルミ三脚

堅牢性と多用途性で人気の055フォト用三脚とのキットです。バッグは付属しません。

- 雲台 MVH502AH
- 三脚 MT055XPRO3 (アルミ3段)
- バッグ - (推奨: MB MBAG80PN)

- 4kg
- 7kg
- 74.5cm
- 70cm
- 183.5cm
- 4.2kg

- FDS** フルードドラッグ 可変
- CBS** カウンターバランス 固定
- 55** 重心高 55mm時
- FLAT** フラットベース



MVK502AM-1

ビデオキット ツイン3段アルミ MSタイプ

軽量ながら、捻じれ剛性に優れたツインレグ・ミッドスプレッダー付きのビデオ三脚とのキット。ハーフボールを使って素早く水平出しができます。

- 雲台 MVH502A
- 三脚 MVT502AM (アルミ3段ツインチューブミッドスプレッダー付属)
- バッグ 専用バッグ

- 4kg
- 7kg
- 75cm
- 70.5cm
- 156cm
- 3.8kg

- FDS** フルードドラッグ 可変
- CBS** カウンターバランス 固定
- 55** 重心高 55mm時
- FLAT** フラットベース



MVH502A,546BK-1

ビデオキット ツイン3段アルミ MSタイプ

捻じれ剛性に優れたツインレグ・ミッドスプレッダー付き三脚とのキット。

- 雲台 MVH502A
- 三脚 546B (アルミ3段ツインチューブミッドスプレッダー-537SPRB付属)
- バッグ 専用バッグ

- 4kg
- 7kg
- 83cm
- 41cm
- 164.5cm
- 5.5kg



MVH502A,546GB-1

ビデオキット ツインGSタイプ

捻じれ剛性に優れたツインレグ・グラウンドスプレッダー付き三脚とのキット。

- 雲台 MVH502A
- 三脚 546GB (アルミ3段ツインチューブグラウンドスプレッダー付属)
- バッグ 専用バッグ

- 4kg
- 7kg
- 83cm
- 44cm
- 168cm
- 5.5kg



MVK502C-1

ビデオキット シングル3段 MPROカーボンファイバー

軽量かつ剛性に優れたカーボンビデオ三脚とのキット。伸高も高めです。

- 雲台 MVH502A
- 三脚 535 (カーボン3段)
- バッグ 専用バッグ

- 4kg
- 7kg
- 87.5cm
- 41cm
- 185cm
- 4.3kg



504HD

プロフルードビデオ雲台 75mm

504HDは様々な撮影機材や状況に対応でき、バランスと性能に優れた万能なフルードビデオ雲台です。可変フルードドラッグシステムによりパン・ティルトのドラッグ調整ができます。最大耐荷重12kg、カウンターバランスは7.5kg(重心高55mm時)までの4段階切替式で、多様な重量のビデオカメラ・一眼レフカメラに対応します。側面にイーザーリンクコネクターを装備し、アームなどを介してモニターやアクセサリを装着できます。75mmボールを備えた多くのビデオ三脚に装着可能です。照明付きの水準器は水平出しの際に便利です。

- 7.5kg
- 12kg
- 15.5cm
- 2.9kg
- 504PLONG

FDS フルードドラッグ可変

CBS カウンターバランス可変4段階

55 重心高 55mm時

75 75mm ハーフボール



- 1 ハンドドラッグコントロール
- 2 パンロックノブ
- 3 照明付き水準器

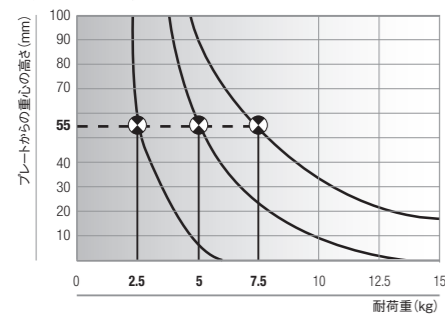


- 1 ティルトロックノブ
- 2 ティルトドラッグノブ
- 3 スライディングプレート セーフティリリースボタン
- 4 イーザーリンクコネクター



- 1 カウンターバランス設定ノブ
- 2 スライディングクイックリリースプレート
- 3 スライディングクイックリリースノブ

カウンターバランスグラフ



テクニカルデータ

三脚取付け 75mmハーフボール
 バンドラッグタイプ フルード可変
 ティルトドラッグタイプ フルード可変
 カウンターバランスシステム 可変
 カウンターバランス力 0kg、2.5kg、5kg、7.5kg
 水準器 あり(LED照明付)
 バンパー あり
 バンパー交換用ロゼットホイール 両サイドにあり

プレートタイプ クイックリリース
 プレート移動距離 92mm
 カメラ取付け カメラネジ: 1/4"×1、1/4"-3/8"変換アダプター×1、ビデオピン×1
 バン範囲 360°
 ティルト角度 +90° -60°
 使用温度範囲 -20°C ~ +60°C

付属バンパー 509HLV (伸縮タイプ)
 付属プレート 504PLONG
 互換プレート -
 推奨ハーフボール -

504HD,535K

ビデオキット カarbonファイバー三脚

軽量かつ剛性に優れたCarbonビデオ三脚とのキット。伸高も高めです。

- 雲台 504HD
- 三脚 535(カーボン3段)
- バッグ MB MBAG100PN

- 7.5kg
- 12kg
- 88cm
- 40.5cm
- 184cm
- 5kg



504HD,546BK

ビデオキット ツイン MSタイプ

捻じれ剛性に優れたツインレグ・ミッドスプレッダー付き三脚とのキット。

- 雲台 504HD
- 三脚 546B(アルミ3段ツインチューブミッドスプレッダー-537SPRB付属)
- バッグ MB MBAG100PN

- 7.5kg
- 12kg
- 84cm
- 44cm
- 167.5cm
- 6.3kg



504HD,536K

ビデオキット カarbonファイバー三脚(L)

極めて伸高の高い4段Carbonビデオ三脚とのキットです。

- 雲台 504HD
- 三脚 536(カーボン4段)
- バッグ MB MBAG100PN

- 7.5kg
- 12kg
- 85.5cm
- 40cm
- 217.5cm
- 6.1kg



504HD,546GBK

ビデオキット ツイン GSタイプ

捻じれ剛性に優れたツインレグ・グラウンドスプレッダー付き三脚とのキット。

- 雲台 504HD
- 三脚 546GB(アルミ3段ツインチューブグラウンドスプレッダー付属)
- バッグ MB MBAG100PN

- 7.5kg
- 12kg
- 84cm
- 46.5cm
- 171cm
- 6.3kg



509HD

プロビデオフルード雲台 100mm

509HDは、極めて安定性に優れた100mmハーフボールタイプのフルードビデオ雲台です。4段階切替式のカウンターバランスは、重心高55mm時は12.8kg、重心高125mm時は8.5kgまで対応し、プロ仕様のビデオカメラや、超望遠レンズ付きの一眼レフカメラにも幅広く対応します。アドバンスバランスレコーダー（ABR）を搭載しているので、特定の組み合わせの機材を使用しているとき、プレートの正確なバランス位置をすばやく見つけ、記憶し、回復してくれます。雲台の両側にイーザーリンクコネクターを装備し、アームなどを介してモニターやアクセサリを装着できます。照明付きの水準器は水平出しの際に便利です。

- 12.8kg(重心高55mm時) 13.5kg(重心高55mm時) 18cm 3.9kg 509PLONG
- 8.5kg(重心高125mm時) 9kg(重心高125mm時)

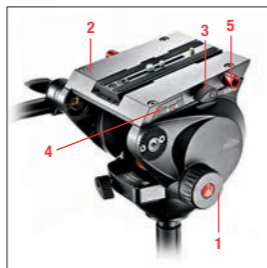
- FDS** フルードドラッグ可変
- CBS** カウンターバランス可変4段階
- 55** 重心高55mm時
- 125** 重心高125mm時
- 100** 100mmハーフボール
- ABR** アドバンスバランスレコーダー



1 ハンドラッグコントロール
2 ハンロックノブ
3 照明付き水準器



1 ティルトロックノブ
2 ティルトドラッグノブ
3 スライディングプレートセーフティリリースボタン

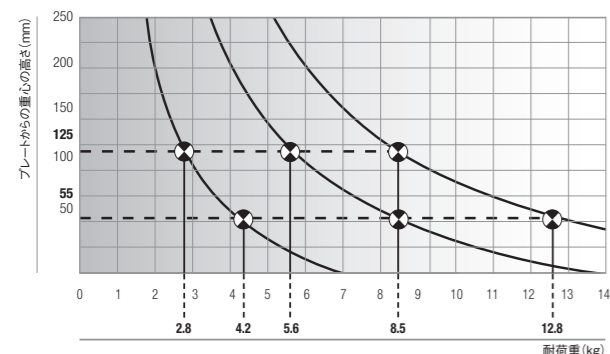


1 カウンターバランス設定ノブ
2 スライディングクイックリリースプレート
3 スライディングクイックリリースノブ
4 アドバンスバランスレコーダー
5 イーザーリンクコネクター(3/8"メス)



アドバンスバランスレコーダー:一度セットアップしたカメラのバランス位置を内蔵センサーが記憶し、迅速なカメラセットアップをサポート

カウンターバランスグラフ



テクニカルデータ

三脚取付け	100mmハーフボール	プレートタイプ	クイックリリース	付属バンパー	509HLV (伸縮タイプ)
バンドラッグタイプ	フルード可変	プレート移動距離	72mm	付属プレート	509PLONG
ティルトドラッグタイプ	フルード可変	カメラ取付け	カメラネジ:1/4"×1、1/4"-3/8"変換アダプター×1、ビデオピン×1	交換プレート	-
カウンターバランスシステム	可変	バン範囲	360°	推奨ハーフボール	-
カウンターバランスカ	0kg、4.2kg、8.5kg、12.8kg (重心高55mm時)	ティルト角度	+90° -60°		
水準器	あり(LED照明付)	使用温度範囲	-20°C ~ +60°C		
バンパー	あり				
バンパー交換用ロゼットホイール	両サイドにあり				

MVK509TWINFC

509HDビデオ雲台+645FASTカーボン三脚

素早いセットアップが可能な645 FAST ツインビデオ三脚 カarbonとのキットです。

- 雲台 509HD
- ハーフボール 100mm
- 三脚 MVTTWINFC
- バッグ 専用バッグ

- 12.8kg(重心高55mm時) 13.5kg(重心高55mm時) 87cm 42cm 218cm 7.9kg
- 8.5kg(重心高125mm時) 9kg(重心高125mm時)



509HD,536K

ビデオキット カーボンファイバー三脚 (L)

極めて伸高の高い4段カーボンビデオ三脚とのキットです。

- 雲台 509HD
- 三脚 536(カーボン4段)
- バッグ MB MBAG100PNHD

- 12.8kg(重心高55mm時) 13.5kg(重心高55mm時) 87cm 42cm 218cm 7.9kg
- 8.5kg(重心高125mm時) 9kg(重心高125mm時)



MVK509TWINFA

509HDビデオ雲台+645FASTアルミ三脚

素早いセットアップが可能な645 FAST ツインビデオ三脚 アルミニウムとのキットです。

- 雲台 509HD
- ハーフボール 100mm
- 三脚 MVTTWINFA
- バッグ 専用バッグ

- 12.8kg(重心高55mm時) 13.5kg(重心高55mm時) 89.5cm 43.5cm 173cm 7.8kg
- 8.5kg(重心高125mm時)



509HD,545GBK

ビデオキット ツイン GSタイプ

捻じれ剛性に優れたツインレグ・グラウンドスプレッダー付き三脚とのキット。

- 雲台 509HD
- 三脚 545GB(アルミ3段ツインチューブ グラウンドスプレッダー付属)
- バッグ MB MBAG100PNHD

- 12.8kg(重心高55mm時) 13.5kg(重心高55mm時) 84cm 47.5cm 173.5cm 8.1kg
- 8.5kg(重心高125mm時) 9kg(重心高125mm時)



ビデオ三脚

マンフロットビデオ三脚は、様々な用途やニーズに対応できるようラインナップされています。三脚タイプは、ツインチューブとシングルチューブ、ハーフボウルとフラットベースとレベリングセンターポール (MDEVE三脚) を用意。いずれもカーボンファイバー、アルミニウム、マグネシウム、高品質テクノポリマーといった厳選された原材料で作られた高性能部品を駆使して製造されています。三脚を選ぶ際には、搭載するカメラ機材、組み合わせる雲台、使用する用途や環境、必要な三脚仕様 (コンパクト性、伸高、重量、開脚角度など) といった要素を考慮してください。



内蔵ハーフボウル (Ø100mmまたは75mm)

ミッドスプレッダーの
アタッチメント

三脚の安定性を高めるミッドスプレッダー (写真) またはグラウンドスプレッダー

滑りやすいフロア面でグリップ性能を向上させるラバーシュー (MVTTWINMC/M545B/546Bに標準装備)

スプレッダーは長さ調節が可能

操作性と堅牢性に優れたロッキングカラー

ツインタイプ

MVTTWINMC

カーボンツインビデオ三脚 ミッドスプレッダー付属

軽量で堅牢なカーボン製ビデオ ツインレグ三脚。カーボンと新設計のロックシステムで優れた捻じれ剛性を有します。専用のミッドスプレッダー付属。75mm変換アダプターが付属しているため100/75mmの両方の雲台装着が可能です。



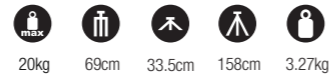
テクニカルデータ MVTTWINMC

雲台アタッチメント	100 / 75mmボウル (75mm変換アダプター付属)	ミッドスプレッダー グラウンドスプレッダー	専用ミッドスプレッダー付属 (別売165MV) ドーリー (別売144MV / 181B)
水準器	—	ドーリー	—
ロック形式	レバーロック	スパイク石突用シュー	565付属
開脚角度設定	ミッドスプレッダー	リバーシブルスパイク石突	—
開脚角度	30°~66°	サクシジョンカップ石突	—

MVTTWINGC

カーボンツインビデオ三脚 グラウンドスプレッダー付属

軽量で堅牢なカーボン製ビデオ ツインレグ三脚。カーボンと新設計のロックシステムで優れた捻じれ剛性を有します。グラウンドスプレッダー付属。75mm変換アダプターが付属しているため100/75mmの両方の雲台装着が可能です。



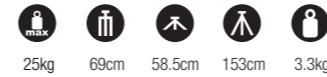
テクニカルデータ MVTTWINGC

雲台アタッチメント	100 / 75mmボウル (75mm変換アダプター付属)	ミッドスプレッダー グラウンドスプレッダー	— 165MV付属
水準器	—	ドーリー	(別売144MV / 181B)
ロック形式	レバーロック	スパイク石突用シュー	(別売565)
開脚角度設定	グラウンドスプレッダー	リバーシブルスパイク石突	—
開脚角度	29°~63°	サクシジョンカップ石突	—

MVTTWINMA

アルミツインビデオ三脚 ミッドスプレッダー付属

剛性に優れた3段アルミツインビデオ三脚です。開脚角度に合わせてスプレッダーの伸縮を調整することによって、優れた安定性が得られます。75mm変換アダプターが付属しているため、100/75mm両方の雲台装着が可能です。



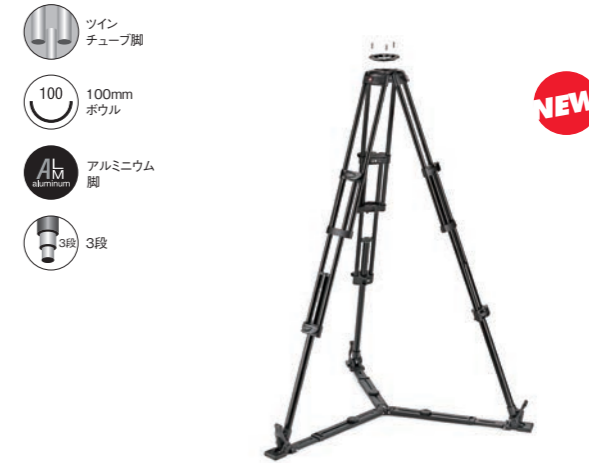
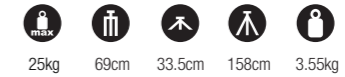
テクニカルデータ MVTTWINMA

雲台アタッチメント	100/75mmボウル (75mm変換アダプター付属)	ミッドスプレッダー グラウンドスプレッダー	専用ミッドスプレッダー付属 (別売165MV) ドーリー (別売144MV / 181B)
水準器	—	ドーリー	—
ロック形式	レバーロック	スパイク石突用シュー	565付属
開脚角度設定	ミッドスプレッダー	リバーシブルスパイク石突	—
開脚角度	30°~66°	サクシジョンカップ石突	—

MVTTWINGA

アルミツインビデオ三脚 グラウンドスプレッダー付属

MVTTWINMAとほぼ同じですが、ミッドスプレッダーの代わりにグラウンドスプレッダーを備えます。



テクニカルデータ MVTTWINGA

雲台アタッチメント	100/75mmボウル (75mm変換アダプター付属)	ミッドスプレッダー グラウンドスプレッダー	— 165MV付属
水準器	—	ドーリー	(別売144MV / 181B)
ロック形式	レバーロック	スパイク石突用シュー	(別売565)
開脚角度設定	グラウンドスプレッダー	リバーシブルスパイク石突	—
開脚角度	29°~63°	サクシジョンカップ石突	—

伸縮式ツインレグ三脚のMVT502AMは楕円形チューブを採用した軽量ビデオ三脚です。



新開発の楕円アルミニウムチューブは、軽量性と安定性を追求したマンフロットの研究開発の成果です。

革新的なデザインは、性能を損なうことなく重量を低減しています。



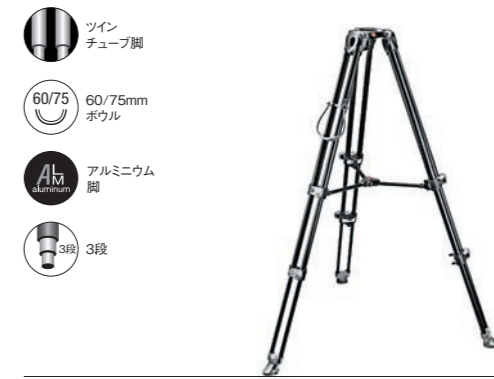
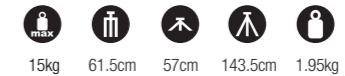
3段の伸縮式チューブによりコンパクトに収納でき、ラバーストラップで脚を束ねておくことができます。

75mmボウルに、ハーフボールタイプの雲台を装着すると水平出しが容易です。

MVT502AM

伸縮式ツインアルミ三脚 ミッドスプレッダー付属

軽量化を実現した3段式ツインレグ三脚。楕円アルミニウムチューブはねじれを低減し、三脚の性能と軽量性のバランスに貢献しています。剛性とセットアップスピードに優れた固定ミッドスプレッダー、収納時に脚を束ねるラバーストラップ、グリップ性に優れた柔らかいラバー石突を装備しています。75mmハーフボウルはマンフロットの中型ビデオ雲台との組み合わせに最適で、60mm変換アダプターも付属しています。



テクニカルデータ MVT502AM

雲台アタッチメント	75mmボウル +60mm MVA060T付属	ミッドスプレッダー グラウンドスプレッダー	専用ミッドスプレッダー付属 —
水準器	—	ドーリー	—
ロック形式	レバーロック	スパイク石突用シュー	—
開脚角度設定	ミッドスプレッダー	リバーシブルスパイク石突	—
開脚角度	19°	サクシジョンカップ石突	—

FASTビデオ三脚



FASTビデオ三脚は、最新の動画撮影技術への対応と、撮影現場における生産性の向上を目指して開発したハイエンドビデオ三脚シリーズです。ツインレグ三脚、シングルレグ三脚ともに、各脚に搭載した特許出願中のFASTロック機構により、各脚全段の展開とロックをワンアクションで瞬時に行うことができます。直感的に操作できるデザインとすばやい調節機能を備えた、理想的なビデオ三脚です。



ツインレグ三脚はFASTレバーロックシステム、シングルレグ三脚はFASTツイストロックシステムをそれぞれ各脚に搭載しています。上段と下段のロック機構がシンクロナイズしているため、一箇所の操作で脚全段をコントロールすることができます。

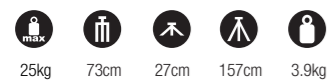


別売の2in1三脚スプレッダーを、脚の中段およびグラウンドポジションに装着することができるため、撮影環境に応じた柔軟な使い分けが可能です(シングルレグ三脚の中段は、付属の固定用治具を使用)。ツインレグ三脚には伸縮式のミッドスプレッダーが付属しています。

MVTTWINFA

645 FAST ツインビデオ三脚 アルミニウム

アルミニウム製のFASTツインレグ三脚です。ボール径は100mmで、φ75mmアダプターが付属しています。また、スパイク石突に装着されているラバーシューは取り外しが可能なため、幅広い環境で優れた安定性が得られます。



25kg 73cm 27cm 157cm 3.9kg



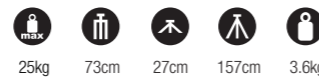
テクニカルデータ 528XB

雲台アタッチメント	100/75mmボール (75mm変換アダプター付属)	ミッドスプレッダー	専用ミッドスプレッダー付属、別売MVASPR2N1
水準器	—	グラッドスプレッダー	別売MVASPR2N1、165MV
ロック形式	レバーロック	ドーリー	別売114MV、181B
開脚角度設定	開脚角度セクター	スパイク石突用シュー	565付属
開脚角度	3段階=23°、50°、70°	リバーシブルスパイク石突	—
		サクシヨンカップ石突	—

MVTTWINFC

645 FAST ツインビデオ三脚 カーボン

カーボンファイバー製のFASTツインレグ三脚です。ボール径は100mmで、φ75mmアダプターが付属しています。また、スパイク石突に装着されているラバーシューは取り外しが可能なため、幅広い環境で優れた安定性が得られます。



25kg 73cm 27cm 157cm 3.6kg



テクニカルデータ 528XB

雲台アタッチメント	100/75mmボール (75mm変換アダプター付属)	ミッドスプレッダー	専用ミッドスプレッダー付属、別売MVASPR2N1
水準器	—	グラッドスプレッダー	別売MVASPR2N1、165MV
ロック形式	レバーロック	ドーリー	別売114MV、181B
開脚角度設定	開脚角度セクター	スパイク石突用シュー	565付属
開脚角度	3段階=23°、50°、70°	リバーシブルスパイク石突	—
		サクシヨンカップ石突	—

MVTSNGFC

635 FAST シングルビデオ三脚 カーボン

カーボンファイバー製のFASTシングルレグ三脚です。ボール径は75mmで、別売のφ60mm変換アダプターとも互換性があります。また、スパイク石突に装着されているラバーシューは取り外しが可能なため、幅広い環境で優れた安定性が得られます。



20kg 73.5cm 28.5cm 171cm 3.5kg



テクニカルデータ 528XB

雲台アタッチメント	75mmボール (60mm変換アダプター付属)	ミッドスプレッダー	別売MVASPR2N1
水準器	—	グラッドスプレッダー	別売MVASPR2N1、165MV
ロック形式	ツイストロック	ドーリー	別売114、127、127VS
開脚角度設定	開脚角度セクター	スパイク石突用シュー	565付属
開脚角度	3段階=23°、50°、70°	リバーシブルスパイク石突	—
		サクシヨンカップ石突	—

MPROシリーズ

MPROシリーズは、高性能と高機能を持ち合わせた三脚です。同クラスのアルミニウム製ツインチューブ三脚を凌ぐ捻じれ剛性を有し、ハン動作終了時の「バックラッシュ(反動)」を最小限にとどめています。アルミニウム製とカーボンファイバー製のモデルをラインナップしています。



535 / 536は高性能カーボンファイバー製チューブを採用。軽量・強靱なマグネシウムダイキャスト部品を使用



操作性に優れた開脚角度セクターにより、素早く簡単に開脚角度調整が可能



脚ロックは素早い操作が可能



リトラクタブルスパイク石突は室内でも屋外でも使用可能

535

MPROカーボンファイバー 3段 ビデオ三脚

535は、75mmハーフボール式カーボンファイバーチューブ構造とマグネシウムダイキャスト部品の採用により、卓越した安定性、大きな耐荷重、高い伸高を誇るとともに、人間工学に基づいた使いやすいコンパクトな設計が施されたMPROシリーズ3段ビデオ三脚の新製品です。さらに開脚角度を迅速、容易かつ精度に調整するための新機構である開脚角度セクターを装備しています。別売りの60mm変換アダプターにより、60mmハーフボール雲台を搭載することも可能です。脚径(mm):34.2, 29.2, 24.8



20kg 73.5cm 27cm 171cm 2.3kg



テクニカルデータ 535

雲台アタッチメント	75mmボール (別売バーツR535,54で60mm)	ミッドスプレッダー	—
水準器	—	グラッドスプレッダー	(別売165)
ロック形式	レバーロック	ドーリー	(別売114/127/127VS)
開脚角度設定	開脚角度セクター	スパイク石突用シュー	—
開脚角度	3段階=23°、50°、70°	リバーシブルスパイク石突	標準装備
		サクシヨンカップ石突	—

MVT535AQ

シングルレグ アルミニウム4段 ビデオ三脚 75/60mm

優れた堅牢性を持ち合わせた、動画撮影用の4段アルミ製三脚です。脚の開脚角度は3段階、アイレベルの高さ(171cm)からローアングル(22.8cm)まで対応できる、マンフロットのビデオ雲台に最適な三脚です。4段を採用し、同カーボンタイプよりもコンパクトな収納高(59.5cm)を実現、コンパクトで携行性に優れています。ボール径は75mm、但し60mm変換アダプターも付属していますので、75mm/60mmの両サイズに対応します。脚径(mm):35.4, 29.4, 25, 20



20kg 60cm 22.8cm 165cm 3.25kg



テクニカルデータ MVT535AQ

雲台アタッチメント	75mmボール +60mmアダプター付属	ミッドスプレッダー	—
水準器	—	グラッドスプレッダー	(別売165)
ロック形式	レバーロック	ドーリー	(別売114/127/127VS)
開脚角度設定	開脚角度セクター	スパイク石突用シュー	—
開脚角度	3段階=23°、50°、70°	リバーシブルスパイク石突	標準装備
		サクシヨンカップ石突	—

536

MPROカーボンファイバー 4段 ビデオ三脚

536は、大きな耐荷重と高い伸高、さらに人間工学に基づいた使い易さとコンパクトさを追求した4段ビデオ三脚で、群を抜く高さ安定性を誇ります。この軽量三脚は、開脚角度を迅速、容易かつ精度に調整するために新たに開発された開脚角度セクターを装備しています。さらに付属の75mmボール変換アダプターにより、75mmハーフボール雲台を搭載することも可能です。脚径(mm):39.2, 34.2, 29.2, 24.8



25kg 72cm 26cm 203cm 3.3kg



100mmボールとねじ込み式75mm変換アダプター

テクニカルデータ 536

雲台アタッチメント	100mmボール +75mm 319付属	ミッドスプレッダー	—
水準器	—	グラッドスプレッダー	(別売165)
ロック形式	レバーロック	ドーリー	(別売114/127/127VS)
開脚角度設定	開脚角度セクター	スパイク石突用シュー	—
開脚角度	3段階=23°、50°、70°	リバーシブルスパイク石突	標準装備
		サクシヨンカップ石突	—

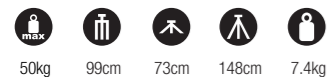
シングルレッグタイプ

528XB

ビデオ／映画用ヘビー三脚

528XBは、50kgの大きな耐荷重を誇る使い勝手の良いビデオ三脚です。ステンレス製のチューブは高負荷時も強度を維持し、アルミニウムを採用することで軽量化にも成功しています。開脚角度は全域でロック可能ですが、30°にロックした時に、最短の設定時間で最高の強度が得られます。各プリセット位置にカチッと嵌る伸縮式「ラチェット」ブレース付きの応用範囲の広いミッドスプレッダーを装備。各ブレースは別個に設定できるため、三脚の各脚はそれぞれ独立して位置決めが可能です。

脚径(mm):40, 35



50kg 99cm 73cm 148cm 7.4kg



シングルチューブ脚



100mm ハーフボール



アルミニウム脚



2段



テクニカルデータ 528XB

雲台アタッチメント	100mmボウル +500BALL付属	ミッドスプレッダー グラントスプレッダー ドローリー	専用ミッドスプレッダー付属 (別売165)
水準器	—	—	(別売114 / 127 / 127VS)
ロック形式	ノブロック	スパイク石突用シュー	—
開脚角度設定	ミッドスプレッダー	リバーシブルスパイク石突	—
開脚角度	25°~41°	サクシヨンカップ石突	—

117B

ビデオ三脚

117B三脚は、ビデオカメラの高さを微調整できるギヤ付きセンターボールを装備しています。ステンレス製伸縮脚採用のベースは、耐蝕性に優れ、超寿命を実現。ミッドスプレッダーは、三脚の柔軟性と剛性を両立させるアルミニウム製伸縮式チューブ構造を採用しています。ラバー石突とトラクタブル金属スパイクを装備しています。

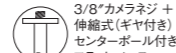
脚径(mm):35, 30



18kg 94cm 46cm 147cm 173cm 5.7kg



シングルチューブ脚



3/8"カメラネジ + 伸縮式(ギヤ付き)センターボール付きフラットベース



アルミニウム脚



2段



テクニカルデータ 117B

雲台アタッチメント	フラットベース(3/8"ネジ) +センターボール	ミッドスプレッダー グラントスプレッダー ドローリー	専用ミッドスプレッダー付属 (別売165)
水準器	—	—	(別売114 / 127 / 127VS)
ロック形式	ノブロック	スパイク石突用シュー	—
開脚角度設定	ミッドスプレッダー	リバーシブルスパイク石突	標準装備
開脚角度	10°~60°	サクシヨンカップ石突	—

ハイハット

MVT535HH

シングルレッグ ハイハット アルミ ビデオ三脚 75/60mm

グラントレベル撮影に最適な1段の軽量三脚です。マンフロットフルードビデオ雲台504HD、MVH502A、MVH500Aなどに対応した三脚です。ローアングルでのスライダ撮影にも最適な三脚として活躍します。ボール径は75mm、但し60mm変換アダプター(パーツ番R535,54)も付属していますので、60mmハーフボールタイプの雲台も取り付け可能です。

脚径(mm):35.4



20kg 27.5cm 11.6cm 24.3cm 1.2kg



60/75mm ボウル



アルミニウム脚



テクニカルデータ MVT535HH

雲台アタッチメント	75mmボウル +60mm変換アダプター付属	ミッドスプレッダー グラントスプレッダー ドローリー	—
水準器	—	—	—
ロック形式	—	スパイク石突用シュー	—
開脚角度設定	開脚角度セレクター	リバーシブルスパイク石突	標準装備
開脚角度	3段階=23°、50°、70°	サクシヨンカップ石突	—

529B

ハイハット

ハイハット529Bを使用すると、狭い場所でも犬の目線のように地上すれすれの低い視点からの撮影が可能になります。100mmボウルを備え、ビデオ雲台の装着と水平出しが行えます(別売アダプター319で75mmに変換可能)。石突には滑り止めのラバーパッドが貼られ、また梯子、木箱、板などに釘止めするための穴が設けられています。



20kg 14.5cm 19.5cm 20.5cm 2.7kg



100mm ボウル



アルミニウム脚



テクニカルデータ 529B

雲台アタッチメント	100mmボウル (別売319で75mm)	ミッドスプレッダー グラントスプレッダー ドローリー	—
水準器	—	—	—
ロック形式	—	スパイク石突用シュー	—
開脚角度設定	開脚角度セレクター	リバーシブルスパイク石突	標準装備
開脚角度	レバー固定は1段階 釘止め時は0°~90°無段階	サクシヨンカップ石突	—

ビデオ三脚

befree live

befree liveフルード雲台／三脚キット

Manfrotto
Imagine More

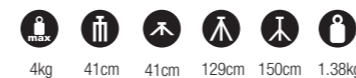
MVKBFRTC-LIVE

befree live カーボンT三脚ビデオ雲台キット

befree live(ビーフリーライブ)カーボンは、カーボン製脚チューブの採用により自重わずか1.38kg、収納時に脚を180°上に畳むと41cmになる、超軽量・コンパクトなトラベル用のビデオ三脚キットです。ミラーレスカメラや小型ビデオカメラで動画コンテンツ制作を行うビデオブロガーやモバイルジャーナリストに最適です。

標準装備のフルードビデオ雲台は滑らかなパン・ティルト操作(ドラッグ固定)を実現。バンパーが付属し、スライディングプレート(501PLプレート付属)は前後に調整できます。センターボール上部のレベリング機構で水平出しができます。ツイスト式脚ロック「Mロック」を採用。開脚角度は3段階(22°、54°、89°)、イーゼルリンクコネクター(3/8"メス)へのアクセサリの接続が可能です。レッグウォーマーは装備していません。

脚径(mm):21.7, 18.2, 14.7, 11.2



4kg 41cm 41cm 129cm 150cm 1.38kg



キャリングケース付属



カーボン脚



アルミニウム脚



イーゼルリンク



QPLトラベルレバー



Mロック



4段最大径 21.7mm



フルードドラッグ固定



レベリングフラットベース



MVKBFRL-LIVE

befree live アルミニウムL三脚ビデオ雲台キット

軽量・コンパクトなトラベル用のビデオ三脚キットbefree liveのアルミニウムモデルです。脚チューブはアルミニウム製で、1本の脚にはレッグウォーマーを装備しています。開脚角度は3段階(22°、54°、89°)、イーゼルリンクコネクター(3/8"メス)へのアクセサリの接続が可能です。

脚径(mm):22.5, 19, 15.5, 12



4kg 40cm 40cm 129cm 150cm 1.64kg



カーボン脚



アルミニウム脚



イーゼルリンク



QPLトラベルレバー



4段最大径 22.5mm



フルードドラッグ固定



レベリングフラットベース



キャリングケース付属

MK290LTA3-V

ビデオ三脚キット 290LIGHT + MVH400AH

3段アルミ製の三脚で軽量・コンパクト性を実現した三脚キットです。雲台はbefree liveと同じ、コンパクトで動きが滑らかなビデオ用フルード雲台です。カメラを前後に調整する、スライディングプレート付属(501PL)。脚径(mm):22.5, 19, 15.5



4kg 59.5cm 42.5cm 127cm 146cm 1.8kg

推奨バッグ:
MB MBAG60N



アルミニウム脚



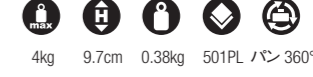
3段最大径 22.5mm



MVH400AH

小型フルードビデオ雲台 40mm フラットベース

befree liveに標準装備されている、コンパクトなビデオ用フルード雲台です。パン・ティルトにフルード機構を搭載し、滑らかな動きを実現します。カメラを前後に調整可能なスライディングプレート付属。底部はフラットベース(直径40mm、3/8"メス)で、さまざまな三脚に取付可能です。



4kg 9.7cm 0.38kg 501PL パン 360°



アルミニウム脚

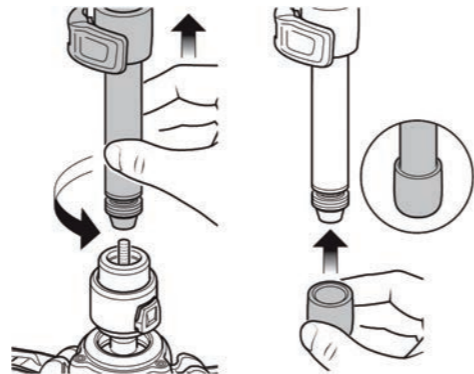


フルードドラッグ固定

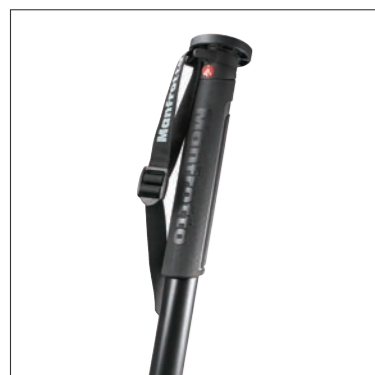


ビデオ一脚 XPRO monopod+

ビデオフルード一脚XPRO monopod+ Videoシリーズは、ベース部にパン・ティルトのフルード機構が詰め込まれた FLUIDTEC (フルードテック) を搭載し、ウェディング撮影など三脚の持ち込みが難しい現場で活躍します。製品ラインナップはカーボン、アルミ、ビデオ雲台付きが用意されています。



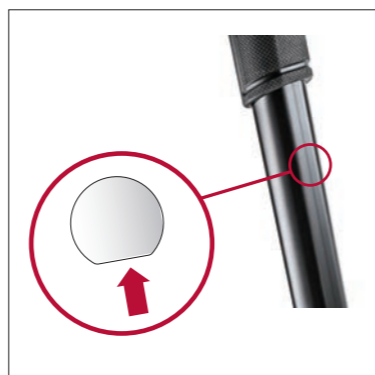
●**FLUIDTECH**
革新的な機構が詰まったベースで、業界で初となる 3D fluidity (パン、ティルト、そしてスイベル動作) を実現。また、パン操作だけを有効にさせるロック機構も新たに搭載されており、ベースを取り外し、付属のキャップを装着すれば、フォト用一脚に切り替えることができます。



●**新デザインでグリップ感が向上したレッグウォーマー**
XPRO一脚シリーズでは、190/055シリーズの三脚と同様のゴム製のレッグウォーマーを装備しています。マンフロットのロゴが刻印されているレッグウォーマーは、グリップ感に優れており、快適な操作感をサポートします。



●**クイックパワーロックが実現するスピーディーなセットアップ**
新しいXPRO一脚のロック機構には、三脚の190シリーズや055シリーズで装備されている「クイックパワーロック」を採用しています。片手で簡単にロックを操作することができるため、瞬間を逃さないスピーディーなセットアップを可能にします。



●**改良が各所に施されたXPRO一脚シリーズ**
アルミニウム製のモデルでは、脚チューブの形状がD型に変更されました。丸ではなく、D型に変更することでより安定性を高め、チューブ内の不要な回転を防止する効果があります。

323 長方形プレートアダプター



577 クイックリリースアダプター



357-1 スライディングプレートアダプター

雲台無しの一脚にクイックリリースアダプター(別売)を付けたら、カメラの脱着が素早く行えます。例えば1台のカメラを一脚と三脚に付け替える場合、同じプレートが使えるようにしておくと便利です。各種クイックリリースアダプターの詳細は●ページをご参照ください。



MVMXPROC5

XPRO フルード ビデオ一脚カーボンファイバー5段
軽量のカーボンファイバー製5段一脚。伸高が高く、5段の脚を縮めるとコンパクトになるため、格納や低位置からの撮影に便利です。上端ネジはスプリング内蔵の1/4"-3/8"兼用ネジ。脚径(mm):29.2, 24.8, 20.4, 16, 11.6

5kg 60.5cm 188cm 1kg

- CF Carbon Fiber
- QPL QUICK POWER LOCK
- 5 5段 最大径 29.2mm
- FLUID TECH フルード テック



MVMXPROA5

XPRO フルード ビデオ一脚アルミニウム5段
アルミニウム製5段一脚。5段の脚を縮めると極めてコンパクトになるため、格納や低位置からの撮影に便利です。上端ネジはスプリング内蔵の1/4"-3/8"兼用ネジ。脚径(mm):30, 26, 22.5, 19, 15.5

6kg 52.5cm 153cm 1.1kg

- Al Aluminum
- QPL QUICK POWER LOCK
- 4 4段 最大径 30mm
- FLUID TECH フルード テック



MVMXPROA4

XPRO フルード ビデオ一脚アルミニウム4段
伸高の高いアルミニウム製4段一脚。上端ネジはスプリング内蔵の1/4"-3/8"兼用ネジ。脚径(mm):30, 26, 22.5, 19

8kg 66cm 192cm 1.2kg

- Al Aluminum
- QPL QUICK POWER LOCK
- 4 4段 最大径 30mm
- FLUID TECH フルード テック



MVMXPROA42W

XPRO フルード ビデオ一脚 フルード雲台付
アルミニウム製4段一脚に、2ウェイ雲台が付属しています。伸高は2mを超え、脚立を使用したハイポイント撮影や、疑似クレーン撮影も可能です。雲台はMHXPRO-2W相当品ですが、パン機構やパンロックはありません。脚径(mm):30, 26, 22.5, 19

4kg 78cm 203cm 1.9kg 200PL

- Al Aluminum
- QPL QUICK POWER LOCK
- 4 4段 最大径 30mm
- FLUID TECH フルード テック



MVMXPRO500

XPRO フルード ビデオ一脚 フルード雲台付
アルミニウム製4段一脚に、ビデオ雲台が付属しています。伸高は2mを超え、脚立を使用したハイポイント撮影や、疑似クレーン撮影も可能です。雲台はMVH500AH相当品(パン機構やパンロックはありません)で、スライディングプレートによって機材バランスをとり、カウンターバランス機構によって快適に撮影できます。脚径(mm):30, 26, 22.5, 19

2.4kg 5kg 78cm 203cm 2.1kg 500PLONG

- Al Aluminum
- QPL QUICK POWER LOCK
- 4 4段 最大径 30mm
- CBS COUNTER BALANCE SYSTEM
- FLUID TECH フルード テック



格納時

ビデオ雲台アクセサリ

クイックリリースプレート

マンフロットのビデオ雲台、および一部のフォト雲台は、機材重量の前後バランス調整ができるようスライディングプレートを採用しています。現行のビデオ雲台は幅(50mm)と断面形状が統一されているため、長さや細部が異なる別売プレートと交換して使用できる場合があります。他に56mm幅のタイプ(357PLV、357PLONG)があります。

フォト雲台用のクイックリリースプレート・アダプターについては、●ページをご参照ください。

501PL

プロ ビデオカメラプレート

befree liveなどに付属しているプレート。1/4"カメラネジ、1/4"-3/8"変換アダプター(大小リング)、ビデオピンが各1個付属しています。サイズは90×11×50mm。



504PLONG

ロングスライディングプレート

504HDIに付属しているスライディングプレートです。1/4"カメラネジ、1/4"-3/8"変換アダプター(大小リング)、ビデオピンが各1個付属しています。サイズは140×10.7×50mm。



357PLV-1

スライディングプレート

1/4"カメラネジ、3/8"カメラネジが各2個、ビデオピンが1個付属しています。サイズは140×10.7×56mm。



504PLONGR

ビデオカメラプレート ロング目盛り付き

MVHN8AH雲台に付属しているスライディングプレートです。プレート寸法は504PLONGと同じですが、目盛り付きのため前後バランス位置を数値で記憶できて便利です。1/4"カメラネジ、1/4"-3/8"変換アダプター(大小リング)、ビデオピンが各2個付属しています。サイズは140×10.7×50mm。



357PLONG

プロ カメラプレート ロング

357PLVのロングバージョン。超望遠レンズや重いバッテリーを装着したビデオカメラを取り付けた時でも、最適に荷重を分散し完璧なバランスをとることができます。1/4"と3/8"のカメラネジが各2個付属しています。サイズは210×11.1×56mm。



504PLONGRL

ビデオカメラプレート 180mm目盛り付き

MVHN12AH雲台に付属している長めのプレートです。1/4"と3/8"のカメラネジが各2個付属しています。サイズは180×10.7×50mm。



500PLONG

プロ ビデオカメラプレート ロング 500用

MVH500A、及びMVH500AHに付属しているスライディングプレートです。1/4"カメラネジ、1/4"-3/8"変換アダプター(大小リング)、ビデオピンが各1個付属しています。サイズは120×10.7×50mm。



501PLONG

プロ ビデオカメラプレート ロング

プレートのサイズは504PLONGと同じですが、ネジの移動範囲が長く、ビデオピンの位置が動かせ、目盛りが刻印されています。3/8"ネジ、1/4"ネジが各2個付属し、ビデオピンは移動・取り外し可能です。サイズは140×10.7×50mm。



509PLONG

ロングスライディングプレート 509HD用

509HDIに付属しているABR機構に対応したスライディングプレートです。1/4"カメラネジ、1/4"-3/8"変換アダプター(大小リング)、ビデオピンが各1個付属しています。サイズは140×10.7×50mm。



バンパー

雲台に付属のバンパーの長さ変更・追加・交換の際に使用します。

MVAPANBARL

バンパーL伸縮式

504HD、509HDIに採用されているバンパーですが、502シリーズ、526、ナイトロテック雲台にも使用可能です。優れたグリップ感やデザインは前モデル509HLVと同じですが、ナイトロテック雲台に接続するための長めのネジが追加されています。長さ:37.5~60.5cm



MVAPANBARM

バンパーM

502シリーズやナイトロテック雲台に採用されているバンパーですが、504HD、509HD、526にも使用可能です。優れたグリップ感やデザインは前モデル502HLVと同じですが、ナイトロテック雲台に接続するための長めのネジが追加されています。長さ:35.5cm



500HLV

バンパー 500用

500シリーズ(MVH500A、MVH500AH)用のバンパー。新デザインに加え、環境に優しい塩化ビニールフリー材質を採用しグリップ感が向上しています。長さ:34cm



ハーフボール

フラットベースの雲台をビデオ三脚に組み込むためのハーフボールです。ビデオ三脚のボール径に合わせてお選びください。

500BALLSH

100MMハーフボール ショート

100mmハーフボールタイプのビデオ三脚に、フラットベースタイプの雲台を装着し、水平出しをするために使用します。ロックハンドルが短いタイプです。長さ12.5cm。3/8"オスネジで雲台に接続します。



520BALLSH

75MMハーフボール ショート

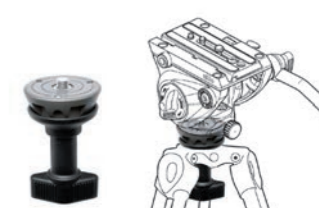
75mmハーフボールタイプのビデオ三脚に、フラットベースタイプの雲台を装着し、水平出しをするために使用します。ロックハンドルが短いタイプです。長さ11.5cm。3/8"オスネジで雲台に接続します。



560BALLSH

60MMハーフボール ショート

60mmハーフボールタイプのビデオ三脚に、フラットベースタイプの雲台を装着し、水平出しをするために使用します。ロックハンドルが短く、回しやすい蝶ネジタイプです。長さ9.5cm。3/8"オスネジで雲台に接続します。



500BALL

100MMハーフボール

100mmハーフボールタイプのビデオ三脚に、フラットベースタイプの雲台を装着し、水平出しをするために使用します。長さ17cm。3/8"オスネジで雲台に接続します。



520BALL

75MMハーフボール

75mmハーフボールタイプのビデオ三脚に、フラットベースタイプの雲台を装着し、水平出しをするために使用します。長さ16cm。3/8"オスネジで雲台に接続します。



	501PL	500PLONG	501PLONG	504PLONG	504PLONGR 504PLONGR-1	504PLONGRL	509PLONG	357PLV 357PLV-1	357PLONG
アダプター	標準	○	○	○	○	○	○	標準	○
雲台									
MVHN8AH MVH608AH	△		○	○	標準	○	○		
MVHN12AH MVH612AH	△		○	○	○	標準	○		
509HD*	△	△	○	○	○	○	標準		
504HD	△	△	○	標準	○	○	○		
MVH502A MVH502AH	△	△	○	標準	○	○	○		
MVH500A MVH500AH		標準							
MVH400AH (befree live)	標準	○	○	○	○		○		
526								標準	○

△:装着は可能ですが、雲台本来のスライド量が発揮できなくなります。 *509HDのABR(アドバンスバランシングレコーダー)機能が使えるのは、509PLONGと組み合わせた場合のみです。

アダプター

325N

ビデオ雲台アダプターボール

直径 75mmまたは 100mmハーフボールビデオ雲台をフラットベース三脚に取り付けるためのアダプターキットです。雲台のハーフボールを使った水平出しはできなくなります。



319

100mm-75mm アダプター

マンフロットの全ての直径100mmボール三脚を直径75mmボール三脚に変換します。



MVA060T

75mm-60mm ボール変換アダプター

ビデオ三脚MVT502AMに付属のアダプターです。それ以外の三脚にはネジでの固定ができないため、推奨しません。



レベリングベース

フラットベースの雲台とフォト三脚をお持ちで、水平出しをしたい場合に使用します。

055LC

レベリングセンターボール (055シリーズ用)

190LC

レベリングセンターボール (190シリーズ用)

対応する055/190シリーズ三脚のセンターボールをこのレベリングセンターボールに交換することで、スピーディーに水平出しが行えるようになります。下端部のグリップを緩めると上部のレベリングハーフボールのロックが解除され、水準器を頼りにトッププレートに水平にし、再び下端部のグリップを締めます。脚の長さ調節で水平出しをするのに比べ、速くて簡単です。レベリングセンターボールに交換すると、センターボールが水平に倒せる機能(一部の055/190三脚モデルに装備)は使えなくなります。トッププレートの3/8"ネジに、フォト雲台またはフラットベースのビデオ雲台を取り付けます。

055LC: 055シリーズ三脚用 / 長さ41.7cm / 自重580g
190LC: 190シリーズ三脚用 / 長さ40.4cm / 自重455g

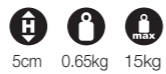


438

ボールカメラレベラー

三脚と雲台との間に取り付けることで、レベリング機構を内蔵していない三脚を、容易に迅速に水平にします。動作範囲は10°です。

三脚への取り付け: 3/8"メス
雲台取り付け: 3/8"オス



338

レベリングベース

レベリング機構を内蔵していない三脚の水平を確保するため、三脚と雲台との間に取り付けて使用します。3つの調節ダイヤルを用いて±5°の微調整を指先で行い、カメラを完全に水平にします。ダイヤルにはロックリングが付いており、一度正しい位置に合わせれば水平が維持されます。水準器内蔵。三脚への取り付け: 3/8"メス 雲台取り付け: 3/8"オス



三脚モデル	ドローリー					ミッドスプレッダー	グラウンドスプレッダー	2in1スプレッダー	石突シュー	
	114	114MV	181B	127	127VS	537SPRB	165	165MV	MVASPR2N1	565
545B / 546B		○	○			標準		○		標準
545GB / 546GB		○	○			○		標準		○
MVTTWINMA		○	○					○		標準
MVTTWINGA		○	○					標準		
MVTTWINMC		○	○					○		標準
MVTTWINGC		○	○					標準		
MVTTWINFA		○	○					○	○	○
MVTTWINFC		○	○					○	○	○
MVTSNGFC		○	○					○	○	○
MVT502AM										
MVT535AQ / 535 / 536	○			○	○		○			
755CX3 / 755XB							○			
528XB / 117B	○			○	○		○			
MT055CXPRO3 / MT055XPRO3							○			
MT055CXPRO4							○			
190 / 190go! / 290シリーズ							○			
161MK2B / 475B / 058B / 028B	○		○	○	○		○			○
057シリーズ	○		○	○	○		○			○

VIDEO SUPPORTS

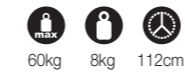
ビデオ三脚アクセサリ

ビデオ三脚アクセサリ:ドローリーは、三脚を載せてキャストで移動するためのアクセサリで、スタジオやロケ地で撮影の機動性を高めます。キャストのロック/解除はブレーキングシステムですばやく行えます。また、ドローリーとスプレッダーは三脚使用時の安定性を高めます。

114

ビデオドローリー

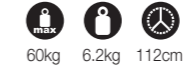
大型ビデオ三脚との併用を考慮して設計された、大荷重に耐える超堅牢なドローリー。個別にブレーキを備えた、ケーブルガード付きホイールを装備。携行時には折り畳み可能です。低アングル撮影時には3/8"カメラネジで雲台を固定することができます。



114MV

ポータブルドローリー

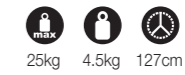
性能は114ドローリーに準じます。スパイク石突を装着した三脚を取り付けることも可能です。ローアングル撮影用に雲台を固定できる3/8"カメラネジが付属しています。



181B

フォールディングオードドローリー

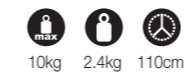
3つの80mmホイールすべてを、シングルレバー操作のブレーキシステムでコントロールできます。携行と保管に便利な折り畳み式です。ローアングル撮影用に雲台を固定できる3/8"カメラネジが付属しています。



127

ビデオドローリー

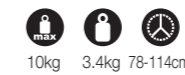
軽・中重量三脚用ドローリー。76mmホイールは確実なロックが可能で、ホイールを地面から持ち上げ、ドローリー全体を脚で固定することができます。ローアングル撮影用に雲台を固定できる3/8"カメラネジが付属しています。



127VS

ベーシックドローリー

127の全機能に加え、脚に可変スプレッダーを備えています。標準石突またはスパイク石突を装着した三脚に適しています。ローアングル撮影用に雲台を固定できる3/8"カメラネジが付属しています。



565

スパイク石突シュー

一部ビデオ三脚のデュアルスパイク石突に被せて使用するシュー。スパイクが使用できない場所で便利で、滑りやすいフロア面でもグリップ性能を発揮します。3個1組。



537SPRB

ミッドスプレッダー

この新型伸縮式スプレッダーを三脚のミッドレベル脚連結部に装着することで、最適な開脚角度と支持能力を確保できます。



MVASPR2N1

2in1 三脚スプレッダー

ミッドレベルとグラウンドレベルのどちらにも装着可能な伸縮式スプレッダーです。対応三脚については互換表を参照ください。



165

三脚スプレッダー

80cm~130cmの範囲で直径を調整できる汎用三脚スプレッダーです。



165MV

スパイク石突用三脚スプレッダー

80cm~130cmの範囲で直径を調整できる汎用三脚スプレッダーです。スパイク石突を装着した三脚に取り付けます。



カメラケージ

マンフロットのカメラケージは、米Wooden Camera社と共同開発された動画撮影用製品です。映像制作者のニーズに応えるために開発され、ミラーレスカメラ・一眼レフカメラに装着することで各種アクセサリの接続を可能にし、またハンドルを握っての安定した動画撮影が行えるようになります。

上部や左手側にアクセサリ接続用マウントを多数備え、カメラ操作を極力妨げないようスリムな設計となっていて、カメラボディのグリップ側(右手側)は完全に開いています。

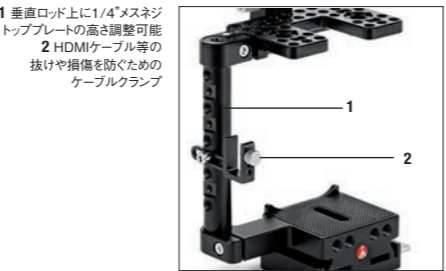
マンフロット、Wooden Camera、その他メーカーの製品を接続することで、自在な構成が可能です。



- MVCCS カメラケージS**
 ソニー: a7, a7II, a7R, a7S, a7RIII, a7SII, a7RIII, a9, a6000, a6300, a6500
 キヤノン: EOSシリーズ: Kiss X4/X5/X6i/X7i/X8i/X9i, 8000D, 60D, D7000, D7100, D7200, D5100, D5200, D5300, D5500, D90, D3100, D3200, D3300, D3400
 パナソニック: GH2, GH3, GH4, GH5
 オリンパス: OM-D EM-1mkII

- MVCCM カメラケージM**
 キヤノン: EOSシリーズ: 5D Mark II/III/IV, 5Ds/R, 7D/Mark II, 6D/Mark II, 70D, 80D, 9000D, D300, D500, D600, D750, D7500, D5600
 ニコン: D300, D500, D600, D750, D7500, D5600
 富士フィルム: X-T2*, X-H1*

- MVCCL カメラケージL**
 ソニー: バッテリーグリップ付きの a7 / a9シリーズカメラ
 キヤノン: EOSシリーズ: 1D C, 1D X/Mark II, 1D Mark III/IV
 ニコン: D3X, D4, D4s, D5, D610*, D800*, D810*, D850
 富士フィルム: バッテリーグリップ付きの X-T2*, X-H1*



対応カメラ(2018年5月現在)
 上記はバッテリーグリップ等のオプション非装着時の場合です。オプション装着時は、右ページ「カメラ最大高さ」を参考にカメラケージのサイズをお選びください。



MVCCS

カメラケージS
 ソニーa7シリーズ、パナソニックGH5などのミラーレスカメラ、小型一眼レフカメラに最適。
 幅×高さ×奥行:約11.4×21.6×15.2cm
 カメラ最大高さ:約10cm



MVCCM

カメラケージM
 キヤノン5D Mark IV、ニコンD500など中型一眼レフカメラに最適。
 幅×高さ×奥行:約11.4×24.1×15.2cm
 カメラ最大高さ:約13.5cm



MVCCL

カメラケージL
 キヤノン1Dシリーズ、ニコンD5などの大型一眼レフカメラ、バッテリーグリップ付きのソニーa7/a9シリーズカメラに最適。カメラの下前方に15mm径ロッドを2本装着できるロッドクランプを備えています。
 幅×高さ×奥行:約11.4×29.2×15.2cm
 カメラ最大高さ:約18cm



MVCCBP

カメラケージ用15mmベースプレート
 カメラケージMVCCSまたはMVCCMの下に装着することで、業界標準の15mm径ロッド(別売)を前後方向に装着できるようになります。そこにフォローフォーカスやレンズサポートなどのアクセサリを取り付けることで、より高度な動画撮影が可能になります。ロッドの高さ位置調整も可能。
 MVCCLは前方のロッドクランプを標準装備していますが、前後方向にロッドを使用したい場合はMVCCBPが必要です。



使用例: カメラケージにMVCCBPと15mm径ロッドを装着

MVA514W

高さ調整式 レンズサポートブラケット
 15mm径ロッド上に装着し、レンズがブレないようにサポートするV字型ブラケットです。V字型部分はゴムコーティングされ、高さ位置は0~30mmの範囲で調整可能です。



MVA520W-1

長さ300mmロッド2本組
 MVCCBPに挿入して使用します。あるいは、MVCCLの前方に長いロッドが必要な場合に選べます。連結用コネクター付き。
 長さ300mm / 直径15mm



MVA523W-1

長さ150mmロッド2本組
 MVCCLの前方に装着するのに適した長さのロッドです。また、ロッドを延長したい場合に便利です。連結用コネクター付き。
 長さ150mm / 直径15mm



15mm径ロッドは、その上にフォローフォーカス、レンズサポート、マウントボックスなどを取り付けるために使用します。

カメラリモートコントロール

クランプタイプリモコン:ビデオ雲台のバンパーに取り付けるタイプのリモコンです。対応機種と機能の異なる3モデルからお選びいただけます。

直径 12~23mmの円形チューブに取付可能。



MVR901ECLA

RC アドバンス クランプ型 LANCカメラ用



- 多機能なLANC専用リモコン。
- ・[スタンバイ]ボタン
- ・[REC/STOP]ボタン
- ・[AF]ボタン。長押し中はAFに、2度押しでAF/MF切換
- ・[ズーム/フォーカス]ノブのモード切換ボタン
- ・手前の「ズーム/フォーカス」ノブの左右への押し込み量により速度変化
- ・ズーム最大速度制限ダイヤル



MVR901ECPL

RC クランプ型 LANC・パナソニック カメラ兼用



- LANC (Canon/Sony)・Panasonic切換スイッチによって両タイプのカメラに対応。
- ・[スタンバイ]ボタン(LANCのみに対応)
- ・[REC/STOP]ボタン
- ・手前の「ズーム」ノブの左右への押し込み量によりズーム速度変化
- ・ズーム最大速度制限ダイヤル



MVR901ECEX

RC クランプ型 ソニー製 PMW-EXカメラ用



- PMW-EXシリーズやPMW-300など一部のソニー製カメラに対応し、便利な専用機能を備えたりリモコン。
- ・[REC/STOP]ボタン
- ・[RET]ボタン(5秒レビューバック機能)
- ・[FAST ZOOM]ボタン(最大スピードワイド・テレズーム)
- ・手前の「ズーム」ノブの左右への押し込み量によりズーム速度変化
- ・ズーム速度制限ダイヤル
- ・ズーム方向切換スイッチ



バンパータイプリモコン: マンフロットのビデオ雲台にロゼットホイールで直接取り付けるタイプのリモコンです。対応機種と機能の異なる2モデルからお選びいただけます。



マンフロットの雲台に直接取り付け、角度を自在に調節可能



ズーム最大速度制限ダイヤル



手触りのよいハンドルを握りながら、親指でズームノブを快適操作

MVR901EPLA

RC アドバンス バンパー型 LANCカメラ用



- 多機能なLANC専用リモコン。
- ・[スタンバイ]ボタン
- ・[REC/STOP]ボタン
- ・[RET]ボタン(5秒RECレビュー機能)
- ・[IRIS+] [IRIS-]ボタン(カメラモデルによる)
- ・[AF]ボタン。長押し中はAFに。
- ・[AF/MF]切換スイッチ
- ・[ズーム/フォーカス]ノブのモード切換スイッチ
- ・手前の「ズーム/フォーカス」ノブの左右への押し込み量により速度変化
- ・ズーム速度制限ダイヤル



MVR901EPEX

RC バンパー型 ソニー製 PMW-EXカメラ用



- PMW-EXシリーズやPMW-300など一部のソニー製カメラに対応し、便利な専用機能を備えたりリモコン。
- ・[REC/STOP]ボタン
- ・[RET]ボタン(5秒RECレビュー機能)
- ・[FAST ZOOM]ボタン(最大スピードワイド・テレズーム)
- ・手前の「ズーム」ノブの左右への押し込み量によりズーム速度変化
- ・ズーム速度制限ダイヤル
- ・ズーム方向切換スイッチ



対応機種 **SC** Sony-Canon **EX** Sony EX **P** Panasonic

キヤノンHDSLR用リモコン:キヤノンEOSシリーズ一眼レフカメラのUSB端子に接続し、動画撮影をコントロールするための多機能なリモコンです。雲台のバンパーやリグなどに接続するクランプタイプと、マンフロットのビデオ雲台に直接接続可能でさらに多機能なバンパータイプを用意しています。

MVR911ECCN

クランプ式リモコン キヤノンHDSLR用

ビデオ雲台のバンパーなど、直径12~23mmの円形チューブ等にクランプして使用できます。フォーカス操作、イン/アウトフォーカスポイントやフォーカス速度のセット、静止画像撮影など、カメラの諸機能の高度な操作を指先で行えます。付属ケーブル最長50cm。単四電池2本(別売)を使用。

前面

- ・[REC/STOP]または「シャッター」ボタン
- ・[AF]ボタン
- ・[ライブビュー]ボタン
- ・[フォーカスメモリー1]
- ・[デジタルズーム]ボタン
- ・[フォーカスメモリー2]
- ・手前に「フォーカス」ノブ(左右へ押し込み)



右側面

- ・[ON/OFF]スイッチ

左側面

- ・フォーカス速度制限ダイヤル
- ・フォーカスモード切換スイッチ。VARでフォーカススピード可変、FIXで制限ダイヤルで設定したスピードに固定



522SCA

リモートコントロールケーブル/スタンダード

直径2.5mmのオス/オスジャック付きコイル状ケーブルで、140cmまで延長可能です。すべてのリモートコントロールユニットに標準装備されています。



522AV

LANC - A/V リモート端子変換ケーブル

一方がLANC端子、もう一方がA/Vリモート端子(10ピン)形状で、A/Vリモート端子搭載のビデオカメラをマンフロット社製リモコンで制御が可能です。ケーブル長は20cmです。



MVR901APCL

バンパー型RC取付用クランプ

バンパー埋め込み型リモコン(MVR901EPLA、MVR901EPEXなど)を、ビデオ雲台付属のバンパーに、そのまま取り付けるためのクランプ式アダプターです。本商品を使うことでダブルバンパーになります。



カメラリモートコントロール 対応カメラ(2017年9月現在)

MVR901ECLA (MVR901ECPLも可 注6)		MVR901ECPL 注6		MVR901ECEX	MVR911ECCN		
MVR901EPLA 注1	キヤノン	JVC 注7	パナソニック	MVR901EPEX	MVR911EJCN		
ソニー				ソニー	キヤノン		
PXW-F55	HVR-S270	EOS C100 / Mark II 注4	GY-HM600	AG-3DA1	AG-DVX100	PMW-150	EOS-1D X
PXW-FS7	HVR-V1	EOS C300 注4	GY-HM620	AG-3DP1	AG-DVX200	PMW-200	EOS-1D Mark IV
PXW-Z150	HVR-Z5	EOS C500 注4	GY-HM650	HDC-Z10000	AG-DVC80	PMW-300	EOS-1D C
HXR-MC2000	HVR-Z7	EOS C700 注4	GY-HM660	AG-AC30	AG-DVC30	PMW-EX280	EOS 5D Mark III
HXR-MC2500	HVR-Z1	XF305 注4	GY-HM850	AG-AC130/130A	AG-HMR10	PMW-EX3	EOS 5D Mark II
HXR-MC50 AV	HDR-AX2000	XF300	GY-HM200 / BB	AG-AC160/160A	AG-HCK10/10G	PMW-EX1R	EOS 6D
HXR-NX30 AV	HDR-FX1	XF205	GY-LS300CH	AG-AC90	AG-UX90	PMW-EX1	EOS 7D
HXR-NX3D1 AV	HDR-FX7	XF200		AG-AF100/101/100A	AG-UX180	PMW-EX1	EOS 60D
HXR-NX3	HDR-FX1000	XF105		AG-HMC150/151/150PJ	AJ-PX230	PXW-X280	EOS 70D
HXR-NX5 注3	DSR-PD175P	XF100		AG-HMC40/41/40PJ	AJ-PX270PJ		EOS Kiss X3
HXR-NX70 注3 AV	DCR-DVDxxx	XA10 注5	Blackmagic	AG-HMC80/81/80PJ	HC-X1		EOS Kiss X4
HXR-NX100 注3	DCR-SRxxx	XA20 注5	Pocket Cinema Camera	AG-HPX250/255/250PJ	HC-X1000		EOS Kiss X5
NEX-EA50 注2	DCR-Sxxx (22稼<)	XA25 注5	Cinema Camera EF	AG-HPX270PJ	DMC-GH4		
NEX-FS100 注2	DCR-Cxxx	XA30 注5	Production Camera 4K	AG-HVX200/201/200A/201A	DC-GH5		
NEX-FS700 注2	DCR-VX2000	XA35 注5	URSA EF	AG-HPX175			
NEX-VG20 AV	HDR-SRxxx	XL H1/H1S/H1A	URSA Mini EF				
NEX-VG30 AV	HDR-TGxx	XH A1/A1S	Micro Studio Camera 4K				
NEX-VG900 AV	HDR-TD30V	XH G1/G1S	Studio Camera HD				
HVR-A1	HDR-XXRxx	XM1 / XM2	Studio Camera 4K				
HVR-HD1000	HDR-UX10	GL1 / GL2					
		HF-G25					
		HF-G30					
		HF-G40					

カメラモデルによっては、リモコンの機能の一部に対応しません。
 注1 MVR901EPLAはカメラモデルによってアイリス機能非対応
 注2 ズーム・AFに非対応の場合あり(使用レンズによる)
 注3 カメラモデルにより、非対応の機能あり(例:スタンバイ、REC)
 注4 カメラモデルと使用レンズにより、ズーム・AF・オートアイリス非対応
 注5 RECレビュー・オートアイリス非対応
 注6 Panasonicモードではスタンバイ非対応
 注7 JVC最新カメラモデルや対応機能詳細は、JVCケンウッドウェブサイトもご参照ください
 注8 スタンバイ非対応。レンズによりズーム非対応
 AV 別売522AV(LANC-A/Vリモート端子変換ケーブル)が必要ですよ

BAGS

三脚バッグ



三脚バッグ

お使いの三脚・雲台に合わせて、さまざまなサイズ・タイプの三脚バッグが選べいただけます。片端がやや広がっており、雲台を装着したまま三脚を収納しやすくなっています。ジッパーは下端(脚側)から上端(雲台側)キャップ部回りまで完全に開くことができます。ショルダーストラップが縫い付けられていて肩掛けで運べ、モデルによっては取っ手や先端ハンドルを備えています。バリスティックナイロン製。



雲台側が広がって、ジッパーを大きく開けられるので、出し入れが快適
マンフロットロゴ入りのキャップ部は、雲台を保護する熱形成パッド

三脚バッグ(パッド無し)

雲台側のロゴ入りキャップは雲台を保護するために熱形成パッドとなっていますが、それ以外はパッド無しとなっています。パッドが無い分、軽量で折りたたむことができます。

MB MBAG60N

三脚バッグ_60CM

外寸:長さ63cm/雲台側17cm/脚側15cm
内寸:長さ61cm/雲台側17cm/脚側15cm



MB MBAG70N

三脚バッグ_70CM

外寸:長さ70cm/雲台側16cm/脚側15cm
内寸:長さ68cm/雲台側15.5cm/脚側15cm

MB MBAG75N

三脚バッグ_75CM

外寸:長さ77cm/雲台側17cm/脚側16cm
内寸:長さ75cm/雲台側17cm/脚側15cm

MB MBAG80N

三脚バッグ_80CM

脚側に先端ハンドルを備えています。
外寸:長さ80cm/雲台側23cm/脚側14cm
内寸:長さ77cm/雲台側23cm/脚側14cm



パッド付き三脚バッグ

品番に「P」が入っているモデルは、機材をしっかり保護するパッドがバッグ全体に施された三脚バッグです。雲台側のロゴ入りキャップは雲台を保護するために熱形成パッドとなっています。ショルダーストラップによる肩掛けに加え、先端ハンドルによる持ち手が可能です。

MB MBAG75PN

パッド付き三脚バッグ_75CM

外寸:長さ77cm/雲台側17cm/脚側16cm
内寸:長さ75cm/雲台側16cm/脚側15cm



MB MBAG80PN

パッド付き三脚バッグ_80CM

外寸:長さ81cm/雲台側23cm/脚側15cm
内寸:長さ79cm/雲台側21cm/脚側13cm

MB MBAG90PN

パッド付き三脚バッグ_90CM

MB MBAG90PN以上のサイズのバッグには、バッグを水平に持つための取っ手と、内部ポケットが備えられています。
外寸:長さ90cm/雲台側24cm/脚側19cm
内寸:長さ85cm/雲台側22cm/脚側17cm



内部ポケットは三脚アクセサリ類の収納に便利

MB MBAG100PN

パッド付き三脚バッグ_100CM

外寸:長さ100cm/雲台側25cm/脚側19cm
内寸:長さ95cm/雲台側23cm/脚側17cm

MB MBAG100PNHD

HDパッド付き三脚バッグ_100CM

MB MBAG100PNIに比べ太いため、大型ビデオ雲台(例:509HD)や大型ビデオ三脚の大きな石突が快適に収納できます。
外寸:長さ102cm/雲台側27cm/脚側24cm
内寸:長さ98cm/雲台側25cm/脚側22cm

MB MBAG120PN

パッド付き三脚バッグ_120CM

雲台側が重い場合には、取っ手位置を変えてバランスをとることができます。
外寸:長さ120cm/雲台側24cm/脚側20cm
内寸:長さ115cm/雲台側22cm/脚側18cm



三脚バッグ対応表

各三脚・雲台が収納可能な最小バッグサイズです。

お好みや必要バッグ機能によっては、より大きなサイズをお選びください。例えば、推奨バッグが70以下の場合でも、パッド入りタイプが必要な場合はMB MBAG75PNをお選びください。

120 MB MBAG120PN - 100HD MB MBAG100PNHD - 100 MB MBAG100PN - 90 MB MBAG90PN - 80 MB MBAG80PN, MB MBAG80N - 75 MB MBAG75PN, MB MBAG75N - 70 MB MBAG70N - 60 MB MBAG60N

モデル	三脚単体	ギア付き				3ウェイ				ボール				2ウェイ	
		400	405	410	MHXPPO-3WG	229	808RC4	MHXPPO-3W	MH804-3W	MH057M0-Q5/RC4	MHXPRO-BHQ2/BHQ6	468MG/-RC2/RC3/RC4/Q6	496 496RC2		494 494RC2
STUDIO	161MK2B	120													
	058B	120	120	120		120				120					
	475B	100	100HD	100HD	100	100HD				100					
	028B	100	100	100	100	100				100					
057	MT057C3/-G	80	90	90	80	100				80					
	MT057C4/-G	80	90	90	90	100				90					
055	MT055CXPRO3	70			80	80		80	75	75		75	75		75
	MT055CXPRO4	60			75	75		80	75	75		75	75		75
	MT055XPRO3	70			75	75		80	75	75		75	75		75
190	MT190CXPRO3	70			75	75			75	75		75		75	75
	MT190CXPRO4	60			75	75			70	70		60		60	60
	MT190XPRO3	60			75	75			75	75		70		70	75
	MT190XPRO4	60			70	70			60	60		60		60	60
190go!	MT190GOC4	60			60	60			60	60		60	60	60	60
	MT190GOA4	60			60	60			60	60		60	60	60	60

モデル	キット	モデル	三脚単体	ビデオ雲台						
				MVH608AH* MVH612AH*	MVHN8AH* MVHN12AH*	509HD	504HD	MVH502A	MVH500A	
290	75	ビデオ三脚	528XB	120	120	120				
			117B	100	120	120				
			545B / 545GB	100HD ¹	100HD	100HD	100HD			
			546B / 546GB	100HD ¹	100HD	100HD		100HD ²	100HD ²	
			535	75	100	100		100	100	90
			536	75	100	100	100HD	100	100	90
			MVT535AQ	70	90	90		90	80	75
			MVT502AM	70	90	90		90	90	75
			MVTTWINMC	100HD ¹	100HD	100HD	100HD	100HD	100HD	
			MVTTWINGC	100HD ¹	100HD	100HD	100HD	100HD	100HD ²	100HD ²
			MVTTWINMA	100HD ¹	100HD	100HD	100HD	100HD	100HD	100HD
			MVTTWINGA	100HD ¹	100HD	100HD	100HD	100HD	100HD ²	100HD ²
			MVTTWINFA	100HD ¹	100HD	100HD	100HD	100HD	100HD	
			MVTTWINFC	100HD ¹	100HD	100HD	100HD	100HD	100HD ²	100HD
MVTSNGFC	75	100	100		100	100	90			

*ハーフボールタイプのビデオ三脚への装着には、別途ハーフボールが必要です
1 石突を垂直に重ねば 90°にも収納可
2 石突を垂直に重ねば 100°にも収納可

MB MBAGBFR2

befreeアドバンス用三脚バッグ

befreeアドバンスに付属のカメラバッグです。
外寸:長さ44cm/高さ14.5cm/奥行12cm
内寸:長さ43.5cm/高さ14cm/奥行11.5cm



MB MSTRAP-1

ショルダーキャリングストラップ

上端のクリップをマンフロット三脚(一部製品のみ)の肩に付いているリングに付け、下端のストラップを三脚の脚に巻き、肩掛けで運搬します。しっかりした幅広のパッドを使用しているため、安定した運搬が可能。

使用可能三脚(現行):
フォト三脚: 055シリーズ、190シリーズ、190go!シリーズ、057シリーズ、475B
ビデオ三脚: MVT535AQ、535、536、755CX3、755XB



FILTERS

フィルター



マンフロットフィルターは優れた品質の日本製で、これからもっと写真を楽しみたい方からプロフォトグラファーまで、あらゆる方に最適なラインナップを揃えています。

保護フィルターとPL (偏光) フィルターは、コーティングの異なる3つのグレード「エッセンシャル」「アドバンス」「プロフェッショナル」をラインナップ。ND (減光) フィルターは、すべて最高グレードのコーティングが施され、減光レベルの異なる3段階をラインナップ。マンフロット三脚と合わせて使用することで、ドラマチックでクリエイティブな作品作りに貢献します。

さらに、マグネット式の便利なフィルターアクセサリ「XUME」(ズーム)と合わせて使うことで、わずらわしいフィルター交換がワンタッチで行えるようになります。

マンフロットフィルターの種類

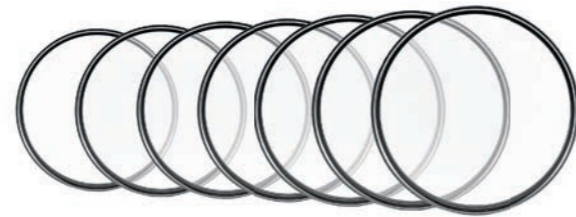
	保護フィルター			PL (偏光) フィルター			ND (減光) フィルター		
	エッセンシャル	アドバンス	プロフェッショナル	エッセンシャル	アドバンス	プロフェッショナル	ND8	ND64	ND500
透過率	99.0%	98.8%	99.3%	68.0%	68.1%	90.0%	12.5%	1.6%	0.2%
撥水	○	○	○	○	○	○	○	○	○
防汚		○	○		○	○	○	○	○
耐キズ		○	○		○	○	○	○	○
静電気防止			○			○	○	○	○

マンフロットの優れたコーティング



サイズラインナップ拡大中

主要なレンズサイズをカバーしています。今後、さらにサイズが増える予定です。最新情報はmanfrotto.jpでご確認ください。



ケース付き



保証について
フィルターとXUMEは初期不良交換以外の基本保証及び延長保証の対象外です。初期不良の交換期間は購入より20日間です。

保護フィルター

マンフロットの保護フィルターは大切なレンズを汚れやキズから守ります。高い透過率で、フレア・ゴーストを最小限におさえ、画質に影響を及ぼしません。



エッセンシャル保護フィルター

透過率が高く画質への影響を最小限に抑えました。撥水コートで水辺や雨にも安心です。



サイズ	品番	JANコード	本体価格 (税別)
37mm	MFESSPTT-37JP	8024221680867	2,980
40.5mm	MFESSPTT-40.5JP	8024221680881	2,980
46mm	MFESSPTT-46JP	8024221680898	2,980
49mm	MFESSPTT-49JP	8024221680904	2,980
52mm	MFESSPTT-52JP	8024221680911	2,980
55mm	MFESSPTT-55JP	8024221680928	2,980
58mm	MFESSPTT-58JP	8024221680935	3,460
62mm	MFESSPTT-62JP	8024221680942	4,540
67mm	MFESSPTT-67JP	8024221680959	4,710
72mm	MFESSPTT-72JP	8024221680966	5,170
77mm	MFESSPTT-77JP	8024221680973	5,790
82mm	MFESSPTT-82JP	8024221680980	7,040

アドバンス保護フィルター

撥水に加え、防汚コートで指紋や汚れが付きにくく、ついた場合もクリーニングもしやすいのが特長です。



品番	JANコード	本体価格 (税別)
MFADVPTT-37JP	8024221680997	3,920
MFADVPTT-40.5JP	8024221681000	3,920
MFADVPTT-46JP	8024221681024	3,920
MFADVPTT-49JP	8024221681017	3,920
MFADVPTT-52JP	8024221681031	3,920
MFADVPTT-55JP	8024221681048	4,380
MFADVPTT-58JP	8024221681055	4,540
MFADVPTT-62JP	8024221681062	5,170
MFADVPTT-67JP	8024221681079	5,790
MFADVPTT-72JP	8024221681086	6,110
MFADVPTT-77JP	8024221681093	6,730
MFADVPTT-82JP	8024221681109	7,980

プロフェッショナル保護フィルター

高い平面性と低反射率 (0.3%以下) を実現し、レンズの描写力を引き出す優れた保護フィルター。帯電防止、撥水、防汚コートがチリ、ホコリや水滴・指紋をつきにくく、メンテナンスが簡単に行えます。



品番	JANコード	本体価格 (税別)
MFPROPTT-37JP	8024221681116	5,630
MFPROPTT-40.5JP	8024221681123	5,630
MFPROPTT-46JP	8024221681130	5,630
MFPROPTT-49JP	8024221681147	5,630
MFPROPTT-52JP	8024221681154	5,630
MFPROPTT-55JP	8024221681161	5,630
MFPROPTT-58JP	8024221681178	6,100
MFPROPTT-62JP	8024221681185	7,040
MFPROPTT-67JP	8024221681192	7,520
MFPROPTT-72JP	8024221681208	8,290
MFPROPTT-77JP	8024221681215	9,070
MFPROPTT-82JP	8024221681222	11,100

PLフィルター

マンフロットのC-PL (偏光) フィルターは、不要な反射光を取り除き、コントラストを強め色を鮮やかにするフィルターです。空、海をより鮮やかに、水面の反射を取り除き清流 (水中) を写す、ショーウィンドーやガラスの映り込みをなくすなど、写真表現の幅を広げるフィルターです。回転枠を回すことで、効果を調整できます。



エッセンシャルPLフィルター

撥水コートで水辺や雨にも安心です。



サイズ	品番	JANコード	本体価格 (税別)
37mm	MFESSCPL-37JP	8024221681239	5,320
40.5mm	MFESSCPL-40.5JP	8024221681246	5,320
46mm	MFESSCPL-46JP	8024221681253	5,320
49mm	MFESSCPL-49JP	8024221681260	5,320
52mm	MFESSCPL-52JP	8024221681277	5,320
55mm	MFESSCPL-55JP	8024221681284	5,320
58mm	MFESSCPL-58JP	8024221681291	6,270
62mm	MFESSCPL-62JP	8024221681307	7,820
67mm	MFESSCPL-67JP	8024221681314	8,600
72mm	MFESSCPL-72JP	8024221681321	9,380
77mm	MFESSCPL-77JP	8024221681338	10,320
82mm	MFESSCPL-82JP	8024221681345	12,520

アドバンスPLフィルター

撥水に加え、防汚コートで指紋や汚れが付きにくく、ついた場合もクリーニングもしやすいのが特長です。



品番	JANコード	本体価格 (税別)
MFADVCPL-37JP	8024221681352	7,980
MFADVCPL-40.5JP	8024221681369	7,980
MFADVCPL-46JP	8024221681376	7,980
MFADVCPL-49JP	8024221681383	7,980
MFADVCPL-52JP	8024221681390	7,980
MFADVCPL-55JP	8024221681406	7,980
MFADVCPL-58JP	8024221681413	8,600
MFADVCPL-62JP	8024221681420	10,630
MFADVCPL-67JP	8024221681437	11,570
MFADVCPL-72JP	8024221681444	13,140
MFADVCPL-77JP	8024221681451	13,770
MFADVCPL-82JP	8024221681468	17,350

プロフェッショナルPLフィルター

低反射率 (0.6%以下) を実現し、レンズの描写力を引き出す優れたフィルター。帯電防止、撥水、防汚コートがチリ、ホコリや水滴・指紋をつきにくく、メンテナンスが簡単に行えます。



品番	JANコード	本体価格 (税別)
MFPROCPPL-37JP	8024221681475	11,100
MFPROCPPL-40.5JP	8024221681482	11,100
MFPROCPPL-46JP	8024221681499	11,100
MFPROCPPL-49JP	8024221681505	11,100
MFPROCPPL-52JP	8024221681512	11,100
MFPROCPPL-55JP	8024221681529	12,350
MFPROCPPL-58JP	8024221681536	12,350
MFPROCPPL-62JP	8024221681543	14,850
MFPROCPPL-67JP	8024221681550	15,640
MFPROCPPL-72JP	8024221681567	17,820
MFPROCPPL-77JP	8024221681574	19,850
MFPROCPPL-82JP	8024221681581	24,380

NDフィルター

マンフロットのND(減光)フィルターは色彩にほとんど影響を与えることなく、光量を調節する高濃度フィルターです。スローシャッター撮影時の露出オーバー(白トビ)を抑え、被写体の動きを写真に収めることが出来ます。肉眼では見えない写真ならではの表現や、屋外でのポートレート等 ドラマティックでクリエイティブな作品作りに最適です。



波を雲のように



波を消して滑らかに



ND8



ND64



ND500

ND8フィルター

光量1/8、絞り3段相当シャッター速度の微調節に



ケース付 低反射 撥水

ND64フィルター

光量1/64、絞り6段相当波を消す、水を雲の様に滑らかに



ケース付 低反射 撥水 防汚

ND500フィルター

光量1/500、絞り9段相当交差点で人を消す、明るい場所でのスローシャッターに



ケース付 低反射 撥水 防汚 帯電防止

サイズ	品番	JANコード	本体価格(税別)
52mm	MFND8-52JP	8024221681598	5,320
55mm	MFND8-55JP	8024221681604	5,320
58mm	MFND8-58JP	8024221681611	6,100
62mm	MFND8-62JP	8024221681628	7,040
67mm	MFND8-67JP	8024221681635	7,820
72mm	MFND8-72JP	8024221681642	9,070
77mm	MFND8-77JP	8024221681659	9,850
82mm	MFND8-82JP	8024221681666	10,630

品番	JANコード	本体価格(税別)
MFND64-52JP	8024221681673	5,630
MFND64-55JP	8024221681680	6,100
MFND64-58JP	8024221681697	6,100
MFND64-62JP	8024221681703	7,350
MFND64-67JP	8024221681710	8,600
MFND64-72JP	8024221681727	9,380
MFND64-77JP	8024221681734	9,850
MFND64-82JP	8024221681741	10,790

品番	JANコード	本体価格(税別)
MFND500-52JP	8024221681758	6,570
MFND500-55JP	8024221681765	7,350
MFND500-58JP	8024221681772	7,350
MFND500-62JP	8024221681789	8,130
MFND500-67JP	8024221681796	9,070
MFND500-72JP	8024221681802	10,170
MFND500-77JP	8024221681819	11,570
MFND500-82JP	8024221681826	13,600

マグネット式フィルターアクセサリ XUME(ズーム)

XUMEはマグネットで着脱できるフィルターアクセサリです。レンズに「XUMEレンズ用マグネットベース」、フィルターに「XUMEフィルター用フレーム」を取り付けて使用します。

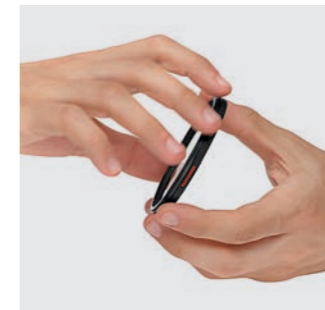
お使いのフィルター(複数)それぞれにフィルター用フレームを取り付けておけば簡単に交換できます。フィルター交換の煩わしさが解消され、頻繁にフィルターを交換する方に最適です。また、目詰まりしやすい、砂やホコリが多い環境にも便利です。

XUMEはマンフロット以外のフィルターにも使用できます(薄枠タイプの丸型フィルターが適しています)。

XUMEのマグネットはカメラの液晶画面、カメラ性能、レンズのオートフォーカス、SDカード等の機能には影響を及ぼしません。



レンズにレンズ用マグネットベースを取付



フィルターにフィルター用フレームを取付



マグネット式で簡単にフィルター交換



フィルターを使わない時は、マグネットベースに専用の「XUMEマグネット用キャップ」が付けられます。また、フィルター用フレームにレンズ付属のキャップを付けておけば、キャップがマグネットで脱着できます。



使用上の注意:
XUMEレンズ用マグネットベースとXUMEフィルター用フレームの接地面に強い衝撃が加わった場合、外れる可能性があります。レンズ、フィルターとの組み合わせにより、ケラレ(フィルター枠の写りこみによる周辺光量低下)が発生する場合があります。めやすとして、APSセンサーで17mm以上、フルサイズ35mmセンサーで24mm以上の広角ではレンズによってケラレが発生する場合があります。

XUMEレンズ用マグネットベース

レンズ側に取り付けるマグネットベースです。

XUMEフィルター用フレーム

マグネットベースと対で使用する、フィルターに取り付けるフレームです。

XUMEマグネットベース用キャップ

XUMEレンズ用マグネットベース専用のキャップです。※フィルター装着時は、レンズに付属のキャップが使用できます。

サイズ	品番	JANコード	本体価格(税別)
46mm	MFXLA46	8024221684636	3,610
49mm	MFXLA49	8024221668384	3,610
52mm	MFXLA52	8024221668407	3,610
55mm	MFXLA55	8024221684643	3,610
58mm	MFXLA58	8024221668421	3,610
62mm	MFXLA62	8024221668445	3,610
67mm	MFXLA67	8024221668469	4,230
72mm	MFXLA72	8024221668483	4,230
77mm	MFXLA77	8024221668506	4,230
82mm	MFXLA82	8024221668520	4,230

品番	JANコード	本体価格(税別)
MFXFH46	8024221684667	1,570
MFXFH49	8024221668377	1,570
MFXFH52	8024221668391	1,570
MFXFH55	8024221684674	1,570
MFXFH58	8024221668414	1,570
MFXFH62	8024221668438	1,570
MFXFH67	8024221668452	1,880
MFXFH72	8024221668476	1,880
MFXFH77	8024221668490	1,880
MFXFH82	8024221668513	1,880

品番	JANコード	本体価格(税別)
MFXLC52	8024221684698	1,880
MFXLC58	8024221684704	1,880
MFXLC67	8024221684711	1,880
MFXLC72	8024221684728	1,880
MFXLC77	8024221668537	1,880

INDEX 索引

※フィルター/XLUMEの価格については73～76ページをご参照ください。価格は2020年4月現在のものです。
製品の仕様は予告なく改定する場合があります。



品番	JANコード	製品名	掲載ページ	注記
028B	8024221011562	トライマン三脚	21	
030-14	8024221011739	六角プレート030-14:1/4°ネジ付き	35	
030-38	8024221011760	六角プレート030-38:3/8°ネジ付き	35	
030ARCH-14	8024221033588	アーチ六角プレート030ARCH-14:1/4°ネジ付き	35	
030ARCH-38	8024221033595	アーチ六角プレート030ARCH-38:3/8°ネジ付き	35	
030HAS	8024221067811	六角プレート1/4°と3/8°ネジが付属	35	
055LC	8024221637588	レベリングセンターポール(055シリーズ用)	33,65	
055XSCC	8024221637601	ショートポール(055シリーズ用)	33	
056	8024221014112	3Dジュニア雲台	26	
058B	8024221014235	トライアウト三脚	21	
080	8024221046694	一脚ベルトポーチ	34	
088LBP	8024221015805	スモールアダプター	36	
114	8024221016512	ビデオドローリー	66	
114MV	8024221033717	ポータブルドローリー	66	
116SC1	8024221558814	サクシオンカップ/スパイク石突	34	
116SCK3	8024221559019	サクシオンカップ/リトラクタブルスパイク石突	34	
116SP1	8024221558821	ラバー/ステンレススパイク付き石突	34	
116SPK3	8024221558982	ラバー/ステンレススパイク付き石突	34	
117B	8024221033755	ビデオ三脚	59	
120H	8024221235555	ハイトライポッドアダプター	33	
127	8024221017038	ビデオドローリー	66	
127VS	8024221017076	ベアリングドローリー	33,66	
12SCK3	8024221632545	サクシオンカップ石突	34	
12SPK3	8024221632941	ラバー/ステンレススパイク付き石突	34	
130-14	8024221017120	六角プレート130-14:1/4°ネジ付き	35	
130-38	8024221017151	六角プレート130-38:3/8°ネジ付き	35	
148KN	8024221465495	1/4°-3/8°アダプター(5個入り)	36	
15SCK3	8024221632552	サクシオンカップ石突	34	
15SPK3	8024221632958	ラバー/ステンレススパイク付き石突	34	
160SC1	8024221558838	サクシオンカップ/スパイク石突	34	
160SCK3	8024221559002	サクシオンカップ/リトラクタブルスパイク石突	34	
160SP1	8024221558845	ラバー/ステンレススパイク付き石突	34	
160SPK3	8024221558975	ラバー/ステンレススパイク付き石突	34	
161MK2B	8024221045710	スーパープロ三脚	21	
165	8024221018738	三脚スプレッダー	66	
165MV	8024221033724	スパイク石突用三脚スプレッダー	66	
166	8024221018745	エプロンサポート	33	
181B	8024221019223	フォールディングオートドローリー	66	
183	8024221019308	モニター/プロジェクターホルダー	33	
190LC	8024221637595	レベリングセンターポール(190シリーズ用)	33,65	
190SC1	8024221586305	サクシオンカップ/スパイク石突	34	
190SCK2	8024221359527	サクシオンカップ/リトラクタブルスパイク石突	34	
190SP1	8024221586312	ラバー/ステンレススパイク付き石突	34	
190SPK2	8024221359398	ラバー/ステンレススパイク付き石突	34	
190XSCC	8024221637571	ショートポール(190シリーズ用)	33	
19SCK3	8024221632569	サクシオンカップ石突	34	
19SPK3	8024221632972	ラバー/ステンレススパイク付き石突	34	
200LT-PL	8024221635836	長方形プレート200PLライト	35	
200PL	8024221611694	長方形プレート	35	
200PLARCH-14	8024221265538	アーチ長方形プレート	35	
200PLARCH-38	8024221265545	アーチ長方形プレート	35	
200PL-PRO	8024221676853	200PL-PRO プレート	35	
200USS	8024221407013	スポッティングスコープ用ねじれ防止ユニバーサルプレート	35	
204SC1	8024221564594	サクシオンカップ/スパイク石突(一脚用)	34	
204SCK3	8024221558852	サクシオンカップ/リトラクタブルスパイク石突	34	
204SP1	8024221564600	ラバー/ステンレススパイク付き石突	34	
204SPK3	8024221558869	ラバー/ステンレススパイク付き石突	34	
208	8024221020427	カメラマウンティングアダプター	36	
209	8024221020434	テーブルトップ三脚(雲台なし)	20	
209,492LONG-1	8024221693935	テーブルトップ三脚キット MH492-BH付き	20	
229	8024221020908	3Dプロ雲台	25	

品番	JANコード	製品名	掲載ページ	注記
22SCK3	8024221632576	サクシオンカップ石突	34	
22SPK3	8024221632965	ラバー/ステンレススパイク付き石突	34	
230	8024221020915	スノーシュー	34	
234	8024221025149	一脚ティルトトップ	29	
234RC	8024221048643	一脚クイックリリースティルトトップ	29	
236	8024221025316	一脚用スパイク付き石突	—	
248	8024221054576	メッツ フラッシュスクリーン	36	
250SC1	8024221559057	サクシオンカップ/スパイク石突	34	
250SP1	8024221559026	ラバー/ステンレススパイク付き石突	34	
259B	8024221063806	エクステンション テーブルトップ用三脚	20	
262	8024221056075	ニコン フラッシュアダプター	36	
273	8024221058413	サーベイアダプター	33	
293	8024221063875	望遠レンズサポート	36	
300N	8024221376678	パンローテーションユニット	30	
319	8024221070965	100mm-75mmアダプター	65	
322RA	8024221416794	322RC 2用追加カメラプレートアダプター	28	
322RC2	8024221401707	水平グリッドアクションボール雲台	28	
323	8024221064452	長方形プレートアダプター	35,61	
324	8024221058062	サーベイプレートアダプター	33	
324RC2	8024221564419	ジョイスティック雲台	28	
325N	8024221456646	ビデオ雲台アダプターボール	65	
327RC2	8024221572544	ジョイスティック雲台	28	
330B	8024221283389	マクロブラケットフラッシュサポート	36	
337	8024221412260	ホットシュー2軸水準器	36	
338	8024221066722	レベリングベース	33,65	
357-1	8024221693690	スライディングプレートアダプター	35,61	
357PLONG	8024221297126	プロ カメラプレート ロング	63	
357PLV-1	8024221693676	スライディングプレート	35,63	
358	8024221220612	サーベイプレートアダプター用アクセサリプレート	33	
359-1	8024221577402	望遠レンズカメラサポート	33	在庫限り
361	8024221046267	一脚ショルダーベース	34	
384	8024221350135	ダブテールプレートアダプター	—	
384PL-14	8024221354867	ダブテールプレート	—	
384PLARCH-14	8024221354874	ダブテールアーチプレート	—	
391RC2	8024221552195	ジュニア雲台	26	在庫限り
393	8024221063882	望遠レンズ用一脚ブラケット	29	
394	8024221352733	プレートアダプター	35	
400	8024221040692	ギア付き雲台	24	
400PL-HIG	8024221048452	アクセサリプレート 高さ42mm	35	
400PL-LOW	8024221048476	アクセサリプレート 高さ13mm	35	
400PL-MED	8024221048469	アクセサリプレート 高さ23mm	35	
405	8024221301595	ギア付きプロ雲台	24	
410	8024221060812	ギア付きジュニア雲台	24	
410PL	8024221305203	アクセサリプレート	35	
430	8024221055184	アクセサリロングプレート	36	
438	8024221252224	ボールカメラレバー	33,65	
454	8024221071740	マイクロボジショニングプレート	36	
460MG	8024221242140	3D マグネシウム雲台	26	
468MG	8024221457308	ハイドロスタッドボール雲台	28	
468MGQ6	8024221614169	ハイドロスタッドボール雲台 Q6付き	28	
468MGRC2	8024221457322	ハイドロスタッドボール雲台 RC 2付き	28	
468MGRC3	8024221457339	ハイドロスタッドボール雲台 RC 3付き	28	
468MGRC4	8024221457346	ハイドロスタッドボール雲台 RC 4付き	28	
475B	8024221062144	プロ ギア三脚	21	
500BALL	8024221065299	100MM ハーフボール	64	
500BALLSH	8024221456615	100MM ハーフボール ショート	64	
500HLV	8024221620238	バンパー 500用	64	
500PLONG	8024221614480	プロ ビデオカメラプレート ロング 500用	63	
501PL	8024221223132	プロ ビデオカメラプレート	35,63	
501PLONG	8024221297119	プロ ビデオカメラプレート ロング	63	
504HD	8024221579871	プロフルードビデオ雲台 75mm	51	

品番	JANコード	製品名	掲載ページ	注記
504HD,535K	8024221582048	ビデオキット カーボンファイバー三脚	52	
504HD,536K	8024221582055	ビデオキット カーボンファイバー三脚(L)	52	
504HD,546BK	8024221582062	ビデオキット ツイン MSタイプ	52	
504HD,546GBK	8024221582079	ビデオキット ツイン GSタイプ	52	
504PLONG	8024221586589	ロングスライディングプレート	63	
504PLONGR	8024221674668	ビデオカメラプレート ロング目盛り付き	63	
504PLONGRL	8024221679625	ビデオカメラプレート 180mm目盛り付き	63	
509HD	8024221582444	プロビデオフルード雲台 100mm	53	
509HD,536K	8024221583465	ビデオキット カーボンファイバー三脚(L)	54	
509HD,545GBK	8024221583458	ビデオキット ツイン GSタイプ	54	
509PLONG	8024221601404	ロングスライディングプレート 509HD用	63	
520BALL	8024221067262	75MM ハーフボール	64	
520BALLSH	8024221456622	75MM ハーフボールショート	64	
522AV	8024221562637	LANC - A/V リモート端子変換ケーブル	70	
522SCA	8024221409086	リモートコントロールケーブル/スタンダード	70	
528XB	8024221370690	ビデオ/映画用ヘビー三脚	59	
529B	8024221456639	ハイハット	60	
535	8024221531329	MPROカーボンファイバー3段ビデオ三脚	58	
536	8024221531336	MPROカーボンファイバー4段ビデオ三脚	58	
537SPRB	8024221580730	ミッドスプレッダー	66	
553	8024221361582	水平位置センターボール用レベリングアダプター	33	
560BALLSH	8024221646627	60mm径 ハーフボール ショート	64	
565	8024221299496	スバイク石突シュー	66	
577	8024221302189	クイックリリースアダプター	35,61	
625	8024221358773	六角プレートアダプター	35	
627	8024221457247	ベアリングパノラマ雲台アダプター	36	
678	8024221412239	ユニバーサルフォールディングベース	34	
700RC2	8024221358575	ミニビデオ雲台	29	在庫限り
785PL	8024221489651	プレート	35	
808RC4	8024221489347	標準3ウェイ雲台 クイックリリースプレート付き	25	
BFRSCC	8024221684803	befree用 ショートセンターボール	9	
EXADPT	8024221648140	GoPro® カメラ用三脚アダプター	19	
MB MA-BP-BFR	8024221686777	MA befreeバックパック	-	
MB MBAG100PN	7290100289884	パッド付き三脚バッグ_100CM	71	
MB MBAG100PNHD	7290100289891	HDパッド付き三脚バッグ_100CM	71	
MB MBAG120PN	7290100289907	パッド付き三脚バッグ_120CM	71	
MB MBAG60N	8024221652277	三脚バッグ_60CM	71	
MB MBAG70N	7290100289914	三脚バッグ_70CM	71	
MB MBAG75N	8024221652284	三脚バッグ_75CM	71	
MB MBAG75PN	8024221652291	パッド付き三脚バッグ_75CM	71	
MB MBAG80N	7290100289921	三脚バッグ_80CM	71	
MB MBAG80PN	7290100289938	パッド付き三脚バッグ_80CM	71	
MB MBAG90PN	7290100289945	パッド付き三脚バッグ_90CM	71	
MB MBAGBFR2	8024221679113	befreeアドバンス用三脚バッグ	72	
MB MSTRAP-1	7290100289969	ショルダーキャリングストラップ	72	
MBASECONVR	8024221668919	VR撮影サポート アルミニウムベース S	38	
MBASEPROVR	8024221668872	VR撮影サポート レベリングベース S	38	
MBOOMAVR	8024221668995	VR撮影サポート アルミニウムエクステンションブームM	38	
MBOOMCFVR-L	8024221668971	VR撮影サポート カーボンファイバーエクステンションブームL	38	
MBOOMCFVR-M	8024221668964	VR撮影サポート カーボンファイバーエクステンションブームM	38	
MBOOMCFVR-S	8024221668957	VR撮影サポート カーボンファイバーエクステンションブームS	38	
MCLAMP	8024221651577	スマートフォン用三脚アダプター	11,19	
MCPIXI	8024221681970	PIXIクランプ	19	
MH05M8-Q5	8024221586909	055マグネシウムフォト・ムービー雲台 Q5付き	29	
MH057A5	8024221599534	パン雲台	30	
MH057A5-LONG	8024221599541	プロパン雲台	30	
MH057M0	8024221583243	057マグネシウムボール雲台	28	
MH057M0-Q5	8024221583267	057マグネシウムボール雲台 Q5付き	28	
MH057M0-Q6	8024221614152	057マグネシウムボール雲台 Q6付き	28	
MH057M0-RC4	8024221583250	057マグネシウムボール雲台 RC4付き	28	
MH293D3-Q2	8024221612578	293折り畳み式3ウェイ雲台	26	

品番	JANコード	製品名	掲載ページ	注記
MH490-BH	8024221687453	MH490-BHセンターボール雲台	27	
MH492-BH	8024221652970	MH492-BHセンターボール雲台	27	
MH492LCD-BH	8024221668162	MH492LCD-BHセンターボール雲台コールドシュー付き	27	
MH494	8024221696332	MH494 センターボール雲台 ディスクトップ	27	
MH494-BH	8024221652994	MH494-BHセンターボール雲台	27	
MH496-BH	8024221668186	MH496-BHセンターボール雲台	27	
MH804-3W	8024221640090	804 ベアリング3ウェイ雲台クイックリリースプレート付き	25	
MHPANOVVR	8024221668940	VR撮影サポート マルチプレート付きパノラマ雲台	30,38	
MHXPRO-2W	8024221623772	XPROフルードビデオ雲台	29	
MHXPRO-3W	8024221623314	XPRO 3ウェイ雲台 クイックプレート付き	25	
MHXPRO-3WG	8024221633351	XPROギア雲台	24	
MHXPRO-BHQ2	8024221635553	XPROボール雲台 Q2付きブラック	27	
MHXPRO-BHQ6	8024221635560	XPROボール雲台 Q6付き グレー	27	
MK055XPRO3-3W	8024221623291	055プロアルミニウム三脚3段+RC2付き3ウェイ雲台キット	13	
MK055XPRO3-BHQ2	8024221635577	055プロアルミニウム三脚3段+Q2付きボール雲台セット	13	
MK057C3-M0Q5	8024221586503	057カーボン三脚+Q5ボール雲台キット	22	
MK190GOA4-3WX	8024221673487	190go! アルミニウム三脚4段+XPRO3ウェイ雲台キット	16	
MK190GOC4-3WX	8024221673494	190go! カーボン三脚4段+XPRO3ウェイ雲台キット	16	
MK190XPRO3-3W	8024221623260	190プロアルミニウム三脚3段+RC2付3ウェイ雲台キット	15	
MK190XPRO3-BHQ2	8024221635584	190プロアルミニウム三脚3段+Q2付きボール雲台セット	15	
MK190XPRO4-3W	8024221623277	190プロアルミニウム三脚4段+RC2付3ウェイ雲台キット	15	
MK190XPRO4-BHQ2	8024221635591	190プロアルミニウム三脚4段+Q2付きボール雲台セット	15	
MK290DUA3-3W	8024221647822	290DUAL アルミニウム三脚+3ウェイ雲台キット	17	
MK290LTA3-3W	8024221647860	290LIGHT アルミニウム3段三脚+3ウェイ雲台キット	17	
MK290LTA3-BH	8024221647877	290LIGHT アルミニウム3段三脚+ボール雲台キット	17	
MK290LTA3-V	8024221667486	ビデオ三脚キット 290LIGHT + MVH400AH	60	
MK290XTA3-3W	8024221647761	290XTRA アルミニウム3段三脚+3ウェイ雲台キット	17	
MK290XTA3-BH	8024221647754	290XTRA アルミニウム3段三脚+ボール雲台キット	17	
MK290XTC3-3W	8024221647853	290XTRAカーボン3段三脚+3ウェイ雲台キット	17	
MK290XTC3-BH	8024221647846	290XTRAカーボン3段三脚+ボール雲台キット	17	
MKBFR4GTXP-BH	8024221698343	befree GT XPRO アルミニウムT三脚キット	7	
MKBFR4GTXP-BH	8024221698367	befree GT XPRO カーボンT三脚キット	7	
MKBFR4A-3W	8024221698589	befree 3ウェイライブ アドバンス ソニー製α用モデル	10	
MKBFR4A4B-BHM	8024221680522	befree 2N1 アルミニウムL ツーインワンキット	8	
MKBFR4A4BK-BH	8024221668254	befreeアドバンス アルミニウムL三脚キット ブラック	9	
MKBFR4A-BH	8024221682113	befreeアドバンス L三脚キット ソニーαカメラ専用	9	
MKBFR4A4B-BHM	8024221680539	befree 2N1 アルミニウムT ツーインワンキット	8	
MKBFR4A4BK-BH	8024221668278	befreeアドバンス アルミニウムT三脚キット ブラック	9	
MKBFR4A4BL-BH	8024221668292	befreeアドバンス アルミニウムT三脚キット ブルー	9	
MKBFR4A4GT-BH	8024221680652	befree GT アルミニウムT三脚キット	8	
MKBFR4A4RD-BH	8024221668285	befreeアドバンス アルミニウムT三脚キット レッド	9	
MKBFR4C4-BH	8024221668315	befreeアドバンス カーボンT三脚キット	9	
MKBFR4C4GTA-BH	8024221688788	befree GT カーボンT三脚キット ソニーαカメラ専用	8	
MKBFR4C4GT-BH	8024221680676	befree GT カーボンT三脚キット	8	
MKCOMPACTACN-BK	8024221631142	COMPACTアクション三脚 フォト・ムービーキット ブラック	18	
MKCOMPACTACN-RD	8024221631166	COMPACTアクション三脚 フォト・ムービーキット レッド	18	
MKCOMPACTADV-BK	8024221631173	COMPACTアドバンス三脚 3ウェイフォトキット	18	
MKCOMPACTLT-BK	8024221631104	COMPACTライト三脚 フォトキット ブラック	18	
MKCOMPACTLT-RD	8024221631128	COMPACTライト三脚 フォトキット レッド	18	
MKCONVR	8024221668933	VR撮影サポート PIXI EVO+4段ボールキット	37	
MKELMII4BK-BH	8024221700084	Element MII アルミニウム4段三脚キットBK	11	
MKELMII4BL-BH	8024221700046	Element MII アルミニウム4段三脚キットBL	11	
MKELMII4BMB-BH	8024221700183	Element MII アルミニウム4段三脚MBTキットBK	12	
MKELMII4CFM-BH	8024221700145	Element MII カーボン4段三脚Mキット	12	
MKELMII4CMB-BH	8024221700206	Element MII カーボン4段三脚MBTキット	12	
MKELMII4RD-BH	8024221700060	Element MII アルミニウム4段三脚キットRD	11	
MKELMII4RMB-BH	8024221700169	Element MII アルミニウム4段三脚MBTキットRD	12	
MKPIXICLAMP-BK	8024221651164	PIXI Smart (PIXI+スマートフォンアダプターキット)	19	
MKPIXIEX-BK	8024221651584	PIXI Xtreme (PIXI+GoPro® カメラ用アダプターキット)	19	
MKPROVR	8024221668865	VR撮影サポート テーブル三脚+エクステンションキット	37	
MLBATTADT-L7.2V	8024221650488	MLBATTADT-L7.2V バッテリーアダプター	-	在庫限り

品番	JANコード	製品名	掲載ページ	注記
MM290A4	8024221647884	290 アルミニウム一脚 4 段	32	
MM290C4	8024221647891	290 カーボン一脚 4 段	32	
MMCOMPACTADV-BK	8024221631197	COMPACT アドバンス一脚	32	
MMCOMPACT-BK	8024221627633	COMPACT 一脚 ブラック	32	
MMCOMPACT-RD	8024221627657	COMPACT 一脚 レッド	32	
MMELMIA5BK	8024221700244	Element MII アルミニウム 5 段一脚 BK	12	
MMELMIA5RD	8024221700220	Element MII アルミニウム 5 段一脚 RD	12	
MMXPROA3B	8024221645989	XPRO セルフスタンディング・アルミニウム一脚 3 段	32	
MP1-BK	8024221625226	POCKET 三脚 S ブラック	20	
MP3-BK	8024221625196	POCKET 三脚 L ブラック	20	
MPCOMPACT-BK	8024221646016	COMPACT Xtreme マルチポール	32	
MPMXPROA3	8024221667127	XPRO monopod+ アルミニウム 一脚 3 段	31	
MPMXPROA4	8024221667134	XPRO monopod+ アルミニウム 一脚 4 段	31	
MPMXPROA5	8024221667219	XPRO monopod+ アルミニウム 一脚 5 段	31	
MPMXPROC4	8024221667257	XPRO monopod+ カーボンファイバー 一脚 4 段	31	
MPMXPROC5	8024221667226	XPRO monopod+ カーボンファイバー 一脚 5 段	31	
MPOLEVR	8024221668988	VR 撮影サポート アルミニウムセルフフィースティック	37	
MS050M4-Q2	8024221599558	Lブラケット Q2	37	
MS050M4-Q5	8024221599572	Lブラケット Q5	36	
MS050M4-RC4	8024221599565	Lブラケット RC4	36	
MSQ6	8024221614213	トップロック型クイックリリースアダプター	35	
MSQ6PL	8024221614220	トップロック型クイックリリースプレート	35	
MSQ6T	8024221696981	トップロック型 befree 用 クイックリリースアダプター	35	
MSTANDVR	8024221668926	VR 撮影サポート スタンド+アルミニウムブーム	37	
MT055CXPRO3	8024221623222	055 プロカーボンファイバー三脚 3 段	13	
MT055CXPRO4	8024221623239	055 プロカーボンファイバー三脚 4 段	13	
MT055XPRO3	8024221623215	055 プロアルミニウム三脚 3 段	13	
MT057C3	8024221582925	057 カーボン三脚 3 段	22	
MT057C3-G	8024221582932	057 カーボン三脚 3 段ギア付き	22	
MT057C4	8024221582949	057 カーボン三脚 4 段	22	
MT057C4-G	8024221582956	057 カーボン三脚 4 段ギア付き	22	
MT190CXPRO3	8024221623192	190 プロカーボンファイバー三脚 3 段	14	
MT190CXPRO4	8024221623208	190 プロカーボンファイバー三脚 4 段	14	
MT190GOA4	8024221673531	190go! M-lock アルミニウム三脚 4 段	16	
MT190GOC4	8024221673524	190go! M-lock カーボンファイバー三脚 4 段	16	
MT190XPRO3	8024221623178	190 プロアルミニウム三脚 3 段	14	
MT190XPRO4	8024221623185	190 プロアルミニウム三脚 4 段	14	
MTALUVR	8024221668902	VR 撮影サポート アルミニウムベース L	38	
MTCFVR	8024221668896	VR 撮影サポート カーボンファイバーベース L	38	
MTPIXI-B	8024221621181	PIXI ミニ三脚 ブラック	19	
MTPIXI-RD	8024221625875	PIXI ミニ三脚 レッド	19	
MTPIXI-WH	8024221625868	PIXI ミニ三脚 ホワイト	19	
MTPIXIEVO-BK	8024221643640	PIXI EVO ミニ三脚 ブラック	19	
MTPIXIEVO-RD	8024221643619	PIXI EVO ミニ三脚 レッド	19	
MTPIXIEVO-WH	8024221643602	PIXI EVO ミニ三脚 ホワイト	19	
MTWISTGRIP	8024221667837	TwistGrip スマートフォンアダプター	20	
MTWISTGRIPH	8024221669404	TwistGrip ハンドグリップ	-	在庫限り
MTWISTGRIPS	8024221669411	TwistGrip システム	-	在庫限り
MVA060T	8024221610062	75mm-60mm ボール変換アダプター	65	
MVA514W	8024221604382	SYMPLA 高さ調整式 レンズサポートブラケット	68	
MVA520W-1	8024221622195	SYMPLA 300 ミリロッド+MVA520 (各 2 本入り)	68	
MVA523W-1	8024221622201	SYMPLA 150 ミリロッド+MVA520 (各 2 本入り)	68	
MVAPANBARL	8024221674798	バンバー L 伸縮式	64	
MVAPANBARM	8024221674781	バンバー M	64	
MVASPR2N1	8024221698879	2in1 三脚スプレッダー	66	
MVCCBP	8024221676785	カメラケージ用 15mm ベースプレート	68	
MVCCCL	8024221676990	カメラケージ L	68	
MVCCM	8024221676983	カメラケージ M	68	
MVCCS	8024221676976	カメラケージ S	68	
MVH400AH	8024221640212	小型フルードビデオ雲台 40mm フラットベース	60	
MVH500A	8024221613261	プロフルード ビデオ雲台 60mm ハーフボール	47	

品番	JANコード	製品名	掲載ページ	注記
MVH500AH	8024221613278	プロフルード ビデオ雲台 フラットベース	47	
MVH500AH,755CX3	8024221613308	ビデオキット シングル 3 段 MDEVE マグファイバー	48	
MVH502A	8024221603873	プロフルードビデオ雲台 75mm ハーフボール	49	
MVH502A,546BK-1	8024221621273	ビデオキット ツイン 3 段アルミ MS タイプ	50	
MVH502A,546GB-1	8024221621297	ビデオキット ツイン GS タイプ	50	
MVH502AH	8024221603866	プロフルードビデオ雲台 フラットベース	49	
MVH608AH	8024221698084	ナイトロテック 608 フルードビデオ雲台	45	
MVH612AH	8024221698152	ナイトロテック 612 フルードビデオ雲台	43	
MVK500190X3	8024221661507	MVH500AH ビデオ雲台 +MT190X3 アルミ三脚	48	
MVK500190XV	8024221693768	MVH500AH ビデオ雲台 +レベリング付きアルミ三脚	48	
MVK500AM	8024221613285	ビデオキット ツイン 3 段アルミ MS タイプ	48	
MVK502055XPRO3	8024221661514	MVH502AH ビデオ雲台 +MT055XPRO3 アルミ三脚	50	
MVK502AM-1	8024221621266	ビデオキット ツイン 3 段アルミ MS タイプ	50	
MVK502C-1	8024221621280	ビデオキット シングル 3 段 MPRO カーボンファイバー	50	
MVK509TWINFA	8024221698633	509HD ビデオ雲台 +645FAST アルミ三脚	54	
MVK509TWINFC	8024221698640	509HD ビデオ雲台 +645FAST カーボン三脚	54	
MVK608CTALL	8024221698091	ナイトロテック 608 ビデオ雲台 +536 カーボン三脚	46	
MVK608SNGFC	8024221698145	ナイトロテック 608 ビデオ雲台 +635FAST カーボン三脚	45	
MVK608TWINFA	8024221702859	ナイトロテック 608 ビデオ雲台 +645FAST アルミ三脚	45	
MVK608TWINFC	8024221702873	ナイトロテック 608 ビデオ雲台 +645FAST カーボン三脚	45	
MVK608TWINGA	8024221698114	ナイトロテック 608 ビデオ雲台 +アルミツイン三脚 GS	46	
MVK608TWINGC	8024221698138	ナイトロテック 608 ビデオ雲台 +カーボンツイン三脚 GS	46	
MVK608TWINMA	8024221698107	ナイトロテック 608 ビデオ雲台 +アルミツイン三脚 MS	46	
MVK608TWINMC	8024221698121	ナイトロテック 608 ビデオ雲台 +カーボンツイン三脚 MS	46	
MVK612CTALL	8024221698176	ナイトロテック 612 ビデオ雲台 +536 カーボン三脚	44	
MVK612SNGFC	8024221698169	ナイトロテック 612 ビデオ雲台 +635FAST カーボン三脚	43	
MVK612TWINFA	8024221702897	ナイトロテック 612 ビデオ雲台 +645FAST アルミ三脚	43	
MVK612TWINFC	8024221702910	ナイトロテック 612 ビデオ雲台 +645FAST カーボン三脚	43	
MVK612TWINGA	8024221698190	ナイトロテック 612 ビデオ雲台 +アルミツイン三脚 GS	44	
MVK612TWINGC	8024221698213	ナイトロテック 612 ビデオ雲台 +カーボンツイン三脚 GS	44	
MVK612TWINMA	8024221698183	ナイトロテック 612 ビデオ雲台 +アルミツイン三脚 MS	44	
MVK612TWINMC	8024221698206	ナイトロテック 612 ビデオ雲台 +カーボンツイン三脚 MS	44	
MVKBFRLL-LIVE	8024221690576	befree live アルミニウム L 三脚ビデオ雲台キット	60	
MVKBFRTC-LIVE	8024221673579	befree live カーボン T 三脚ビデオ雲台キット	60	
MVKBFR-LIVE	8024221673562	befree live アルミニウム T 三脚ビデオ雲台キット	60	
MVMXPRO500	8024221667264	XPRO フルード ビデオ一脚 フルード雲台付	62	
MVMXPROA4	8024221667172	XPRO フルード ビデオ一脚 アルミニウム 4 段	62	
MVMXPROA42W	8024221667288	XPRO フルード ビデオ一脚 フルード雲台付	62	
MVMXPROA5	8024221667271	XPRO フルード ビデオ一脚 アルミニウム 5 段	62	
MVMXPROBASE	8024221667158	XPRO monopod+ フルードビデオ一脚ベース	31	
MVMXPROC5	8024221667189	XPRO フルード ビデオ一脚 カーボンファイバー 5 段	62	
MVR901APCL	8024221600858	バンバー型 RC 取付用クランプ	70	
MVR901ECEX	8024221600773	RC クランプ型 ソニー製 PMW-EX カメラ用	69	
MVR901ECLA	8024221600780	RC アドバンス クランプ型 LANC カメラ用	69	
MVR901ECPL	8024221600797	RC クランプ型 LANC・パナソニック カメラ兼用	69	
MVR901EPEX	8024221600803	RC バンバー型 ソニー製 PMW-EX カメラ用	69	
MVR901EPLA	8024221600810	RC アドバンス バンバー型 LANC カメラ用	69	
MVR911ECCN	8024221604689	SYMPLA クランプ式リモコン キヤノン HD SLR 用	70	在庫限り
MVT502AM	8024221604054	伸縮式ツインアルミ三脚 ミッドスプレッダー付属	56	
MVT535AQ	8024221628340	シングルレグ アルミニウム 4 段ビデオ三脚 75/60mm	58	
MVT535HH	8024221633795	シングルレグ HH アルミ ビデオ三脚 75/60mm	59	
MVTSNGFC	8024221696745	635 FAST シングルビデオ三脚 カーボン	57	
MVTTWINFA	8024221702811	645 FAST ツインビデオ三脚 アルミニウム	57	
MVTTWINFC	8024221702835	645 FAST ツインビデオ三脚 カーボン	57	
MVTTWINGA	8024221696721	アルミツインビデオ三脚 グラウンドスプレッダー付属	56	
MVTTWINGC	8024221688719	カーボンツインビデオ三脚 グラウンドスプレッダー付属	55	
MVTTWINMA	8024221687606	アルミツインビデオ三脚 ミッドスプレッダー付属	56	
MVTTWINMC	8024221687644	カーボンツインビデオ三脚 ミッドスプレッダー付属	55	
R148,01	8024221462616	1/4"-3/8" アダプター	36	パーツ
ROUND-PL	8024221635812	COMPACT アクション専用クイックリリースプレート	35	