



⚠ 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。
- ・LDCC-33W-700PWM、LDCC-56W-700PWMの調光信号消費電流は2mAです。
 - ・LDCC-33W-700PWM、LDCC-56W-700PWMは調光信号だけで消灯させることができません。
- 必ず電源入力(一次側)をOFFできるよう配線してください。
- ※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 2023/9/29

Draft 製図 Y. Terabe

Check 検図 T. Inaba

Approve 承認 C. Ishibiki



Scale 縮尺

Weight 重量

Unit 単位 mm

Size 用紙 A3

Title 名称 (Endo) Smart LEDZ PWM信号ユニット FX441W
× アイリンクス/オーリンクス 配線系統図

Product No. 製品番号 FX441W-ILS/OLS-PWM

TOKI CORPORATION
トキ・コーポレーション株式会社