

# 電源・LED照明・オプション 取扱注意事項

- この度は、当社製品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。
- ご使用前に本書および外観図、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。外観図、取扱説明書は下記URLよりダウンロードできます。
- お読みになった後は、いつでも見ることができるよう大切に保管してください。

取扱説明書ダウンロードURL  
<https://leimac.jp/> 該当製品の外観図、取扱説明書をダウンロードしてください。

## はじめに

本製品は、主に画像処理および工業用検査に使用するLED照明を制御する電源・LED照明です。その他の用途では使用しないでください。また、誤った使い方をされると、製品が故障する恐れがありますので、以下の内容を必ずお守りください。

	電源	LED照明	オプション
使用条件	本書または取扱説明書に記載している条件や環境		
使用周囲環境	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 湿気が少ない</li> <li>● 振動や衝撃が少ない</li> <li>● 直射日光が当たらない</li> <li>● 高温にならない</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 埃が少なく、風通しが良い</li> <li>● 水・油・薬品・蒸気などがかからない</li> <li>● 腐食性ガスや可燃性ガスが発生しない</li> <li>● 静電気が発生しにくい</li> </ul>	
使用周囲温度	0~40℃		
使用周囲湿度	20~70%RH(結露なきこと)	35~85%RH(結露なきこと)	35~70%RH(結露なきこと)
環境規制	RoHS指令対応		

## 安全上のご注意 (必ずお守りください)

本製品は、安全を十分配慮して設計されています。間違った使い方による事故等を未然に防ぐため、以下の内容をしっかりと読みいただき、正しい使い方での使用をお願いします。

■表示内容を無視して、誤った使い方をしたときに生じる危険とその程度を、次の表示で区分し説明します。

	<b>警告</b>	この表示欄は、「死亡または重症を負う可能性が想定される」内容であることを示しています。
	<b>注意</b>	この表示欄は、「傷害を負う可能性、または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容であることを示しています。

■お守りいただく内容の種類を、次の表示で区分し説明します。

	これらの表示欄は、してはいけない「禁止」の内容です。
	これらの表示欄は、必ず実行していただく「強制」の内容です。

## 電源・オプション

警告	
本製品を分解・改造しないでください。火災や感電の恐れがあります。	濡れた手でプラグやスイッチなどを触らないでください。感電の恐れがあります。
本製品に水が入る、また濡れることのないようにご注意ください。火災や感電の恐れがあります。	接続や取り外しは、本製品の電源スイッチをOFFにした状態でおこなってください。火災や感電の原因になります。
発煙、異常発熱、異臭、異音が生じた場合、すぐに使用を中止し、供給元の電源をOFFにして、電源プラグを抜いてください。火災・感電の恐れがあります。	LED照明を直視しないでください。明るい光量の照明を直視したり、ストロボ発光している照明を長時間直視すると目に悪影響を及ぼす可能性があります。
配線は正しく確実に行ってください。感電・漏電・やけど・火災および本製品の故障の恐れがあります。	

注意	
当社LED照明以外を接続しないでください。故障の原因になります。	本体上部にはいかなるものも置かないでください。
ファンの通気口をふさいだり、通気口から50mm以内にも何も置かないでください。ファンが正常動作できなくなり内部に熱がこもり、火災の原因になります。	必ず接地してご使用ください。接地しない場合、静電気等による故障や誤動作の原因になります。
直射日光のあたる場所や、湿気・埃の多い場所に置かないでください。製品内部に熱がこもり、火災の原因になります。	接続する照明は必ず定格以内にてご使用ください。定格以上の照明を使用すると故障の原因になります。
高温となる場所で使用しないでください。本体内部の温度が上がり、火災の原因になります。	本製品を落としたり、強い衝撃を与えないでください。故障の原因になります。
不安定な場所に置かないでください。倒れたり、落下したりして故障やけがの原因になります。	本製品をシンナー、ベンジンなどで拭かないでください。変色、変質の恐れがあります。

## LED照明・オプション

警告	
本製品を分解・改造しないでください。火災や感電の恐れがあります。	点灯中は発光部を直視しないでください。目に悪影響を及ぼす可能性があります。
本製品に水が入る、また濡れることのないようにご注意ください。火災や感電の恐れがあります。	濡れた手で照明やケーブルを触らないでください。感電の恐れがあります。
本製品は高温となるため、通電中や電源を切った直後は触らないでください。やけどの恐れがあります。	接続や取り外しは、照明用電源本体のスイッチをOFFにした状態でおこなってください。火災や感電の原因になります。
発煙、異常発熱、異臭、異音が生じた場合、すぐに使用を中止し、供給元の電源をOFFにして、電源プラグを抜いてください。そのまま使用すると火災や感電の恐れがあります。	

注意	
本製品を落としたり、強い衝撃を与えないでください。故障の原因になります。	ケーブルは専用のケーブルを使用してください。故障の原因になります。
取り付けネジは規定の長さのものをご使用ください	振動・衝撃を考慮して、制振対策・脱落防止対策の上、取り付けてください。
ケーブルに過剰なストレス・傷などを与えないでください。断線、接触不良による感電、漏電を引き起こす可能性があります。	
光学製品は、シンナーやベンジンなどの揮発性のもので拭かないでください。変色や破損の原因になります。	

## 製品中の有害物質の名称と含有量の提示

環境保護使用期限	製品	有害物質の名称					
		鉛 (Pb)	水銀 (Hg)	カドミウム (Cd)	六価クロム (Cr (VI))	ポリ臭素化ビフェニル (PBB)	ポリ臭素化ジフェニルエーテル (PBDE)
	LED照明	○	○	○	○	○	○
	オプション	○	○	○	○	○	○
	LED照明	×	○	○	○	○	○
	電源	×	○	○	○	○	○

(本表はSJ/T11364の規定に基づき作成。)

○:当該部品のすべての均質材料において、この有害有害物質の含有量がGB/T26572-2011標準で定める制限要求量以下であることを示す。

×:当該部品のうちいずれかの均質材料において、この有害有害物質の含有量がGB/T26572-2011標準で定める制限要求量を超過していることを示す。

### 環境保護使用期限

このマークの数字は、中華人民共和国電器電子製品有害物質使用制限管理弁法および関係標準等を根拠としており、当該製品の環境保護使用期限の年数を意味するものである。製品の安全注意と使用注意を遵守し、製品使用後は、各地の法律、規定に従い、適切な方法によって回収し再利用するか、廃棄処分するものとする。

## 产品中の有害物質の名称と含有量の提示

环保使用期限	产品	有害物質の名称					
		鉛 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
	LED照明	○	○	○	○	○	○
	选项	○	○	○	○	○	○
	LED照明	×	○	○	○	○	○
	电源	×	○	○	○	○	○

(本表格依据SJ / T11364的规定编制。)

○:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB / T26572-2011标准规定的限量要求以下。

×:表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB / T26572-2011标准规定的限量要求。

### 环保使用期限

此标志的数字是根据中华人民共和国电器电子产品有害物质限制使用管理办法以及有关标准等,表示该产品的环保使用期限的年数。遵守产品的安全和使用上的注意,在产品使用后采取适当的方法根据各地法律,规定,回收再利用或进行废弃处理。

中国RoHS指令(電器電子製品有害物質使用制限管理弁法)への対応は、弊社までお問合せ下さい。  
[https://leimac.jp/lighting/light\\_tech\\_quality.html/](https://leimac.jp/lighting/light_tech_quality.html/)

- 本書の内容に関しては、予告なしに変更する場合があります。
- 本書の内容についてご不明な点、誤りなど、お気づきの点がございましたら当社までご連絡ください。
- 製品保証については、取扱説明書をご確認ください。

**Leimac**  
CHALLENGE & HIGH QUALITY

株式会社 **レイマック**  
 URL <https://leimac.jp/>

〒524-0215 滋賀県守山市幸津川町1551番地 TEL : 077-585-6771 FAX : 077-585-6773

Copyright©2019 Leimac Ltd. All Rights Reserved  
 2019.8.10.000 SS000-000-2