

施工業者様へ…製品を安全にご使用いただくため、必ずご使用前にこの取扱説明書をお読みください。

#### △ 保管上の注意

- ・高温、高湿の場所で保管しないでください。
- ・直射日光のある場所、振動が加わるところ、腐食ガスが発生する場所で保管しないでください。

#### △ 設置上の警告

- ・設置作業は、有資格者が電気設備の法令に従って行ってください。(火災、感電の恐れ)
- ・設置作業は、この取扱説明書に従い確実に行ってください。(火災、感電の恐れ)
- ・設置は質量に十分耐えられる所に確実に行ってください。強度が不足している場合、製品の落下により、怪我をする恐れがあります。
- ・設置作業は、必ず電源を落としてから行ってください。(感電、故障の恐れ)
- ・布や紙などの燃えやすいもので覆ったりしないで下さい。(発熱・火災の恐れ)
- ・入力側と出力側を間違えて接続しないでください。(感電、故障の恐れ)
- ・酸や塩素などの腐食性ガスの発生する場所、錆びやすい水や油がかかる場所に設置しないでください。(腐食、火災、感電、故障の恐れ)
- ・出入力線の接続箇所は適切な防水処理を行ってください。電線の接続箇所から内部に水が浸入することがあります。(火災、感電、故障の恐れ)
- ・出入力ケーブルに過度の負担(折り曲げる、引っ張る、ねじる、物を載せる等)をかけないでください。(感電、火災、故障の恐れ)

#### △ 設置上の注意

- ・本製品の保護等級はIP20であり、本製品を屋外や水のかかる場所で使用しないでください。(感電、故障の恐れ)
- ・配線は記載してある接続で正しく配線してください。(火災、感電、故障の恐れ)

#### △ 使用上の警告

- ・この製品の改造及び構成部品の交換は、絶対に行わないで下さい。(感電、火災の恐れ)
- ・落下させたり、強い衝撃を与えないでください。(破損の恐れ)
- ・製品を落したり、衝撃を与えた場合は故障の発生恐れとなります。絶対に使用しないでください。(感電、火災の恐れ)
- ・直射日光が当たるような環境下では、使用しないでください。(腐食、落下の恐れ)
- ・高温となる場所、粉塵、油煙、振動、衝撃のある場所で使わないで下さい。(落下、感電、火災、腐食の恐れ)
- ・異常を感じたときは速やかに電源を切り、工事店・電気店にご相談ください。(感電、火災の恐れ)
- ・清掃の際は必ず電源を切ってください。(感電、破損の恐れ)
- ・仕様に定められた温度範囲で使用してください。(感電、火災、短寿命の恐れ)
- ・使用中に本製品が故障し、異臭、異音が発生した場合は、直ちに使用を中止してください。
- ・必ず、本製品の出力電圧、出力電流に適合するLEDを接続してください。(故障、感電、火災の恐れ)

#### △ 使用上の注意

- ・表示された電源電圧範囲以外では使用しないでください。(感電、火災、故障の恐れ)
- ・本製品はLED照明用電源です。LED照明以外の目的には絶対に使用しないでください。

#### △ その他注意事項

- ・本製品を廃棄する場合は、各自治体の廃棄方法に従って処理をしてください。
- ・本製品には寿命があります。使用条件によって異なりますが、8~10年が交換の目安です。

#### 免責事項について

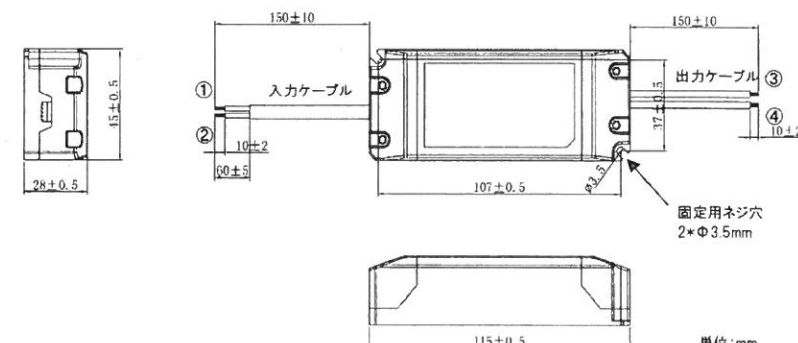
- ・火災、地震、第三者による行為、その他の事故、使用者の故意または過失、誤用、その他の異常な条件下での使用により生じた損害に関しては、弊社は一切責任を負いません。

製品仕様

#### 仕様規格

項目	規格値
定格電圧	100~200V
入力電圧範囲	90~220V
入力電流	0.26A@100V 0.13A@200V
周波数	50 / 60Hz
力率	0.95
防水レベル	IP20
最大出力電力	20W
外郭材料	樹脂
調光機能	なし

項目	規格値
出力電圧	24V
出力電流	最大0.83A
効率	82%@100V 84%@200V
動作周囲温度	-30~60°C
動作湿度	5~95%RH
保存湿度	5~95%RH
保存温度	-40~85°C
最大Tc温度	75°C
期待寿命	50000時間(周温50°C)



単位:mm

No	色	表示	機能	径
①	黒	入力 L	AC入力線	0.75mm <sup>2</sup>
②	白	入力 N	AC入力線	0.75mm <sup>2</sup>
③	黒	出力 -	一出力線	0.823mm <sup>2</sup>
④	赤	出力 +	+出力線	0.823mm <sup>2</sup>