



Tc : 温度測定ポイント  
(ケース底面中央)  
※使用温度範囲および  
Tc=65℃以下でご使用ください。

| 定格仕様   |                        |
|--------|------------------------|
| 入力定格   | : AC100V、50/60Hz、8.2VA |
| 出力電流   | : 700mA                |
| 出力容量   | : 3W                   |
| 負荷LED数 | : 1灯まで                 |
| 使用温度範囲 | : 0-40℃、屋内専用           |
| 表面温度   | : 41℃(周囲25℃)           |
| 熱損失    | : 0.8Kcal/h            |
| 安全規格   | : PSE                  |

〈活線工事禁止〉

AC100V通電中にLED照明器具の配線作業や着脱など行わないでください。  
LEDが故障する原因となります。

| 6   |          |             |            |
|-----|----------|-------------|------------|
| 5   |          |             |            |
| 4   |          |             |            |
| 3   | 出力線      |             | H-VSF 0.75 |
| 2   | 入力端子台    |             |            |
| 1   | 本体       | SGCC        |            |
| No. | Parts 部品 | Material 材料 | Memo 備考    |

Date 日付 2024/10/31

Draft 製図 Y. Terabe

Check 検図 T. Inaba

Approve 承認 C. Ishibiki

Scale 縮尺 1:2

Weight 重量 115g

Unit 単位 mm

Size 用紙 A4

Title 名称 LED用定電流電源

Product No. 製品番号 LDCC-M-3W-700-KD

TOKI CORPORATION  
トキ・コーポレーション株式会社