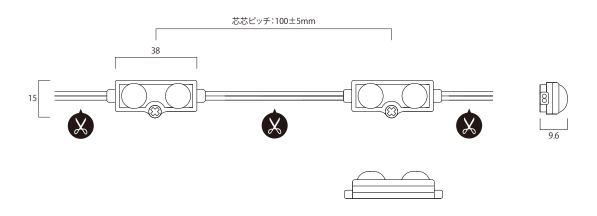
# LED モジュール AC100V 100V 2C-0.9W (3,000K)





で使用になる方やほかの方々への危害や損害を防ぐために、必ず守ってください。
以下の注音車項に反する使い方をしますと破損 咸霊 発火の恐れがあります

取り扱い注意事項



#### 禁止

必ずAC100Vの電源でご使用ください。 AC100V以外の電源には絶対に接続しないでください。

LEDに通電したままの結線や切断はしないでください。 故障や感電の原因になります。

本製品は医療機器に影響を及ぼすことがありますので、病院室内でので使用はご遠慮ください。

LEDモジュールは、次のような環境でで使用にならないでください。

- ・高温になる場所
- ・湿度の高い場所
- ・粉塵が多い場所
- ・腐食性ガスが発生する場所
- ・海水や有機溶剤に直接さらされる場所
- ・電界や磁界の影響を受ける場所
- ・激しい震動や衝撃の加わる場所
- ・常時震動のある場所

製品に次のような行為は行わないでください。

- ・分解や改造をする
- ・無理に引っ張ったりねじったりする
- 電源コードに傷をつける
- ・損傷したコードを使用する
- ・落下させたり激しい振動や強い衝撃を与える



### 注意

電源の接続は「電気技師の免許」が必要です。

供給される電源は、必ず適正な容量の漏電ブレーカーを使用してください。 容量が適正でない場合、ブレーカーが作動せず発火の危険があります。

リード線をカットした場合、結線箇所を圧着スリーブ、熱収縮チューブ他で 絶縁、防水処理をしてください。

	品番	100V 2C-0.9W
	入力電圧	AC100V
	消費電流	0.009A
_	消費電力	0.9W
	色温度	3,000K
	全光束	60 lm
	使用温度	-20∼50℃
	寸法 (長さ×幅×高さ)	38×15×9.6mm
	配線規格	AWG20
	梱包連結数	100個
	直列最大連結数	150個
	#U□ /□=T/-	明ナスン文書店

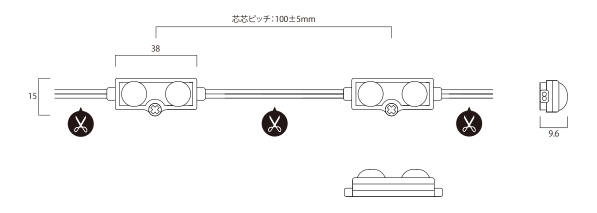
## 製品保証に関する注意事項

LEDモジュールの保証期間は 弊社出荷日より2年間です。

- ①1日の点灯(作動)基準時間は15時間未満です。 それ以上使用された場合の保証期間は、 上記の半分の期間とします。
- ②1日20時間以上、24時間連続使用等の長時間連続 使用を行われた場合、保証対象外とさせて頂きます。
- ※弊社が行う保証は、正しい施工・使用を行ったにも 関わらず不良が認められた製品の交換のみとさせて 頂きます。取替えにより発生する工事費用等の 二次的発生費用はいかなる場合も保証致しかねます。

# LED モジュール AC100V 100V 2C-0.9W (4,000K)





で使用になる方やほかの方々への危害や損害を防ぐ	ぐために、必ず守ってください。
以下の注意事項に反する使い方をしますと破損、原	感雷、発火の恐れがあります。

取り扱い注意事項



### 禁止

必ずAC100Vの電源でご使用ください。 AC100V以外の電源には絶対に接続しないでください。

LEDに通電したままの結線や切断はしないでください。 故障や感電の原因になります。

本製品は医療機器に影響を及ぼすことがありますので、病院室内でのご使用はご遠慮ください。

LEDモジュールは、次のような環境でで使用にならないでください。

- ・高温になる場所
- ・湿度の高い場所
- ・粉塵が多い場所
- ・腐食性ガスが発生する場所
- ・海水や有機溶剤に直接さらされる場所
- ・電界や磁界の影響を受ける場所
- ・激しい震動や衝撃の加わる場所
- ・常時震動のある場所

製品に次のような行為は行わないでください。

- ・分解や改造をする
- ・無理に引っ張ったりねじったりする
- 電源コードに傷をつける
- ・損傷したコードを使用する
- ・落下させたり激しい振動や強い衝撃を与える



### 注意

電源の接続は「電気技師の免許」が必要です。

供給される電源は、必ず適正な容量の漏電ブレーカーを使用してください。 容量が適正でない場合、ブレーカーが作動せず発火の危険があります。

リード線をカットした場合、結線箇所を圧着スリーブ、熱収縮チューブ他で 絶縁、防水処理をしてください。

	品番	100V 2C-0.9W
	入力電圧	AC100V
	消費電流	0.009A
_	消費電力	0.9W
	色温度	4,000K
	全光束	65 lm
	使用温度 <sup>(長さ×幅×高さ)</sup>	-20∼50℃
	寸法	38×15×9.6mm
	配線規格	AWG20
	梱包連結数	100個
	直列最大連結数	150個
	#U□ /□=T/=	明ナスン文書店

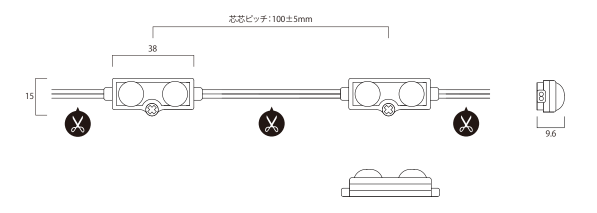
## 製品保証に関する注意事項

LEDモジュールの保証期間は 弊社出荷日より2年間です。

- ①1日の点灯(作動)基準時間は15時間未満です。 それ以上使用された場合の保証期間は、 上記の半分の期間とします。
- ②1日20時間以上、24時間連続使用等の長時間連続 使用を行われた場合、保証対象外とさせて頂きます。
- ※弊社が行う保証は、正しい施工・使用を行ったにも 関わらず不良が認められた製品の交換のみとさせて 頂きます。取替えにより発生する工事費用等の 二次的発生費用はいかなる場合も保証致しかねます。

# LED モジュール AC100V 100V 2C-0.9W (6,500K)





で使用になる方やほかの方々への危害や損害を防ぐために、必ず守ってください。
以下の注音事項に反する使い方をしますと破損 威雷 発火の恐れがあります

取り扱い注意事項



#### 禁止

必ずAC100Vの電源でご使用ください。 AC100V以外の電源には絶対に接続しないでください。

LEDに通電したままの結線や切断はしないでください。 故障や感電の原因になります。

本製品は医療機器に影響を及ぼすことがありますので、病院室内でので使用はで遠慮ください。

LEDモジュールは、次のような環境でで使用にならないでください。

- ・高温になる場所
- ・湿度の高い場所
- ・粉塵が多い場所
- ・腐食性ガスが発生する場所
- ・海水や有機溶剤に直接さらされる場所
- ・電界や磁界の影響を受ける場所
- ・激しい震動や衝撃の加わる場所
- ・常時震動のある場所

製品に次のような行為は行わないでください。

- ・分解や改造をする
- ・無理に引っ張ったりねじったりする
- 電源コードに傷をつける
- ・損傷したコードを使用する
- ・落下させたり激しい振動や強い衝撃を与える



### 注意

電源の接続は「電気技師の免許」が必要です。

供給される電源は、必ず適正な容量の漏電ブレーカーを使用してください。 容量が適正でない場合、ブレーカーが作動せず発火の危険があります。

リード線をカットした場合、結線箇所を圧着スリーブ、熱収縮チューブ他で 絶縁、防水処理をしてください。

	品番	100V 2C-0.9W	
	入力電圧	AC100V	
	消費電流	0.009A	
	消費電力	0.9W	
	色温度	6,500K	
	全光束	65 lm	
	使用温度	-20∼50°C	
	寸法 (長さ×幅×高さ)	38×15×9.6mm	
	配線規格	AWG20	
	梱包連結数	100個	
	直列最大連結数	150個	
	生川口 /ロモエノー	明ナスン文書店	

## 製品保証に関する注意事項

LEDモジュールの保証期間は 弊社出荷日より2年間です。

- ①1日の点灯(作動)基準時間は15時間未満です。 それ以上使用された場合の保証期間は、 上記の半分の期間とします。
- ②1日20時間以上、24時間連続使用等の長時間連続 使用を行われた場合、保証対象外とさせて頂きます。
- ※弊社が行う保証は、正しい施工・使用を行ったにも 関わらず不良が認められた製品の交換のみとさせて 頂きます。取替えにより発生する工事費用等の 二次的発生費用はいかなる場合も保証致しかねます。