1332-Z-01E

50133 光ファイバー II L / 2 コネクター 50128 光ファイバーI M / 2 コネクター 50135 光ファイバーⅡ S/2 コネクター

# 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。

# 使用上のご注意

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。

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。

- ●ケーブルを無理に曲げたり、上に重いものをのせたりしないでくだ さい。ケーブルに傷がついて故障の原因になります。
- ●ケーブルの抜き差しは必ずコネクター部分を持っておこなってくだ さい。ケーブル部分を持って抜き差ししますと、故障の原因になり ます。
- ●本製品を絶対に分解・加工・改造しないでください。故障の原因に なります。

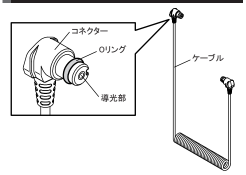
分解・加工・改造品の保証はいたしかねます。修理や内部の点検 は、ご購入の販売店にご相談ください。

- ●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。故障の原因になります。
- Oリングが劣化・磨耗・破損した場合は、ご購入の販売店にご相 談ください。
- ●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。
- ご使用後は真水でよく洗い、水気を取ってください。

SEARSEA

- ●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 所では保管しないでください。カビやサビ、腐蝕・故障の原因にな
- 導光部が汚れていると、ストロボが正常に機能しなくなる場合が あります。ご使用の際は、導光部が塩や砂等で汚れていないこと を必ず確認してください。汚れている場合は、真水で洗浄してくだ
- ●本製品のご使用において、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。

### 各部の名称

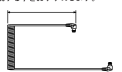


# 取り付け方

コネクターの両側面を持ち、コネクター先端部 を接続機器の光ファイバーケーブル差込口に、 止まるまでしっかりと差し込んでください。

●撮影中、ケーブルが邪魔にならないように、 ケーブル直線部が短いほうのコネクターを ストロボに接続する事をおすすめします。





- ■コネクターが硬くて差し込み にくい場合は、当社の純正シ リコングリスをコネクターのO リングに薄く塗布してから差 し込んでください。
- ●コネクターが容易に抜けてし まう場合は、Oリングに塗布 したグリスを布等で拭き取っ
- ●コネクターが硬くて抜きにくい場合は、無理に引っぱらずに、コネク ターを回しながら引き抜いてください。

材質	アクリル樹脂、ABS樹脂、ポリエチレン樹脂
付属品	取扱説明書(本書)

#### 光ファイバー II L/2 コネクター

寸法(直径x長さ)	φ2.7(ケーブル) x 725mm(カール時)
質量	約15g

#### 光ファイバー II M/2 コネクター

寸法(直径x長さ)	φ2.7(ケーブル) x 480mm(カール時)
質量	約14g

#### 光ファイバー II S/2 コネクター

寸法(直径x長さ)	φ2.7(ケーブル) x 188mm(カール時)
質量	約10g

※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。

# **SEA**<sub>8</sub>SEA

1332-Z-01E

50133 Fiber-Optic Cable II L / 2 50128 Fiber-Optic Cable II M/2 50135 Fiber-Optic Cable II S / 2

#### Instruction Manual

Thank you for purchasing SEA&SEA products. Please read this instruction manual carefully prior to using this product. Only with a thorough understanding of this manual's content will you be able to use the product correctly. After reading the manual, please keep it in a safe place for future reference .

#### Precautions

Failure to heed the precautions listed below could result in serious consequences. To prevent injury or damage to yourself and/or others, please observe the precautions as they contain highly important information related to personal and product safety.

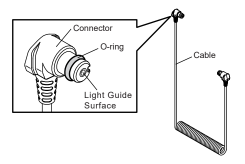


Situations that could result **!CAUTION** in property damage or personal injury.

#### /!\ CAUTION ■

- Do not bend or twist this cable forcibly. Also do not rest heavy weights on the product. Abusive handling may damage the cable and interfere with signal transfer.
- When attaching or detaching the cable, do so by holding the connector, not the cable itself. Undue pressure may damage the cable
- Unauthorized disassembling and/or modification could result in malfunction, and void product warranty. Take the product to a SEA&SEA authorized service center for repair or inspection.
- Do not expose to high temperatures such as inside a car/car trunk in summer. Excessive heat may deform plastic components and damage internal parts, resulting in malfunction.
- Please contact a SEA&SEA authorized service centre if the connector o-ring becomes damaged.
- Do not store the product in wet or humid conditions to avoid mold, rust, corrosion and malfunction.
- Rinse the product in fresh water, after using underwater. Dry the product after rinsing.
- Do not store the product with naphthalene or camphor mothballs or with other chemicals as this may cause mold, rust, corrosion and malfunction.
- The fiber optic cable transmits light from the camera's built in flash to the external strobe.
- Make sure that both ends of the cable are free from contamination, including crystallized salt, dust, sand and silicone grease. Please clean if contamination is
- SEA&SEA SUNPAK Co., Ltd. will not be responsible for the replacement or compensation for cameras, lenses or those accessories damaged due to your invalid operation.
- SEA&SEA assumes no liability for compensation of loss of captured images or expenses caused by loss of images, even if you are unable to shoot due to a product defect or malfunction

#### Identification of Parts

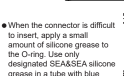


#### How to Use

Hold both sides of the connector, Plug the connector fully into the receptacle/socket as

• We recommend connecting the shorter straight cable end to the strobe to avoid it causing shadow or becoming an obstruction during use.







- If the connector comes out too easily, wipe away excess grease from the o-ring with a soft cloth, etc.
- If the connector does not come out easily, slowly rotate whilst pulling gently. Do not pull too hard as this may cause damage.

### Specifications

SEA&SEA logo and a blue

Construction	Acrylic, ABS, Polyethylene resin
Accessories	Instruction Manual

#### Fiber-Optic Cable II L/2

Dimension (DIA x L)	Approx. 2.7mm(Cable) x 725mm(Curl) / 0.1 x 29inches
Weight	Approx. 15g / 0.5oz

#### Fiber-Optic Cable II M / 2

Dimension (DIA x L)	Approx. 2.7mm(Cable) x 480mm(Curl) / 0.1 x 19inches
Weight	Approx. 14g / 0.5oz

#### Fiber-Optic Cable II S / 2

Dimension (DIA x L)	Approx. 2.7mm(Cable) x 188mm(Curl) / 0.1 x 7inches
Weight	Approx. 10g / 0.5oz

<sup>\*</sup> The specifications and appearance are subject to change without



http://www.seaandsea.co. in (2019年6月現在) http://www.seaandsea.ip (Current as of Jun.2019)