



定格入力	定格出力	出力電流	LED接続可能灯数	対応調光信号	重量	使用温度範囲	環境	表面温度	熱損失
AC100V 50Hz/60Hz 10VA	3~9V	700mA	1~3灯	インバータ蛍光灯用PWM信号 : DC10~12V 1kHz 信号消費電流 : 4mA	250g	0から40℃	屋内用	38℃ (周囲25℃)	2.3 kcal/h

注記

- ・ 負荷を接続しない状態で通電すると、保護機能により出力が停止します。  
その際は、負荷を接続してからAC100Vを再投入してください。

6			
5			
4	調光信号入力線	PVC	AWG 24 x2C
3	出力ケーブル	PVC	AWG 20 x2C
2	入力端子	PC	適合電線は図中参照
1	本体	SECC	
No.	Parts 部品	Material 材料	Memo 備考

Date 日付 2016/4/8

Draft 製図 Y. Terabe

Check 検図 T. Inaba

Approve 承認 C. Ishibiki

Scale 縮尺 ~~1/1~~

Weight 重量 ~~250g~~

Unit 単位 mm

Size 用紙 A4

Title 名称 LED用定電流電源 仕様図

Product No. 製品番号 LDCC-7W-700PWM

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