

商品の取り扱いについての注意とお願い

ーフォレスト モチーフー

◇製品仕様◇

商品名	芯数	出力電圧	W数	サイズ
リス小型	2芯	12V	3.2W	W100×H270×D350mm
リス大型	2芯	12V	5W	W200×H340×D520mm
スタンディング・ラビット	2芯	12V	12W	W230×H600×D250mm
シッティングラビット	2芯	12V	15W	W220×H400×D470mm
ファンタジー・シャンピニオン（トリプル）	2芯	12V	16W	W550×H560×D500mm
ファンタジー・シャンピニオン（ダブル）	2芯	12V	8W	W400×H550×D290mm
クリスタルグロー・ミーアキャット	2芯	12V	7W	W240×H500×D190mm
カワウソ	2芯	12V	5.6W	W620×H195×D200mm
ハクチョウ	2芯	12V	14W	W250×H400×D420mm
クリスタルグロー・ハリネズミ	2芯	12V	3.2W	W370×H170×D200mm
レッサーパンダ	2芯	12V	6W	W600×H200×D220mm
ペリカン	2芯	12V	13W	W600×H200×D220mm

※詳細については、本カタログをご覧ください

※自立ベース固定時は、設置面との固定を必ず行って下さい。

◇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ご注意ください。

- ・ 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。