

Bスティックライト 取扱説明書

目次

↓ご覧になりたい項目をクリックしてください。

- 安全上のご注意2
- 使用上の注意3
- 部品構成4
- 機能説明5
- 製品仕様6
- お手入れ、保管方法7
- アフターサービスについて7

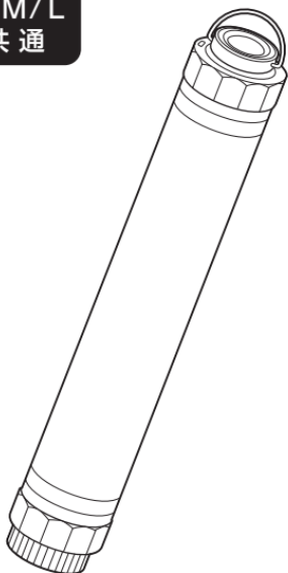
Bスティックライト

取扱説明書 (保管用)

- ・この度は弊社製品をお買い上げ頂きましてありがとうございます。
- ・ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しくご使用ください。
お読みになった後も大切に保管し、必要な時には都度お読みください。
- ・『Bスティックライト』を本取扱説明書では、本製品と略してご説明いたします。
- ・本製品はリチウムイオンバッテリー内蔵型LED防水ライトです。
その他の用途で使用しないでください。

誤った取扱いは重大な事故につながる危険があります。誤った取扱いをして破損およびケガをした場合、弊社は責任を負いかねますのでご了承ください。

S/M/L
共通



安全上のご注意

- ご使用前に本取扱説明書の内容をご理解戴き、正しくご使用ください。

表示内容を無視して誤った使い方をした場合に生じる危害や損害の程度を次の表示で区別し、説明しています。

警告

この表示は、誤った取扱いをすると使用者が「死亡または重傷などを負う危険が想定される」内容です。

注意

この表示は、誤った取扱いをすると使用者が「障害を負うかまたは物的損害が発生する危険が想定される」内容です。

 この表示は、してはならない「禁止」内容です。

 この表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

 この表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です。

使用上の注意

⚠ 警告

⊘	防爆対策品ではありません。ガス等の引火性のある場所、可燃性の液体やガスのある場所で点灯しないでください。爆発や火災等により、人身事故や故障の原因となることがあります。
⊘	分解・改造をしないでください。故障や感電の原因となります。内部の点検・調整・修理は必ず弊社までご連絡ください。
❗	本製品内部に水・異物が入らないようにしてください。故障や火災・感電・やけどの原因となることがあります。
❗	使用前に亀裂・割れ等の無いことを確認してください。異常があると故障や感電の原因となることがあります。
⊘	破損した場合そのまま使用しないでください。火災等の重大事故の原因となります。
⊘	水洗いはしないでください。漏電による故障や火災の原因となることがあります。
❗	点灯時の異臭、発熱、変色、変形、その他、今までと異なることに気がついた時は、使用を中止してください。使用を継続した場合、発熱・破裂・発火する恐れがあります。

⚠ 注意

⊘	振動のあるところや不安定な場所に設置しないでください。転倒や破損の原因となることがあります。
⊘	製品にはのらないでください。転倒や破損の原因となることがあります。
⊘	熱源のそばで使用、放置しないでください。発熱・破裂・発火の原因となることがあります。
⊘	燃料や溶剤をかけないでください。故障や劣化による破損だけでなく、発熱・破裂・発火の原因となることがあります。
⊘	火の中に投入したり、加熱しないでください。絶縁物が溶けたり、保護機構を損傷するだけでなく、発熱・破裂・発火の原因となることがあります。
⊘	周囲温度0℃～40℃の範囲内で使用してください。温度範囲以外での使用は発熱や故障、性能劣化の原因となることがあります。
⊘	点灯中ライトを直視しないでください。視力障害の原因となることがあります。
⚠	点灯中や消灯直後はライトが熱くなっていますので手を触れないでください。やけどの原因となることがあります。
⊘	点灯中のライトを布やビニールなどで覆ったりしないでください。故障や火災の原因となることがあります。
❗	充電には必ず5V2A出力のUSB電源を使用してください。指定以外の電源を使用した場合、故障・発熱・破裂・発火の原因となることがあります。
❗	使用していない時は、USB電源コネクタを抜いてください。火災・感電の原因となることがあります。
⊘	強い衝撃を与えたり、投げつけないでください。異常な電流・電圧による発熱・破裂・発火の原因となることがあります。
⊘	お手入れをする際ベンジン・アルコール・シンナー等の溶剤は使用しないでください。本製品の表面が傷んだり、人体に影響を及ぼす恐れがあります。

保管上の注意

⚠ 警告

⊘	高温、高湿、粉塵、振動のあるところ、および化学性ガス害の受けやすい場所には保管しないでください。使用中の火災・感電・故障の原因となることがあります。
---	--

⚠ 注意

⊘	屋外や直射日光の当たるところ、発熱体の周辺、火のそばなど50℃を超える場所には保管しないでください。
⊘	周囲温度-10℃～50℃の範囲内で保管してください。温度範囲以外での使用は発熱や故障、性能劣化の原因となることがあります。
⚠	乳幼児の手の届かないところに保管してください。ケガや事故の原因となることがあります。

構成部品

梱包内容の確認



構成部品に欠品がないか確認してください。

1. 部品の確認

部品が全て揃っているかご確認ください。



ライト本体 × 1

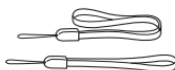


S・Mは、
ライトホルダー × 2

Lは
ライトホルダー × 3



USB 充電ケーブル × 1



ストラップ × 2

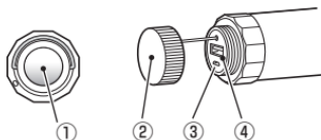


本取扱説明書 × 1

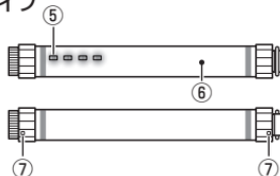
各部の名前

各部の名前

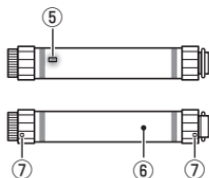
S・M・L 共通



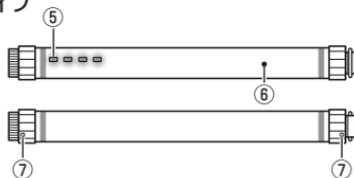
Mタイプ



Sタイプ



Lタイプ

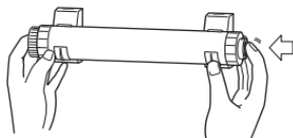


① 防水スイッチ (蓄光式)	⑤ バッテリー残量インジケータ
② 防水キャップ (紛失防止コード付)	⑥ ライトカバー
③ 充電用MicroUSBコネクタ	⑦ 吊り下げストラップ用通し穴
④ USB出力コネクタ	

機能説明

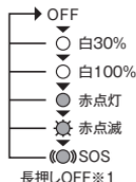
1. 点灯モードについて

繰り返しスイッチを押す事で点灯モードが切り替わります。



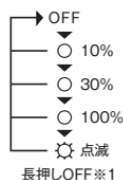
Sタイプ

スイッチモード切替



M、Lタイプ

スイッチモード切替



■各モードによる点灯時間目安※2

発光色	モード	S	M	L
白	低	～60時間	～72時間	～77時間
	中	—	～10時間	～14時間
	高	～8時間	～5時間	～8時間
	点滅	—	～20時間	～27時間
赤	点灯	～15時間	—	—
	点滅	～31時間	—	—
	SOS	～31時間	—	—

※1 どの点灯モードからでもスイッチを2秒以上長押しで消灯します。

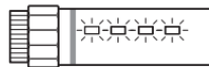
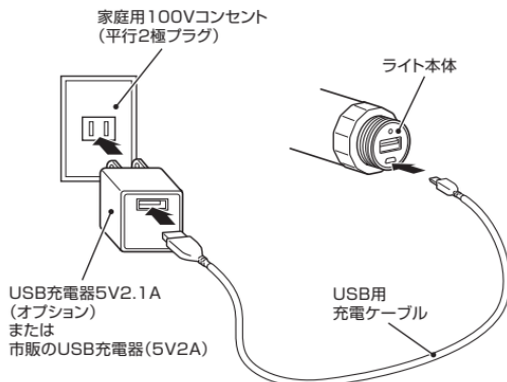
※2 点灯時間はあくまでも目安です。ご使用の環境やバッテリーのコンディションにより変動があることを予めご了承下さい。

2. 充電方法について

① USB充電ケーブルのコネクタを本体側面の充電用入力コネクタに接続します。

② 市販のUSB充電器にUSB充電ケーブルを接続します。

③ 充電ランプが点滅している事を確認してください。



④ 充電が進むにつれ充電ランプが点滅から点灯に変わります。全て点灯に変われば充電完了です。



※内蔵リチウムイオンバッテリーは取り外し出来ません。

※Sタイプの場合は充電が進むにつれ点滅回数が増えます。点灯に変われば充電完了です。

3. バッテリー残量の目安



点灯	100%
点滅4回	75 ~ 99%
点滅3回	50 ~ 75%
点滅2回	25 ~ 50%
点滅1回	0 ~ 25%

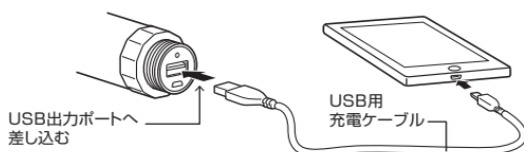


■ ■ ■ ■	75 ~ 100%
■ ■ ■	50 ~ 75%
■ ■	25 ~ 50%
■	0 ~ 25%

※青色のインジケータは数秒後に消灯します。

4. スマートフォン等への充電方法について

- ① USB充電ケーブルのUSBコネクタを本体側面のUSB出力ポートに差し込みます。
- ② スマホ等の充電する機器側にMicroUSBコネクタを差し込みます。



※スマホ等の機器を充電中でもランプを点灯させる事はできませんが、明るさは10%に制限されます。

5. 設置場所を決める

- ❗ ライトホルダーは鉄部の平坦な場所に取付けてください。凸凹の面では固定できない場合があります。
- ❗ 砂やほごりが付着した面に取り付ける際はあらかじめ掃除を行ってください。
- ❗ 振動のあるところや不安定な場所に取付けないでください。落下や破損の原因となることがあります。

ライトホルダー



S・Mは、2ヶ付属。
Lは、3ヶ付属。



ライトホルダーをライト本体に取り付けます。



鉄部の平坦な場所に吸着させます。
簡単にズレないことを確認してください。

- ⚠ ライトホルダーは強力マグネットを使用しています。電子機器を近づけないように十分注意してください。

製品仕様

製品名	BスティックライトS	BスティックライトM	BスティックライトL
光束	100 lm(MAX)	350 lm(MAX)	450 lm(MAX)
内蔵バッテリー	リチウムイオン3.7V 2600mA	リチウムイオン3.7V 5200mA	リチウムイオン3.7V 10400mA
ランプ消費電力	1W	3.5W	4.5W
点灯モード	白色100%、10% 赤色100%、点滅、SOS信号	白色100%、30%、8%、点滅	白色100%、30%、8%、点滅
連続点灯時間 (目安)※	・白色100% ~8時間 ・白色10% ~60時間 ・赤色100% ~15時間 ・赤色点滅 ~31時間 ・赤色SOS ~31時間	・100%モード ~5時間 ・30%モード ~10時間 ・8%モード ~72時間 ・点滅モード ~20時間	・100%モード ~8時間 ・30%モード ~14時間 ・8%モード ~77時間 ・点滅モード ~27時間
充電時間	5時間以内	4時間以内	8時間以内
寸法	L143mm×Dφ36mm	L262mm×Dφ36mm	L392mm×Dφ36mm
重量	130g	230g	370g
防塵防水性能	IP68相当		
その他機能	USB 5V 2.1A出力端子付き(Sタイプは最大1.2A出力)		
使用温度範囲	0~40℃		
保管温度範囲	-10~50℃		

※DC5V2AのUSB充電器で充電した場合

※点灯時間はあくまでも目安です。ご使用の環境やバッテリーのコンディションにより変動があることを予めご了承下さい。

お手入れ、保管方法

お手入れ、保管作業の前に…

- 「消灯」していることを確認してください。
- 防水キャップが確実に締まっていることを確認してください。

お手入れ方法

- 固く絞った布で汚れをふき取り、その後乾いた布で乾ぶきしてください。
コネクタは乾いた布で軽くふいてください。
- ライトカバー部分が汚れた場合は柔らかい布を、水で薄めた中性洗剤に浸し固く絞ってから汚れをふき取り乾かしてください。

	ベンジン・アルコール・シンナー等の溶剤は使用しないでください。
	防水キャップ内部のコネクタには水分を付着させないでください。

保管方法

- 内蔵のリチウムイオン電池は、未使用時でも少しずつ放電しています。
そのまま長期間放置していると過放電となり電池の劣化につながる場合があるため、2～3ヶ月に一度、満充電にして保管してください。

	高温、高湿、振動のあるところ、不安定な場所および化学性ガス書の受けやすい場所には保管しないでください。
	屋外や直射日光の当たるところ、発熱体の周辺、火のそばなど50℃を超える場所には保管しないでください。
	周囲温度-10℃～50℃の範囲内で保管してください。温度範囲以外での使用は発熱や故障、性能劣化の原因となることがあります。

アフターサービスについて

保証書について

保証書はこの説明書についておりますので、必ず「お買い上げ日」をお確かめになり保証内容などをよくお読みいただき、大切に保管してください。

- 紛失防止コード付きキャップ及びゴムパッキンは消耗品扱いとなりますので、使用状態、環境により保証対象外となることがあります。
- 製品到着後、直ちに各部品の動作確認をおこなってください。

故障かな？と思ったら

お問い合わせをいただく前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、異常がある場合は弊社にご依頼ください。

- 保証期間内の場合
弊社まで保証書をご提示のうえ、お申し付けください。保証書の記載内容により新品交換させていただきます。その他詳細は保証書をご覧ください。

【お問い合わせ】

日星工業株式会社までお問い合わせください。

〒424-0055 静岡県静岡市清水区吉川790番地

TEL : 054-347-0311 FAX : 054-347-0314 URL : <http://www.nissei-polarg.co.jp>