



**注 記**

- ・ 負荷の着脱は必ずAC入力を切って作業して下さい。LED器具が破損する恐れがあります。
- ・ 電源を重ねて設置したり、密接して置かないで下さい。
- ・ 複数の電源を並べるときは、5cm以上間隔を空けて下さい。寿命が短くなったり、故障の原因となります。

定格仕様	
・ 定格入力	: AC100-240V 50/60Hz 最大0.2A
・ 突入電流	: 最大10A
・ 定格出力	: 700mA(定電流) DC2.5-15V
・ 使用周囲温度	: 0-40°C(屋内用) Tc=85°C以下
・ 使用周囲湿度	: 15-85%(結露無きこと)
・ 発熱量	: 4.1Kcal/h
・ 対応調光信号	: PWM (DC10-12V 1kHz 消費電流: 2mA)
・ 安全企画	: PSE
・ 保護機能	: 出力短絡保護(自動復帰) 出力開放保護(自動復帰)

No.	Parts 部品	Material 材料	Memo 備考
6	非接触プログラム書込用チップ		
5	シリコンワニスガラスチューブ		
4	出力ケーブル	PVC	0.75sq×2
3	入力端子台(信号)	PC	適合電線 単線φ0.8-2.0mm, 燃線0.5-2.0sq
2	入力端子台(電源)	PC	適合電線 単線φ0.8-2.0mm, 燃線0.5-2.0sq
1	本体	SGC	

Date 日付	2025/9/17	Scale 縮尺	1:2
Draft 製図	Terabe	Weight 重量	220g
Check 検図	Fukumasu	Unit 単位	mm
Approve 承認	Ishibiki	Size 用紙	A4

**Title** 名称 LED用定電流電源 (PWM調光タイプ)

**Product No.** 製品番号 LDCC-15W-700PWM / LDCC-M-15W-700PWM

**TOKI CORPORATION**  
トキ・コーポレーション株式会社