

## デュアルシンクロコード/N

03470

## 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。

## お知らせ

本製品は、シーアンドシー耐圧検査基準に基づいた検査に合格しています。

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ので安心してご使用ください。

## 安全上のご注意

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的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

- 本製品を絶対に分解・加工・改造しないでください。浸水や故障の原因になります。分解・加工・改造品の浸水・破損等の保証はいたしかねます。修理や内部の点検は、ご購入先の販売店にご相談ください。
- 水しぶきのかかるところ、湿気の多いところ、海岸などの砂のつきやすいところでは、本製品の着脱をおこなわないでください。水滴落下・浸水などにより故障の原因になります。
- 本製品の上に重いものを置いたり、乗ったりしないでください。重量で本体が変形し、内部部品が破損すると、火災・感電・故障の恐れがあります。また、浸水の原因にもなります。
- コードのコネクター接点を金属などでショートさせないでください。故障の原因となります。
- コードコネクターの抜き差しは、必ずコネクター本体部分を持っておこなってください。コード部分を持って抜き差しすると故障の原因となります。
- 本製品および取り付けたアクセサリなどを持ってハウジングを持ち上げたり、運ばないでください。持ち運ぶ際はハウジング本体やグリップなどをお持ちください。落下・破損など、思わぬケガや故障の原因になります。
- 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。本体の変形や反り等が生じて浸水、水没の原因となったり、また、結露を生じる場合があります。
- 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。
- 本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おそれがありますので、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。
- 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。
- 本製品のご使用上において、万一、お客様の取り扱い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等の交換・補償はいたしかねます。
- 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。

## Oリングの取り扱いに関するご注意

本製品はOリングで防水を保っています。Oリングの機能を十分に生かすため、以下にご注意ください。取扱いが不適切だと浸水の原因になります。

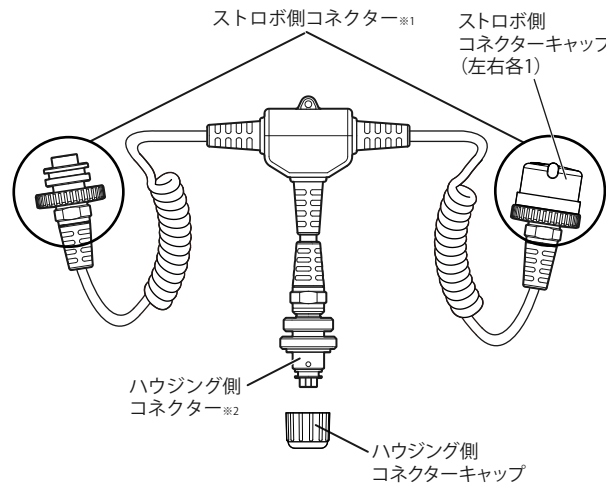
## 注意

- 弊社製品は青色のOリングを使用しています。このOリングは特殊な加工により、シリコンオイルを内部に閉じこめてあります。徐々にシリコンオイルが内部よりしみ出してある程度の間、潤滑効果が持続します。
- このOリングのお手入れには、必ず、弊社製純正シリコングリス(青色Oリング用O-RING GREASE:文字、キャップが青色のもの)をご使用ください。他社製のシリコングリスや弊社の文字が黒色のシリコングリスを使用されると、青色Oリングの特殊な性質により塗られたグリスを吸い込んでしまい、逆にグリス切れの状態になってしまいます。一度でもこの状態になるとOリングは元に戻りませんので、必ず交換してください。
- グリス切れの状態では、Oリングが滑らず防水部分の開閉が固くなります。それにより、開閉ができないことや浸水の原因となることもありますので、グリス切れのままでの使用は避けてください。

## 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。
- 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、浸水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、Oリングのメンテナンスをしてから保管してください。ご使用の前後に必ずOリングの点検をし、早めの交換をおすすめします。

## 各部の名称



- ※1 ストロボのコネクターへ取り付けます。
- ※2 ハウジングのストロボコネクターへ取り付けます。

## デュアルシンクロコードについて

本製品は水中撮影時、ストロボを2灯同時に発光させ、TTL撮影をおこなうために設計された接続ケーブルです。

## 注意

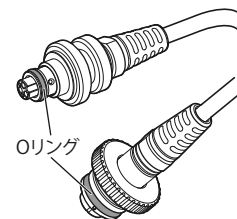
- ストロボをハウジングに接続した際は、水中でご使用になる前に、必ずストロボが確実に動作(発光)することを確認してください。
- 2台のReadyランプ点灯を確認してから、撮影しましょう。

## 取り付けの準備

## Oリングのメンテナンス

Oリングの機能を十分に生かすため、必ず取り付けの前にOリングをメンテナンスしてください。

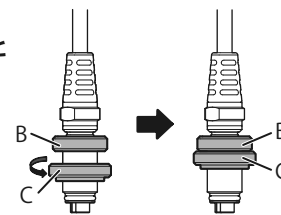
- Oリングは必ずはずしてメンテナンスしてください。
- Oリングの詳しいメンテナンス方法につきましては、カメラハウジングに付属のOリングメンテナンスマニュアルをご覧ください。
- 基本的にOリングの耐久年数は1年です。オプションのシンクロコードN用Oリングセット(17210)をお買い求めになり、早めの交換をおすすめします。



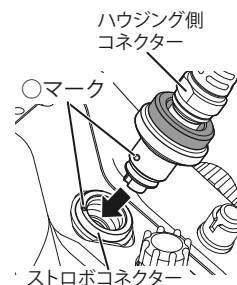
## ハウジングへの取り付け/取りはずし方法

## 取り付け

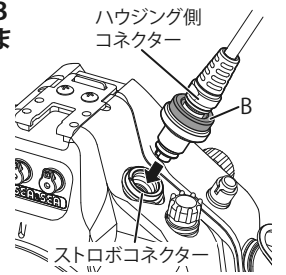
- 1 本製品のコネクターキャップをはずす
- 2 各コネクター先端部のOリングにキズ、ゴミ等がないことを確認する
- 3 ストロボコネクターにセットする前に、BとCが接触するところまでCをまわす



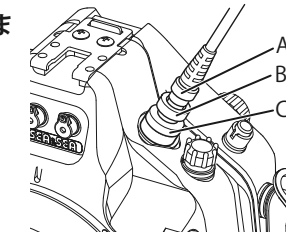
- 4 本製品のハウジング側コネクターの○マークとハウジングのストロボコネクターの○マークを合わせてまっすぐ差し込む



- 5 ハウジング側コネクターのBを、時計方向に止まるまでまわす



- 6 Cのナットを時計方向へ止まるまでまわし確実に締める
- Cは緩み防止のナットです。



## 注意

- 本製品を固定する場合は、コードを無理に曲げたりコネクターに無理な力がかかるような固定の仕方はさけてください。故障や水漏れの原因となります。

## 取りはずし

- 1 C、Bの順でゆるめてAを持ちまっすぐに引き抜く

## 注意

- ストロボへの接続方法につきましては、ストロボの取扱説明書をご覧ください。
- コネクターの金属端子部を指で触らないでください。また、コネクターの金属端子部にシリコングリスを付着させないでください。万一、シリコングリスや汚れが付着した場合は、柔らかい布などできれいに拭き取ってください。
- 水中でご使用後は水滴落下を防ぐために、必ずコネクター部の水気をよく拭き取った後で、カメラハウジングを逆さの状態にしてストロボシンクロコードを引き抜いてください。万一、水滴落下した場合は、速やかに水気を拭き取ってください。
- シンクロコード着脱の際、シンクロコードのAをまわさないでください。コード内部の配線が断線し、通信不良の原因となります。

## 仕様

材質	塩化ビニル樹脂、耐腐蝕アルミ合金(アルマイト処理)
耐圧深度	100m
質量	約250g
付属品	取扱説明書(本書)、ハウジング側コネクターキャップ(製品装着済)、ストロボ側コネクターキャップ(製品装着済、×2)

※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。