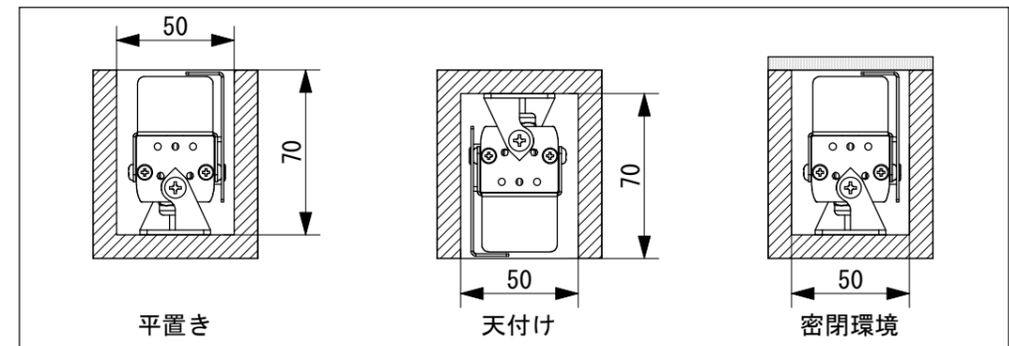
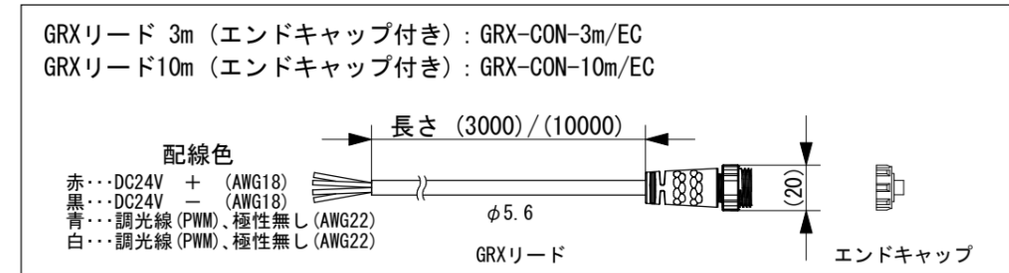


■最小施工寸法



■オプション



| 定格仕様 | |
|------------|---|
| ・ 定格電圧 | : DC24V |
| ・ 消費電力 | : 12W (L300)、24W (L600)、36W (L900) |
| ・ LED灯数 | : 4灯 (L300)、8灯 (L600)、12灯 (L900) |
| ・ 光源色 | : 30K (3000K)、40K (4000K) ((受注生産) 22K (2200K)、24K (2400K)、27K (2700K)、35K (3500K)、50K (5000K)) |
| ・ 配光 | : 15D (15°)、SP (スプレッド(30° × 10°)) ((受注生産) 08D (8°)) |
| ・ 保護等級 | : IP66 |
| ・ 調光信号消費電流 | : 3mA |
| ・ 対応調光信号 | : PWM信号、インバータ蛍光灯用 (DC10-12V、1kHz) |

※別途、LED用直流電源 (DC24V) が必要です。
 ※防水コネクタは汚れや異物が無いことを確認し、ネジ式ですので緩みが無いよう最後までしっかり締め込んで下さい。
 ※送り接続しない灯具には必ず防水エンドキャップを装着してください。
 ※リード線を延長する際はシースごと確実な防水・絶縁処理を施してください。
 ※送り接続は、間隔をあけずに施工した場合、灯具長合計3m (5A@DC24V) までとなります。灯具間隔があく場合などは、電圧降下により接続可能数が異なりますので詳しくは当社までお問い合わせください。
 ※施工条件や使用上の注意点は取扱説明書をご確認ください。

| No. | Parts 部品 | Material 材料 | Memo 備考 |
|-----|-----------------|-------------|-----------|
| 8 | グレアカッターバー | SUS | 表面処理: 黒塗装 |
| 7 | スリットルーバー | SUS | 表面処理: 黒塗装 |
| 6 | 電源ケーブル (送り側) | PVC/PA6 | |
| 5 | 電源ケーブル (入力側) | PVC/PA6 | |
| 4 | 発光部 | PC | |
| 3 | マウントベース (角度調整可) | SUS | 表面処理: 黒塗装 |
| 2 | カバー | AL | 表面処理: 黒塗装 |
| 1 | 筐体 | AL | 表面処理: 黒塗装 |

| | | | | | | |
|------------|-----------|-----------|---|-------------------------------------|----------------|--------------|
| Date 日付 | 2026/1/21 | Scale 縮尺 | 1:3 | Title 名称 | 屋外用グラディ 平行ルーバー | |
| Draft 製図 | Terabe | Weight 重量 | 780g (L300) 1500g (L600) 2300g (L900) | | 製品番号 | GRX03P- K- L |
| Check 検図 | Inaba | Unit 単位 | mm | 光源色 | 配光 | 灯具長さ |
| Approve 承認 | Ishibiki | Size 用紙 | A3 | TOKI CORPORATION トキ・コーポレーション株式会社 | | |