

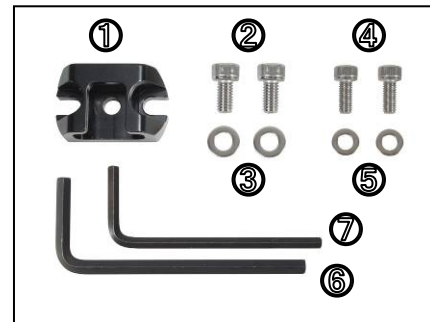
INON

イン シューベースアダプター X-2

イン製品のお買い上げ有難う御座います。

イン シューベースアダプター X-2 は、弊社「X-2」ハウジングシリーズや、「グリップバーⅢセット」等に、弊社「シューベース」を直接取り付けするための追加オプションです。弊社「Zジョイント」や“ライトホルダー類”を組み合わせる事で、弊社外部ストロボ（「S-2000」、「D-2000」、「Z-240」等）や、弊社 LED ライト（「LE250」等）をコンパクトに取り付けることが可能となります。

製品内訳	：	・ シューベースアダプター X-2 本体 ①	× 1
		・ M6 キャップネジ ②	× 2
		・ M6 ワッシャー ③	× 2
		・ M5 キャップネジ ④	× 2
		・ M5 ワッシャー ⑤	× 2
		・ M6 六角レンチ ⑥	× 1
		・ M5 六角レンチ ⑦	× 1
		・ 使用説明書（本書）	× 1



取り付け対応製品：X-2 シリーズ ハウジング

(2011 年 12 月現在)

- ・ イン X-2 for EOS10D、X-2 for EOS10D BK
- ・ イン X-2 for EOS20D、X-2 for EOS20D BK、X-2 for EOS20D BK(TM)
- ・ イン X-2 for EOS30D BK(TM)
- ・ イン X-2 for EOS50D/40D
- ・ イン X-2 for EOS60D
- ・ イン X-2 for GF1、X-2 for GF2

アームシステム関連製品

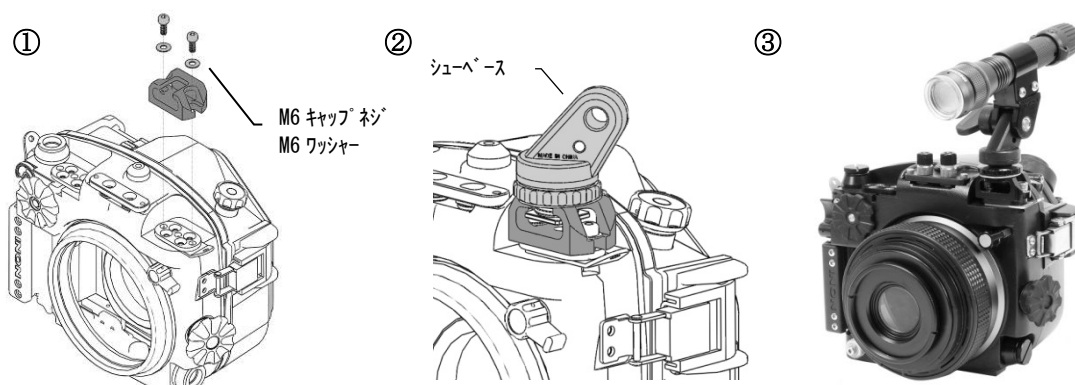
- ・ イン グリップバーⅢセット
- ・ イン ホルダーⅡグリップセット
- ・ イン ホルダーベース
- ・ イン グリップバーセット
- ・ イン グリップバーⅡセット

他社ハウジング

取り付ける 2 つのネジ穴が条件を満たす場合、他社製ハウジングにも取り付けることが出来ます。詳細は次頁「他社製ハウジング等に取り付ける場合」を参照ください。

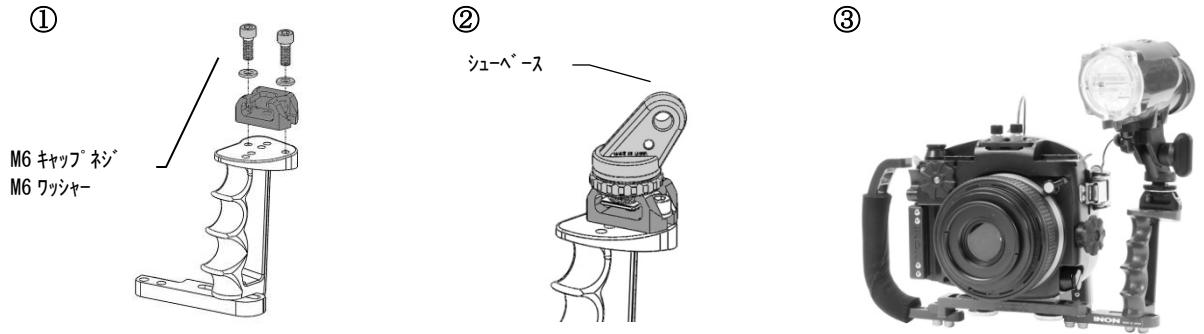
取り付け方法：イン「X-2」シリーズハウジングに取り付ける場合

- ① シューベースアダプター X-2 本体を、「X-2」シリーズハウジング 上部に 2 か所ある「マルチイレクトベースⅡ取り付けネジ穴(M6)」に、付属の M6 キャップネジ/M6 ワッシャー各 2 個にて取り付け、付属の M6 六角レンチを用いてねじ込み固定します。
- ② シューベースアダプター X-2 に「シューベース」を取り付けます。シューベース取り付け方法の詳細につきましては、「シューベース」付属の使用説明書をご確認ください。
- ③ 弊社「Z ジョイント」や“ライトホルダー類”を組み合わせた、弊社外部ストロボ（「S-2000」、「D-2000」、「Z-240」等）や、弊社 LED ライト（「LE250」等）を、シューベースに取り付けます。「Z ジョイント」や“ライトホルダー類”の「蝶ネジ」が、「X-2」シリーズハウジングに組み合わせている“光ケーブル類”や“電気ケーブル”に干渉し、取り回しなどに制限が加わる可能性がありますのでご注意ください。



イン アームシステム関連製品に取り付ける場合

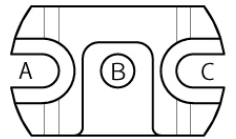
上記イン「X-2」シュー・アダプターに取り付ける場合と同様にして、付属の M6 キャップネジ / M6 ワッシャー各 2 個にてアームシステム関連製品に固定し、シュー・ベースを取り付けます。弊社「Z ジョイント」や「ライトホルダー」類を組み合わせた、弊社外部ストロボ（「S-2000」、「D-2000」、「Z-240」等）や、弊社 LED ライト（「LE250」等）を、シュー・ベースに取り付けます。



他社製ハウジング等に取り付ける場合

シュー・アダプター X-2 にある 3 つの取り付け穴“A”“B”“C”のうち 2 つを使って、付属の M6 キャップネジ / M6 ワッシャー、または M5 キャップネジ / M5 ワッシャー各 2 個にて固定します。取り付ける製品には、ネジの深さが 7mm 以上の M6 または M5 のネジ穴が 2 つ必要です。また、ネジ穴の中心から中心までの距離が以下の場合取り付けることが出来ます。

M6 ネジ	取り付け穴 A-B または C-B で固定する場合	14~15mm
	取り付け穴 A-C で固定する場合	28mm~30mm
M5 ネジ	取り付け穴 A-B または C-B で固定する場合	13.5~15.5mm
	取り付け穴 A-C で固定する場合	27~31mm



弊社「シュー・ベース」や「Z ジョイント」、「ライトホルダー」類が、ハウジングやハウジング付属品に干渉しないことを確認の上、ご使用ください。万一、「当作業等」を行う事によって不具合（ハウジング本体、ハウジング付属品、ハウジング内にセットするカメラ本体等の不具合等）が生じた場合、弊社は一切、その責任を負いかねます。

メンテナンスについて

- ご使用後は真水で水洗いを行い塩分等の汚れを取り除いた後、直射日光の当たらない、風通しの良い場所に置き、よく乾燥させて下さい。変形や破損の原因になる為、火や熱などに直接当てないで下さい。
- 電蝕による劣化を防ぐ為に、金属製の各ネジへ、ハウジング付属のグリスを定期的に塗って下さい。

保管上の注意

- 乾燥後は、直射日光の当たらない、風通しの良く乾燥した場所で保管して下さい。薬品（樟脳やナフタリンなど）の雰囲気下や、寒冷/高温/多湿環境下、温度変化の激しい場所での保管は避けて下さい。変形や破損、錆/錆の発生、腐蝕等の原因となります。
- 一週間以上ご使用にならない時には、本製品を対応ハウジング/グリップ等から取り外し保管して下さい。長時間取り付けられた状態で保管すると、変形や電蝕による劣化等が発生する恐れがあります。
- お客様の手の届かない所に保管して下さい。付属品や小さな部品等を誤って飲み込む恐れがあります。万一付属品や小さな部品等を飲み込んだ場合は、直ちに医師にご相談下さい。

取り扱い上の注意

- M6 キャップネジ / M5 キャップネジが適切に締め付けられていないと、ハウジング/ストロボ本体/LED ライト本体等が脱落/破損/紛失する恐れがあります。取り付け作業の各項目を今一度ご確認の上、正しく行なって下さい。
- シュー・ベースの取付ギアが適切に締め付けられていなかったり、シュー・ベース本体が正しい位置に取り付けられていなかったりすると、ハウジング/ストロボ本体/LED ライト本体等が脱落/破損/紛失する恐れがあります。前記取り付け方法の項を今一度ご確認の上、正しく行なって下さい。
- 本製品取り付け後のシステム運搬時等には、ハウジング/グリップ等をしっかりと持って行かない、過度な衝撃や振動、無理な力を与えない様、十分ご注意ください。また、本製品自体や“取り付け対応製品【ストロボ/LED ライト】”を持つことはおやめ下さい。何れの場合にも、ハウジング/ストロボ本体/LED ライト本体等が脱落/破損/紛失する恐れがあります。

オプションについて

- シュー・ベース ¥3,500- (税抜)
本製品（「シュー・アダプター X-2」）と組み合わせる事で、「X-2」シリーズハウジング/グリップパーⅢセット等に、最小構成でコンパクトに外部ストロボや LED ライトを取り付け可能とするオプションです。コンパクトな構成ながら、「YS アダプター」互換アーム接続部が基部より 45° 傾いており、更に基部が 360° 回転する構造ですので、良好なストロボ/LED ライトの取り回しを実現します。



イン シュー・アダプター X-2 主要性能 [*1]	
名称	シュー・アダプター X-2
寸法	39.5mm(幅) × 17.5mm(高さ) × 27mm(奥行)
本体重量	10g (陸上) / 約6g (水中)
本体材質 / 表面処理	耐蝕アルミ合金/硬質アルマイト

*1 性能、価格等、予告なしに変更する場合があります。予めご了承下さい。

有限会社 イン

〒247-0061 神奈川県鎌倉市台 2-18-9

Tel/Fax 0467-48-2174/0467-48-2178

E-mail support@inon.co.jp

URL http://www.inon.co.jp/

2011年12月