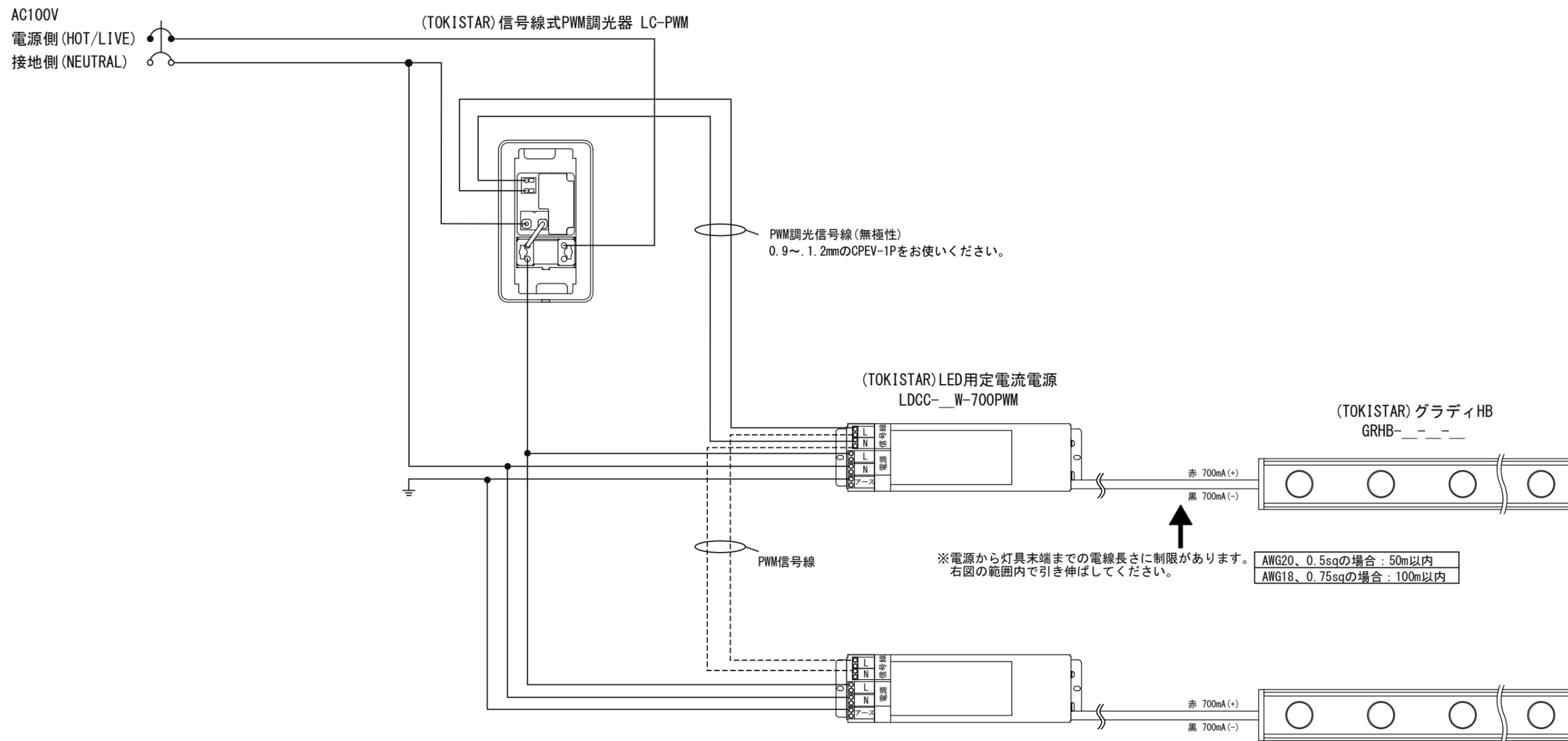


一般的な蛍光灯用PWM調光信号を使う場合



注意 活線工事厳禁

グラディHBは、定電流点灯のLEDになります。
定電流電源が通電時にグラディHB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ください。
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台の電源に複数の灯体を接続する事はできません。必ず灯体1つにつき、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。
※必ず取扱説明書をご確認ください。

Date 日付 2019/6/28

Draft 図面 Y. Terabe

Check 検図 T. Inaba

Approve 承認 C. Ishibiki

Scale 寸法

Weight 重量

Unit 単位 mm

Size 用紙 A3

Title 名称 (TOKISTAR) 信号線式PWM調光器 LC-PWM×グラディHB
配線系統図

Product No. 製品番号 LCPWM-GRHB-PWM

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