

## 商品の取り扱いについての注意とお願い

### ーフォログラムモーターー

#### ◇製品仕様◇

商品名	出力電圧	W数	サイズ	組立
ホログラム 01 ダイヤ大	24V	2W	W400×H600×D160 mm	一体型
ホログラム 02 ダイヤ小	24V	2W	W230×H350×D120 mm	一体型
ホログラム 03 トナカイ	24V	6W	W800×H900×D270 mm	一体型
ホログラム 04 ボール 15	24V	2W	Φ 150 mm	一体型
ホログラム 05 ボール 30	24V	2W	Φ 300 mm	一体型
ホログラム 08 カラフィーボール	24V	2W	Φ 150 mm	一体型
ホログラム 09 スフィア 50	24V	3. 2W	Φ 500×H500 mm	一体型
ホログラム 09 スフィア 70	24V	9W	Φ 700×H700 mm	一体型
ホログラム 10 トナカイ RY2 大	24V	9W	W1, 200×H1, 500×D390 mm	一体型
ホログラム 11 ギフトボックス 20	24V	2W	W160×H200×D160 mm	一体型
ホログラム 11 ギフトボックス 30	24V	2W	W250×H300×D250 mm	一体型
ホログラム 12 コンフェイト 30	24V	2W	Φ 300×H300 mm	一体型
ホログラム 12 コンフェイト 50	24V	3. 2W	Φ 500×H500 mm	一体型
ホログラム 12 コンフェイト 70	24V	3. 2W	Φ 700×H700 mm	組立型
ホログラム 13 ハート 25	24V	2W	W250×H250×D100 mm	一体型
ホログラム 13 ハート 50	24V	2W	W500×H500×D200 mm	一体型
ホログラム 14 バタフライ 70	24V	2W	W700×H700 mm	組立型
ホログラム 15 ダイヤモンド	24V	2W	Φ 160×H600 mm	一体型
ホログラム 16 クリスタル	24V	2W	Φ 140×H600 mm	一体型
ホログラム 18 ウミガメ	100V	3. 5W	W850×H350×D630mm	一体型
ホログラム 19 ドルフィン	100V	3. 5W	W1150×H350×D350mm	一体型
ホログラム 20 クラゲ	24V	1W	Φ 250×H700mm	一体型
ホログラム 21 クジラ	100V	9W	W2, 000×H900×D750mm	組立型

※詳細については、カタログをご覧ください

※100V仕様商品は、電源コードが商品に付属されています

#### ◇24V 備品類◇

商品名	仕様	備考
24V60W トランス VerS	60W 容量	-
24V 2. 5m5 垂マルチコード	ブラックコード	-
24V 2. 5m5 垂マルチコード	ホワイトコード	-
2 芯延長コード VerS	ブラックコード	-
2 芯延長コード VerS	ホワイトコード	-

※連結については、カタログをご覧ください

◇100V 接続部材◇

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 II	ブラックコード	-
2 芯延長コード Ver II	ホワイトコード	-

◇ご使用前に（商品取扱注意事項）◇

- ・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か月以上の屋外設置はご遠慮下さい。
- ・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。
- ・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。
- ・屋外対応の仕様ではありません、屋外設置はご遠慮ください。
- ・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ください。

■保護シートについて

- ・表面に傷防止のシートがあります、下記を参照してください

<ご使用前に>

ホログラム表面の保護シートを、爪などで剥がしてご使用ください。

