



## &lt;RSN シリーズ&gt; RSN Series 標準タイプⅡ StandardⅡ

- ドーム型カバーにより連結時にシームレスな光源を実現
- 連結構造
- 170、340mmの組み合わせにより、縦方向曲面にもフレキシブルに対応可能
- AC100V駆動(専用電源不要)で配線工事が簡単
- 低消費電力(3.1W:ロングサイズ、2.2W:ハーフサイズ)
  - Dome shaped cover provides a seamless connection
  - Connectable structure
  - Can be used to create lengthwise curves by using a combination of sizes together.
  - Wiring made easy as it is powered by AC 100V (no dedicated power source required)
  - Low power consumption (3.1W : Long size, 2.2W: Half size)

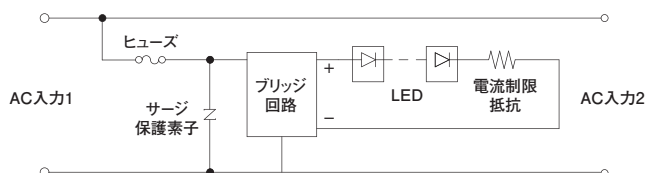
## 用途

Application

- 足元灯、棚下照明、盤内照明、表示灯
  - foot lighting, shelf lighting, panel lighting, display lighting

## 回路図

Circuit diagram



RSN-DW8C-1T39(ロングサイズ 340mm) AC100V仕様



RSN-DW4C-1T42(ハーフサイズ 170mm) AC100V仕様



## 仕様

Specification

Ta=25°C

型名 Model Number	発光色 Emitting Color	消費電力 Dissipation Power (W)	使用温度範囲 Operating Temperature Limit (°C)	保存温度範囲 Storage Temperature Limit (°C)	全光束 Luminous flux (Lm)	発光光度 Luminous Intensity (cd)	色温度 Color Temperature (K)	指向半値角 Directivity Angle (°)
RSN-DW8C-1T39	昼光色	3.1	-20~+50※	-20~+70	230	70	7,000	120
RSN-DW4C-1T42	Day white	2.2			110	32		

※ カバー表面の温度上昇が15°C以下となる放熱処理が施された取付状態時。

※ 100V品 PSE対応(100/200Hzで点滅しています。一般照明用としてはご利用できません)

## &lt;RSN シリーズ&gt; RSN Series アルミチャンネルバータイプ Aluminum channel Bar

- アルミチャンネルバーを使っているので、軽量かつ堅牢
- 標準タイプの長さは900 mm  
(その他の長さについてはお問い合わせください)
- AC100V駆動(専用電源不要)で配線工事が簡単
  - Aluminum channel bar allows product to be lightweight and tough
  - Standard type : 900mm (Please contact for any other length.)
  - Wiring made easy as it is powered by AC 100V (no dedicated power source required)

## 用途

Application

- 足元灯、棚下照明、盤内照明、表示灯
  - ※ 一般照明以外の用途にご使用ください。一般照明として使用する場合はPSE(電機用品安全法)の法令違反となります。
  - foot lighting, shelf lighting, panel lighting, display lighting



## 仕様

Specification

Ta=25°C

型名※ Model Number	発光色 Emitting Color	消費電力 Dissipation Power (W)	使用温度範囲 Operating Temperature Limit (°C)	保存温度範囲 Storage Temperature Limit (°C)	全光束 100mm長あたり Luminous flux (Lm)	発光光度 Luminous Intensity (cd)	色温度 Color Temperature (K)	発光波長 Dominant Wave Length (nm)	指向半値角 Directivity Angle (°)
RSN-NWAL86U-A1T67	昼白色 Natural white	8.0	-20~+50	-20~+70	480	240	5,000 typ.	—	110 (2θ1/2)