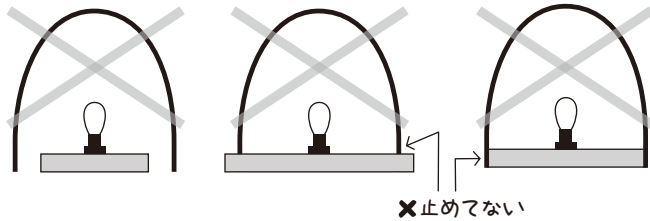


作品セルフチェックシート

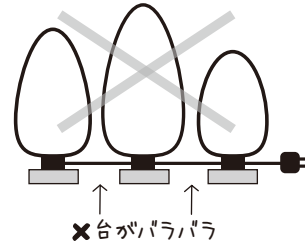
- 安全な作品を作っていただくために、以下のチェック項目 を確認してください。
- 事前にチェックしたこのシートを作品搬入当日の受付時に提出してください。

- 素材は主に美濃和紙を使用。
- サイズは、幅 580mmx 奥行 580mmx 高さ 700mm 以内。
- あかり（光・光源）を使用した一体型立体造形にする。
※一体型とは”シェード部分と”照明器具”がネジや留め具、その他の方法で固定されているもの。

BAD × シェードを被せただけ



BAD × 台が複数で、コードだけが繋がっている



- 作品の一部が、風などで外れない構造となっている。
- 傾斜が 10 度の台に置いても転倒せず、壊れにくい構造となっている。
- 火気・液体は使用していない。

重要!

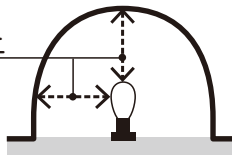
<光源について> 作品に使用している光源のいずれかにチェックしてください。

使用光源 ▶ 白熱灯 蛍光灯

- シェードから光源までの距離は、w 数 × 2mm 以上離れている。

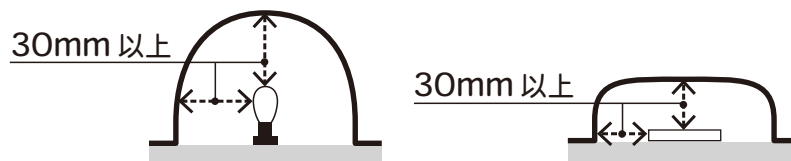
例：60w の場合

$$60w \times 2mm = 120mm \text{ 以上}$$



使用光源 ▶ LED 製品(電球形状) LED 製品(電球形状以外) (w 数 _____ w / 製品型式 _____)

- シェードから光源までの距離は、30mm 以上離れている。



- 電球の交換可能な構造となっている。(電球形状以外の LED 製品は不要)
- PSE マークがついた光源を使用している。(発光部と基板が一体となった市販完成品)
- 電力 (W数) は 1 作品合計で 100W 以内。
- 電球の加工をしていない。
- 差込プラグは 1 つにまとめている。
- 電気コードは、1m 以上 2m 以内。(コードは黒が望ましい)
- 前日搬入の方は、作品の正面が分かるように底面に印をつけてください。
※当日搬入の方はこちらで底面にシールを貼らせていただきます。

必ず点灯テスト(1時間以上)を行い、発熱した部分が無い、また、発火の恐れが無いことを確認した。