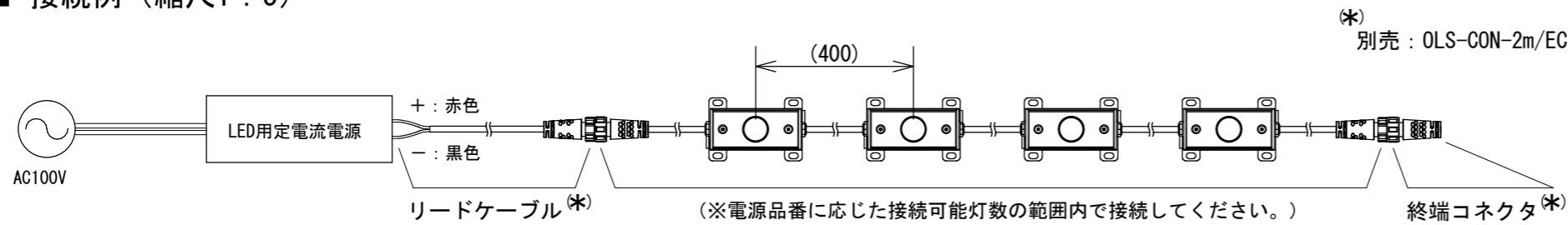


■ 接続例 (縮尺1:5)



注意事項

- ・点灯の際は、指定のLED用定電流電源が必要となります。必ず1系統につき、1台の電源をご選定ください。
- ・本製品は、直列接続となります。末端部分には必ず端末コネクタを接続してください。(上図 接続例)
- ・設置の際は、絶対に活線工事を行わないでください。
電源AC100V通電時に、本製品の接続作業を行うと、開放電圧がLEDに印加され、本製品のLEDが破壊されます。
- ・本製品のケーブルは、切断加工を行わないでください。(必ず所定長さの状態でご使用ください。)
- ・最小施工寸法については、当社製品 屋外用グラディに準拠します。(詳しくは当社までお問い合わせください。)
- ・1灯式と3灯式を連結してご使用する場合は、灯数の合計が「連結可能灯数の合計(右表)」を超えないようにご注意ください。
- ・中間リードのオプションもございます。(品番: OLS-EXT-__m)
- ・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。

定格仕様

- ・ 定格電流 : 700mA
- ・ 消費電力 : 2.1W/台
- ・ 光源色 : 30K : 3000K, 40K : 4000K
- ・ 配光角 : SP : スプレッド(40° × 15°)
15D : 15°
08D : 8°
- ・ 調光方式 : PWM信号、DALI(対応電源による)
- ・ 保護等級 : IP66

※1~3灯でご使用の場合は当社までお問い合わせください。

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
No.	Parts 部品	Material 材料	Memo 備考

Date 日付 2022/3/11

Draft 製図 Y. Terabe

Check 検図 T. Inaba

Approve 承認 C. Ishibiki

Scale 縮尺 1:2

Weight 重量 280g

Unit 単位 mm

Size 用紙 A3

Title 名称 オーリンクス 平行ルーバー(1灯式)仕様図

Product No. 製品品番 OLS02P- K- D-1
光源色 配光角

