



注意 活線工事厳禁

アイリンクス/オーリンクスは、定電流点灯のLED照明器具になります。定電流電源が通電時にLED器具の着脱をすると、開放電圧がLEDに印可されて瞬時にLEDが破壊されます。必ず、AC100V側をOFFにしてから作業を行って下さい。一度、定電流電源を通電した場合は、電源を切ってから1分以上経過後にLEDを接続して下さい。

注 記

- ※1台の電源に並列にLED器具を接続する事はできません。必ず1系統につき、1台の電源を接続してください。
- ※信号線式PWM調光器 LC-PWMの負荷容量は10Aとなります。LDCC電源の入力容量にご注意ください。(33W…約40VA、56W…約70VA)
- ※信号線式PWM調光器 LC-PWM 1台の調光信号出力容量は60mA、LED用定電流電源の電源消費は2mAとなります。
- ※LDCC-**W-700PWMの、1台あたりのPWM消費電流は2mAとなります。
- ※必ず取扱説明書をご確認下さい。
- ※他社製調光器の仕様については、必ずメーカーの取扱説明書及び仕様書をご確認下さい。

Date 日付 2020/4/21

Draft 図面 Terabe

Check 検図 Inaba

Approve 承認 Ishibiki

Scale 寸法

Weight 重量

Unit 単位 mm

Size 用紙 A3

Title 名称 (大光電機) シーンコントローラー (ブースタ付) × アイリンクス/オーリンクス 配線系統図

Product No. 製品番号 DP-39096-ILS/OLS-PWM

TOKI CORPORATION
Tel 03-5763-6121 Fax 03-5763-6130