

SEA&SEA リグシステム

取扱説明書

この度はシーアンドシー製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。ご使用の前にこの取扱説明書をよくお読みになり、内容を十分に理解してから正しくお使いください。お読みいただいた後は、いつでも見られるところに必ず保管してください。

お知らせ

本製品の外観に若干の色味の差、または筋状のもの(ウエルドライン)が見える場合がありますが、製品の品質・性能上問題はありませんので安心してご使用ください。

安全上のご注意

ご使用前にこの「安全上のご注意」をお読みになり、正しくお使いください。お読みになった後は、いつでも見られるところに必ず保管してください。

ここに示した注意事項は、人や製品への危害や損害を未然に防止するための重要な内容を記載しています。内容をよく理解してから製品を正しく安全にお使いください。

注意 取り扱いを誤った場合、ケガを負う可能性および物の損害の発生が想定されます。また、製品の品質・信頼性が損なわれる可能性が想定されます。

注意

- カメラ・ストロボ・ライト・アクセサリー類は確実に固定し、落下・紛失などにご注意ください。また、必要以上に曲げたり、力を加えたりしないでください。思わぬケガや破損・故障の原因になります。
- ご使用後は、必ず真水で洗ってください。(詳しくは「お手入れと保管上のご注意」をご覧ください。)
- 本製品をご使用中に固定用ネジのゆるみ・ガタ等が発生しましたら、速やかに締めなおしてください。アームおよびストロボ・ライト・アクセサリー等の落下・損傷・紛失の原因になります。
- 砂やホコリ等のかかる場所での取り付けは避けてください。ネジ等に砂をかみ、取り付け不良の原因になります。
- 本製品を落としたり、振り回したり、撮影機材を持ったままボートから海に飛び込んだり、機材を海に投げ込むなど、強い衝撃を与えないでください。思わぬケガや破損・故障の原因となります。
- 高温になるところに放置しないでください。特に炎天下や真夏の車内、車のトランクの中は異常に高温になりますので絶対に放置しないでください。
- 水に濡れたところや湿気の多い場所で本製品を保管しないでください。カビやサビ、腐蝕・故障の原因になります。
- 製品を濡れたまま放置しないでください。水滴がついたまま放置しますと、シミ・ムラとなって残ってしまう恐れがありますので、キズがつかない柔らかい布などで水滴をよく拭き取ってください。
- 本製品のご使用において、万一、お客様の手取り扱ひ上の不注意による破損・損傷などが生じた際のカメラ・レンズ、その他のアクセサリー等の交換・補償はいたしかねます。
- 万一、本製品の不具合により撮影できなかった場合、撮影内容・撮影のための諸費用などの補償についてはご容赦ください。
- 本書の記載内容の誤りなどについての補償はご容赦ください。

お手入れと保管上のご注意

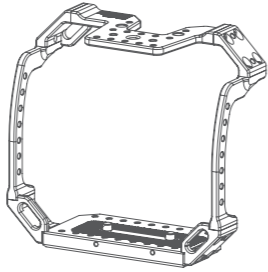
- 薬品・化粧品、シンナーなどの石油系溶剤、台所用中性洗剤などは変形や損傷の原因となる場合がありますので、絶対に使用しないでください。
- ご使用になった後は、十分に真水につけてから流水で洗ってください。可動部分は動かしながら洗ってください。
- 十分に真水に浸けなかったり、流水で洗うだけでは塩分が残り、乾燥すると塩は結晶となり水に溶けにくくなります。本製品に付着した塩の結晶は非常に取れにくく、サビや腐蝕の原因になることもありますので、必ず真水に十分に浸けてください。
- 水洗いした後は、乾いた柔らかい布で水気をよく拭き取り、陰干しにして乾かしてください。
- 熱を発生する器具で強制的に乾燥させることは、変形や破損の原因となることがありますのでおやめください。
- 長期間ご使用にならないときは、高温・高湿、直射日光の当たる場所や、極寒になる場所を避けて保管してください。
- ナフタリンや樟脳の入った場所や、実験室のような薬品を扱う場所では本製品を保管しないでください。カビやサビ、腐蝕・故障の原因になります。
- ご使用になった後は、各製品をはずした状態で保管してください。
- ご使用の頻度や保管状態によっても異なりますが、製品の性能を維持するために、お買い上げいただいたから2年毎に1回を目安に、オーバーホール(有料)にお出しになることをおすすめします。

使用方法

この取扱説明書に記載の製品は全て単品売りです。お客様が各製品を使用用途に応じて自由に組み合わせてください。

※ 仕様および外観などは予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

RSメインフレーム

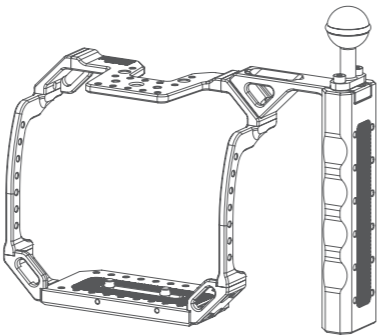


システムの基本となるフレームキットです。単体でもアクションカムのグリップ&トレーとなります。各種パーツを追加してお好みのシステムを展開することができます。

型番	RS-MF
カラー	ブラック/シルバー
サイズ	W151×H141×D62mm
重量	240g
付属品	六角レンチ(M3)

使用ねじ	M3 (6mm)
------	----------

RSシングルグリップセット

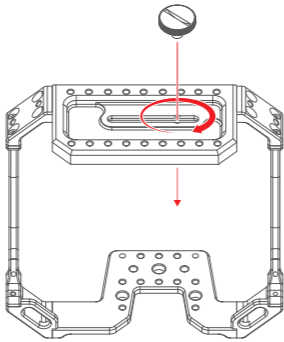


RSメインフレームとRSスタンダードグリップのセットです。右手側にRSスタンダードグリップを追加して、ダブルグリップスタイルにビルドアップが可能です。

型番	RS-SGS
カラー	ブラック/シルバー
サイズ	W215×H193×D62mm
重量	370g
付属品	六角レンチ(M3) 六角レンチ(M4)

使用ねじ	M3 (6mm)
	M4 (8mm)
	M4 (18mm)

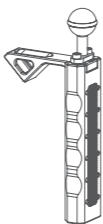
カメラ固定ネジの取付



1 RSメインフレーム底面の図の位置よりカメラ固定ネジを時計回りにねじ込みます。

- カメラ固定ネジは、根元までねじ込んだあとは適宜左右に移動させることができます。

RSスタンダードグリップ

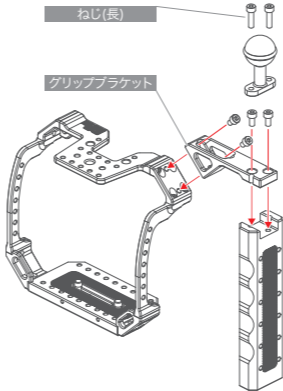


追加グリップパーツ。ブラケット部品を組み替えることで左右両側に対応します。

型番	RS-SG
カラー	ブラック/シルバー
サイズ	W85×H193×D36mm
重量	212g
付属品	六角レンチ(M4) M4ねじ長×2 M4ねじ短×4

使用ねじ	M4 (8mm)
	M4 (18mm)

RSスタンダードグリップの取付



1 グリップブラケットを2本のねじでグリップに固定します。

- グリップブラケットの向きを合わせることで左右を入れ替えることができます。

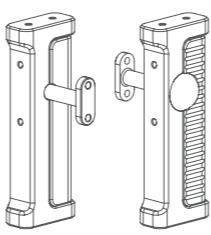
2 グリップブラケットを2本のねじでRSメインフレームに固定します。

- ガタつきやゆるみがないことをご確認ください。

3 必要に応じて、グリップトップにRSボールベースを2本のねじ(長)で固定します。

- ガタつきやゆるみがないことをご確認ください。

RSマルチアングルグリップ (左右セット)

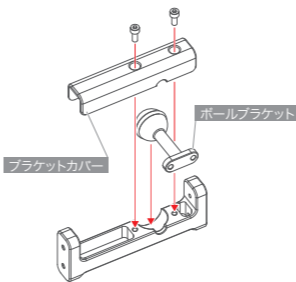


360°角度調整が可能なグリップセットです。左右グリップ2本セットになっています。

型番	RS-MG
カラー	シルバー
サイズ	W59×H122×D44mm
重量	187g
付属品	六角レンチ(M4) M4ねじ×4

使用ねじ	M4 (8mm)
	M4 (18mm)

RSマルチアングルグリップの取付



1 グリップとブラケットカバーでボールブラケットを挟み込み、2本のねじで固定します。

- ガタつきやゆるみがないことをご確認ください。

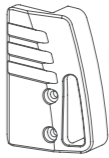
2 RSメインフレームの所定の位置に、RSマルチアングルグリップを2本のねじで固定します。

- ガタつきやゆるみがないことをご確認ください。

3 グリップを回転させ、ポジションを調整します。

- 水中での角度調整も可能です。

RSバームグリップ

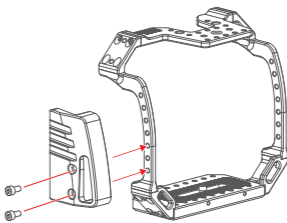


指先でなく手のひらで姿勢を維持できるので、長時間の撮影でも疲労を抑えることができます。

型番	RS-PG
カラー	ブラック
サイズ	W24×H73×D48mm
重量	48g
付属品	六角レンチ(M4) M4ねじ×2

使用ねじ	M4 (8mm)
------	----------

RSバームグリップの取付



1 RSバームグリップを2本のねじで、RSメインフレームに固定します。

- ガタつきやゆるみがないことをご確認ください。

RSボールベース

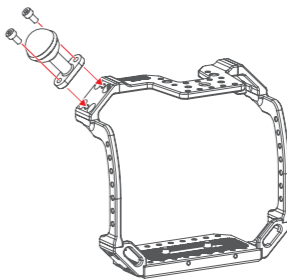


さまざまなポジションにライティングアーム展開の起点を追加することができます。

型番	RS-BB
カラー	ブラック/シルバー
サイズ	W29×H47×D25mm
重量	33g
付属品	六角レンチ(M4) M4ねじ長×2 M4ねじ短×2

使用ねじ	M4 (8mm)
	M4 (18mm)

RSボールベースの取付

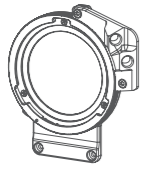


1 RSボールベースを2本のねじで、お好みのポジションに固定します。

- ガタつきやゆるみがないことをご確認ください。

RSボールベースは、RSメインフレームの周辺、グリップトップやサイド等、ネジ位置が合うさまざまなポジションに取り付けることができます。

RSバヨネットマウントベース

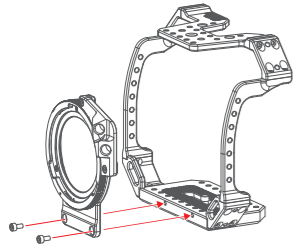


対応するバヨネットマウントのコンバージョンレンズをワンタッチ着脱可能にします。

型番	RS-MB
カラー	ブラック
サイズ	W96×H105×D9mm
重量	67g
付属品	六角レンチ(M3) M3ねじ×2

使用ねじ	M3 (6mm)
------	----------

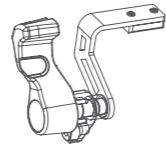
RSバヨネットマウントベースの取付



1 RSバヨネットマウントベースを2本のねじで、RSメインフレームに固定します。

●ガタつきやゆるみがないことをご確認ください。

RSシャッターリリースレバー

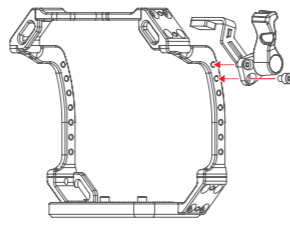


PT-059の押し下げるシャッターを、引き絞るトリガースタイルに変換。半押しミスや、手押しによる作画の乱れを抑制するとともに、右手の疲労も軽減。

型番	RS-SRL
カラー	ブラック
サイズ	W51×H67×D30mm
重量	26g (水中140g)
付属品	六角レンチ(M4) M4ねじ×1

使用ねじ	M4 (5mm)
------	----------

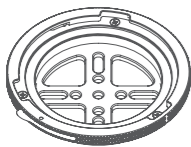
RSシャッターリリースレバーの取付



1 RSシャッターリリースレバーを2本のねじで、RSメインフレームに固定します。

●ガタつきやゆるみがないことをご確認ください。

RSバヨネットレンズホルダー

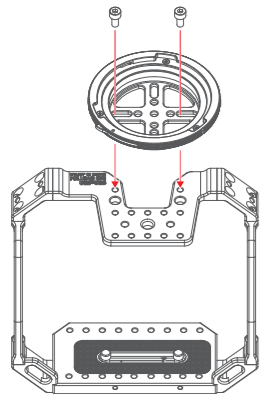


対応するバヨネットマウントのコンバージョンレンズをワンタッチでホールドすることができます。

型番	RS-BLH
カラー	ブラック
サイズ	Φ81×17mm
重量	49g
付属品	六角レンチ(M4) M4ねじ×2

使用ねじ	M4 (8mm)
------	----------

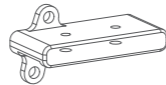
RSバヨネットレンズホルダーの取付



1 RSバヨネットレンズホルダーを2本のねじで、RSメインフレームに固定します。

●ガタつきやゆるみがないことをご確認ください。

RSリモートコントローラーブラケット

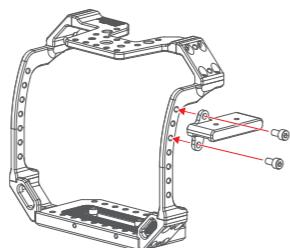


LXリモートコントローラーを手元に固定して、撮影姿勢を維持したままに光量調整を。

型番	RS-RCB
カラー	ブラック
サイズ	W24×H50×D27mm
重量	29g
付属品	六角レンチ(M4) M4ねじ×2

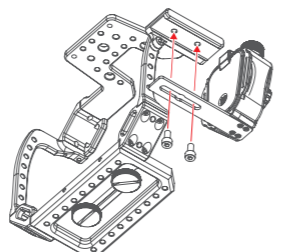
使用ねじ	M4 (8mm)
------	----------

RSリモートコントローラーブラケットの取付



1 RSリモートコントローラーブラケットを2本のねじでRSメインフレームの所定の位置に固定します。

●ガタつきやゆるみがないことをご確認ください。



2 LXリモートコントローラーのステーを2本のねじでRSリモートコントローラーブラケットに固定します。

●ガタつきやゆるみがないことをご確認ください。