



<https://www.velbon.com>

日本の三脚の歴史は、ベルボンの歴史です。

1955（昭和30）年、日本の三脚メーカーの先駆者として誕生したベルボンは、パイオニア・スピリットをもってつねに独創的な技術開発をおこなってきました。その半世紀を超える道程において、数多くの特許を取得。世に送りだしてきた製品の数々は、日本のみならず海外においても高い評価を獲得しています。これからも飽くことのない新製品へのチャレンジを続け、プロフェッショナルの高い期待にお応えするだけでなく写真文化の裾野を広げてまいります。

時代を創り、次代を拓く。それがベルボンの歩みです。



1955 写真用三脚輸出専門メーカーとして創設。

1958 写真三脚〈VS-3〉を発売、特許を取得。独創的な三脚として全世界で脚光を浴びる。商標をベルボンとする。

1966-70 生産規模を拡大し、新国内工場を設立。フォトキナに初出展。

1987 国内最大級モデルとして、本格的プロ用大型三脚〈マーク7〉を発表。プロ写真家から高い評価を得る。

1995 世界初のギヤ式エレベーターを2分割する「S.R.C.方式」を採用した〈マウンテンチェイサー〉を発表、爆発的人気を呼ぶ。

1996-98 世界初、カーボンファイバーとマグネシウムを組み合わせた超軽量三脚〈カルマーニュ640〉を発表。クイックシューや自由雲台にも新素材マグネシウムを採用し、商品開発力において他社の追随を許さないレベルに達す。

2001-02 新しい脚技術「トリアンシャフトシステム」採用の〈マックスアイ343E〉を発売。小型ながらも伸ばすとアイレベルに届き、世界的に大好評を博す。翌年にはさらに伸縮比を高めた「ウルトラロック式」三脚を発表。その優れた携帯性と性能は世界を驚嘆させる。

2003 安定性・軽量性・操作性の全てにおいて高性能を誇るレバー式カーボン三脚〈エル・カルマーニュ〉を発売。大人気シリーズとなる。

2010 ベルボン史上最高伸縮比の〈ウルトレック45L〉を発売。三脚の常識をくつがえす。

2013-14 驚異の高伸縮比による圧倒的な収納性が自慢、〈UTシリーズ〉が大ヒット。翌年には超伸縮比の一脚〈スーパー8〉を発表し、高い評価を得る。

2015 創業60周年を迎え、革新的な製品開発に一層の力を注ぐ。新脚ロック機構「Vロック」を開発、その他交換式石突機能などを取り入れた〈プロフェッショナル・ジオシリーズ〉を発売。

2016 動画・野鳥撮影のハイエンドユーザーの期待に応える製品を開発。より高剛性なハイモジュラスカーボンを採用したベルボン初のボール台座三脚となる〈プロフェッショナル・ジオV840BW〉を発売。

2017 待望のカーボン脚を使用した高伸縮比三脚ウルトレックシリーズ〈UTC-63〉を発売。

2019 自撮り棒付きスマートフォンケース「QYCS」や「コールマンセルフイー」シリーズを発売。急増するスマートフォン撮影に対してもオリジナリティのある新製品の開発につとめる。

2020 写真用品総合メーカーのハクバ写真産業に事業を譲渡。新たな出発となる。

CONTENTS

- 4 いい写真、撮ろう

Tripod 三脚

- 8 超望遠撮影用プロフェッショナルカーボン三脚 『プロフェッショナル・ジオ N840BW』
- 10 重量級機材もしっかり支えるプロフェッショナルカーボン三脚 『プロフェッショナル・ジオ N シリーズ』
- 14 あらゆる撮影をオールマイティーにこなすハイスpekクカーボン三脚 『ジオ・カルマーニュ N シリーズ』
- 17 快適操作でコンパクト ニュースタダードカーボン三脚 『GUT シリーズ』
- 18 驚異の伸縮比による圧倒的な収納性が自慢の三脚 『UTC/UT シリーズ』
- 22 幅広い層に応える安心のスタンダード三脚 『シェルパ シリーズ』
- 24 マクロ撮影用ミニ三脚 『ミニ シリーズ』
- 26 アングル自由自在 アート派のための多機能三脚 『VS シリーズ』
- 28 家族のための軽くてやさしい三脚 『ファミリー シリーズ』
- 30 滑らかな動きの雲台を搭載したビデオ三脚 『ビデオ シリーズ』

Monopod / Pole Pod 一脚 / 多機能ポッド

- 32 機動性が求められる撮影で真価を発揮する『一脚』 『モノポッド シリーズ』
『カーボン一脚 / ジオ・ポッド N シリーズ』、『携帯用一脚 / ウルトラスティック シリーズ』
『エントリータイプ一脚 / EXUP シリーズ』
- 36 混雑した場所では、とっても便利な新感覚のスタンド型一脚 『ポールポッド シリーズ』

Tripod Heads / Quick Release Adapter 雲台 / クイックシュー

- 38 『カメラ用雲台』『自由雲台』『ビデオカメラ用雲台』『その他雲台』
- 43 カメラの着脱がワンタッチ『クイックシュー』

Photographic Equipment 撮影用品

- 44 アクセサリー

Licensed Products ライセンス商品

- 49 コールマンライセンス商品



Photo by Teruyasu Kitayama

LEVEL UP

三脚活用術

いい写真、撮ろう!!

1 しんなどき

カメラ・レンズが重い時『野鳥・航空機撮影』など

超望遠レンズや大きなカメラを使った撮影の場合、長時間手で支えることが難しい重量になってしまいます。自分の代わりにカメラを支えてもらう、三脚の最も基本的な使用目的といえます。

2 しんなどき

構図をしっかりと作りこみたい時 『マクロ撮影、料理、風景』など

構図を固定することで被写体を整えたり、余裕をもって撮影設定を検討できます。三脚を使用することで隅々にまで気を配ってシャッターを切ることができます。



3 しんなどき

カメラブレを抑え込む!

手ブレ補正機能や高感度画質の向上により「三脚はなくても…」と考えがち。しかし拡大表示やトリミング、A4以上のプリントだと手持ち撮影の微細なブレが出てくる事も。「写真」を「作品」に上げるために、三脚とカメラはセットと考えましょう。



4 しんなどき

シャッター速度が遅い、暗所での撮影 『星空、夜景、花火』など

暗いところでの撮影は最も三脚の使用を想像しやすい場面ではないでしょうか。カメラの高感度性能が上がっていますが三脚があれば撮影条件の幅が広がります。



5 しんなどき

記念撮影や自撮りなど

カメラから離れて撮影する状況でも三脚が活躍します。動画で記録映像を撮影する場合などにも役立つでしょう。



三脚の使い方のキホン

カメラと比べて三脚は用途も使い方もシンプル。要点だけ抑えておけば効果的に三脚を使うことができます。

Lesson 1

落ち着いて撮影できる立ち方

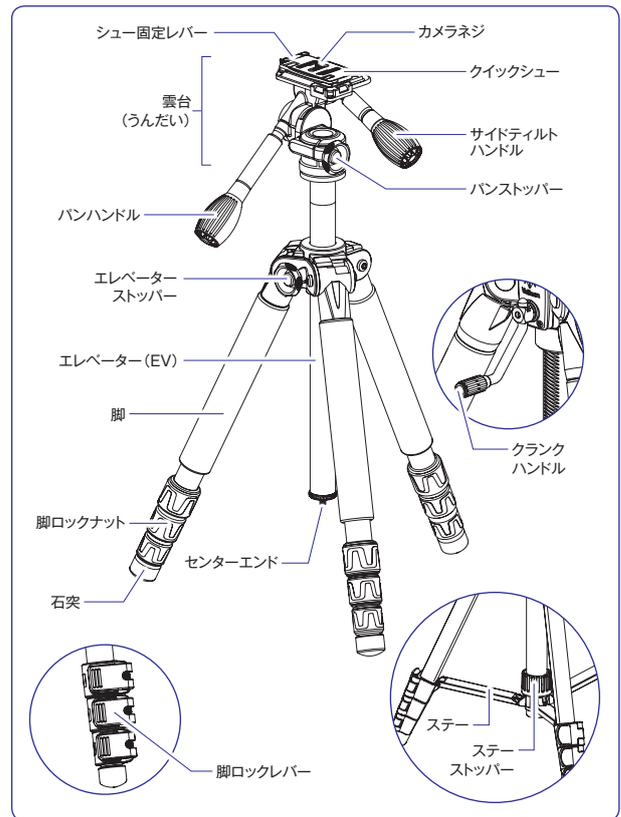
撮影中、不用意に三脚に触れてしまわない様に石突が形作る三角形の一辺に入るような形でセッティングするのがオススメです。



Lesson 2

三脚はまっすぐ立てる

設置の際は地面に対しエレベーターが垂直になるように立てましょう。転倒の危険を回避するためだけでなく、安定した構図作りにも役立ちます。



Lesson 3

できるだけ太い脚から使おう

三脚はパイプが太いものの方が強く安定します。一台の三脚でも長さを調整する際、上の段を残すようにして使ったほうがより強度を確保できます。



Lesson 4

エレベーターを使いこなそう

伸ばしすぎると不安定になりがちなエレベーター、安易に伸ばしすぎるのは考えものですが使いこなすことで撮影の世界が広がります。エレベーターは $\frac{1}{3}$ ~ $\frac{1}{2}$ くらいの長さまでであれば安定性も確保できます。



Lesson 5

被写体以外の状況をしっかりと確認しましょう

三脚を立ててしまえば絶対にブレない、という訳でもありません。芝生や砂浜など、柔らかい地面では撮影中に三脚がズレてしまう場合があります。橋の上は意外とゆれます。撮影に入る前に落ち着いて付近を確認する事が三脚撮影を極める第一歩と言えます。三脚を立てても良い場所か判断する、マナー的な意味でも周辺の確認は重要です。



三脚の選び方

撮影する被写体等や持ち運べる重量によってベストな三脚は変わってきます。自分のスタイルに合った三脚を選びましょう。

ポイント

1

持ち運びを考える

いい写真を撮るためには三脚は必要不可欠ですが、快適に撮影地まで移動できないと持ち出すのが面倒になってしまいます。自分にあった運び方を考えてみましょう。



ポイント

2

使うカメラに合わせて選ぶ

機材の安全性を確保する為、重量が「推奨積載質量」に収まる三脚がオススメ。少なくとも「脚最大荷重」以内の三脚を選びましょう。



ポイント

3

被写体に合わせて選ぶ

雲台は撮影時のフレーミングなど操作性に大きく関わる部分。動画やマクロ撮影など、被写体に合わせて選ぶと便利。アクセサリと組み合わせる事でグッと撮影が快適になります。

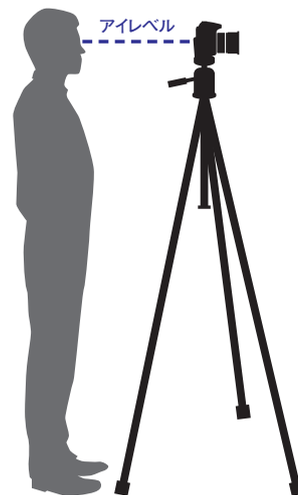


ポイント

4

自分に必要な高さを見極めよう！

いい写真には三脚は必需品ですが、持ち運びを考えると小さいものを選びがち。小さく全高が低い三脚を選んでしまうと適切な高さで撮影ができない事も。自分が必要な高さで撮影できるものを選びましょう。



一般的には自分のアイレベルにカメラを固定できる三脚が適していると言われています。

ちよつと大

推奨積載質量について

三脚 / 一脚を通常に使用して機能的に使える範囲を想定した数値です（物理的な限界とは異なります）。積載可能な質量は使用状況により異なりますが、この範囲内で製品をご使用ください。

脚最大荷重について

脚部分のみの物理的な限界です。製品を機能的に使用する為には併記している推奨積載質量の範囲内の機材でご使用ください。

三脚・雲台の機能と材質

三脚は様々な機能や材質によって構成されており、それぞれ使い勝手は異なります。自分にあったものを選びましょう。

カメラの固定方式

カメラネジタイプ



雲台のネジでカメラを直接取り付ける方式です。撮影の度に都度取付をする必要がありますがシンプルな方式なのでわかりやすく使いやすいです。

QRA クイックシュータイプ



カメラ側にプレートを取り付けて雲台への着脱をワンタッチで行えるようにした方式。撮影時に素早くセッティングが可能です。

※対応するプレートが機種によって異なる場合があります。三脚を買い替える際はご注意ください。

アルカスイス互換シュータイプ



様々な撮影機材に広く採用されているシュータイプ。シンプルな機構が特徴です。

※全てのアルカスイス製品や他社アルカスイス互換製品との互換性を保証するものではありません。

雲台の種類

詳細は P38

カメラ用雲台

おすすめ撮影
・風景撮影



3ウェイ式

自由雲台

おすすめ撮影

・動きのある被写体
・マクロ撮影



ビデオカメラ用雲台

おすすめ撮影

・動画撮影
・望遠撮影



脚のロック方式

ナットロック



・脚パイプ接合部のナットを回すことで伸縮をロックする方式。
・どの方向からでも同じ動作で伸縮操作を行えるので手さぐりの様な状態でも操作が可能。

レバーロック



・脚レバーを開け閉めすることで伸縮ロックを行います。
・ワンタッチでロックの動作を行えるのでスムーズにセッティングが出来ます。

ウルトラロック



・ベルボン独自の段差付きパイプ形状。パイプを半回転させることで固定が可能。
・ナットやレバー部分が無く、従来の三脚と比べコンパクトになります。

三脚の材質

Aluminum / アルミニウム

雲台やパイプなど三脚の金属部分に広く使われている材質。加工しやすく、強度も十分。ベルボン製品では特に記載がない製品の金属部分は基本的にアルミ合金を使用しています。

Magnesium / マグネシウム



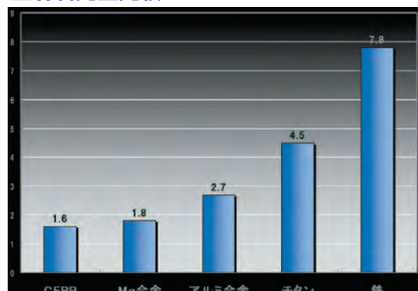
「マグネシウム」は比重が 1.7 で、アルミの 2/3、鉄の 1/4 以下と実用金属中最も軽く、比強度・寸法安定度・振動吸収性にも優れています。一部の雲台、三脚のボディ部分に使用されています。

Carbon fiber / カーボンファイバー



脚パイプに使用されており、正式には CFRP(炭素繊維強化樹脂)と言われる炭素繊維を重ね樹脂でコーティングした材料。金属材に比べて飛躍的に軽く、強度に優れています。ベルボンでは仕上げにパイプ表面に高精度な研磨を掛けており、スムーズな伸縮操作が可能です。

材料比重比較



ドラマティックなシーンを、1つの作品に仕上げる

プロフェッショナル・ジオ N840BW

Professional Geo N840BW



業務仕様の高性能ビデオ雲台を装備。野鳥やネイチャーフォトなどの超望遠撮影に威力を発揮する大型カーボン三脚。



推奨機材



超望遠レンズ



プロフェッショナル・ジオ N840BW セット

¥249,000 品番:500021

雲台 (FHD-81) ¥159,000 品番:470249

脚のみ ¥90,000 品番:500038

●雲台分離可 ●水準器付

全高	1660mm
最低高	333mm
縮長	680mm
脚径 / 段数	36mm / 4段
質量	5090g
推奨積載質量	10kg
脚最大荷重	25kg
スペアシュー	QB-F81



75mm 径ボールレベリング機構

雲台は、75mm 径のボールレベラーを装備。縮付グリップを緩めると雲台全体を動かすことができ、素早い水平出しが可能です。



パン・ティルト動作のトルク切替

パン方向・ティルト方向とも、各々でフリー及び3段階のトルク切替が可能。状況に応じて最適な動きを得られます。



カウンターバランスの無段階調整

内蔵する特殊スプリングの力を、一定の範囲内で自由に微調整することが可能です。



FHD-81

¥159,000 品番:470249

●水準器付

カメラ台 (幅×奥行)	108 × 43mm
高さ	171mm
質量	2750g
推奨積載質量	10kg
スペアシュー	QB-F81

プロフェッショナル・ジオ N840BW

¥90,000 品番:500038

※雲台・ケース別売

●雲台取付ネジはUNC3/8に対応

●組み合わせ雲台 FHD-81等

全高	1510mm
最低高	180mm
縮長	530mm
脚径 / 段数	36mm / 4段
質量	2650g
推奨積載質量	10kg
脚最大荷重	25kg



新ロックナット

脚固定ナットを新開発の形状に変更、内部構造を変更しガタツキが少なく、使いやすい構造になりました。

交換式石突

設置場所の状況に応じて、ゴム石突を別売のスパイク石突や可変石突に交換することができます。

別売

スペアシュー QB-F81

¥7,900 品番:475657



別売

可変石突セット
プロフェッショナル・ジオ V800 用
3個入り ¥4,830 品番:476920



別売

スパイク石突セット
プロフェッショナル・ジオ V800 用
3個入り ¥3,930 品番:476944



妥協を許さない全ての表現者へ

プロフェッショナル・ジオNシリーズ

Professional Geo N series



随所に最新技術を搭載し、確かな堅牢性と機能性で重量級機材もしっかり支える、「プロ仕様」のカーボン三脚。

雲台取付ネジ

付属のレンチでナットを外し、取付ネジを上下逆さにすると UNC3/8 (太ネジ) に変換できます。
*プロフェッショナル・ジオ N600シリーズのみ



センター EV ストッパー

エレベーター固定時の構図のズレを最小限に抑えるため、エレベーターストッパーは、三脚の中央で締める方式を採用。



スクリューギヤ

駆動部にスクリューギヤを採用し、上下動が精密かつスムーズに行え、ストッパー解除時の急速落下がありません。

高剛性ボディ

剛性重視のワンピースデザインを採用。さらにブラッシュアップして大幅な軽量化を実現。



フリクションアジャスター

エレベーターの昇降の固さを調整するためのアジャスター。機材に合わせて好みの固さにする事が可能です。
*プロフェッショナル・ジオ N800/700シリーズのみ



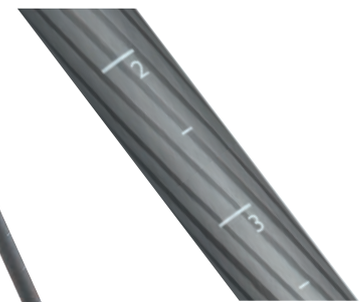
開脚キャンセルボタン

開脚調整ノブをあやまって引き上げてしまった場合のキャンセルボタンを装備。
*プロフェッショナル・ジオ N700/600シリーズのみ



脚スケール

目線位置等決まった所まで素早く脚を伸ばす際の目安となる便利な目盛りを脚部にプリントしました。



発泡ゴムグリップ

寒冷地で威力を発揮するスポンジグリップは、耐久性抜群の発泡ゴム製。1段目の脚全体をカバーし、脚パイプを保護します。



セミオートラチェット式開脚機構

開脚角度が自動的に標準位置に戻ります。調整ノブを引き上げてフル開脚。セミ・標準開脚は閉脚して設定します。

新開発ナットロック

脚固定ナットを新開発の形状に変更、内部構造を変更しガタツキが少なく、使いやすい構造になりました。

交換式石突

脚先端のゴム石突は、別売のスパイク石突や可変石突などに交換することが可能です。



プロフェッショナル・ジオ N800 / N700 / N600



別売

可変石突セット
プロフェッショナル・ジオ V800 用
3個入り ¥4,830 品番:476920



別売

スパイク石突セット
プロフェッショナル・ジオ V800 用
3個入り ¥3,930 品番:476944



別売

可変石突セット
プロフェッショナル・ジオ V600 用
3個入り ¥3,750 品番:476913



別売

スパイク石突セット
プロフェッショナル・ジオ V600 用
3個入り ¥2,950 品番:476937



※「プロフェッショナル・ジオ V800用の石突セット」は、プロフェッショナル・ジオN800/700に対応。
※「プロフェッショナル・ジオ V600用の石突セット」は、プロフェッショナル・ジオN600に対応。

ACCESSORIES 付属品



エンドフック

エレベーター先端のネジに取り付け、荷物等を吊り下げて簡単に加重することが可能です(風のある場所では荷物が揺れるのでストーンバッグを 사용합니다)。エンドフック DX は小さいので常時付けていても邪魔になりません。上段:N800/N700シリーズ 下段:N600シリーズ



ストーンバッグ

風のある場所では三脚が揺れやすい場合は、「重石入れ」としてストーンバッグを使い加重することで、安定性を高めることができます。

推奨機材	製品名	希望小売価格 脚のみ希望小売価格	全高 (mm)	全高 (mm) (EV含まず)	EV スライド (mm)	最低 高 (mm)	縮長 (mm)	脚径 (mm) 段数	質量 (g)	推奨 積載質量 (kg)	脚最大 荷重 (kg)	専用 ケース	雲台 取付ネジ	組合せ雲台 ※雲台別売り
 超望遠レンズ	プロフェッショナル・ジオ N830	¥99,300 品番:500113	2000	1790	210	350 ローボジション不可	795	36 3	3022	9	25	×	UNC3/8	PH-285/275、 QHD-G7AS
	プロフェッショナル・ジオ N840	¥102,200 品番:500137	2010	1798	212	350 ローボジション不可	653	36 4	2979	9	25	×	UNC3/8	PH-285/275、 QHD-G7AS
	プロフェッショナル・ジオ N840S	¥101,500 品番:500175	1680	1474	206	360 ローボジション不可	560	36 4	2770	9	25	×	UNC3/8	PH-285/275、 QHD-G7AS
 超望遠レンズ	プロフェッショナル・ジオ N730	¥84,000 品番:448019	1720	1510	210	350 ローボジション不可	680	32 3	2520	7	22	×	UNC3/8	PH-275/270B、 QHD-G7AS
	プロフェッショナル・ジオ N740	¥84,000 品番:448033	1690	1480	210	350 ローボジション不可	560	32 4	2480	7	22	×	UNC3/8	PH-275/270B、 QHD-G7AS
 ~300mm F2.8	プロフェッショナル・ジオ N630	¥61,500 品番:500052	1640	1373	267	382 ローボジション不可	623	28 3	1785	4	18	×	UNC 1/4,3/8	PHD-61Q/65Q II /66Q
	プロフェッショナル・ジオ N640	¥64,300 品番:500090	1470	1282	188	300 ローボジション不可	497	28 4	1730	4	18	×	UNC 1/4,3/8	PHD-61Q/65Q II /66Q

撮影レポート

工場夜景

光量が少なくシャッター速度が遅くなってしまう夜景撮影、しっかりと絞ってシャープな作品にするために大型のカーボン三脚と雲台で撮影。「プロフェッショナル・ジオ N740」なら、かなり高い位置にカメラを設置できるので、構図作りの選択肢が広がります。

使用機材

プロフェッショナル・ジオ PH-275
N740



◀フェンスを超えて撮影。高さがあると、こんなところで役立ちます。



◀風の強い海沿いでの撮影でも安心してシャッターを切ることができました。



▲照らし出される巨大なプラント、近景から遠景までシャープに写し取りたいですが、撮影条件としてはどんどん厳しくなっていきます。

鉄道撮影

シャッターチャンスが限られる鉄道撮影では「スーパーマグプレートII」を使い2台同時撮影に挑戦。広角と望遠、縦位置と横位置、と言ったように一度の撮影で色々な設定でシャッターを切ることができます。しかし、三脚にかかる重量も2台分になってしまうため、強度のある大型のカーボン三脚を使用しましょう。

使用機材

プロフェッショナル・ジオ PH-275
N730



スーパーマグプレートII QHD-S6Q

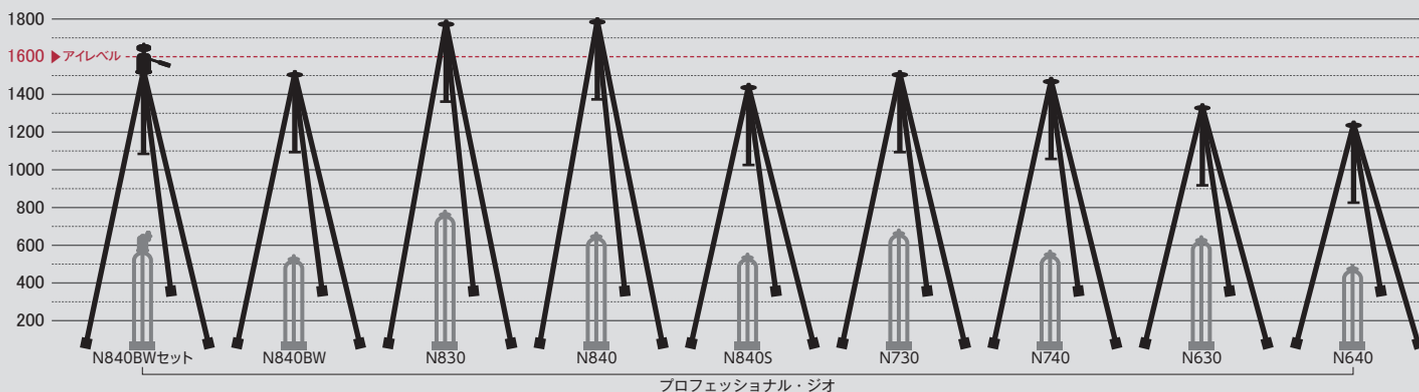


▲スーパーマグプレートIIで2台のカメラをセット。最大で3台のカメラを取り付けることが可能です。

一度のシャッターチャンスで横位置と縦位置の両方の撮影ができました。



■サイズ比較表 (エレベーターを伸ばさない標準開脚時の高さ)



イメージーションを映し出す

ジオ・カルマーニュ N シリーズ

Geo Carmagne N series



カーボンファイバーと軽量金属マグネシウムにより、サイズを超えた高性能を発揮するハイスペックカーボン三脚。

クイックシュー機構

カメラの着脱がワンタッチ。毎回カメラネジを回すわずらわしさから解放されます。複数のカメラを使う場合にも便利。



発泡ゴムグリップ

寒冷地で威力を発揮するスポンジグリップは、耐久性抜群の発泡ゴム製。1段目の脚全体をカバーし、脚パイプを保護します。

交換式石突

脚先端のゴム石突は、別売のスパイク石突や可変石突などに交換することが可能です。



別売

可変石突セット
プロフェッショナル・ジオ V600 用
3個入り ¥3,750 品番:476913



別売

スパイク石突セット
プロフェッショナル・ジオ V600 用
3個入り ¥2,950 品番:476937



※「プロフェッショナル・ジオ V600用の石突セット」は、ジオ・カルマーニュN600Ⅲシリーズにも対応可能。

ワンピースボディ

ボディ部はシンプルで強度があり、軽さにも優れたワンピース構造を採用。

エレベーターストップ

新形状ダイヤルを採用。より操作しやすく締めやすい構造になっています。

Geo Carmagne N series

新開発ナットロック

脚固定ナットを新開発の形状に変更、内部構造を変更しガタツキが少なく、使いやすい構造になりました。



ACCESSORIES 付属品

*N600シリーズの付属品



エンドフック DX

エレベーター先端のネジに取り付け、荷物等を吊り下げて簡単に加重することが可能です（風のある場所では荷物が揺れるのでストーンバッグを 사용합니다）。小さいので常時付けていても邪魔になりません。



ストーンバッグ

風のある場所で三脚が揺れやすい場合は、「重石入れ」としてストーンバッグを使い加重することで、安定性を高めることができます。

ジオ・カルマーニュNシリーズ

Geo Carmagne N series

ナットロックのカーボン三脚



ジオ・カルマーニュ
N635 III

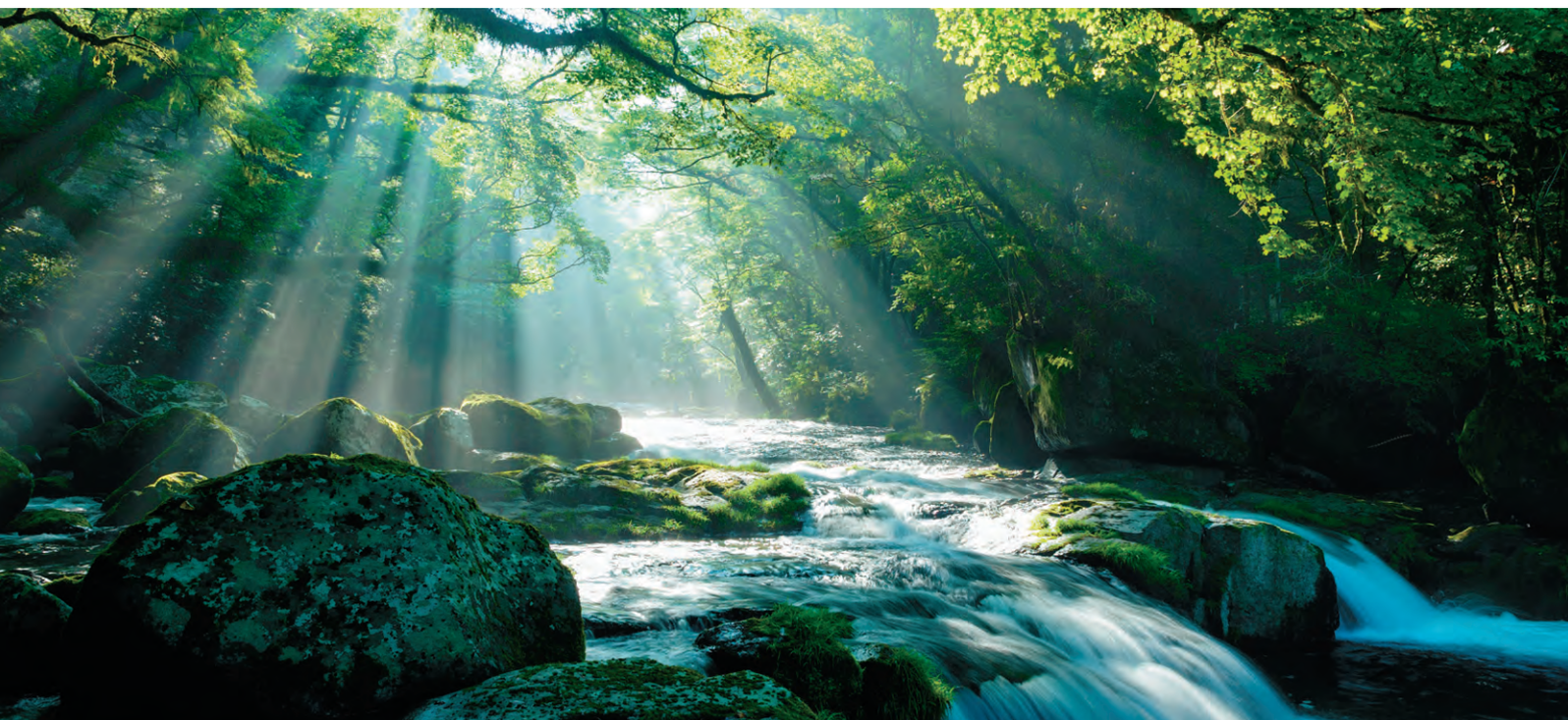


ジオ・カルマーニュ
N645 III

別売
スペアシュー
QRA-35L シューブラック
¥3,250 品番:474360



推奨 機材	製品名	希望小売価格	雲台	全高 (mm)	全高 (mm)	EV スライド (mm)	最低 高 (mm)	縮長 (mm)	脚径 (mm)	質量 (g)	推奨 積載質量 (kg)	脚最大 荷重 (kg)	水準 器	雲台 分離	専用 ケース	スペアシュー
		脚のみ希望小売価格	雲台希望小売価格	(EV含む)	(EV含まず)			段数								
	ジオ・カルマーニュ N635 III	¥66,000 品番:447104 ¥45,800 品番:447111	<i>PHD-65Q II</i> ¥20,200 品番:481702	1870	1452	418	300	690	28 3	2150	4	18	○	○	○	QRA-35L シューブラック
	ジオ・カルマーニュ N645 III	¥66,000 品番:447128 ¥45,800 品番:447135	<i>PHD-65Q II</i> ¥20,200 品番:481702	1690	1372	318	272	570	28 4	2075	4	18	○	○	○	QRA-35L シューブラック



新スタンダードコンパクトカーボン三脚

GUT シリーズ

GUT series

高強度レバーロックによる確実な伸縮と、軽量マグネシウムボディが快適さを実現した「高伸縮」カーボン三脚



エルロック

ソケット部の素材にカーボン繊維強化樹脂を使用。快適な操作性はもちろん、関節部の強度も飛躍的に向上しています。



180度開脚機構

脚を180度反転して折りたたみ、雲台と脚の間に収納することにより、縮長の限界に挑戦。



GUT-E643

ローポジション時

通常開脚時

最大伸長時



~300mm F2.8



~200mm F2.8



望遠系ズームレンズ



GUT-E643



GUT-E543 AS



GUT-E443



QRA クイックシュー機構

カメラの着脱がワンタッチ。複数のカメラを使う場合にも便利です。
*E643/443のみ



アルカスイス互換シュー

広い互換性を持つアルカスイス互換シューを採用。シンプルで固定力のある構造になっています。
*E543 ASのみ



高精度自由雲台を装備

極めて高精度なアルミ削り出し部品を多数使用。ボールの作動力を変更できるトルク調整機構を備えます。

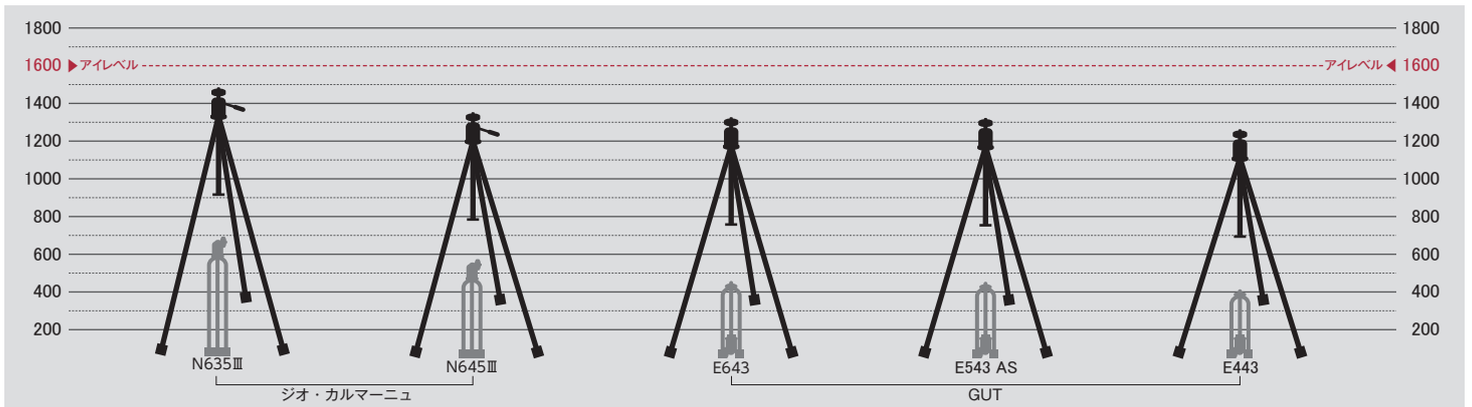


ボディ周りの構造を一新

周辺構造を改良した軽量金属マグネシウム採用のボディ。小型ながら高い剛性を確保しました。

推奨機材	製品名	希望小売価格	全高 (mm) (EV含む)	全高 (mm) (EV含まず)	EV スライド (mm)	最低高 (mm)	縮長 (mm)	脚径 (mm) 段数	質量 (g)	推奨積載質量 (kg)	脚最大荷重 (kg)	水準器	雲台分離	専用ケース	スペアシュー
~300mm F2.8	GUT-E643	¥71,200 品番:500700	1540	1375	165	285	429	28 4	1864	4	18	○	○	○	QRA-35L シューブラック
~200mm F2.8	GUT-E543 AS	¥64,700 品番:500793	1550	1362	188	303	431	25 4	1606	3	13	×	○	○	QB-6AS
望遠系ズームレンズ	GUT-E443	¥56,900 品番:500816	1420	1250	170	265	400	22 4	1252	2.5	10	×	○	○	QB-42

■サイズ比較表 (エレベーターを伸ばさない標準開脚時の高さ)



超コンパクトで圧倒的なセットアップ力！

UTC/UT シリーズ

UTC/UT series



写真:UT-3AR

縮長の限界に挑戦。トレッキングやツーリングなど、荷物を限界までコンパクトにしたい場合に最適な「高伸縮」三脚。



全高
1520
mm

180°

ウルトラロック

約半回転するだけでスピーディな伸縮・固定のセットアップを実現。

収納時
357
mm

最低高
273
mm

ローポジション機構

エレベーター部分を下げるローポジションが可能になり、これまで以上に撮影範囲が広がりました。
*UT-3ARは除く

センターパイプ(分割可能)

写真はUTC-63II AS

UTC シリーズ

UTC series

脚部はカーボンパイプ、ボディはマグネシウムを使用し、軽さを維持しながらも安定感のあるシリーズ最高の剛性三脚。



ウルトラ・カーボン

高伸縮比・スピードセッティングが自慢のダイレクトコンタクトパイプ(=ウルトラロック式)を、カーボンファイバー素材で製造することに成功。



軽量金属マグネシウム

三脚ボディに使われている「軽量金属」マグネシウムは比重が 1.7で、アルミの 2/3、鉄の 1/4以下と実用金属中もっとも軽く、比強度・寸法安定度・振動吸収性も優れています。

【QRA クイックシュータイプ / 自由雲台】



クイックシュー搭載

カメラの着脱がワンタッチ。毎回カメラネジを回すわずらわしさから解放されます。複数のカメラを使う場合にも便利。

【アルカスイス互換シュータイプ / 自由雲台】



アルカスイス互換シュー

広い互換性を持つアルカスイス互換シューを採用。シンプルで固定力のある構造になっています。※全てのアルカスイス互換シューの取付を保証するものではありません。

【自由雲台の機能】



アルミ削り出し加工

極めて高精度なアルミ削り出し部品を多数使用。サイズからは想像できないほどの性能を発揮します。
*UT-63 II / 53 II / 43 II も含む



水平パン独立回転

パンストッパーにより、ベース部が独立して水平回転します。
*UT-63 II / 53 II / 43 II も含む



トルク調整機構

使用機材の重さに合わせ、ボールの作動力を調整することが可能です。
*UT-63 II / 53 II / 43 II も含む



~300mm F2.8



UTC-63 II



~200mm F2.8



UTC-53 II



~300mm F2.8



UTC-63 II AS



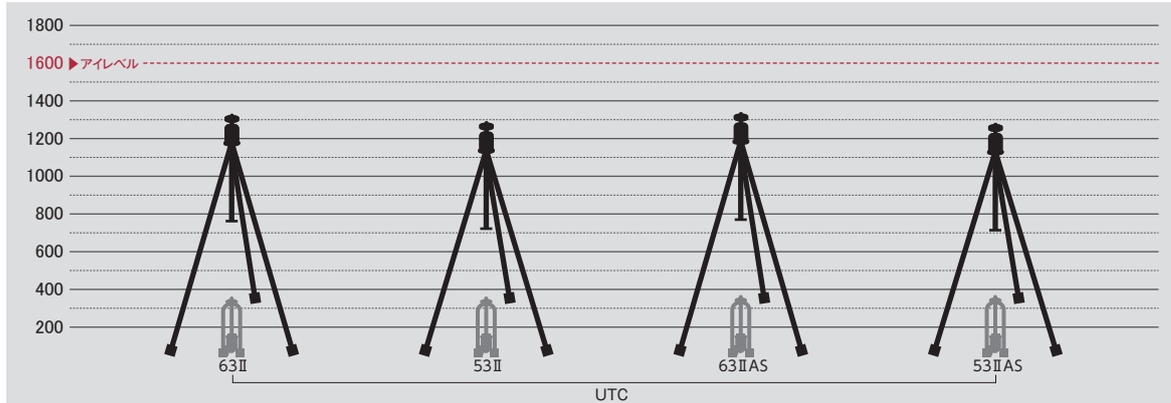
~200mm F2.8



UTC-53 II AS

推奨機材	製品名	希望小売価格	全高 (mm) (EV含む)	全高 (mm) (EV含まず)	EVスライド (mm)	最低高 (mm)	縮長 (mm)	脚径 (mm) 段数	質量 (g)	推奨積載質量 (kg)	脚最大荷重 (kg)	水準器	雲台分離	専用ケース	スベアシュー
~300mm F2.8	UTC-63 II	¥66,000 品番:325167	1520	1326	194	273	357	30 5	1550	4	15	○	○	○	QRA-35L シューブラック
~200mm F2.8	UTC-53 II	¥52,800 品番:325204	1510	1297	213	295	350	26.2 5	1325	3.5	12	○	○	○	QB-54
~300mm F2.8	UTC-63 II AS	¥66,000 品番:325181	1520	1326	194	273	357	30 5	1530	4	15	×	○	○	QB-6AS
~200mm F2.8	UTC-53 II AS	¥52,800 品番:325228	1505	1292	213	288	350	26.2 5	1330	3.5	12	×	○	○	QB-6AS

■サイズ比較表 (エレベーターを伸ばさない標準開脚時の高さ)



【クイックシュー】

別売
スベアシュー
QRA-35L シューブラック
¥3,250 品番:474360

別売
スベアシュー
QB-6AS
¥2,400 品番:476067

別売
スベアシュー
QB-54
¥2,400 品番:476074

UT シリーズ

UT series

幅広いラインナップから自身に合ったものを選べるアルミ脚モデル。



軽量金属マグネシウム

三脚ボディに使われている「軽量金属」マグネシウムは比重が 1.7で、アルミの 2/3、鉄の 1/4以下と実用金属中もっとも軽く、比強度・寸法安定度・振動吸収性も優れています。

【QRA クイックシュータイプ / 自由雲台】



自由雲台

横+上下方向の水平も確認可能な2軸タイプの水準器を装備。

*水準器は 63 II / 53 II のみ



~200mm F2.8



望遠系ズームレンズ



標準系ズームレンズ



UT-63 II



UT-53 II



UT-43 II

推奨機材	製品名	希望小売価格	全高 (mm) (EV含む)	全高 (mm) (EV含まず)	EV スライド (mm)	最低高 (mm)	縮長 (mm)	脚径 (mm) 段数	質量 (g)	推奨積載質量 (kg)	脚最大荷重 (kg)	水準器	雲台分離	専用ケース	スベアシュー
~200mm F2.8	UT-63 II	¥43,400 品番:437044	1485	1378	107	266	288	30/6	1640	3	12	○	○	○	QRA-35L シューブラック
望遠系ズームレンズ	UT-53 II	¥36,700 品番:437068	1495	1371	124	276	283	27/6	1370	2.5	10	○	○	○	QB-54
標準系ズームレンズ	UT-43 II	¥29,900 品番:437082	1460	1335	125	247	275	24/6	1080	2	8	×	○	○	QB-42

【製品の感想】 写真家：宮武 健仁



▲撮影の様子

この製品の自由雲台の使いやすさは素晴らしいですね！金属ローレットが微動から固定までとてもスムーズ。また、水平ストッパーも小さいながら確実で、全体に遊びも無く、剛性感も強く、使用感もとても良いです。エレベーターを使わなくてもかなりのハイアングルになりとても1キ口ほどとは思えないクラスを超えた安心感。保険として常に携帯する事もでき高画質ミラーレス時代のカメラマンにとって画期的な武器になってくれます。手ブレ補正が向上し5~6秒も手持ち撮影が可能な時代になりましたが三脚必携のハイレゾ撮影などではまだまだ三脚は重要な道具です。(UTC-63 II AS を使用)

ミラーレスカメラに最適な軽量さとコンパクトさを実現した、気軽に撮影へ持ち出しやすいウルトラレックシリーズ最軽量モデル。

UT-3AR

¥13,400 品番:437006

●専用ケース付

全高 (EV含む)	1355mm
全高 (EV含まず)	1182mm
EV スライド	173mm
縮長	295mm
脚径 / 段数	21mm / 5 段
質量	786g
推奨積載質量	1.5kg
脚最大荷重	6kg
スベアシュー	QB-3AS

別売 スベアシュー **QB-3AS**
¥800 品番:476098



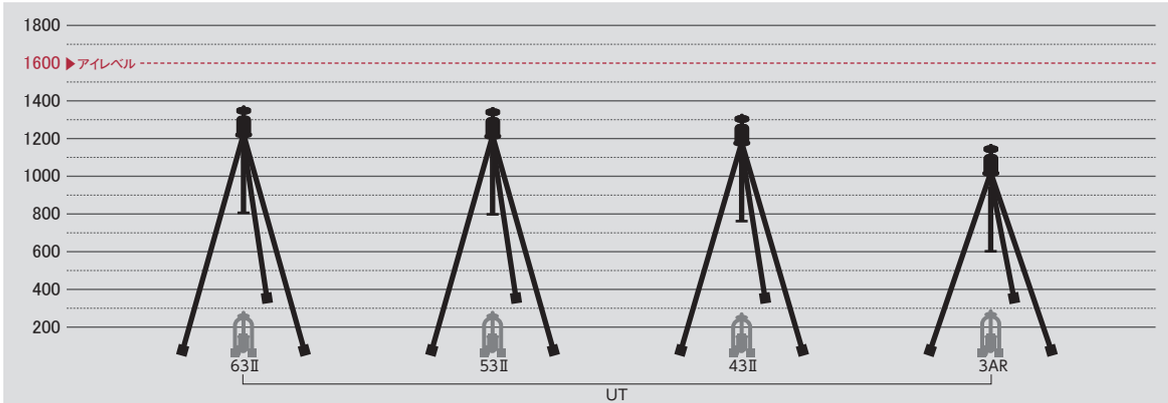
標準系ズームレンズ



重さ:786g



■サイズ比較表 (エレベーターを伸ばさない標準開脚時の高さ)



【クイックシュー】

別売 スベアシュー **QRA-35L** シューブラック
¥3,250 品番:474360

別売 スベアシュー **QB-54**
¥2,400 品番:476074

別売 スベアシュー **QB-42**
¥1,600 品番:379795

ワンランク上のフォトライフを実現する

シェルパ シリーズ

Sherpa series



構図調整に優れた3Way雲台を装備し、わかりやすい操作と豊富なラインナップで多様なカメラに対応するスタンダード三脚。

クイックシュー機構

カメラの着脱がワンタッチ。毎回カメラネジを回すわずらわしさから解放されます。複数のカメラを使う場合にも便利。



新開発ボディ

本体部はシンプルで強度があり、軽さにも優れるワンピース構造を採用。

クイックレバーロック

従来の脚パイプに比べ、下段の径落ちをより小さく抑え、強度アップを図った脚材を採用。脚部はレバーによりワンタッチで素早く伸縮・固定できます。

エンドネジ

エレベーターの下端にも取付ネジを装備。雲台や撮影用アクセサリを取り付けることが可能です。

別売

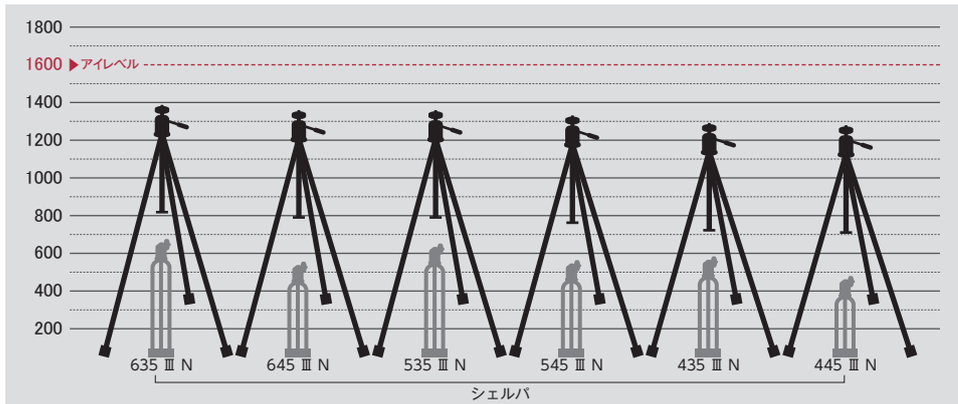
スベアシュー
QRA-35L シューブラック
¥3,250 品番:474360

別売

スベアシュー
QB-54
¥2,400 品番:476074



■サイズ比較表 (エレベーターを伸ばさない標準開脚時の高さ)



推奨機材	製品名	希望小売価格	全高 (mm) (EV含む)	全高 (mm) (EV含まず)	EV スライド (mm)	最低高 (mm)	縮長 (mm)	脚径 (mm) 段数	質量 (g)	推奨積載質量 (kg)	脚最大荷重 (kg)	水準器	雲台分離	専用ケース	スベアシュー
 ~200mm F2.8	シェルバ635 III N	¥36,200 品番:500403	1790	1390	400	295	670	29 3	2430	3	8	○	○	○	QRA-35L シューブラック
	シェルバ645 III N	¥36,200 品番:500427	1640	1342	298	265	560	29 4	2310	3	8	○	○	○	QRA-35L シューブラック
 望遠系ズームレンズ	シェルバ535 III N	¥28,400 品番:500441	1730	1354	376	282	635	26 3	2000	2.5	6	○	○	○	QB-54
	シェルバ545 III N	¥28,400 品番:500465	1590	1310	280	252	530	26 4	1880	2.5	6	○	○	○	QB-54
 標準系ズームレンズ	シェルバ435 III N	¥21,900 品番:500489	1650	1289	361	242	585	23 3	1580	2	4	○	○	○	QB-54
	シェルバ445 III N	¥21,900 品番:500502	1540	1276	264	221	480	23 4	1520	2	4	○	○	○	QB-54

新しい世界を覗きみる

ミニシリーズ

Mini series

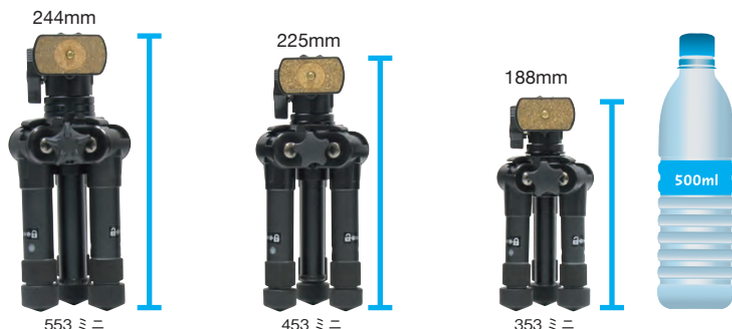


ウルトラ ミニ シリーズ

ULTRA mini series

超小型ながらも、オールメタル製の
高い安定性を誇る本格的マクロ三脚。

超ミニサイズ 500ml のペットボトルと比べるとよくわかるミニサイズ。
バッグにも簡単に入ります。



ウルトラ453 ミニの場合



~200mm F2.8



ウルトラ 553 ミニ



望遠系ズームレンズ



ウルトラ 453 ミニ



標準系ズームレンズ



ウルトラ 353 ミニ

推奨 機材	製品名	希望小売価格		雲台	全高 (mm) (EV含む)	全高 (mm) (EV含まず)	EV スライド (mm)	最低 高 (mm)	縮長 (mm)	脚径 (mm) 段数	質量 (g)	推奨 積載質量 (kg)	脚最大 荷重 (kg)	水準器	雲台分離	専用 ケース	スベアシュー
		脚のみ希望小売価格	雲台希望小売価格														
~200mm F2.8	ウルトラ 553 ミニ	¥23,700 品番:412744	QHD-53	630	538	92	170	244	27	1060	2.5	10	×	○	○	—	
		¥14,300 品番:412751	¥9,400 品番:472823						5								
望遠系ズームレンズ	ウルトラ 453 ミニ	¥19,700 品番:412768	QHD-43	608	524	84	150	225	24	795	2	8	×	○	○	—	
		¥13,000 品番:412775	¥6,700 品番:379689						5								
標準系ズームレンズ	ウルトラ 353 ミニ	¥15,700 品番:412782	QHD-33	477	401	76	130	188	21	597	1.5	6	×	○	○	—	
		¥11,700 品番:412799	¥4,000 品番:472922						5								

EX ミニ シリーズ

EX mini series

手軽さと軽量さが魅力のテーブル三脚
スマートフォンホルダー付き。



EX-マクロ II

別売
スベアシュー
QB-32
¥800 品番:379788



EX-ミニ S II

※縦位置撮影は
できません。

マクロ撮影など
ローポジションに特化した
超軽量ミニ三脚



M32 ミニ
+スマートフォンホルダー

ACCESSORIES 付属品



スマートフォンホルダー

スマートフォンを三脚に取り付けてこだわりの撮影を楽しめます。ホルダーのみで簡易スタンドにもなります。

推奨 機材	製品名	希望小売価格	全高 (mm) (EV含む)	全高 (mm) (EV含まず)	EV スライド (mm)	最低 高 (mm)	縮長 (mm)	脚径 (mm) 段数	質量 (g)	推奨 積載質量 (kg)	脚最大 荷重 (kg)	水準器	雲台分離	専用 ケース	スベアシュー
ズームレンズ	EX-マクロII	オープン 品番:500618	563	506	57	203	281	17 3	578	1.5	2	—	—	○	QB-32
	EX-ミニS II	オープン 品番:500625	417	360	57	190	255	17 2	428	1.5	2	—	—	○	—
	M-32 ミニ +スマートフォンホルダー	オープン 品番:500991	—	180	—	—	245	17 1	218	1	2	—	—	○	—

アングル自由自在 想像を超える

VSシリーズ

VS series



エレベーターの角度を自由に変更できる、アート派のための多機能三脚。
自由雲台との組み合わせで表現の可能性は無限大。



推奨機材



標準系ズームレンズ

VS-543 AS

¥42,600 品番:500281

- 雲台分離可
- 専用ケース、エンドキャップ、アングルアダプター4付

全高 (EV含む)	1870mm
全高 (EV含まず)	1590mm
EV スライド	280mm
最低高	254mm
縮長	586mm
脚径 / 段数	26mm / 4段
質量	2360g
推奨積載質量	2.5kg
脚最大荷重	6kg
スペアシュー	QB-6AS

別売

スペアシュー
QB-6AS

¥2,400 品番:476067



エンドキャップ使用例



スムーズなギヤエレベーター

エレベーター部分の伸縮は、どの角度でも 20 cm の範囲で調整可能。三脚上でカメラの水平移動も可能です。

※エレベーター部分の推奨積載は3kgです。

ACCESSORIES 付属品



アングルアダプター 4 (詳細は P44)

エレベーターを斜め下に向けた際に、カメラが水平になるよう「アングルアダプター 4 (直角アダプター)」が同梱されています。



使用例

【使用例】

三脚の前方にカメラをスライドさせることができるので、料理やジオラマなどの俯瞰撮影が簡単に行えます。

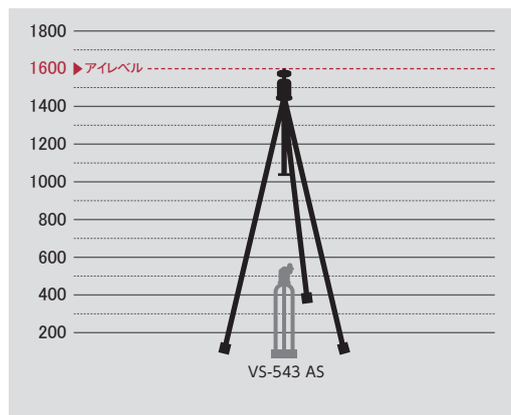
アングルアダプターの代わりにビデオカメラ用雲台、雲台プレートの上に自由雲台を組み合わせ、VS 三脚のグリップでカメラを花火に向けてビデオ雲台のハンドルを回して水平回転方向の操作をすると、下図のような撮影が可能です。露光時間、ハンドルを回す角度とスピード、プレートの取り付け位置などにより芸術的な写真が撮影できます。



イメージ



■サイズ表 (エレベーターを伸ばさない標準開脚時の高さ)



楽しい思い出をたくさん残す

ファミリー シリーズ

Family series



軽さと使いやすさを最優先に考えた、ポートレートやレジャーにも最適な家族のための優しい三脚。



EX series

クイックシュー機構
カメラの着脱がワンタッチで行えます。複数のカメラを使用する場合にも便利です。



クイックレバーロック
脚の伸縮はレバーにより、ワンタッチでスピーディーに行なえます。



ステーストッパー
開脚角度の調整に便利なステーストッパーを装備。
* EXシリーズのみ

別売
スベアシュー
QB-46
¥800 品番:373908

M series



自由雲台 (M43)
使い勝手が良くコンパクトなモデル。



ビデオカメラ用雲台 (M47)
動画撮影に適したモデル。



3ウェイ式雲台 (M45)
オールマイティに撮影できるモデル。



双眼鏡ホルダー (別売)
を取り付けてスポーツ観戦やバードウォッチング等も楽しめます。

別売
双眼鏡ホルダー
オープン価格 品番:392695

別売
スベアシュー
QB-32
¥800 品番:379788

ACCESSORIES 付属品 *Mシリーズの付属品



スマートフォンホルダー
スマートフォンを三脚に取り付けてこだわりの撮影を楽しめます。ホルダーのみで簡易スタンドにもなります。

ACCESSORIES 付属品 *EXシリーズの付属品



スマートフォンホルダー
スマートフォンを三脚に取り付けてこだわりの撮影を楽しめます。ホルダーのみで簡易スタンドにもなります。



Bluetoothリモコン&ホルダー
スマートフォンと接続すれば便利な遠隔撮影ができます。リモコンは脚パイプに取り付けることも可能です。
*音量アップボタンでカメラのシャッターを切ることができるスマートフォンのみ対応

Android スマートフォンをお使いの方へ

●Bluetoothリモコンは、カメラアプリの設定でスマートフォンの「音量アップボタン」にシャッター機能の割り当てができる機種のみ使用可能です。(iPhoneは動作確認済み)

■サイズ比較表 (エレベーターを伸ばさない標準開脚時の高さ)



推奨機材	製品名	希望小売価格	全高 (mm) (EV含む)	全高 (mm) (EV含まず)	EV スライド (mm)	最低高 (mm)	縮長 (mm)	脚径 (mm) 段数	質量 (g)	推奨積載質量 (kg)	脚最大荷重 (kg)	水準器	雲台分離	専用ケイリス	スベアシュー
望遠系ズームレンズ	EX-630 II	オープン 品番:500571	1680	1345	335	575 □-ポジション不可	613	26 3	1700	3	5	○	×	○	QB-46
	EX-640 II	オープン 品番:500588	1700	1429	271	506 □-ポジション不可	535	26 4	1690	3	5	○	×	○	QB-46
標準系ズームレンズ	EX-530 II	オープン 品番:500595	1570	1247	323	535 □-ポジション不可	565	23 3	1460	2	4	○	×	○	QB-46
	EX-540 II	オープン 品番:500601	1580	1314	266	467 □-ポジション不可	490	23 4	1450	2	4	○	×	○	QB-46
標準系ズームレンズ	M45 +スマートフォンホルダー	オープン 品番:500960	1550	1250	300	446 □-ポジション不可	472	20 4	945	1.5	3	○	×	○	QB-32
	M43 +スマートフォンホルダー	オープン 品番:500977	1560	1260	300	454 □-ポジション不可	464	20 4	880	1.5	3	○	×	○	QB-32
ビデオカメラ	M47 +スマートフォンホルダー	オープン 品番:500984	1550	1250	300	443 □-ポジション不可	472	20 4	990	1.5	3	○	×	○	QB-32

臨場感あふれる映像を残す

ビデオ シリーズ

VIDEO series



EX シリーズ

EX series

オイルフリード雲台と、軽さに優れたEXパイプの脚部を組み合わせたビデオ三脚。容易に持ち運べるのでファミリーユースに最適です。

クイックシュー機構
カメラの着脱がワンタッチで行えます。複数のカメラを使用する場合にも便利です。

オイルフリード雲台
粘性のある特殊なグリスにより、動画撮影には欠かせない「定速で滑らかな」雲台の動きを実現。様々な映像表現に対応します。

Oil Fluid

パンハンドルのポジション変更
パンハンドルは反対側からも取り付けることができます。必要に応じて操作しやすい方向でご使用下さい。

パン・ティルト同軸機構
パンストッパーとティルトストッパーを同軸に配置。片手で水平・上下の2方向の制御がしやすく、快適に撮影できます。

クイックレバーロック
脚の伸縮はレバーにより、ワンタッチでスピーディーに行えます。

水準器
三脚本体に水準器を装備。カメラの水平をすばやく確認することができます。

ステーストッパー
開脚角度の調整に便利なステーストッパーを装備。
* EX-647 ビデオ II / EX-547 ビデオ IIのみ

EX-647 ビデオ II EX-547 ビデオ II EX-447 ビデオ II

別売
スベアシュー
QB-46
¥800 品番:373908

別売
スベアシュー
QB-32
¥800 品番:379788

ACCESSORIES 付属品

スマートフォンホルダー
スマートフォンを三脚に取り付けてこだわりの撮影を楽しめます。ホルダーのみで簡易スタンドにもなります。

Bluetoothスリモコン & ホルダー
スマートフォンと接続すれば便利な遠隔撮影ができます。リモコンは脚パイプに取り付けることも可能です。

*音量アップボタンでカメラのシャッターを切ることができるスマートフォンのみ対応

推奨機材	製品名	希望小売価格	全高 (mm) (EV含む)	全高 (mm) (EV含まず)	EV スライド (mm)	最低 高 (mm)	縮長 (mm)	脚径 (mm) 段数	質量 (g)	推奨 積載質量 (kg)	脚最大 荷重 (kg)	水準器	雲台分離	専用ケース	スベアシュー
ビデオカメラ	EX-647 ビデオ II	オープン 品番:500632	1730	1450	280	536 ローポジション不可	575	26 4	2025	3	5	○	○	○	QB-46
	EX-547 ビデオ II	オープン 品番:500649	1600	1328	272	480 ローポジション不可	517	23 4	1600	2	4	○	○	○	QB-46
	EX-447 ビデオ II	オープン 品番:500663	1550	1285	265	460 ローポジション不可	485	20 4	1155	1	3	○	○	○	QB-32

一瞬をささえる 瞬間をきりとる

モノポッド シリーズ

Monopod series



Monopod series

スポーツなど機動性が求められる撮影で真価を発揮する、高性能「一脚」です。

カーボン一脚 / Geo Pod N series



軽量・高剛性のカーボンファイバーパイプと、地面をしっかりとらえる大型の蹄型石突を採用した高性能一脚。



インナージェットパイプ

脚パイプ内部の凸状レールによりパイプやナットが空回りせず、どの段からでも「ゆるめる・しめる」が容易、かつ快適です。(PAT.No.3356764)



新開発ナットロック

脚固定ナットを新開発の形状に変更、内部構造を変更しガタツキが少なく、使いやすい構造になりました。

※カメラネジは UNC1/4 ⇔ UNC3/8 に変換可能



ジオ・ポッド
N84 Pro



ジオ・ポッド
N86 Pro



ジオ・ポッド
N75 Pro



ジオ・ポッド
N65 Pro



蹄型石突

大型の蹄型石突を標準装備。地面をしっかりと捕らえるので支点がズレにくく、カメラを大きく動かすようなスポーツ写真に最適です。



交換式石突

脚先端の蹄型石突は、通常のゴム石突に交換することが可能です。(ゴム石突は付属)

ACCESSORIES 付属品



ベルトポケット

混乱している催事会場での撮り歩きなど、近距離を移動しながらの撮影に便利です。

使用例



推奨機材	製品名	希望小売価格	全高 (mm)	縮長 (mm)	脚径 (mm)	段数	質量 (g)	推奨積載質量 (kg)	水準器	雲台分離	スベアシュー
 ~600mm 大口徑	ジオ・ポッド N84 Pro	¥36,200 品番:500366	1960	610	36	4	805	7	—	—	—
 ~600mm 大口徑	ジオ・ポッド N86 Pro	¥37,500 品番:500380	1570	425	36	6	726	6	—	—	—
	ジオ・ポッド N75 Pro	¥27,200 品番:500342	1810	505	32	5	666	5.5	—	—	—
 ~300mm F2.8	ジオ・ポッド N65 Pro	¥21,900 品番:500328	1570	450	28	5	539	4	—	—	—

携帯用一脚 / Ultra Stick series

ダイレクトコンタクトパイプの採用により、高い伸縮比・抜群の操作性を実現した、携帯性最優先のモノポッド。スタンダードなアルミ製の他、剛性に優れたカーボン脚の製品もあります。



ダイレクトコンタクトパイプ

特殊な断面形状をした上下の脚パイプをひねることで、パイプ同士が接して強く固定されるベルボン独自の脚パイプ。レバー等の余計な部品が無いいため伸縮比が非常に高く、関節部が強いことが特長です。

ウルトラスティックのカーボンタイプ。



UC-STICK R60



ウルトラ・スティック R63Q



ウルトラ・スティック L63M



ウルトラ・スティック M52



ウルトラ・スティック スーパー 8



クイックシュー機構

カメラの着脱がワンタッチ。毎回カメラネジを回すわずらわしさから解放されます。複数のカメラを使う場合にも便利。
*R63Q/L63Mのみ



ウルトラロック

脚先端を握ってひねるだけで、全段を一気に固定・解除することができ、驚くほどスピーディーなセッティングが可能な、ダイレクトコンタクトパイプならではの脚ロック方法。

推奨機材	製品名	希望小売価格	全高 (mm)	縮長 (mm)	脚径 (mm)	段数	質量 (g)	推奨積載質量 (kg)	水準器	雲台分離	スヘアシュー
~300mm F2.8	UC-STICK R60	¥19,800 品番:324269	1530	365	30	6	315	4	—	—	—
~200mm F2.8	ウルトラ・スティック R63Q	¥19,700 品番:407856	1640	400	30	6	680	3.5	○	○	QRA-35Lシューブラック
望遠系ズームレンズ	ウルトラ・スティック R60 (脚のみ)	¥12,000 品番:408099	1550	322	30	6	368	3.5	—	—	—
望遠系ズームレンズ	ウルトラ・スティック L63M	¥12,000 品番:408112	1620	367	24	6	425	2	○	○	QB-42
標準系ズームレンズ	ウルトラ・スティック L60 (脚のみ)	¥8,600 品番:407993	1550	314	24	6	275	2.5	—	—	—
標準系ズームレンズ	ウルトラ・スティック M52	¥8,000 品番:408150	1370	355	21	5	257	1	×	○	—
標準系ズームレンズ	ウルトラ・スティック M50N (脚のみ)	¥6,600 品番:408136	1320	317	21	5	212	1.5	—	—	—
~200mm F2.8	ウルトラ・スティック スーパー 8	¥13,000 品番:408334	1560	260	30	8	347	3	—	—	—

エントリータイプ一脚 / EXUP series

個性的な角形アルミパイプを使用したシリーズ。軽くて簡単、扱いやすいエントリータイプのモノポッド。



EX パイプ
角形のEXパイプは、ロックレバーのサイズを見直すことで伸縮可動部を増やし、従来のEXパイプより伸縮比を高めた新脚材です。*UP-400を除く



自由雲台

カメラをスムーズに操作できる高精度のボール雲台。
* EXUP-53のみ



クイックレバーロック

脚の伸縮操作はレバーによりワンタッチで簡単におこなえ、段数が多い脚でも素早いセッティングが可能です。またロック状態がひと目でわかるので、三脚(一脚)に不慣れな人でも安心して使えます。



推奨機材	製品名	希望小売価格	全高 (mm)	縮長 (mm)	脚径 (mm)	段数	質量 (g)	推奨積載質量 (kg)	水準器	雲台分離	スベアシュー
 ズームレンズ	EXUP-53	¥5,600 品番:371744	1500	430	23	5	360	2	×	×	—
パンチキ小型ズームレンズ	EXUP-300	¥3,200 品番:409300	1320	406	20	4	218	1.5	—	—	—
パンチキ小型ズームレンズ	UP-400	¥3,500 品番:407566	1600	510	26.8	4	390	1.5	—	—	—

ウルトラ・スティックセルフィーと小型三脚がドッキング。
小型のスタンドとして活用できます。

セルフィーキット

¥16,300 品番:408907

脚のみ(セルフィーベース) ¥9,700
品番:408914

- 雲台分離不可
- 専用ケース、アクションカメラアダプター付

全高	1150mm
最低高	283mm
縮長	287mm
脚径/段数(ポール部)	24mm / 6段
脚径/段数(脚部)	21mm / 2段
質量	686g
推奨積載質量	0.4kg



エンドリング

三脚で立てるときに自撮り棒下端のリングをテント用ペグに掛けたり、重りを吊り下げて安定させることができます。

*ペグ、重りなどは付属していません



パンチキ小型ズーム



学校行事やイベントなどで活躍

多機能ポッド／ポールポッド シリーズ

Pole pod series



ポールポッド EX

使いやすいスタンダードタイプ / Pole Pod EX series

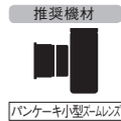
3ウェイ雲台を装備したモデル。

ポールポッド EX

オープン価格 品番:372482

●専用ケース付

全高	1870mm
最低高	647mm
縮長	710mm
脚径/段数(ポール部)	23mm / 4段
脚径/段数(脚部)	17mm / 2段
質量	800g
推奨積載質量	1kg
スペアシュー	QB-32



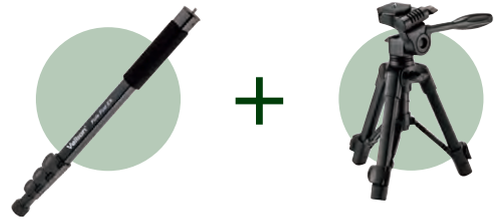
3ウェイ雲台

水平、前後、左右の回転をそれぞれ独立して操作できるため、じっくり構図を決めたい撮影にも最適です。

ローポジション対応

ステアにあるフル開脚ボタンを押すと、ローポジション撮影が可能です。ミニ三脚として使用する場合、小さな花の接写などに便利です。

雲台・一脚・三脚分離可能



自由雲台を装備したモデル。

ポールポッド EX ボールヘッド

オープン価格 品番:372567

●専用ケース付

全高	1880mm
最低高	657mm
縮長	708mm
脚径/段数(ポール部)	23mm / 4段
脚径/段数(脚部)	17mm / 2段
質量	742g
推奨積載質量	1kg
スペアシュー	QB-32



ビデオカメラ用雲台を装備したモデル。

ポールポッド EX フリユードヘッド

オープン価格 品番:372543

●専用ケース付

全高	1870mm
最低高	643mm
縮長	718mm
脚径/段数(ポール部)	23mm / 4段
脚径/段数(脚部)	17mm / 2段
質量	848g
推奨積載質量	1kg
スペアシュー	QB-32



ロック不要の開脚機構搭載 / Smart Pole Pod VIDEO

※雲台のみ分離可

ビデオカメラ用雲台を装備したモデル。

スマートポールポッド ビデオ

オープン価格 品番:437242

●スマートフォンホルダー、専用ケース付

全高	1874mm
最低高	590mm
縮長	585mm
脚径/段数(ポール部)	21mm / 4段
脚径/段数(脚部)	14mm / 1段
質量	765g
推奨積載質量	1kg
スペアシュー	QB-32



スマートフォンホルダー
※幅 56~85mm、
厚み 10mm 以内の
スマートフォンに対応

どの開脚角度でも固定が可能。
狭い所で設置する場合、
スペースを調整できます。



ロック不要の開脚システム

開脚部分はロック不要で地面に置くと安定し使用することができます。好きな開き角度で設置する事が可能です。



カメラ用雲台 / 自由雲台 / ビデオカメラ用雲台 / その他雲台

Tripod Heads

雲台には操作感の異なる3つのタイプがあり、その中でも細かな機能により細分化され多くの種類があります。どの様な撮影を行うかによって最適な雲台を選ぶことが重要です。



ベルボンでは雲台で調整するカメラの角度を上記の様に呼称しています。

カメラ用雲台 / Panheads

パンハンドル付き雲台とも呼ばれオールマイティーに使用できる雲台で、構図を重視する風景撮影ではパンハンドル付き雲台をおすすめします。

3ウェイ式

各ハンドルとストッパーで3方向を独立して操作固定ができ、じっくりと構図作りを行う事ができます。



自由雲台 / Ball heads

自由雲台はストッパーを緩めるとあらゆる方向がフリーになり構図を調整する事が出来ます。動きのある被写体やマクロ撮影に向いています。



ビデオカメラ用雲台 / Oil fluid heads

ビデオカメラ用雲台には粘性の高いグリスが使用されており、ゆっくりと定速で操作しやすく動画撮影に適しています。動画以外でも超望遠レンズでの撮影やフィールドスコープでもオススメです。



カメラ用雲台 / Panheads

3ウェイ式

【カメラネジタイプ】



PH-275
※ 3/8 カメラネジ付属



PH-270B



【クイックシュータイプ】



PHD-61Q



PHD-65Q II



PHD-55Q II



PH-G40D N



PHD-33M



製品名	希望小売価格	カメラ台 (mm) (幅×奥行)	高さ (mm)	質量 (g)	推奨 積載質量 (kg)	三脚取付 ネジ穴	水準器	スペアシュー
PH-275	¥36,400 品番:407344	97 × 82	158	1100	8	UNC3/8	○	—
PH-270B	¥25,900 品番:370006	98 × 80	142	1650	8	UNC3/8	○	—
PHD-61Q	¥26,000 品番:470423	77 × 39	133	820	5	UNC1/4,3/8	○	QRA-35L シューブラック
PHD-65Q II	¥20,200 品番:481702	77 × 39	124	575	5	UNC1/4,3/8	○	QRA-35L シューブラック
PHD-55Q II	¥16,200 品番:481726	77 × 39	112	485	4	UNC1/4,3/8	○	QRA-35L シューブラック
PH-G40D N	¥11,300 品番:471796	57 × 37	94	414	3	UNC1/4	○	QB-54
PHD-33M	¥8,000 品番:470492	43 × 28	75	293	2	UNC1/4	○	QB-42

自由雲台 / Ball heads

高精度自由雲台

【QRA type/クイックシュータイプ】



QHD-G6Q



QHD-S6Q



QHD-S5D



QHD-S4M



クイックシュー機構

カメラの着脱がワンタッチ。毎回カメラネジを回すわずらわしさから解放されます。複数のカメラを使う場合にも便利。



トルク調整機構

使用機材の重さに合わせ、ボールの作動力を調整することが可能です。

【AS type/アルカスイス互換タイプ】



QHD-G7AS



QHD-G6AS



QHD-S6AS



QHD-S5AS



アルカスイス互換シュー

広い互換性を持つアルカスイス互換シューを採用。シンプルで固定力のある構造になっています。
※全てのアルカスイス互換シューの取付を保証するものではありません。

自由雲台

【クイックシュータイプ】



QHD-53Q



QHD-43D N



QHD-33M



クイックシュー機構

カメラの着脱がワンタッチ。毎回カメラネジを回すわずらわしさから解放されます。複数のカメラを使う場合にも便利。

【カメラネジタイプ】



QHD-53



QHD-43



QHD-33



QHD-21



カメラネジが独立回転

カメラネジが台座と一体ではなく、独立して回転する親切設計。
*QHD-21を除く

軽量自由雲台

【クイックシュータイプ】 * B31はカメラネジタイプ



B61D



B51D



B31



大型ストッパー

力が伝わりやすく、ボールを確実にロックできる大型ストッパーを採用。

製品名		希望小売価格	カメラ台 (mm×奥行)	高さ (mm)	質量 (g)	推奨 積載質量 (kg)	三脚取付 ネジ穴	水 準 器	スペアシュー
高精度自由雲台	クイックシュー	QHD-G6Q	¥26,260 品番:471642	77×39	106	493	6	UNC1/4,3/8	○ QRA-35L シューブラック
		QHD-S6Q	¥23,100 品番:471659	77×39	106	380	5	UNC1/4,3/8	○ QRA-35L シューブラック
		QHD-S5D	¥18,800 品番:471611	57×37	106	321	4	UNC1/4,3/8	○ QB-54
		QHD-S4M	¥13,400 品番:271679	43×28	81	182	2	UNC1/4,3/8	× QB-42
	アルカスイス	QHD-G7AS	¥29,000 品番:472946	62×48	118	675	8	UNC1/4,3/8	× QB-7AS
		QHD-G6AS	¥26,260 品番:472960	51×44	103	460	6	UNC1/4,3/8	× QB-6AS
		QHD-S6AS	¥23,100 品番:471505	51×44	104	352	5	UNC1/4,3/8	× QB-6AS
		QHD-S5AS	¥18,800 品番:471512	51×44	98	318	4	UNC1/4,3/8	× QB-6AS
自由雲台	クイックシュー	QHD-53Q	¥13,400 品番:471826	77×39	95	310	4	UNC1/4,3/8	○ QRA-35L シューブラック
		QHD-43D N	¥9,500 品番:475213	57×37	93	244	3	UNC1/4	○ QB-54
		QHD-33M	¥7,250 品番:471871	43×28	74	147	2	UNC1/4	○ QB-42
	カメラホン	QHD-53	¥9,400 品番:472823	60×32	85	198	4	UNC1/4,3/8	× —
		QHD-43	¥6,700 品番:379689	54×29	78	160	3	UNC1/4	× —
		QHD-33	¥4,000 品番:472922	48×25	68	130	2	UNC1/4	× —
		QHD-21	¥3,000 品番:471888	24径	46	46	0.6	UNC1/4	× —
	軽量自由雲台	クイックシュー	B61D	オープン 品番:482242	58×40	94	220	3	UNC1/4
B51D			オープン 品番:482228	58×40	96	192	2.5	UNC1/4	× QB-46
B31			オープン 品番:482129	33径	60	77	1.5	UNC1/4	× —

Others 其他雲台



PHD-66Q

¥26,200 品番:481924

カメラ台(幅×奥行)	77×39mm
高さ	125mm
質量	650g
推奨積載質量	3kg
三脚取付ネジ穴	UNC1/4,3/8
水準器	○
スペアシュー	QRA-35L シューブラック

【リボルビング機構】

光軸のズレを最小限に抑えながら、構図を素早く縦位置に変換できる新機構です。縦位置撮影時もカメラの重心が三脚の中央付近に保たれますので安定性が損なわれず、また大幅な構図修正も軽減されます。

※光軸のズレはカメラの形状によって異なります。

※構図のズレはカメラの形状、レンズの焦点距離、被写体までの距離によって変わります。



PHD-66Q での横位置⇄縦位置変更時の構図のズレ
(レンズ焦点距離: 50mm)

カメラを上下方向のみに向けることができる、超軽量・超小型の「ティルト専用雲台」。



※左右方向へは回転しません。

THD-23

¥2,000 品番:383624

カメラ台(幅×奥行)	34×17mm
高さ	45mm
質量	32g
推奨積載質量	0.5kg
三脚取付ネジ穴	UNC1/4

※取付ネジ穴の深さは 5mm です。
雲台との接合ネジが長い三脚には取付けできません。



ビデオカメラ用雲台 / Oil fluid heads

Oil Fluid
強固定力



MG
magnesium

FHD-66A

¥31,800 品番:469946

カメラ台(幅×奥行)	99×46mm
高さ	107mm
質量	983g
推奨積載質量	5kg
三脚取付ネジ穴	UNC1/4,3/8
水準器	○
スペアシュー	QB-F51 N

別売

スペアシュー

QB-F51 N

¥3,250 品番:475688

- シュースライド幅:42mm
- カメラネジスライド幅:47mm



別売

ロングタイプスペアシュー

QB-F51L N

¥4,500 品番:475718

- シュースライド幅:108mm
- カメラネジスライド幅:112mm



カウンターバランス

内蔵する特殊スプリングにより前後の機材重量を軽減する、カウンターバランス機構を装備。必要に応じてオン・オフを切り替えることができます。



縦位置撮影が可能

一般的な3ウェイ雲台のように、サイドティルトによる縦位置撮影が可能です。



Oil Fluid

FHD-53D

¥8,000 品番:470201

カメラ台(幅×奥行)	58×40mm
高さ	84mm
質量	495g
推奨積載質量	2.5kg
三脚取付ネジ穴	UNC1/4
水準器	×
スペアシュー	QB-46

別売

スペアシュー

QB-46

¥800 品番:373908



パン・ティルト同軸機構

同軸に配置。片手で水平・上下の2方向の制御がしやすく、快適に撮影できます。



クイックシュー機構

カメラの着脱がワンタッチで行えます。複数のカメラを使用する場合にも便利です。

Oil Fluid

FHD-43M

¥5,300 品番:470003

カメラ台(幅×奥行)	43×27mm
高さ	75mm
質量	285g
推奨積載質量	1.5kg
三脚取付ネジ穴	UNC1/4
水準器	×
スペアシュー	QB-32

別売

スペアシュー

QB-32

¥800 品番:379788



シュープレートは縦横両対応

シュープレートはカメラやレンズ座の形状に合わせて、縦・横どちら向きでも取り付けることができます。



クイックシュー

Quick Release Adapter

カメラの着脱がワンタッチ。毎回カメラネジを回すわずらわしさから解放されます。

QRA-635L II

- ¥9,600 品番:474322
- 幅110×奥行70×高さ19mm
 - カメラ台:幅77×奥行39mm
 - 質量:138g
 - 三脚取付ネジ穴:UNC1/4
 - 水準器付



クイックシューベースのみ
QRA-635L II BASE
¥6,400 品番:474339



スベアシューのみ
QRA-35L シューブラック
¥3,250 品番:474360



QRA-5 N

- ¥6,100 品番:408495
- 幅76×奥行60×高さ24mm
 - カメラ台:幅57×奥行37mm
 - 質量:102g
 - 三脚取付ネジ穴:UNC1/4
 - 水準器付



クイックシューベースのみ
QRA-5 N BASE
¥4,150 品番:408532



スベアシューのみ
QB-54
¥2,400 品番:476074



QRA-4

- ¥4,650 品番:408594
- 幅60×奥行51×高さ20mm
 - カメラ台:幅43×奥行28mm
 - 質量:60g
 - 三脚取付ネジ穴:UNC1/4
 - 水準器付



クイックシューベースのみ
QRA-4 BASE
¥3,300 品番:474155



スベアシューのみ
QB-42
¥1,600 品番:379795



【あると便利、クイックシュー】

クイックシューは、三脚とカメラの着脱がワンタッチで行える便利なアクセサリです。一台の三脚で複数のカメラを利用する時なども、各々のカメラにシューを取り付けておけば、カメラ交換がスムーズに行えます。ベルボンのQRAシステムなら、装着時にレバーが自動固定するスタンバイ機構を内蔵し、装着と同時に自動ロック。快適にセッティングできます。また水準器も装備しているので、カメラの水平をすばやく確認できます。



カメラネジつまみ

シュープレートは、カメラネジつまみを回して簡単にしっかりとカメラに装着できます。取り付けにコイン等は必要ありません。



2ウェイ水準器

横方向だけでなく、上下方向の水平を確認することもできる、2軸タイプの水準器を装備。

丸型水準器

カメラの水平をしっかりと確認できる、視認性の良い丸型水準器を標準装備。

QRA グリップ

- ¥7,900 品番:474131
- 質量:89g
 - 互換クイックシュー:
QRA-35L シューブラック



使用例



既存のクイックシューの替わりに直接取り付けられる汎用タイプの縦位置ブラケット。

BR-Q

- ¥7,900 品番:391032
- 幅108×奥行46×高さ89.5mm
 - 質量:125g
 - 互換クイックシュー:
QRA-35L シューブラック



BR-M

- ¥5,200 品番:391056
- 幅97×奥行32×高さ54mm
 - 質量:62g
 - 互換クイックシュー:
QB-42、QB-32



重心を維持したまま縦横を切換可能

カメラの重心を三脚から大きく逸らすことなく縦位置に変換出来るため安定した撮影が可能です。

撮影用品

アクセサリ

Accessories

組み合わせたり追加することで撮影の幅が広がります。

V4 ユニット II

(PAT.NO.4966433)

グリップを握って回すだけで、エレベーターの角度を簡単に変更できます。ギヤにより約20cmの範囲で伸縮可能。

¥12,900 品番:500274

- 幅(エレベーター含まず)352×奥行147×高さ91mm
- エレベータースライド:205mm
- 質量:613g
- エンドキャップ付



エンドキャップ使用例

使用例



アングルアダプター 4

三脚「VSシリーズ」やV4ユニット使用時においてエレベーターを斜め下に向けた際に、カメラを水平に向けることができる直角アダプターです。

※雲台とV4ユニットの間に取り付けます。

¥4,100 品番:473486

- 幅65×奥行46×高さ48mm
- 質量:90g
- 推奨積載質量:3kg
- 三脚取付ネジ穴:UNC1/4



スーパーマグプレート II

三脚にカメラを複数台乗せることができる頑強なマルチプレート。カメラネジは追加することも可能です。

¥13,400 品番:473387

- 幅440×奥行58×高さ(カメラネジを除く)27mm
- 質量:712g



使用例



望遠レンズ専用サポーター

(PAT.NO.4873662)

望遠レンズとカメラボディをしっかりと一体化。三脚使用時、カメラの重量バランスの最適化を実現。手持ち撮影時でも、飛躍的にホールド力をアップ。アルミ合金使用で軽量化。

SPT-1

¥13,333 品番:389800

- 幅245×奥行70×高さ98mm
- 質量:340g



SPT-2

¥20,000 品番:389817

- 幅365×奥行70×高さ182mm
- 質量:506g



スーパーマグスライダー

マグネシウム採用で、質量を飛躍的に軽減。駆動部にスパイラルマイタギヤを採用していますので、接写、複写等の近接撮影の精密なピント合わせやフレーミングの微調整がより精密かつスムーズに行えます。



使用例

スーパーマグスライダー

¥20,000 品番:473257

- 幅120×奥行210×高さ70mm
- 質量:470g
- ストローク:60mm(前後)/30mm(左右)



※前後左右に移動



SPT-1使用例

水平出し

まったく新しい方法で簡単に水平出しができる、ユニークで高精度な「レベラー」 & 「パノラマヘッド」です。

プレジジョンレベラー

¥9,600 品番:408464

- 幅95×奥行85×高さ44mm
- 質量:277g ●傾き調整範囲:約10度
- 三脚取付ネジ穴:UNC1/4、3/8両対応



ストッパーを緩め、気泡が指示線の真上にくるよう本体を回す。



調整ダイヤルを回し台座を上げる。



気泡が枠内に入り、水平出し完了。



台座が独立回転するので、直接カメラを取り付け、スムーズなパノラマ撮影が可能。

クランプキットⅡ

机や板などにカメラを取り付けるための、エレベーター付きクランプキットです。

¥6,000 品番:473264

- 幅440×奥行95×高さ68mm
- エレベータースライド:310mm
- 最大クランプ幅(厚み):45mm
- クランプ部奥行き:36mm
- 質量:425g
- 推奨積載質量:3kg



卓上撮影に最適

自由雲台(別売)と組み合わせ、せまい卓上でも便利に撮影。

雲台アタッチメント

カメラのアクセサリシューに取り付けられる小型雲台。ロック機能付き。

QHD-21 ACC

¥3,300 品番:471956

- 幅44×奥行28×高さ56mm
- 質量:58g
- スマートフォンホルダー付



使用例

机や三脚に取り付けられるクリップ&小型雲台。ゴム素材で保護されており取付先を傷つけません。

CHD-22

¥4,000 品番:471949

- 幅54×奥行78×高さ103mm
- 質量:120g
- スマートフォンホルダー付



使用例

ウェアラブルカメラアダプター

三脚や一脚・自撮り棒に、ウェアラブルカメラやアクションカメラを取り付けることができるマウントアダプターです。

オープン価格 品番:302670

- 幅31×奥行31×高さ26mm
- 質量:9g
- 取付ネジ穴:UNC1/4



取付ネジ穴

エンドフック

三脚が軽すぎて不安定な時に、カメラバッグなどを吊るし即座に重量を増やす便利なフックです。

¥1,200 品番:409744

- 質量:40g
- 取付ネジ穴:UNC1/4、3/8



使用例

スマートフォンホルダーⅢ

三脚等にスマートフォンを簡単に取り付けでき、本格的な撮影やこだわりの写真を楽しめます。ホルダー単体で簡易スタンドにもなり、撮影以外にも活用できます。

オープン価格 品番:302809

- 幅74×奥行37×高さ25mm
- 質量:35g
- 取付ネジ穴:UNC1/4 (底面・背面共)
- 対応スマートフォンサイズ:幅56~85mm 厚み10mm以内



使用例

ドリーポッド

屋内での移動撮影や補助・照明スタンドなど多機能なドリーポッド。大型キャスターを装備。

DP-83S

¥27,000 品番:460141

- 全高:1610mm
- 縮長:625mm
- 質量:3620g ●段数:3
- 開脚直径:700mm



2本のバンハンドルは連結して収納できます



ダボ式シュー
照明ライト用の「ダボ式シュー」が付属しています。



キャスターは取り外し可能
キャスター不要時は、外して平らなキャップを付けて使用することも可能です。



ドリー収納時

アンブレラクランプ

(PAT.NO.4321869/4321870)

雨や雪の日の撮影を、強かにサポートする便利な撮影用傘ホルダー。三脚への取付けは、洗濯バサミを使うように簡単、傘の角度は自由に変えられます。ストロボアンブレラとしてもご使用いただけます。傘の手元の交換により、お気に入りの傘を装着することも可能です。(一部使用できない傘もあります。)

UC-6

¥11,400 品番:408570

- 専用折りたたみ傘付

【クランプ】

- 幅100×奥行230×高さ98mm
- 質量:200g

【傘】

- 直径:900mm ●深さ:200mm
- シャフト径:10mm
- シャフトの長さ:530mm
- 質量:190g



クランプ



傘



使用例



ストロボアンブレラとして

双眼鏡ホルダー

三脚取付用のネジ穴が無い小型双眼鏡を三脚にセットできる、便利な汎用型のホルダーです。クイックシューの替わりに取り付けることも可能です。

オープン価格 品番:392695

- 幅120×奥行50×高さ48mm
- 質量:53g
- 取付ネジ穴:UNC1/4
- 互換クイックシュー:QB-32、QB-42
- 対応双眼鏡の目安:ダハプリズムタイプ、対物レンズ有効径が25mm以内の製品



使用例

※バウンス撮影をする際は、「左右いずれかに180度バウンスができるストロボ」をお使い下さい。

レインカバー

カメラ用レインカバーです。液晶モニターを確認しながら撮影できます。

カメラレインカバー

¥5,440 品番:390608

- レンズ覆い全長:120mm/400mm(2段階)
- 35mm(デジタル)一眼レフ用
- 収納ポーチ付き
- 素材:ナイロン



ブラック

カメラレインカバー迷彩

¥6,800 品番:390615

- レンズ覆い全長:120mm/400mm(2段階)
- 35mm(デジタル)一眼レフ用
- 収納ポーチ付き
- 素材:ポリエステル



迷彩

スノーシュー

石突に取付けることにより、雪上での撮影時に三脚が沈みにくくなり、安定した撮影ができます。

スノーシュー

¥3,500 品番:475503

- 直径:140mm



使用例

*ゴム石突の三脚にはご使用になれません。また、一部石突ネジ径が細い「旧タイプ」の三脚にも対応していないものがあります。必ずご使用になる前に、石突ネジ径をご確認ください。

アダプター (石突ネジ径)	適合機種
L(Φ16mm)	ジオ・カルマーニュ N800/700シリーズ ジオ・カルマーニュ E700シリーズ、マーク7Bセット ※下記は別売の可変石突装着時となります。 プロ・ジオN840BW/V840BW、N800/700シリーズ
M(Φ12mm)	ジオ・カルマーニュ N600(M)/500(M)シリーズ ジオ・カルマーニュ E600(M)/500(M)シリーズ ※下記は別売の可変石突装着時となります。 ジオ・カルマーニュ N600M II/500M IIシリーズ ジオ・カルマーニュ N600 III/500 IIIシリーズ バーダースプロ 638 ジオ・カルマーニュ E600M II/500M IIシリーズ プロ・ジオ N/V600シリーズ
S(Φ10mm)	ジオ・カルマーニュ E433/435/443/445

三脚ストラップ

ネオプレンゴム製でソフトな肩当たりとスリップの無いストラップ。

エアースルタイプは肩パッド部分に「エアースルクッション」が複数配置されて長時間の持ち運びにおける肩への負担が大幅に軽減されます。

エアースル三脚ストラップ L

¥5,600 品番:385741

- 縮長600~900mmの大型三脚に適します。
- 色:ブラック



エアースル三脚ストラップ M

¥4,500 品番:385765

- 縮長450~700mmの三脚に適します。
- 色:ブラック



4Way 三脚ケース

状況に応じた持ち運びのスタイルが選べる、多機能三脚ケース。

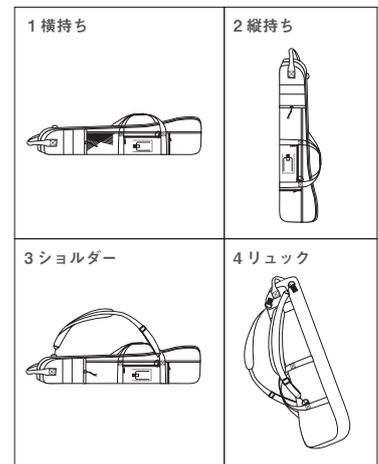
「水平に持つ」・「垂直に持つ」・「肩に掛ける」・「背負う」の4通りに携帯可能。



4way ケース
#635M



4way ケース
#645M



●寸法など詳細はP48をご参照ください。

三脚ケース

スタンダードな三脚ケースのラインナップ。シンプルな形状ながら、厚手のクッション材を使用。肩掛け、縦持ちの両方に対応します。



一脚ケース

一脚専用ケースのラインナップ。厚手のクッション材を使用。肩掛け、縦持ちの両方に対応します。



	品名	品番	希望小売価格	サイズ (内寸)	適合機種 (雲台付を想定しています)
三脚ケース	4Wayケース #635M	380784	¥8,200	全長710×幅(最大)180～(最小)100×奥行120mm	ジオ・カルマーニュ N635M II/635 III、E635M II、バーダースプロ 638
	4Wayケース #645M	380807	¥7,480	全長620×幅(最大)180～(最小)100×奥行120mm	ジオ・カルマーニュ N645M II/645 III、E645M II
	TC-960DX	389824	¥7,800	全長960×幅170×奥行120mm	プロフェッショナル・ジオN830、ジオ・カルマーニュN830/N730セット/E730セット
	TC-830DX	389831	¥6,500	全長830×幅170×奥行120mm	プロフェッショナル・ジオN840/N730、マーク7Bセット
	TC-720DX	389848	¥5,600	全長720×幅170×奥行120mm	プロフェッショナル・ジオN(V)840BWセット/N840S/N740、ジオ・カルマーニュN840S/N740セット/E740セット
	TC-730	389855	¥4,600	全長730×幅130×奥行110mm	プロフェッショナル・ジオN(V)630、ジオ・カルマーニュN635III/N635MII/E635MII/N535III/N535MII/E535MII/バーダースプロ638/シェルバ635III/N/535III/N
	TC-600	389862	¥4,300	全長600×幅130×奥行110mm	プロフェッショナル・ジオN(V)640、ジオ・カルマーニュN645III/N645MII/E645MII/N545III/N545MII/E545MII/E435MII/シェルバ645III/N/435III/N
	TC-530	389879	¥3,900	全長530×幅130×奥行80mm	ジオ・カルマーニュE445MII/シェルバ445III/N
一脚ケース	MC-760	389886	¥4,400	全長760×幅85×奥行75mm	ジオ・ボッドN84プロ/ジオ・ボッドV84…(QHD-G7AS付)
	MC-650	389893	¥4,200	全長650×幅85×奥行75mm	ジオ・ボッドN75プロ/ジオ・ボッドV75…(QHD-G7AS付)、RUP-V43D
	MC-580	389909	¥3,900	全長580×幅85×奥行75mm	ジオ・ボッドN86プロ/ジオ・ボッドV86…(QHD-G7AS付)、ジオ・ボッドN65プロ/ジオ・ボッドV65…(QHD-G6AS付)、RUP-L43Q
	MC-520S	389916	¥3,700	全長520×幅75×奥行65mm	EXUP-53/43/300
	一脚ケース #66	380616	¥2,560	全長660×幅(最大)88～(最小)60×奥行(最大)82～(最小)50mm	ジオ・ボッド N74/E74M(QHD-73Q付)、ジオ・ボッド E64(QHD-63付)等 ※ジオ・ボッド N75 Pro/V75(QHD-73Q付)…ゴム石突変換時、蹄型石突では入りません。 ※ジオ・ボッド N86 Pro/V86S及びE76S(QHD-73Q付)…ゴム石突変換時、蹄型石突では入りません。なお長手方向の隙間がかなり大きくなりますので、ケースに収納する際は脚を少し伸ばし、内部で遊ばないようにしてください。
	一脚ケース #62	380623	¥2,160	全長620×幅(最大)80～(最小)55×奥行(最大)75～(最小)50mm	ジオ・ボッド N64/E64M(QHD-63Q付)、ジオ・ボッド E54M(QHD-53Q付)等



コールマン ライセンス商品

コールマン社とのコラボレーションモデル

Coleman Licenced Products

コールマン LEDマルチライト

Coleman LED Multi Light

コールマン LED マルチライト

オープン価格 品番 440600

- 折りたたみ時寸法:40×43×185mm(ライト本体)
- 質量:288g
- 三脚取付ネジ穴:UNC1/4
- USB充電式 (typeC)
- バッテリー容量:2850mAh
- LED素子:162個
- 明るさ(最大):約645ルーメン(昼白色モード)
- 発光色:昼光色/昼白色/電球色
- 5段階調光
- 連続点灯時間(満充電時):
約4時間(明るさ最大)~約14時間(明るさ最小)
約12時間(SOS点滅時)
- 付属品:ミニ三脚、カラビナ、USBケーブル

開いても閉じても使える折りたたみ式LEDライト。
3種類の色温度が選択可能。
アウトドア・WEB会議・防災用など様々な用途に対応。



折りたたみ時



フルオープン時



3分割ライトを別々に開閉可能



ミニ三脚付き
スタンドとして自立させることができます。
(写真は折りたたみ時)



カラビナ付き

底部のカメラネジ穴に取り付けて枝先やテント内に吊るすなどの使い方ができます。

シーンによって選べる3光色



昼光色

昼白色

電球色

様々なシーンで活躍します



在宅リモートの照明に



手持ちの懐中電灯として

推奨機材



スマートフォン

スマートフォン専用 / コールマンセルフィーシリーズ

Coleman Selfie series

Android スマートフォンをお使いの方へ

●Bluetoothリモコンは、カメラアプリの設定でスマートフォンの「音量アップボタン」にシャッター機能の割り当てができる機種のみ使用可能です。(iPhoneは動作確認済み)



コールマンセルフィーマルチスタンド



オープン価格

- 全高:840mm(スタンド時)、823mm(自撮り棒時)
- 縮長:215mm
- グリップ径:30mm ●台座径:30mm
- 段数:8 ●質量:182g
- 推奨積載質量:350g ●カメラネジ:UNC1/4
- ※幅56~80mm、厚み10mm以内のスマートフォンに対応

ハイスペックな自撮りスタンド!
写真も動画もOK!



コールマンセルフィースタンド



オープン価格

- 全高:685mm(スタンド時)、740mm(自撮り棒時)
- 縮長:183mm
- グリップ径:28mm ●段数:6
- 質量:159g ●推奨積載質量:200g
- ※幅56~80mm、厚み10mm以内のスマートフォンに対応

自撮り棒がスタンドに変身!
持ち運び、らくらく。



コールマンセルフィーライトワン



スタイリッシュな自撮り棒。
盛れるライト付き。

オープン価格

- 全高:660mm
- 縮長:165mm
- グリップ径:26mm ●段数:6
- 質量:105g ●推奨積載質量:200g
- ※幅56~80mm、厚み10mm以内のスマートフォンに対応

Bluetooth[®]



※写真はイメージです。



コールマンセルフィーグリップスタンド



持ちやすいグリップと
スタンドの2ウェイ。

オープン価格

- 全高:約245mm(開脚時)
- 縮長:175mm
- グリップ径:30mm ●段数:3
- 質量:110g ●推奨積載質量:200g
- 付属品:アクションカメラ用アダプター、Bluetoothリモコン
- ※幅60~80mm、厚み12mm以内のスマートフォンに対応

Bluetooth[®]



軽くて、使いやすく、コンパクト。アウトドアに最適な商品。

CV series



ブラック
品番300966

推奨機材



ズームレンズ

CV-3

オープン価格

雲台の取り外しはできません。

●専用ケース付

全高 (EV含む)	1460mm
全高 (EV含まず)	1150mm
EVスライド	310mm
縮長	506mm
脚径 / 段数	17mm / 3段
質量	865g
推奨積載質量	1kg
脚最大荷重	2kg
スペアシュー	QB-32

別売

スペアシュー

QB-32

¥800

品番:379788



ブルー
品番300980



レッド
品番301161



三脚が使えない場所や移動しながらの撮影には、場所をとらず軽量で携帯性の良い一脚を。

推奨機材



標準系ズームレンズ

スマートフォン

CVUP-300

オープン価格 品番:371706

●スマートフォンホルダー、カラビナ付

全高	1320mm
縮長	406mm
脚径 / 段数	20mm / 4段
質量	218g
推奨積載質量	1.5kg



スマートフォンホルダー
※幅 56~85mm、
厚み 10mm 以内
のスマートフォンに対応

カラビナ



クイックシュー機構

カメラの着脱がワンタッチ。毎回カメラネジを回すわずらわしさから解放されます。複数のカメラを使う場合にも便利。



クイックレバーロック

脚の伸縮はワンタッチで簡単に操作できるレバーロック式を採用。

推奨機材



コンパクトデジカメ

スマートフォン

CVSS-6

オープン価格

雲台の取り外しはできません。

●スマートフォンホルダー、カラビナ付

全高	735mm
縮長	187mm
脚径 / 段数	24mm / 6段
質量	188g
推奨積載質量	0.4kg



レッド
品番300867

ブルー
品番300904

ガンメタリック
品番300928

ブラック 品番300881

いつでも、自分撮り! アウトドアでも、屋内でも... 撮り方、アイデア次第!



簡易グリップとして

収納状態では、ハンディビデオカメラの簡易グリップとしても使えます。



アクションカメラにも対応

動画撮影にも活用できます。
※アクションカメラのアダプターは付属してません。

約4倍にクレーンと伸びる!



スマートフォンホルダー
※幅 56~85mm、
厚み 10mm 以内
のスマートフォンに対応

カラビナ

※ CVSS-6 レッドのみ、
カラビナは赤色となります。

推奨機材



コンパクトデジカメ

スマートフォン

CVSS-6 ST

オープン価格 品番:300768

雲台の取り外しはできません。

●スマートフォンホルダー、カラビナ、専用ケース付

全高 (EV含む)	925mm
最低高	273mm
縮長	238mm
脚径/段数(ボール部)	24mm / 6段
脚径/段数(脚部)	20mm / 1段
質量	495g
推奨積載質量	0.4kg



スマートフォンホルダー
※幅 56~85mm、
厚み 10mm 以内
のスマートフォンに対応

カラビナ



CVSS-6 レッドと小型三脚がドッキング。小型のスタンドとして活用できます。

分離してそれぞれ、自撮り棒・ミニ三脚として使用可能。



ベルボン三脚 カメラ適合表

☆ローポジション ※セミローポジション △別売アダプター必要 □過剰 ●最適 ○適正

三脚 (品名)	カメラサイズ	脚最大 荷重 (kg)	推奨積載 質量 (kg)	フスマ オート	デジ カメラ	小型カメラ		カメラ						ビデオカメラ		スフ イ ャ ー レ ド
						パン ケ ー キ 小 型 ズ ー ム レ ン ズ	ズ ー ム レ ン ズ	標 準 系 ズ ー ム レ ン ズ	望 遠 系 ズ ー ム レ ン ズ	~200mm F2.8	~300mm F2.8	~600mm 大口径	超 望 遠 + テ レ コ ン	ハン ディ タ イ プ	ハイ エ ン ド タ イ プ	
プロフェッショナル・ジオ N840BWセット	※	25	10	□	□	□	□	□	□	□	○	●	●	□	●	○
プロフェッショナル・ジオ N830/840/840S	※	25	9	□	□	□	□	□	□	●	●	●	●	□	□	
プロフェッショナル・ジオ N730/740	※	22	7	□	□	□	□	□	●	●	●	●		□	○	
プロフェッショナル・ジオ N630/640	※	18	4	□	□	□	□	●	●	●	●			○	○	
ジオ・カルマー・ニュー N635/645 III	☆	18	4	□	□	□	□	●	●	●	●			○	○	
GUT-E643	☆	18	4	□	□	□	□	●	●	●	●					
GUT-E543 AS	☆	13	3	□	□	□	●	●	●	●						
GUT-E443	☆	10	2.5	□	□	●	●	●	●							
UTC-63 II/63 II AS	☆	15	4	□	□	□	□	●	●	●	●					
UTC-53 II/53 II AS	☆	12	3.5	□	□	□	●	●	●	●	○					
UT-63 II	☆	12	3	□	□	□	●	●	●	●	○					
UT-53 II	☆	10	2.5	□	□	●	●	●	●	○						
UT-43 II	☆	8	2	□	●	●	●	●	○							
UT-3AR		6	1.5	△	●	●	●	●	○							
シェルパ 635/645 III N	☆	8	3	□	□	□	●	●	●	●	○			○	○	
シェルパ 535/545 III N	☆	6	2.5	□	□	●	●	●	●	○				○		
シェルパ 435/445 III N	☆	4	2	□	●	●	●	●	●	○				○		
ウルトラ 553 ミニ	☆	10	2.5	□	□	●	●	●	●	●						
ウルトラ 453 ミニ	☆	8	2	□	●	●	●	●	●							
ウルトラ 353 ミニ	☆	6	1.5	△	●	●	●	●	●							
EX-マクロ/ミニSII	☆	2	1.5	△	●	●	●	○								
M32 ミニ +スマートフォンホルダー		2	1	○	●	●	●									
VS-543AS	☆	6	2.5	□	□	●	●	●	●	○						
EX-630/640II		5	3	○	●	●	●	●	●					○		
EX-530/540II		4	2	○	●	●	●	●	○					○		
M45 +スマートフォンホルダー		3	1.5	○	○	○	○	○	○					○		
M43 +スマートフォンホルダー		3	1.5	○	○	○	○	○	○							
M47 +スマートフォンホルダー		3	1.5	○	○	○	○	○	○					○		
EX-647 +スマートフォンホルダー		5	3	○	○	○	○	○	○					●		
EX-547 +スマートフォンホルダー		4	2	○	○	○	○	○	○					●		
EX-447 ビデオII		3	1	△	○	○	○	○	○					●		
CV-3		2	1	△	●	●	●							○		

ご注意 表示の推奨積載質量は、三脚を通常に使用して機能的に使う範囲を想定した数値です(物理的な限界とは異なります)。但し表示の範囲内であっても、機材の形状や使用される条件(接地面や撮影場所の状況、天候等)によっては本表に当てはまらない場合もございますので、「あくまでひとつの目安として」三脚選びの参考にしてください。

ビデオカメラの表記 三脚を用いたビデオ撮影では、雲台のパン・ティルトのスムーズさが要求されます。上記の表では、ビデオカメラ用三脚でサイズの合った製品を「●最適」として表示します。サイズがベストな組み合わせでも、カメラ用三脚は「○適正」と表示していません。なおビデオカメラ用三脚の雲台は、カメラを縦位置にすることができません。したがってカメラとの組み合わせでは「●最適」表示はしていません。



製造・販売・サービス

取扱店

ハクバ写真産業株式会社

HAKUBA PHOTO INDUSTRY CO., LTD.

本社 〒130-0014 東京都墨田区亀沢1-3-7
受注センター 〒486-0812 愛知県春日井市大泉寺町438-1

■お問い合わせ(受注センター)

☎0568-85-0898

土・日・祝日及び弊社休業日を除く
平日午前9:00~12:00、午後13:00~17:00



<https://www.velbon.com>

本カタログの掲載価格は、2021年4月1日現在のメーカー希望小売価格(税抜き)です。 ※製品改良のため、予告なしにデザイン、仕様、価格などを変更することがありますのでご了承ください。 ※ JAN コードをご利用の際には品番の前にメーカーコード 4907990 を入れてください。 2021_04_00