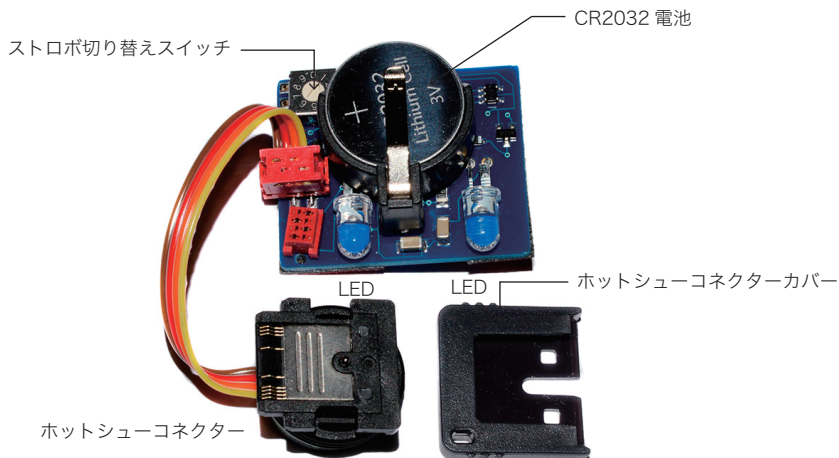


# NA TTLコンバーターSonyE

## 各部名称

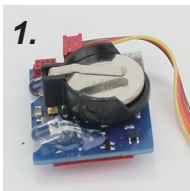


## 仕様

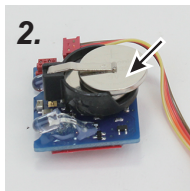
バッテリー:	CR2032リチウム電池×2
発光:	TTLオート、マニュアル
発光回数:	5000回
対応ストロボ:	INON Z330、Z240、S2000、SEA&SEA YS-D2、YS-D1、YS-250
対応光ファイバーケーブル:	NAユニバーサルオプティカルファイバー
(検証済)	NAユニバーサルオプティカルファイバーL FIXマルチコアオプティカルケーブルS FIXマルチコアオプティカルケーブルL
	※本製品の取り付け後は『NAミニマニュアルフラッシュトリガーSE』の使用はできません。
	※2灯の外部ストロボを使用する場合は、ひとつのコネクタにシングルタイプの光ファイバーをそれぞれ接続してください。また、多灯ストロボ制御については、ご使用のストロボの取扱説明書に従ってください。

## 使用方法

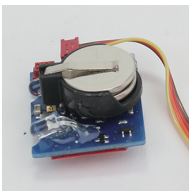
### CR2032電池の着脱方法



1. 電池の取り付けは、まず1枚目の電池を+側を上にした状態で、先にストッパーに引っ掛けて押し込みます。



2. 挿入した1枚目の電池を指で押さえ、+接点との間に2枚目の電池を+を上にした状態で押し込みます。



3. 電池の取り外しは、上側の電池を少し起こし、指掛かりになった状態で引き出します。下側の電池も同様に取り出します。

### セッティング

TTLモードでのカメラ本体のセッティングは以下の設定を推奨します。

撮影モード:M(マニュアル)

ISO感度:100~400

測光モード:とくに制限はありません

シャッタースピード:1/250以下

フラッシュ発光補正:0

絞り値:ワイドF8-16、マクロF16-22

### ストロボ切り替え(TTLコンバーター)スイッチの設定

本製品とあわせて使用するストロボによって、以下のとおりロータリースイッチを切り替えます。

※切り替えには精密マイナスインドライバーが必要です

0 - マニュアル発光(プリ発光OFF)

1 - INON Z-240

6 - INON Z-330

2 - SEA&SEA YS-D1

7 - No Signal

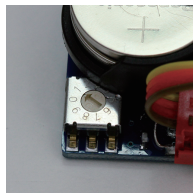
3 - SEA&SEA YS-D2

8 - No Signal

4 - SEA&SEA YS-250

9 - INON S2000

5 - No Signal



- TTL調光は、ご使用の機材(ストロボ、レンズなど)、撮影条件(撮影距離、絞り、感度、被写体など)によって露出差が生じる場合があります。
- TTL調光補正は本製品とあわせて使用するストロボ側での補正をおすすめします。
- マニュアル調光については、ストロボの取扱説明書に従ってください。

### カメラへの取り付け

カメラ本体をハウジングにセットした後、ホットシューコネクタカバーを外し、ホットシューコネクタをカメラ上部のマルチインターフェースシューに取り付けます。TTLコンバーターは自動的にONとなります。



- 基板の保護とバッテリー消費節約のため、使用後は必ずカメラからホットシューコネクタを取り外してください。
- 長期間使用しない場合はCR2032電池も取り外してください。
- 本製品には電池残量を表示するインジケータはありません。ストロボの未発光や露出不足を目処に電池を交換してください。

## 安全にお使いいただくために

- 誤った使い方をされますと、故障の原因となり、修理不能になる場合があります。
- ご使用の際にはこの説明書に従い必ず点検、テストを行ってください。
- 分解、改造、修理に伴う事故などに関し、当社では一切責任を負いかねますので、ご了承ください。また、使用時の人身、物損事故に関する補償は致しかねます。

ここに表示した注意事項は、状況によっては重大な結果に結びつくおそれがあります。いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

- ⚠ 危険** 取扱いを誤った場合に、死亡または重傷を負う差し迫った危険の発生が想定される内容。
- ⚠ 警告** 取扱いを誤った場合に、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容。
- ⚠ 注意** 取扱いを誤った場合に、傷害を負う可能性及び物的損害のみの発生が想定される内容。

### ⚠ 危険

- 電池の端子を、金属板や針金などで接続しないでください。感電や発火の原因になります。
- 本製品を改造・分解しないでください。発熱や発火の原因になります。

### ⚠ 警告

- 本製品を乳児、幼児など、本製品の取扱いの注意事項などについて理解できない人の手の届く場所に保管しないでください。
- 本体に電池を入れたまま保管しないでください。
- 必ず指定の電池をご使用ください。また、新旧の電池を混ぜて使用しないでください。
- 濡れた手で電池を触ると感電する危険性があります。電池は十分に乾いた手で取り扱ってください。

### ⚠ 注意

- 気温が異常に高くなる、あるいは低くなる場所、極端に大きな温度変化がある場所などに本製品を置いたり、保管したりしないでください。部品が劣化・損傷し、破損するおそれがあります。
- アルコールやベンジン、シンナーなどの有機系溶剤は、変形などの原因になりますので絶対に使用しないでください。

## 保証規定

当社は、取扱説明書の注意事項にしたがったお取り扱いにより本製品が万一故障した場合、お買い上げ日から満一年間無料修理をいたします。ただし、業務用途でご使用の場合には90日間の保証となります。本製品の故障に起因する付随的損害(ダイビングや撮影に要した旅行費用等の諸費用、及び撮影により得られる利益の喪失など)については補償しかねます。また、保証期間の内外によらず修理時の運賃、諸掛かりはお客様においてご負担をお願いいたします。

保証期間内でも次のような場合には有料修理になります。

1. 使用上の誤り (取扱説明書の取扱上の注意事項等以外の誤操作等) により生じた故障
2. 当社以外で行われた修理、改造、分解等による故障
3. お買い上げ後の輸送、落下、衝撃等による故障及び損傷
4. 火災・地震・水害・落雷その他の天災地変、公害による故障及び損傷
5. 保管上の不備 (高温、多湿の場所、有害薬品のある場所での保管) や手入れの不備等による故障
6. 砂・泥・水かぶり等が原因で発生した故障
7. 保証書のご提示がない場合、または保証書の記載事項を訂正された場合
8. 保証書にご購入年月日の記載がない場合

### 保証書

お名前

ご住所 〒

TEL

購入日	年 月 日から1年間
品名	NA TTLコンバーターSonyE
販売店名	

\*必ず販売店名印を押して下さい。

「販売店名印」「購入日」の記入をご確認ください。

記入無き場合は無効となりますので、直ちにお買い上げ店までお申し出ください。

本書は再発行致しませんので、紛失しないよう大切に保存してください。