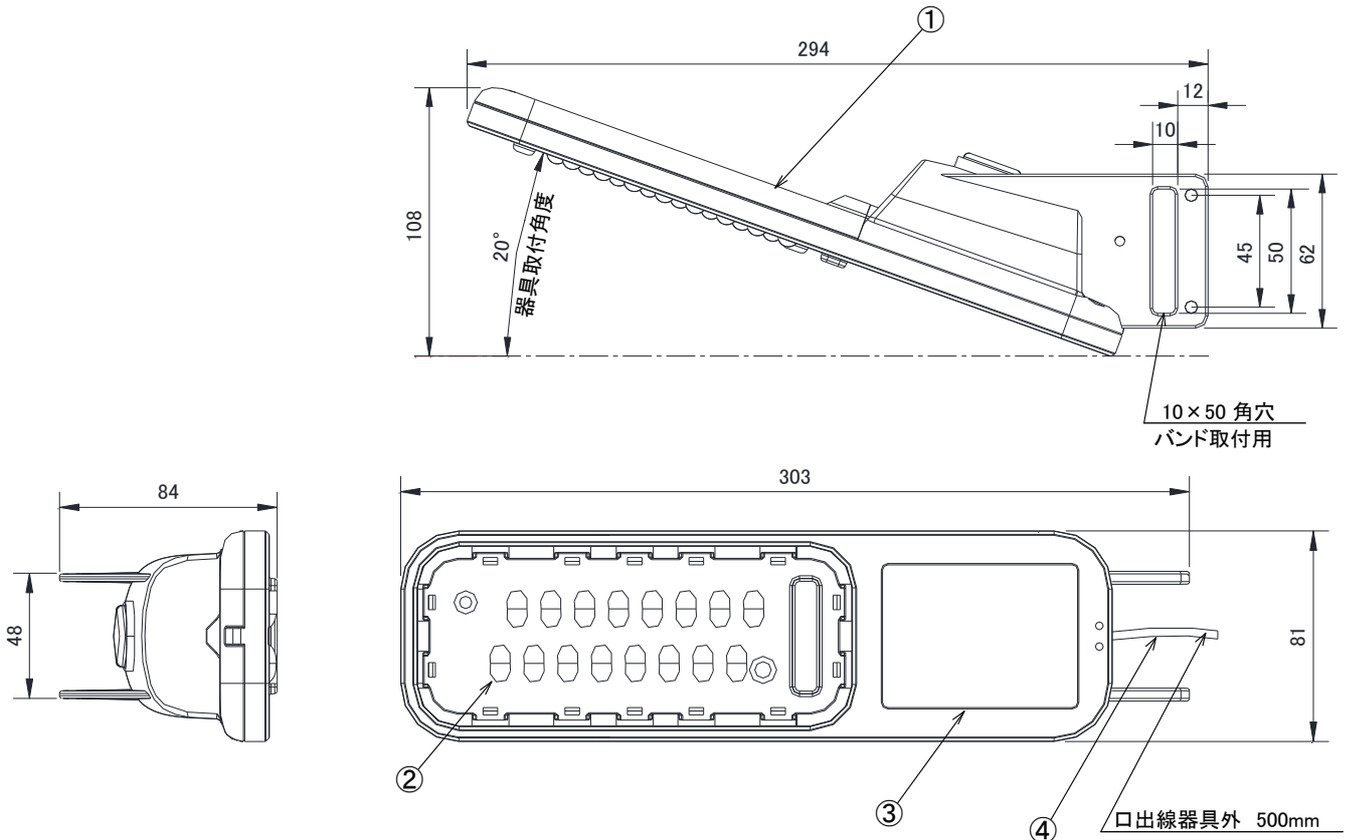
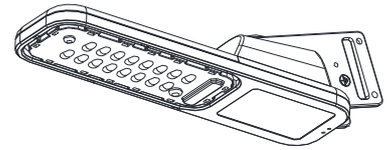


安全上のご注意



警告

1. 本器具は下向照射専用です。それ以外の取付けをされますと、浸水による感電や器具落下の原因となります。
2. 次の場所では、使用できません。
 - ・ 雰囲気温度が35℃を越える場所。
 - ・ 海上や臨海部などの重塩害地、沿岸部の塩害地。
 - ・ メッキ工場、温泉浴室など腐食性ガス・蒸気・液体にさらされる場所。
 - ・ プールや浴室などの高温雰囲気内。
 - ・ 粉塵・オイルミスト・引火性ガスや虫の発生する場所。
 - ・ 風速60m/sを超える強風の吹くおそれのある場所。
 - ・ 激しい振動・衝撃の加わる場所、橋脚上など常時振動のある場所。
 - ・ 冠水のおそれがある場所。
 - ・ 器具上に枯葉、ごみ、虫の死骸などが溜まる可能性のある場所。
 - ・ 人がぶら下がったり、引張ったり、押ししたりするような場所。
 - ・ 人が容易に触れるおそれのある場所。
3. 自動点滅器上への積雪や器具の凍結は、誤動作や故障の原因となります。積雪地域での設置は、こまめに雪や氷を除去して下さい。
4. 万が一、グローブが破損した場合には、必ず器具交換をしてください。そのまま使用しますと機能を維持することができなく、早期寿命となります。



<使用上の注意>

- ・ LED素子には光色・明るさにバラツキがあるため、同じ品番の商品でも光色・明るさが異なる場合があります。
- ・ 照射距離が近いときや照射面の種類によって、光ムラが気になる場合がありますが、ご了承ください。
- ・ 取付けには下表の取付金具が必要ですので、別途ご用意ください。

| 取付場所 | 推奨取付バンド(別売) |
|----------|-------------|
| Φ60~130 | SFT-N206同等品 |
| Φ195~370 | IBT-212同等品 |
| Φ130~195 | IBT-308同等品 |
| Φ195~350 | IBT-312同等品 |

| 保護等級 | IP44 | 受圧面積 | 上面(0.02)㎡ 側面(0.01)㎡ | | |
|----------|----------|--------|------------------------|--------|--------|
| | 色温度 | | 昼白色(5000K) | 光束値 | 2200lm |
| 電気的特性 | 定格電圧(AC) | 100V | 200V | | 242V |
| | 定格電流 | 0.182A | 0.091A | 0.076A | |
| | 定格消費電力 | 17.8W | 16.9W | 16.9W | |
| 電力会社申請入力 | | 17.9VA | | | |

| 部番 | 部品名 | 個数 | 材質 | 摘要 |
|----|--------|----|------------------|------------|
| 1 | 本体 | 1 | ADC12(アルミダイキャスト) | アクリル樹脂焼付塗装 |
| 2 | レンズ | 1 | PC(ポリカーボネート) | 透明 |
| 3 | 電源ユニット | 1 | - | - |
| 4 | 口出線 | 1 | キャプタイヤケーブル | - |
| 5 | | | | |

| | | | | | | |
|--------------|--------|----|------|----|----|---|
| 質量 | 0.63kg | 図法 | 第三角法 | 単位 | mm | 品名 LED防犯灯 品番 IRLDBH20-V4A 図番 |
| 作成 | 波多江 | 検図 | 笹嶋 | 承認 | 八巻 | |
| アイリスオーヤマ株式会社 | | | | | | |

特記事項

演色性: Ra75
設計寿命: 60,000時間