

商品の取り扱いについての注意とお願い

ーハート・リボン モチーフー

◇製品仕様

商品名	芯数	W数	サイズ	電源連結
クリスタルグロー・グローハート（大）	2芯	3.2W	W600×H600mm	12連結
クリスタルグロー・グローハート（小）	2芯	3.2W	W450×H450mm	12連結
クリスタルグロー・グローダブルハート	2芯	6.4W	W600×H620mm	8連結
ネオンライト リボン 45	2芯	20W	W400×H450mm	接続部材にて
ネオンライト リボン 90	2芯	42W	W800×H900mm	接続部材にて

※詳細については、カタログをご覧ください

※電源コードは各商品に付属されています。

◇接続部材◇

商品名	仕様	備考
100V 5m10 垂マルチコード 整流器付き	ブラックコード	300W まで接続可
100V 5m10 垂マルチコード 整流器付き	ホワイトコード	300W まで接続可
コレクターAC プラグ	ブラックコード	-
コレクターAC プラグ	ホワイトコード	-
2芯延長コード Ver. I	ブラックコード	-
2芯延長コード Ver. I	ホワイトコード	-
2芯延長コード Ver. R	ブラックコード	-
2芯延長コード Ver. R	ホワイトコード	-

◇ご使用前に（取り扱い注意事項）◇

- ・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いただきます。
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。
- ・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非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。
- ・接続の際は電圧容量（100V専用）をしっかりとご確認し取り付け下さい。

- ・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、電球を取り付ける時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。
- ・屋内仕様と記載されている商品は、屋外で使用しないで下さい。
- ・連結可能商品は、最大連結数を超えないようにご注意下さい。
- ・コントローラーが入っている商品については、防水ボックス等に入れ処理をして下さい。

■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。
- ・商品を使用する場合には、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下さい。

◇接続コネクタ 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下さい。

1. 接続部分から巻く



2. コネクタとコード接続部



3. 2の反対側接続部も同様



- ・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重巻くようにして下さい。



- ・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重巻くようにして下さい。
- ・直射日光（夏場）に置く際は、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。