

# お取り扱いの前に必ずお読み下さい

## —シンクロ RGB 商品—

### ◇製品仕様（本体）

品番	品名	LED	仕様	球数	W数
2RGB1	2芯シンクロ RGB スtringライト Ver. I	RGB	20m100mm ピッチ	200 球	15W
2RGBTURARA1	2芯シンクロ RGB つららライト Ver. I	RGB	W3,000×H900+700+400mm	200 球	15W
2RGBNET1	2芯シンクロ RGB ネットライト Ver. I	RGB	W2,400×H1,200mm	200 球	15W

※詳細については、本カタログをご覧ください。

### ◇製品仕様（別販売品）

品番	品名	仕様	備考
2RGBCONTROL	2芯 RGB 専用コントローラー	全長 1,800mm	8 機能パターン
2RGBCODE	2芯 RGB 専用延長コード	全長 3,000mm	

※コントローラーは非防水になります。防水 BOX に入れてください

※コントローラー点滅パターンは裏面参照

### ◇電源コントローラー

- ・RGB 専用コントローラーになります。
- 他製品とは接続できないコネクタ仕様になっています。
- コネクタ形状は専用コネクタになります
- ※コントローラーは非防水です

### ◇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。

### ◇商品取り扱い注意事項◇





- ・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。

### ◇設置方法 注意事項◇

- ・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 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。

<p>1. 接続部分から巻く</p> 	<p>2. コネクタとコード接続部</p> 	<p>3. 2の反対側接続部も同様</p> 
<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・テープ幅の約1/2が重なるように巻いてください。</li> <li>・2~3重巻くようにしてください。</li> </ul>		
 <ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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。</li> <li>・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。</li> </ul>		

◇使用上の注意◇

- ・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。
- ・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。火災・感電のおそれがあります。

◇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。

◇コントローラー点滅パターン◇ ※コントローラー非防水

パターン1	R 常点
パターン2	G 常点
パターン3	B 常点
パターン4	RG 常点
パターン5	RB 常点
パターン6	BG 常点
パターン7	R→RB→B→BG→G→RG→RGB→R→RG→G→GB→B→BR→RGB 点滅
パターン8	R→RB→B→BG→G→RG→RGB→R→RG→G→GB→B→BR→RGB フェードイ・アウト
パターン9	OFF

# お取り扱いの前に必ずお読み下さい

－12V IC無RGBストリングライト+デコーダー（DMX制御時）－

## ◇製品仕様

電圧：AC100V→DC12V

	品番	品名	LED	仕様	球数	W数
1	CRUMPRGB	12V DMX 対応 IC 無 RGB ストリングライト砲弾型	RGB	10m	50 球	30W
2	DECODER-C	IC 無 RGB 専用デコーダーVer. II				

※詳細については、本カタログをご覧ください。

※電源トランスは、使用本数によって容量が異なります

※プログラム等については別途お問い合わせください

## ◇接続方法

DropBOX 内 「01-3 DMX 制御時 接続方法」ご参照下さい。

## ◇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。

## ◇商品取り扱い注意事項◇

- ・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。

## ◇設置方法 注意事項◇

- ・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。

## ◇使用上の注意◇

- ・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。
- ・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。火災・感電のおそれがあります。

◇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。

1. 接続部分から巻く



2. コネクターとコード接続部



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。ご了承下さい。
- ・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。

# お取り扱いの前に必ずお読み下さい

## －100V RGB スtringライトー

### ◇製品仕様

	品番	品名	LED	仕様	球数	W数
1	RGBB	RGB Stringライト ブラックコード	RGB	10m	306 球	15W
2	RGBC	RGB Stringライト クリアコード	RGB	10m	306 球	15W

	品番	品名	連結数	仕様	球数	W数
3	RGBCONB	RGB コントローラー大	5 本/1 コネクター×30 本	-	-	-
4	RGBCONS	RGB コントローラー小	5 本/1 コネクター×10 本	-	-	-
4	RGBCONBB	RGB コントローラー特大	5 本/1 コネクター×18 本	-	-	-
5	4BCNNECTOR	4 芯延長コード 黒コード		全長 3m	-	-
6	4WCNNECTOR	4 芯延長コード 白コード		全長 3m	-	-

※詳細については、本カタログをご覧ください。

※コントローラーサイズ感は、カタログをご参照下さい

### ◇コントローラー

- ・非防水仕様となります。屋外使用時は防水 BOX に入れ設置してください。
- ・点滅パターンは裏面参照

### ◇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。

### ◇商品取り扱い注意事項◇

- ・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。

### ◇設置方法 注意事項◇

- ・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。

◇使用上の注意◇

- ・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。
- ・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。火災・感電のおそれがあります。

◇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。

<p>1. 接続部分から巻く</p> 	<p>2. コネクタとコード接続部</p> 	<p>3. 2の反対側接続部も同様</p> 
<ul style="list-style-type: none"><li>・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。</li><li>・テープ幅の約1/2が重なるように巻いてください。</li><li>・2~3重巻くようにして下さい。</li></ul>		
 <ul style="list-style-type: none"><li>・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。</li><li>・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。</li><li>・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。</li></ul>		

■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下さい。

◇コントローラーパターン

	品番	品名	連結数	仕様	球数	W数
3	RGBCONB	RGB コントローラー大	5本/1コネクター×30本	-	-	
4	RGBCONS	RGB コントローラー小	5本/1コネクター×10本	-	-	-

- ・RGB 調光調整は、モード①のみ使用可（お好みで色を調光出来ます）
- ・スピードつまみは、2～7のモードの時にパターンのスピード調整が出来ます

番号	機能
0	R,G,B,RG,RB,GB,RGB 点滅変化 8回 R,G,B,RG,RB,GB,RGB 徐々に変化 8回 繰り返し
1	常点 R、G、B の調光 ※スピード調整はできません
2	RGB→R→RG→G→GB→B→BR の順で徐々に変化
3	R→G→B の順で徐々に変化
4	R→RG→G→GB→B→BR の順で徐々に変化
5	R→G→B→RG→BR→GB→RGB の順で変化
6	R→G→B の順で点滅
7	R→G→B の順で各球 3 回ごと点滅
8	RG→BR→GB の順で点滅
9	RGB で点滅

◇コントローラーパターン

	品番	品名	連結数	仕様	球数	W数
4	RGBCONBB	RGB コントローラー特大	5本/1コネクター×18本	-	-	-

※点滅パターンは、RGB コントローラー大、小と同じ機能となります。

※結本数

**・1本のコネクター×5本まで RGB スリングライト連結可**

TOTAL18本コネクター×各5本分になりますので、最大で90本まで連結可能です。

1台につき6コネクター装備



●外観 防水 BOX W600×H200×D500mm

●内側に鍵があります。ご確認ください。



※本製品は、100V RGB スtringライト専用です。他の商品には対応していません。

●コントローラー



1.コントローラー制御(Master)

2.使用不可(SLAVE)

3.使用不可(SLAVE)

※各コントローラーにシールを貼っています。

・制御できるコントローラーは、赤枠箇所のコントローラーになります。

それ以外の2台は、使用不可のシールを貼っていますので触らないようにしてください。

・黄色枠 納品時にブレーカーを「切」にしています。

納入後、「入」に切り替えて使用してください。



# お取り扱いの前に必ずお読み下さい

## -12V IC無RGBストリングライト+簡易コントローラー商品-

### ◇製品仕様

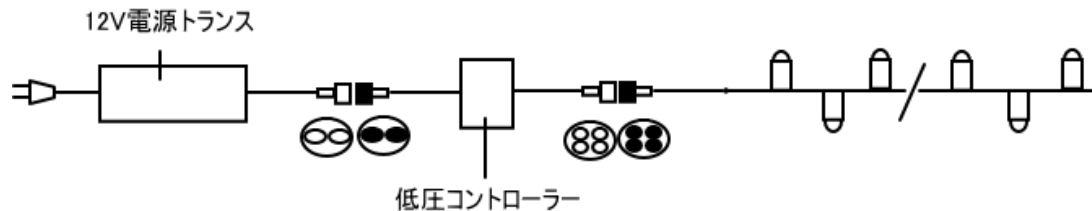
電圧：AC100V→DC12V

	品番	品名	LED	仕様	球数	W数
1	CRUMPRGB	12V DMX 対応 IC 無 RGB ストリングライト砲弾型	RGB	10m	50 球	30W
2	12VCONTROL	低圧 RGB 用コントローラー		全長 550mm		
3	12VTRANCES60W	12V60W トランス		全長 1,650mm		
4	4BCNECTOR	4 芯延長コード 黒コード		全長 3m		
5	4WCNECTOR	4 芯延長コード 白コード		全長 3m		

※詳細については、本カタログをご覧ください。

※すべて別販売となっております。

### ◇接続方法



- ・商品はすべて防滴仕様となっております。
- ・接続コネクタのみ防水処理を行ってください。（防滴処理方法は裏面参照）
- ・※点滅パターンは裏面参照

### ◇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。

### ◇商品取り扱い注意事項◇

- ・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。

### ◇設置方法 注意事項◇

- ・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。

◇使用上の注意◇

- ・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。
- ・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。火災・感電のおそれがあります。

◇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。

<p>1. 接続部分から巻く</p> 	<p>2. コネクタとコード接続部</p> 	<p>3. 2の反対側接続部も同様</p> 
<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・テープ幅の約1/2が重なるように巻いてください。</li> <li>・2~3重巻くようにして下さい。</li> </ul>		
 <ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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。</li> <li>・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。</li> </ul>		

■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下さい。

◇コントローラー点滅パターン◇

パターン1	R 常点	パターン7	RGB 常点
パターン2	B 常点	パターン8	R→G→B 点滅
パターン3	BR 常点	パターン9	R→B→BR→G→GR→BG→RGB 点滅
パターン4	G 常点	パターン10	R→G→B フェードイン・アウト
パターン5	GR 常点	パターン11	R→GR→G→BG→B→BR→RGB フェードイン・アウト
パターン6	BG 常点		

## 商品の取り扱いについての注意とお願い

### ◇製品仕様

	品番	品名	寸法	容量
1	12VTRANS30W	12V30W トランス小	全長 1,980mm	30W
2	12VTRANS60W	12V60W トランス大	全長 1,980mm	60W
4	24VTRANS30W	24V30W トランス小	全長 1,980mm	30W
5	12VTRANS60W	24V60W トランス小	全長 1,980mm	60W

※100V 商品と接続できないように低圧電源商品は、コネクタ形状が異なります

### ◇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。

### ◇商品取り扱い注意事項◇

- ・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。

### ◇設置方法 注意事項◇

- ・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。

<p>1. 接続部分から巻く</p> 	<p>2. コネクタとコード接続部</p> 	<p>3. 2の反対側接続部も同様</p> 
<ul style="list-style-type: none"><li>・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。</li><li>・テープ幅の約1/2が重なるように巻いてください。</li><li>・2~3重巻くようにしてください。</li></ul>		
 <ul style="list-style-type: none"><li>・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。</li><li>・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。</li><li>・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。</li></ul>		

#### ◇使用上の注意◇

- ・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。
- ・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。
- ・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。