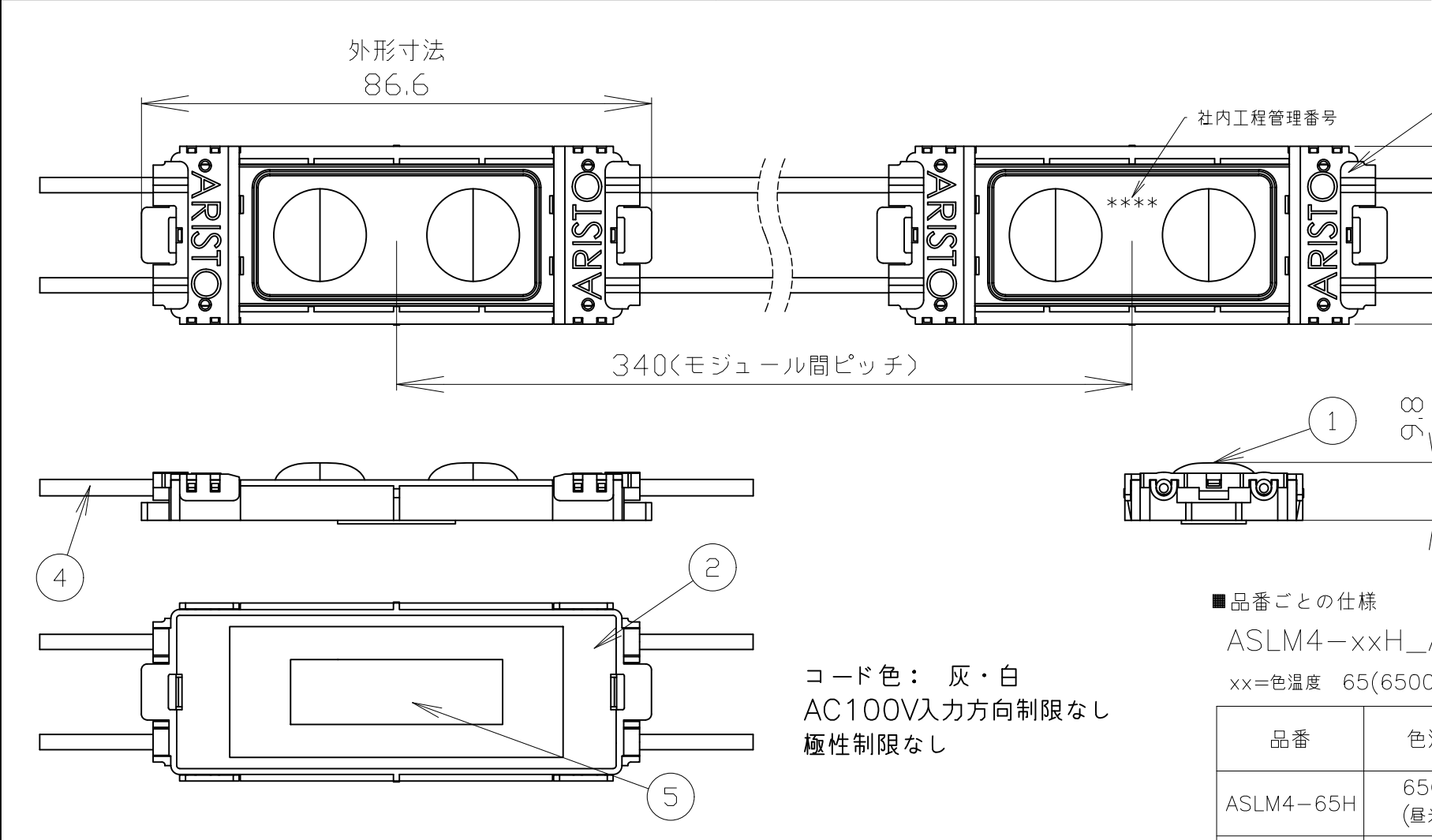


| ご 注 意  |        |
|--|--------|
| 1. 本製品は振動の強い場所、腐食性ガスの発生する場所、海辺等の塩害地域ではご使用にならないください。      |        |
| 2. 設置環境及び設置内環境温度にはご注意下さい。 高温になりますと故障、焼損、寿命低減の原因となります。    |        |
| 3. AC100V入力専用製品です。 AC200V入力は瞬時に故障し、火災の原因となりますのでご注意下さい。   |        |
| 4. モジュール間のコードは、連結数に応じて1個単位で切断が可能です。 但し1系統の接続数には100個までです。 |        |
| 5. 極性はありません。コード被覆を傷つけますと漏電や火災、感電事故の原因となりますのでご注意下さい。      |        |
| 6. その他、施工やご使用にあたっては、事前に取扱説明書をご確認下さい。                     |        |
| 駆動   | AC100V |
| 防滴仕様 ※露出設置不可（器具内用）                                       |        |

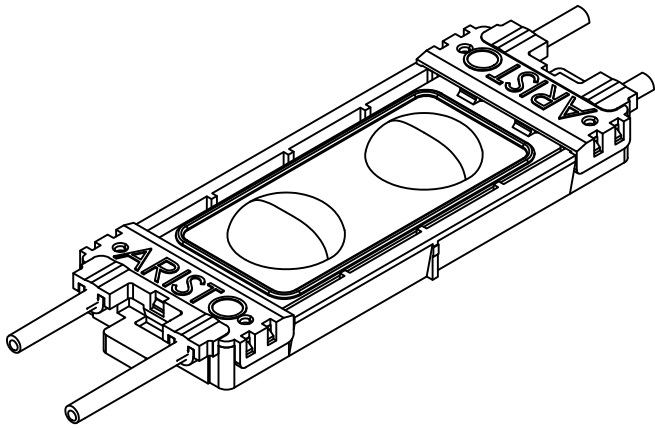


コード色： 灰・白  
AC100V入力方向制限なし  
極性制限なし

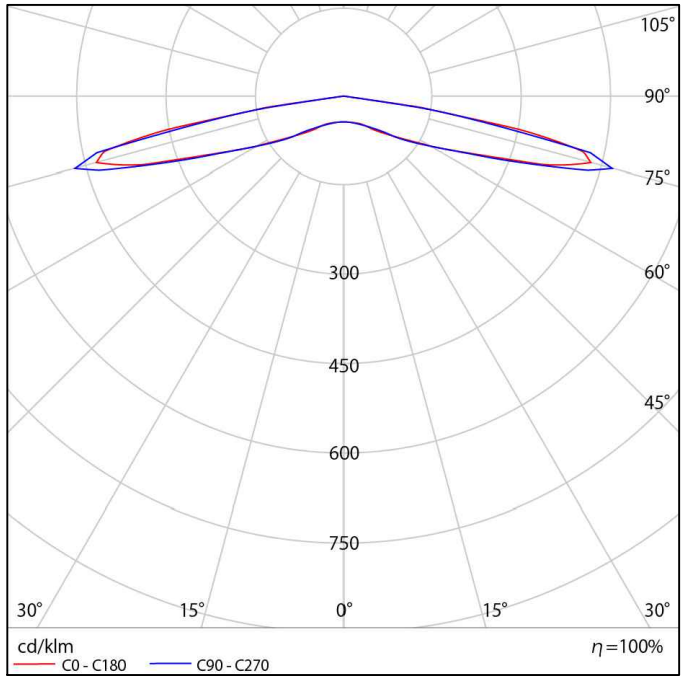
■ AC100V駆動 周囲温度25℃時 仕様（モジュール1個あたり）

| 定 格 ・ 仕 様    |              |           |                      |
|--------------|--------------|-----------|----------------------|
| 動作電圧         | AC100V       | 許容動作周囲温度  | −20℃～+50℃            |
| 入力容量         | 0.0265A      | 設計寿命      | 40,000h（周囲温度25℃において） |
| 消費電力         | 2.35W        | 推奨最大直列連結数 | 100個                 |
| 使用光源         | Lumileds製LED | 可能調光方式    | 位相                   |
| 平均演色評価数（typ） | Ra85         | LED電源     | 不要                   |
| 照射角度         | 155°（ピーク角）   | 末端処理      | 個別に絶縁                |
| 最小近接照射距離     | 50mm         | 環境保護等級    | IP67（屋外露出不可）         |
| 製品質量         | 25.0g        |           |                      |

| 部 番 | 部 品 名     | 材 質              | 備 考                          |
|-----|-----------|------------------|------------------------------|
| 1   | レンズ       | PMMA樹脂 透明        | UL94 HBグレード                  |
| 2   | ボトムケース    | PC樹脂 白色          | UL94 V-2グレード                 |
| 3   | クリップ      | PC樹脂 透明          | UL94 V-2グレード                 |
| 4   | コード       | PVC被覆ULstyle1015 | AWG20（0.5mm <sup>2</sup> 相当） |
| 5   | 仮止め用両面テープ | アクリルフォーム基材       | 0.6mm厚                       |
|     |           |                  |                              |



■ 配光曲線図



■ 品番ごとの仕様

ASLM4ーxxH\_A1

xx=色温度 65(6500K)/50(5000K)/30(3000K)

| 品番        | 色温度            | 器具光束  | 固有エネルギー消費効率 |
|-----------|----------------|-------|-------------|
| ASLM4ー65H | 6500K<br>(昼光色) | 210lm | 89.4lm/W    |
| ASLM4ー50H | 5000K<br>(昼白色) | 210lm | 89.4lm/W    |
| ASLM4ー30H | 3000K<br>(電球色) | 195lm | 83lm/W      |

・LEDモジュールの配置については、シミュレートサービスを行っております。販売店までお問い合わせください。

・製品の仕様・外観などは、改良のため予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

・製品の光量や色のバラつきは最小限になるよう管理しておりますが、LEDはその特性から他の光源に比べてバラつきが大きく見える場合があります。予めご了承ください。

|          |      |                         |
|----------|------|-------------------------|
| ARISTO   | 品番   | ASLM4ー____H_A1<br>色温度   |
|          | 品名   | ス タ ー ラ イ ト Ⅳ           |
| 2025年12月 | 図番   | AZ_MJ235ー01             |
| 承認       | 作成   | ア リ ス ト ジ ャ パ ン 株 式 会 社 |
| 山本       | 小高   |                         |
| 単位：mm    | 第三角法 |                         |