

充電時の表示

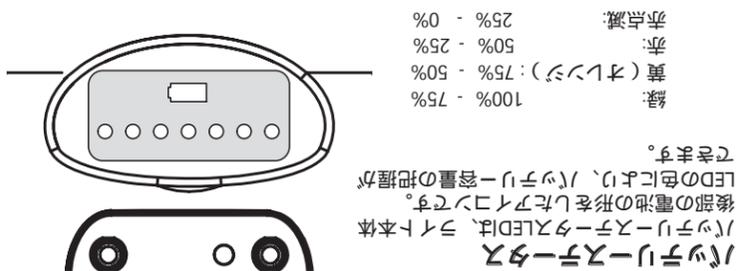
赤点滅	0% - 25%
黄点滅	25% - 50%
緑点滅	50% - 75%
緑	100%

バッテリーが一定の残量に達すると、本製品は自動的にスイッチアウトします。
バッテリーがスイッチアウトする時、バッテリー・スライダLEDは5秒間赤色で
点滅し、完全に停止します。
注意!
ロー/スイッチアウトの後は、充電を行うまでライトは再度点灯する事が
できません。

充電時の表示

本製品を充電している時、パワーレベルLEDは左から右に連続して流れるように
点灯し、満充電になるとLEDは全て点灯します。
バッテリー残量によって、赤 黄 緑へと色が
変わっていきます。

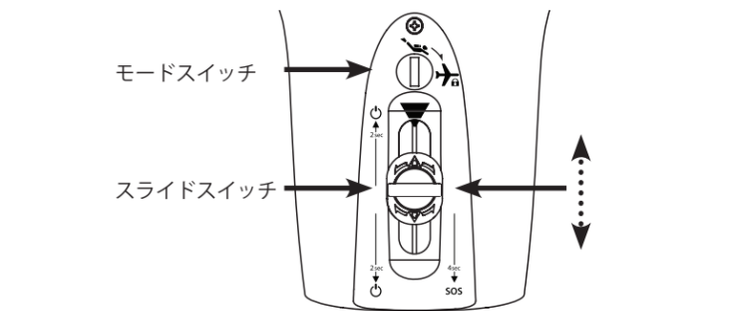
バッテリーが挿入されている時、モードスイッチが
タイモートにセットされています。常時点灯しています。但し、ロー/ワー
スイッチアウトされた場合は除く）



ステップ4:使用方法

モードスイッチをダイブモードに切り替えます。
スライドスイッチのロックを解除し、それを前方か後方にスライドさせてください。
パワーレベル4(1500ルーメン)で点灯します。陸上での点灯は数秒以内にして下さい。

- ・スイッチを前方にスライドさせるとパワーレベルが上がります。パワーレベルは
最高7(4000ルーメン)までとなります。
- ・スイッチを後方にスライドさせるとパワーレベル下がります。パワーレベルは1
(500ルーメン)まで下がります。
- ・スイッチを2秒間前方か後方へ保持させると、消灯します。



SOSモード

- ・電源OFFの場合:スライドスイッチを4秒間後方に保持してください。
- ・電源ONの場合:スライドスイッチを後方に保持し続けてください。
- ・最初ライトは消灯しますが、その後SOSモードに切り替わります。
SOSモードを解除するには、もう一度スライドスイッチを4秒間後方に
保持してください。
- ・SOSモードから前方にスライドさせると、通常の点灯モードに切り替わります。

SOSモード時

本製品がSOSモード時、パワーレベルLEDはSOS信号に合わせて点滅します。
バッテリー・スライダLEDは消灯します。

本製品内部へ浸水が起きた場合、ウォーターセンサーが作用して本製品は発光を
止めます。パワーレベルLEDは右 左 右の順番で点滅します。
この点滅は、スライフトラストツトを前方後方どちらかの方向に2秒間保持すれば
消えます。

上記現象が発生した場合は、本製品の使用を中止し、弊社カスタマ
ーサービスまでお送りください。

シアトル・カスタマーサービス
〒332-0031 埼玉県川口市青木2丁目6番35号（持ち込み不可）
TEL: 048-255-8512

SOSモード時

本製品のパワーレベルを示すLEDは、バッテリー・スライダLEDの上に位置する
7つのLEDです。パワーレベルと出力値、最大照射可能時間は以下の様になります。

1 LED = 500ルーメン	400分
2 LEDs = 750ルーメン	300分
3 LEDs = 1000ルーメン	200分
4 LEDs = 1500ルーメン	150分
5 LEDs = 2000ルーメン	100分
6 LEDs = 3000ルーメン	75分
7 LEDs = 4000ルーメン	50分

パワーレベルの表示

本製品のLEDプレートが裏に回された状態で出荷されています。そしてモードスイッ
チはトラベルモード(飛行機のアイコン)になっています。これは(アメリカの)航空法
の中で最も厳密な基準に応じる、推奨された方法です。

ステップ2:初めてご使用になられる場合 / 旅行の際の安全機構

LEDプレートの接続

まず、ベゼルを反時計回りに回して取り外します。それによりLEDプレートも取り外し
可能となります。
LEDプレートのOリングに異物がないかをチェックしてください。
ライト本体から出ているピンと、LEDプレート裏面のピン受けの溝とを合わせて、
LEDプレートとライト本体を接続してください。その後ベゼルの時計回りに回して
絞めて下さい。

ダイブ/トラベルモード

ダイブ/トラベルモード切り替えスイッチは、物理的に電気回路からリチウムイオン
電池を分離します。バッテリーを接続する為には、コインなどでスイッチの溝が
ダイバーのアイコンを指すようにダイヤルを回してください。

スライドスイッチ

スライドスイッチにより、点灯、消灯、明るさのコントロールを行います。また、
中央のポジションにある時に、左右どちらかに90度回転させる事によりロックが
できます。

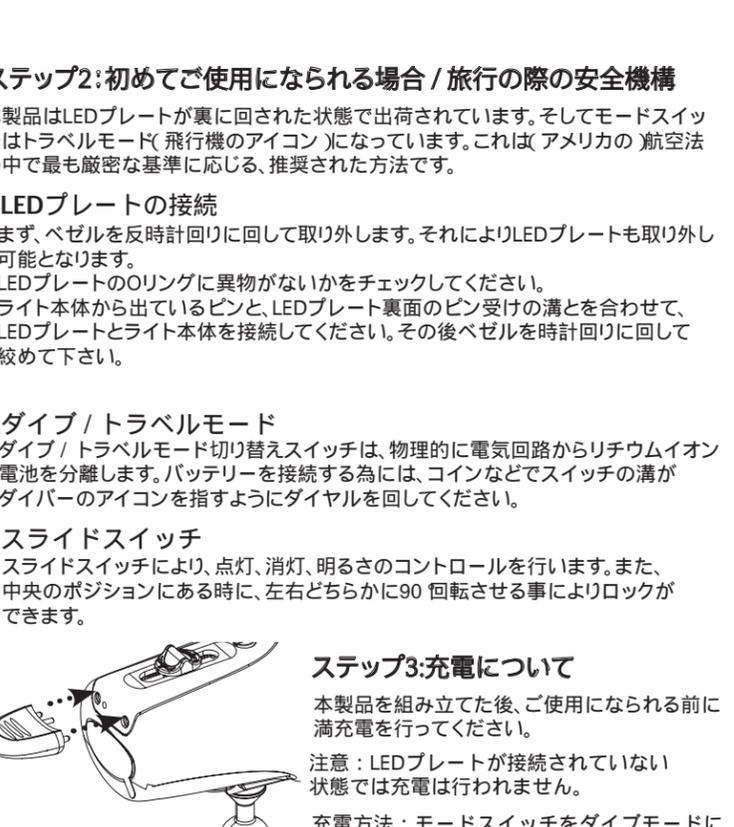
ステップ3:充電について

本製品を組み立てた後、ご使用になられる前に
満充電を行ってください。

注意: LEDプレートが接続されていない
状態では充電は行われません。

充電方法: モードスイッチをダイブモードに
切り替えてください。

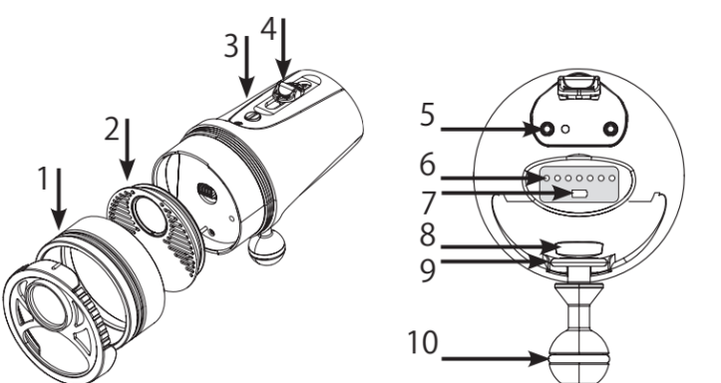
コンセントにACアダプターを差し込んで、ライト後部の充電ソケットに充電器を差し
込んでください。パワーレベルLEDが点灯し充電が開始されます。
また、バッテリーステータスLEDの色表示により、充電の進行状況を把握する事がで
きます。充電開始時は赤の点滅から始まり、順に、赤 黄 緑に変わり、充電完了時
には緑ランプが常時点灯状態となります。充電時間は約150分です。



ステップ1:注意事項

本製品は、プロ向けの高出力のライトであり、強い光と熱を発生しますので必ず
水中でご使用ください。

- 本製品は、水中での使用を前提として設計されておりますので、
陸上での点灯は数秒程度にして下さい。
- 本製品から発せられる光を直接見ないでください。また、決して人の
目の前に向けて点灯しないでください。(特に乳幼児)目の近くで点灯
させると視力障害を起こす危険があります。
- 本製品はスイッチ回路とバッテリーを遮断し、点灯操作を無効にする
機構を備えています。さらに、もしTSA(空港保安員)によって要求され
れば、発光部であるLEDプレートは取り外す事ができます。



- SOLA4000 各部名称:
1. ベゼル
 2. LED プレート
 3. ダイブ/トラベル
モード切り替えスイッチ
 4. スライドスイッチ
 5. 充電ソケット
 6. パワーレベルLED
 7. バッテリーステータスLED
 8. Dリング
 9. マウントプレート
 10. ボールマウント

ステップ1:注意事項

本製品は、プロ向けの高出力のライトであり、強い光と熱を発生しますので必ず
水中でご使用ください。

- 本製品は、水中での使用を前提として設計されておりますので、
陸上での点灯は数秒程度にして下さい。
- 本製品から発せられる光を直接見ないでください。また、決して人の
目の前に向けて点灯しないでください。(特に乳幼児)目の近くで点灯
させると視力障害を起こす危険があります。
- 本製品はスイッチ回路とバッテリーを遮断し、点灯操作を無効にする
機構を備えています。さらに、もしTSA(空港保安員)によって要求され
れば、発光部であるLEDプレートは取り外す事ができます。