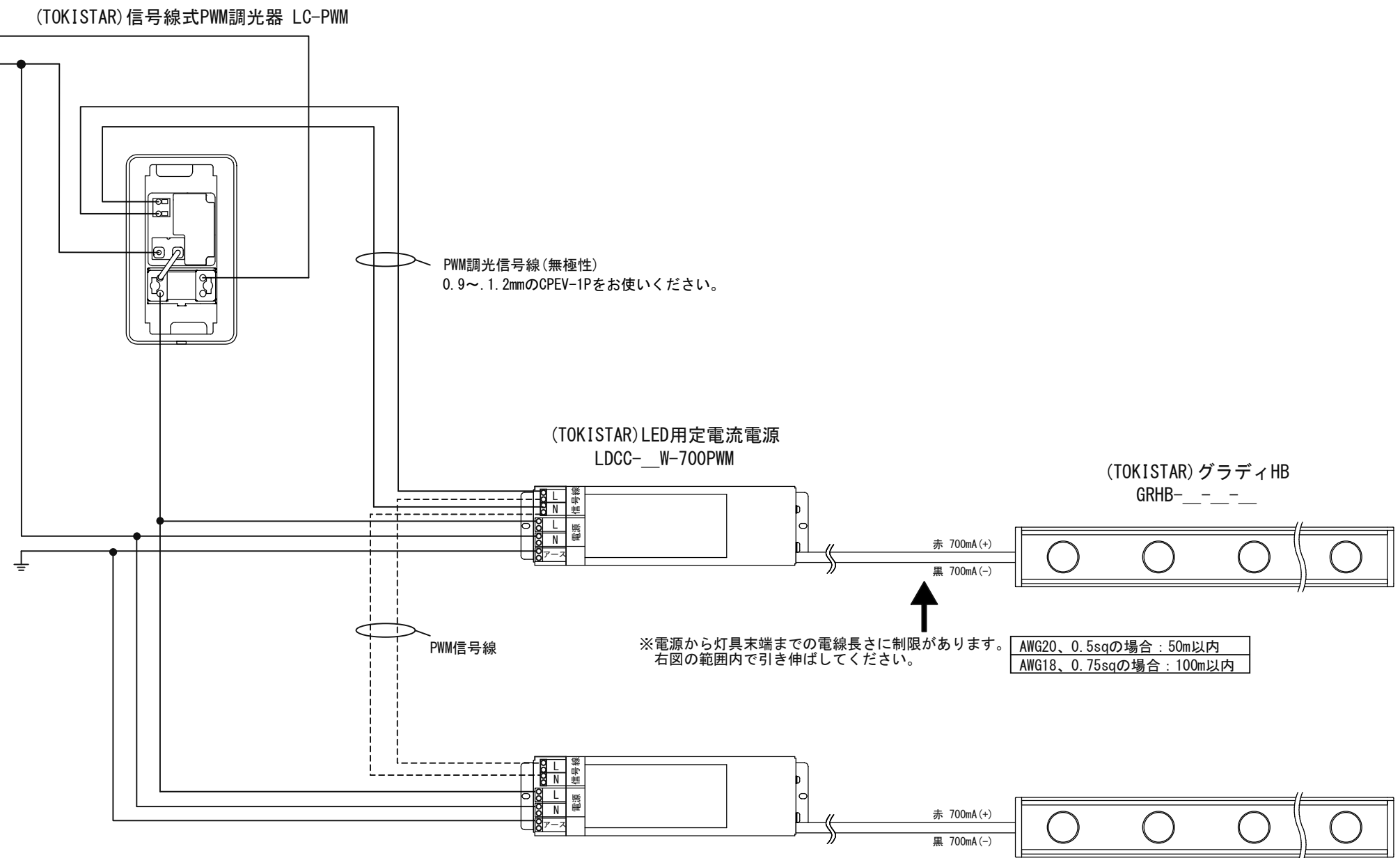


AC100V  
電源側 (HOT/LIVE) (TOKISTAR) 信号線式PWM調光器 LC-PWM  
接地側 (NEUTRAL)



 **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下さい。

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**

<b>Title</b> 名称	(TOKI STAR) 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