

ご注意

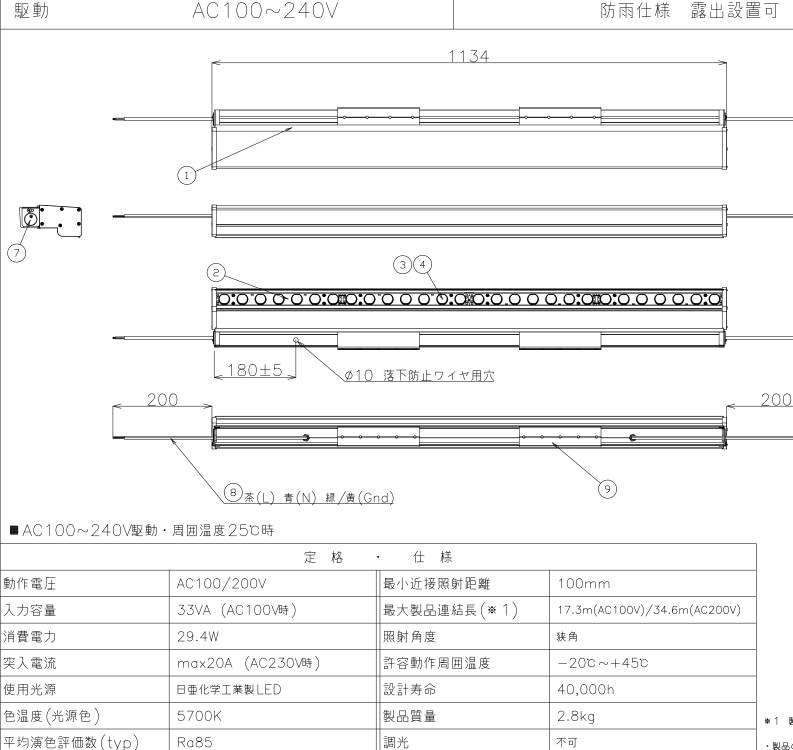
- 1. 本製品は屋外用器具ですが、製品が水没する場所、海辺などの塩害地域、温泉や室内プールなど腐食性ガスが発生する場所、粉塵の多い場所、 可燃物でおおわれている場所では使用できません.また常時振動に曝される場所への設置、移動灯としてのご使用はおやめ下さい.
- 2. 上向き・下向き取付施工が可能です. それ以外での取付方向では使用しないで下さい.
- | 3.取付の際は専用ブラケットをご利用下さい.(グロービームⅠのブラケットは使用できません.)
- 4.製品の分解・改造は絶対に行わないで下さい.万一故障が発生した場合にも、お客様による修理はできません.
- 5. 施工やご使用にあたっては、事前に取扱説明書をご確認下さい。

4410lm/3380lm

115lm/W

LED光束/器具光束

固有エネルギー消費効率



環境保護等級

LED電源

基準風速

IP66

38m/s

搭載

部番 † 晳 備 老 部品名 アルミ (6063-T5)押出 | 白アルマイト加工 1 ケース 2 IFDカバー PC 乳半/透明 UI 94 V- 2グレート 3 LED 日亜化学工業製LED 5700K 4 レンズ PMMA 狭角 5 アルミ (ADC12) サイドプレート アルミ(5052) 6 サイドキャップ t=2mmケーブルキャップ ナイロン Á 3×0.75mm² 外径Φ7.0mm 200mm 8 H05RN-F ケーブル アルミ(6063-T5) 付属品 L=180mm 取付用ブラケット



30° 15° 0° 15° 30° cd/klm η=108%

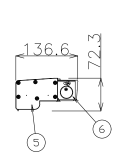
- ※1 製品本体(ケーブル除く・異寸法混在可)の合計寸法です.
- ・製品の仕様・外観などは、改良の為予告なく変更する場合がありますのでご了承ください.
- ・製品の光量や色のバラつきは最小限になるよう管理しておりますが、 LEDはその特性から他の光源に比べてバラつきが大きく見える場合があります 予めご了承ください。

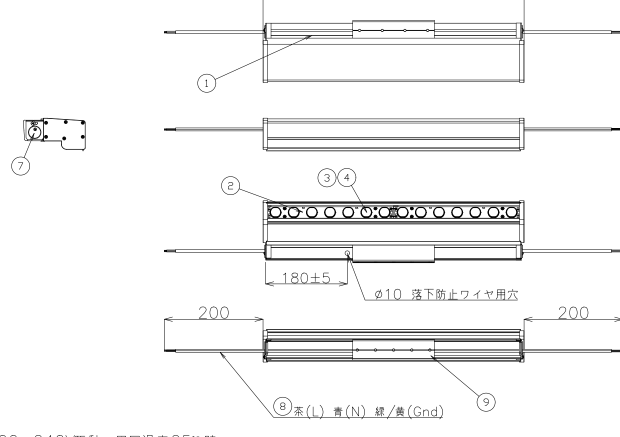
ご注意

- 1. 本製品は屋外用器具ですが、製品が水没する場所、海辺などの塩害地域、温泉や室内プールなど腐食性ガスが発生する場所、粉塵の多い場所、 可燃物でおおわれている場所では使用できません. また常時振動に曝される場所への設置、移動灯としてのご使用はおやめ下さい.
- 2. 上向き・下向き取付施工が可能です. それ以外の取付方向では使用しないで下さい.
- 3. 取付の際は専用ブラケットをご利用下さい. (グロービームIのブラケットは使用できません.)
- ┃4. 製品の分解・改造は絶対に行わないで下さい. 万一故障が発生した場合にも、お客様による修理はできません.
- 5. 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
 AC100~240V
 防雨仕様 露出設置可

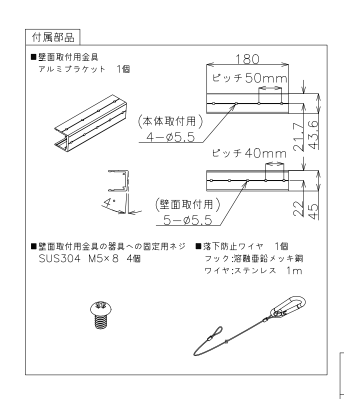
 575
 575





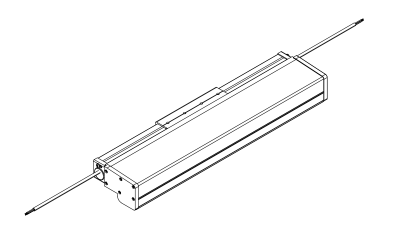
■ AC100~240V駆動・周囲温度25℃時

| 定格・仕様 | | | | | | | | |
|--------------|------------------|-------------|-----------------------------|--|--|--|--|--|
| 動作電圧 | AC100/200V | 最小近接照射距離 | 100mm | | | | | |
| 入力容量 | 18.3VA (AC100V時) | 最大製品連結長(※1) | 17.3m(AC100V)/34.6m(AC200V) | | | | | |
| 消費電力 | 14.7W | 照射角度 | 狭角 | | | | | |
| 突入電流 | max20A (AC230V時) | 許容動作周囲温度 | -200~+45° | | | | | |
| 使用光源 | 日亜化学工業製LED | 設計寿命 | 40,000h | | | | | |
| 色温度(光源色) | 5700K | 製品質量 | 1.6kg | | | | | |
| 平均演色評価数(typ) | Ra85 | 調光 | 不可 | | | | | |
| LED光束/器具光束 | 2205lm/1690lm | 環境保護等級 | IP66 | | | | | |
| 固有エネルギー消費効率 | 115lm/W | LED電源 | 搭載 | | | | | |
| | | 基準風速 | 38m/s | | | | | |

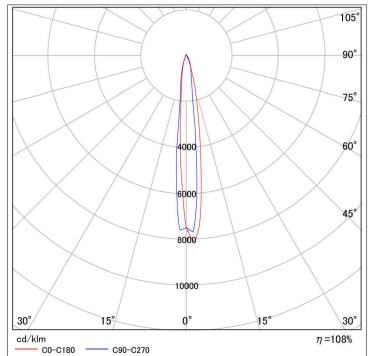


- *1 製品本体 (ケーブル除く・異寸法混在可)の合計寸法です.
- ・製品の仕様・外観などは、改良の為予告なく変更する場合がありますのでご了承ください.
- ・製品の光量や色のバラつきは最小限になるよう管理しておりますが、 LEDはその特性から他の光源に比べてバラつきが大きく見える場合があります。 予めご了承ください。

| 部番 | 部 品 名 | 材質 | 備考 |
|----|----------|-----------------|--------------------------|
| 1 | ケース | アルミ (6063-T5)押出 | 白アルマイト加工 |
| 2 | LEDカバー | PC 乳半/透明 | UL94 V- 2グレ <i>ー</i> ト |
| 3 | LED | 日亜化学工業製LED | 5700K |
| 4 | レンズ | PMMA | 狭角 |
| 5 | サイドプレート | アルミ (ADC12) | |
| 6 | サイドキャップ | アルミ (5052) | t=2mm |
| 7 | ケーブルキャップ | ナイロン | 白 |
| 8 | ケーブル | H05RN-F | 3×0.75mm² 外径Φ7.0mm 200mm |
| 9 | 取付用ブラケット | アルミ (6063-T5) | 付属品 L=180mm |



■配光曲線図



| ARI | то | 品番 | GBP06-57H1_A | | | | |
|---------|------|----|----------------|----------|-------------------|----------|--------------|
| 制 | 定 | | | 製 | | 色 | |
| 2025年8月 | | 品名 | ̄ グロ ―ビ ―ムプラス | 品 | L600 | 温 | 5700K |
| | | | | 長 | | 度 | |
| 承 認 | 作 成 | 図 | | | | | |
| 山 本 | 小高 | 番 | AZ-GB04-01 | | | | |
| | | | | | t# + / | <u> </u> | - |
| 単位:mm | 第三角法 | | アリストジャパン | <i>ا</i> | | 云 | 仁 |