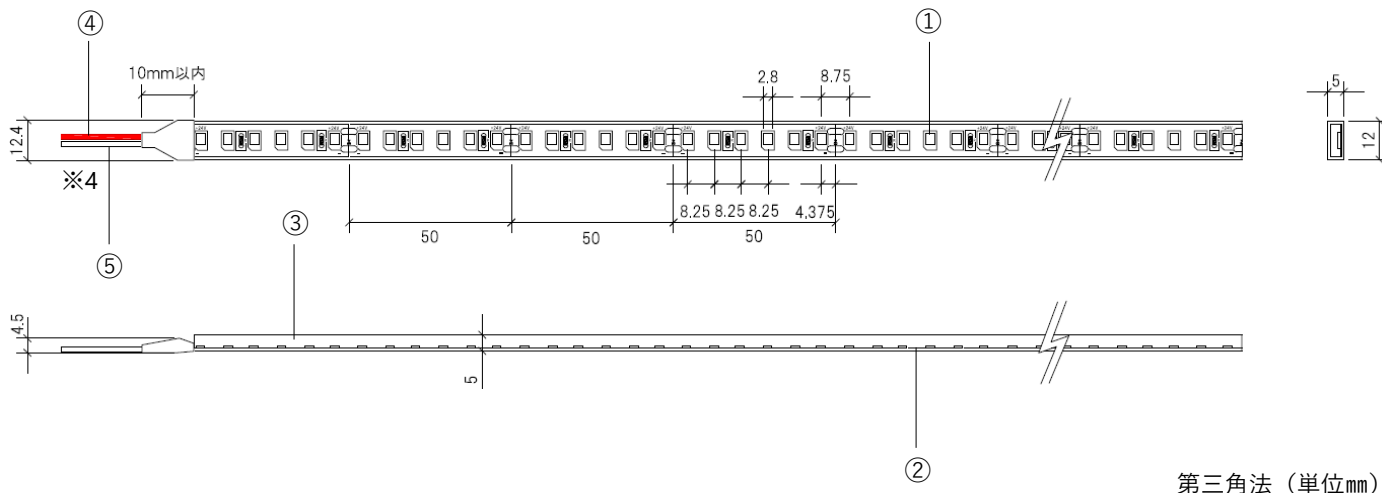


製品仕様書

NEOSTRUCT

| | | | |
|------|-------------------|-----|------------|
| 製品名称 | 青色スネークライトカバードシングル | 承認日 | 2024年8月28日 |
| 型番 | LS-CV15BLUE | 作成 | 小室 |



| | | | | | | | | |
|--------|-------------------|----------|---------|----------|----------|-------------|---|---|
| 製品名称 | 青色スネークライトカバードシングル | | | | 型番 | LS-CV15BLUE | | |
| 部品番号 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | - | - | - |
| 部品名 | LEDチップ | フレキシブル基板 | シリコンカバー | リード線(V+) | リード線(V-) | - | - | - |
| 全光束 ※2 | 330 lm/m | - | - | - | - | - | - | - |

| | | | |
|----------|--|------------|----------------------|
| 寸法 | 12.4mm(W)×5.0mm(H)×50mm～10,000mm(L) ※1 | 調光 | 可 (要別途器具) |
| 消費電力 | 16.7 W/m ※2※3 | 使用環境 | 屋内 (結露なきこと) |
| 入力電圧 | DC24V | 動作環境温度 | -25°C～+60°C |
| 配光角度 | 107° | 定格寿命 | 50,000時間 |
| 質量 | 約61g/m | 保証期間 | 3年 |
| 製品全長調整単位 | 50mm | リード線両側出し加工 | 可 (要別注) |
| 最小曲げ許容範囲 | R35mm (光軸水平方向) | 標準設置方法 | 専用レール/専用ビス留めクリップにて設置 |

※1 50mm単位で最大10,000mmまでご指定可能。製品の実寸法はプラス約10mmとなります。

※2 製品の寸法により全光束及び消費電力値は変わります。各寸法の個別のデータが必要な場合はお問い合わせください。

※3 掲載の値は寸法2,500mmの製品データです。

※4 通常のHKIVに替えてVCTF仕様での特注対応が可能です。ただしVCTF仕様の場合は最大出力電力150Wまでの電源をご使用ください。

本図面に記載の内容は改良その他により、予告なく変更になる場合がございます。予めご了承くださいませよう願いたします。