



※LEDの発光色、明るさには個体差があります、あらかじめご了承ください。

⚠ 安全上のご注意 (必ずお守りください。誤った取り扱いには落下・感電・火災の原因となります)

注記) 器具内や周囲温度が高くなると保護回路が作動し、ランプの明るさが低下する場合があります。

- この器具は非防水です。湿気が多い場所や屋外では使用しないでください。
- 転倒・落下して危険が生じるおそれのある場所には設置しないでください。
- 周囲温度の高い場所では、長時間使用しないでください。
- 転倒した状態で使用しないでください。

|    |  |  |  |  |   |        |       |      |                 |        |                             |
|----|--|--|--|--|---|--------|-------|------|-----------------|--------|-----------------------------|
| 15 |  |  |  |  | 7 |        |       |      |                 | 品番     | S1687013A01                 |
| 14 |  |  |  |  | 6 | コード    | 塩化ビニル | 1    | 300V クリア 長さ1.8m | 品名     | IN-EI HAKOFUGU MICRO TABLE  |
| 13 |  |  |  |  | 5 | 中間スイッチ | 樹脂    | 1    | 300V 1A クリア     |        |                             |
| 12 |  |  |  |  | 4 | プラグ    | 塩化ビニル | 1    | 125V 7A クリア     | Design | Issey Miyake + Reality Lab. |
| 11 |  |  |  |  | 3 | 本体     | 樹脂    | 1    | 白色              | 適合光源   | E17 電球形LEDランプ 2700K<br>4W×1 |
| 10 |  |  |  |  | 2 | ソケット   | 樹脂    | 1    | E17             | タイプ    |                             |
| 9  |  |  |  |  | 1 | セード    | PET   | 1    | 白色              |        |                             |
| 8  |  |  |  |  |   | 部番     | 品名    | 材質   | 数量              | 摘要     |                             |
|    |  |  |  |  |   | 191111 | 単位:mm | 第三角法 | 質量              | 0.3 kg |                             |