



特 長

- アルミチャンネルバーを使っているので、軽量かつ堅牢
- 200～1,500mmまで、100mmピッチの長さに対応可能
- AC100V駆動(専用電源不要)で配線工事が簡単
- 低消費電力、水銀レス、RoHS対応で環境にやさしい
- 耐サージ、過電流保護機能内蔵
- 長寿命でメンテナンスフリー

Features

- Aluminum channel bar allows product to be lightweight and tough.
- Can be extended by 100mm (from 200mm - 1,500mm).
- Wiring made easy as it is powered by AC 100V (no dedicated power source required).
- Environmentally friendly: Low power consumption, mercury-free, RoHS directive compliant.
- With protective function against surge, overcurrent, backward voltage.
- Long life, maintenance free.

用 途

- 店舗照明、棚下照明、間接照明、照明器具

Applications ● Store lighting, shelf lighting, indirect lighting, lighting fixtures

仕 様

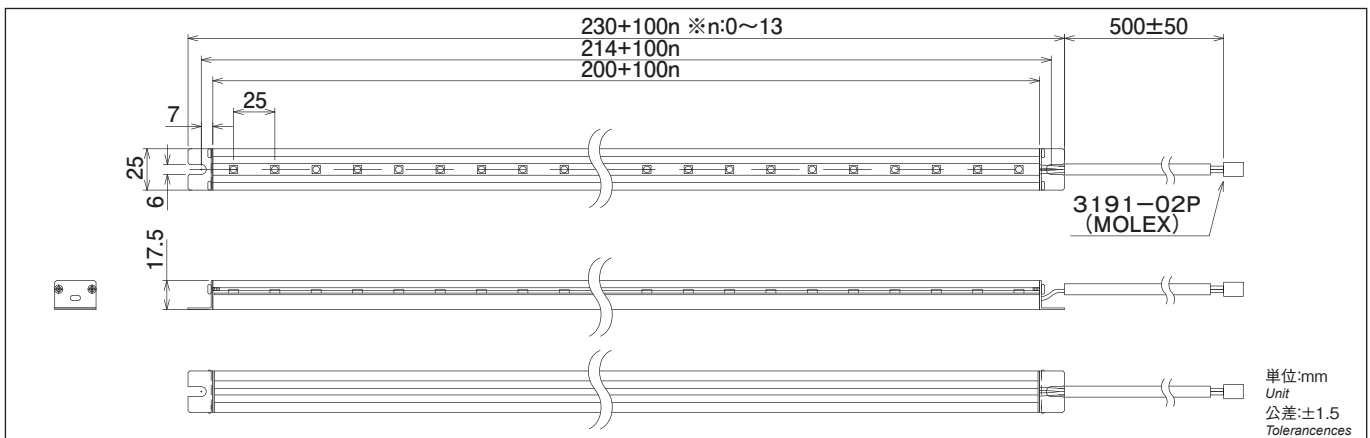
Specifications

- 電気的光学的特性 Electro-optical characteristics Ta=25℃

	RSN-DW/B□□□U-1T47 ※
発光色 Emission Color	昼光色、青 Day white, Blue
定格電圧 Rated voltage	AC100V
消費電力 Dissipation power	1.5W/100mm typ.
使用温度範囲 Operating temperature limit	-20～+50℃
保存温度範囲 Storage temperature limit	-20～+70℃
絶縁抵抗 Dielectric resistance	DC500V 100MΩ
絶縁耐圧 Withstand voltage	AC2,000V 50/60Hz 1min.
重量(ケーブル重量除く) Weight (Excluding cable weight)	65±10g/100mm
発光光度 Iv Luminous intensity	30cd typ./100mm
指向角 2θ1/2 Directivity angle	110° typ.
色温度 Color temperature	6,500K typ.

※□□□:長さ Long dimension Ex.) 500mm, 青 Blue → RSN-B050U-1T47

- 外形寸法
Dimensions

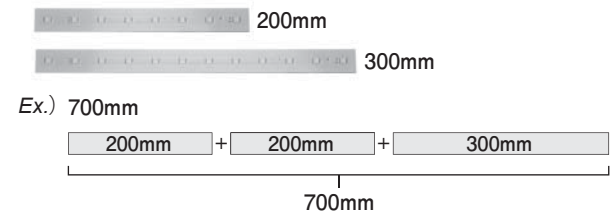


※電源ケーブルはオプションとなります。



NEW

- 200mmと300mmの2種類の基板採用により、100mmピッチでのフレキシブルな長さ対応を実現



- 回路図
Circuit

