

お取り扱いの前に必ずお読み下さい

ースティックライト（ボウル・フロスト・ゆらぎ）－

◇製品仕様◇

	商品名	電圧	W数	電源コード連結
24VB90S1WW	24V ボウルジュエルライトスティック Ver. II	24V	1.8W/本	20本/20m迄
24VB90F1WW	ボウルフロストライト スティック	24V	1.5W/本	20本/20m迄
24V2STB1B1SG8L2	ゆらぎバーストライト スティック	24V	0.5W/本	20本/20m迄

※詳細については、本カタログをご覧ください

※低圧商品については、専用の電源トランスを使用してください

◇各備品◇

品番	商品名	コード色	備考
24V2MC4W4L10	24V5m10 垂マルチコード	黒	エンドキャップ付き
24VTRANS60W	24V60W トランス Ver. S	黒	-

◇ご使用前に◇

- ・商品がお手元に届きましたら、取り付け前に一度、点灯チェックを行ってください。
- ・電気容量を確認した上で、取り付けを行ってください。
- ・商品の設置・施工は、電気工事店ならびに、有資格者にお任せ下さい。
- ・商品は臨時電飾用器具に相当しますので、3か月以上の設置はご遠慮下さい。(屋外設置の場合)
- ・商品の保証期間は、出荷後90日以内とし、商品交換のみとさせて頂きます。
取り替えに掛かる諸費用は保証対象外になります。予めご了承ください。
- ・接続の際は電圧容量(100V専用)をしっかりとご確認し取り付けて下さい。
- ・本商品は低圧商品です。(必ず専用の電源トランスを使用してください。)
- ・商品に強い衝撃を与えますと、電球が壊れる恐れがありますので、乱暴な扱いはしないで下さい。
- ・工事が終わるまでは電源を切っておいて下さい。
また、電球を取り付ける際にも必ず電源を切っておいて下さい。感電の恐れがあります。
- ・傷んだままの電源コードはご使用にならないで下さい。そのまま使用すると、火災・感電のおそれがあります。

◇商品取り扱い、設置方法 注意事項◇

- ・本体商品を取り付ける際に、強くコードを引っ張らないようにしてください。
- ・本製品の改造、加工を行う場合は、商品保証対象外です。
- ・本製品は、防滴仕様になります。一部商品によっては防水商品もございます。
- ・本製品を使用する際は、必ず本製品の専用コードを使用してください。
- ・雪、雨が溜まりやすい設置場所(芝生等)については、直置きをすると水に浸かった状態と同じになります。
設置時にはご注意ください。
- ・高温、塩害、寒冷地域での屋外設置については、コード、チューブ等の劣化が通常よりも早くなります。
- ・吊り下げて使用する際は、ワイヤーを使用し、本製品に無理な負担を掛けないようにしてください。
- ・結束バンド等で固定する際は、コードや電球に負担のないようご注意ください。

◇接続コネクター 防滴処理◇

- ・接続（連結時も含む）に自己融着テープを巻くようにしてください。



- ・テープ幅が 1/2 の細さになる程度まで引っ張りながら巻いてください。
- ・テープ幅の約 1/2 が重なるように巻いてください。
- ・2~3 重巻くようにしてください。



- ・融着テープを巻き終えてから、最後にビニールテープを 1 重巻くようにしてください。
- ・直射日光（夏場）に当たると、接着層が軟化する恐れがあります。
- ・ある程度期間が経つと、隙間ができ湿気が入りやすくなります。

■発火・火災・感電の注意（事例）

- ・傷んだ電源コード
- ・コンセントやプラグまわりのゴミ、ほこり
- ・使用しない場合は、電源を切る。
- ・コード類（電源部）を束ねない。
- ・濡れた手で触らない。
- ・商品を使用する際は、二次側電源の空き容量を超えないようにして下さい。
- ・電球が破損した場合、漏電事故のおそれがありますので、絶対にご使用にならないで下さい。
密閉空間や周囲温度が高い場所では、電球の寿命が短くなる場合があります。
- ・この製品は構造上、電球交換は出来ません。ご了承ください。
- ・ご使用にならない時は、直射日光を避け、涼しく湿気のない場所に保管してください。

■24V ボウルジュエルスティック Ver. II、ボウルフロストライト スティック組み立て

配線 注意点	 <p>配線を両手で引っ張る</p> <p>※球体からヤゲンまでのストローク部分の中を配線が通っています。</p> <p>※球体とスタンドを固定する際に、配線を引っ張りすぎないように注意</p> <p>球体側のコードをストローク箇所に押し込みながら、ヤゲンから出ているコードを引っ張ってください。</p>
ネジ固定	 <p>ヤゲン・本体固定</p> 