

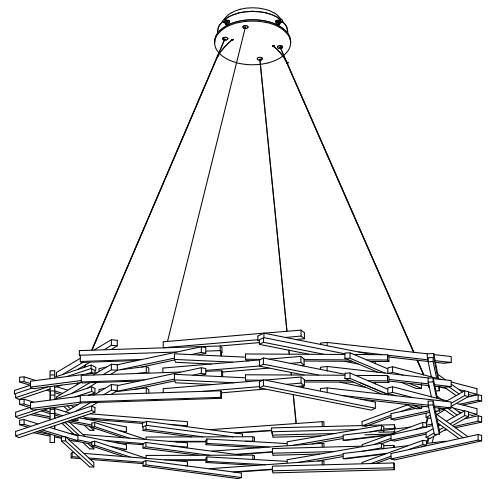
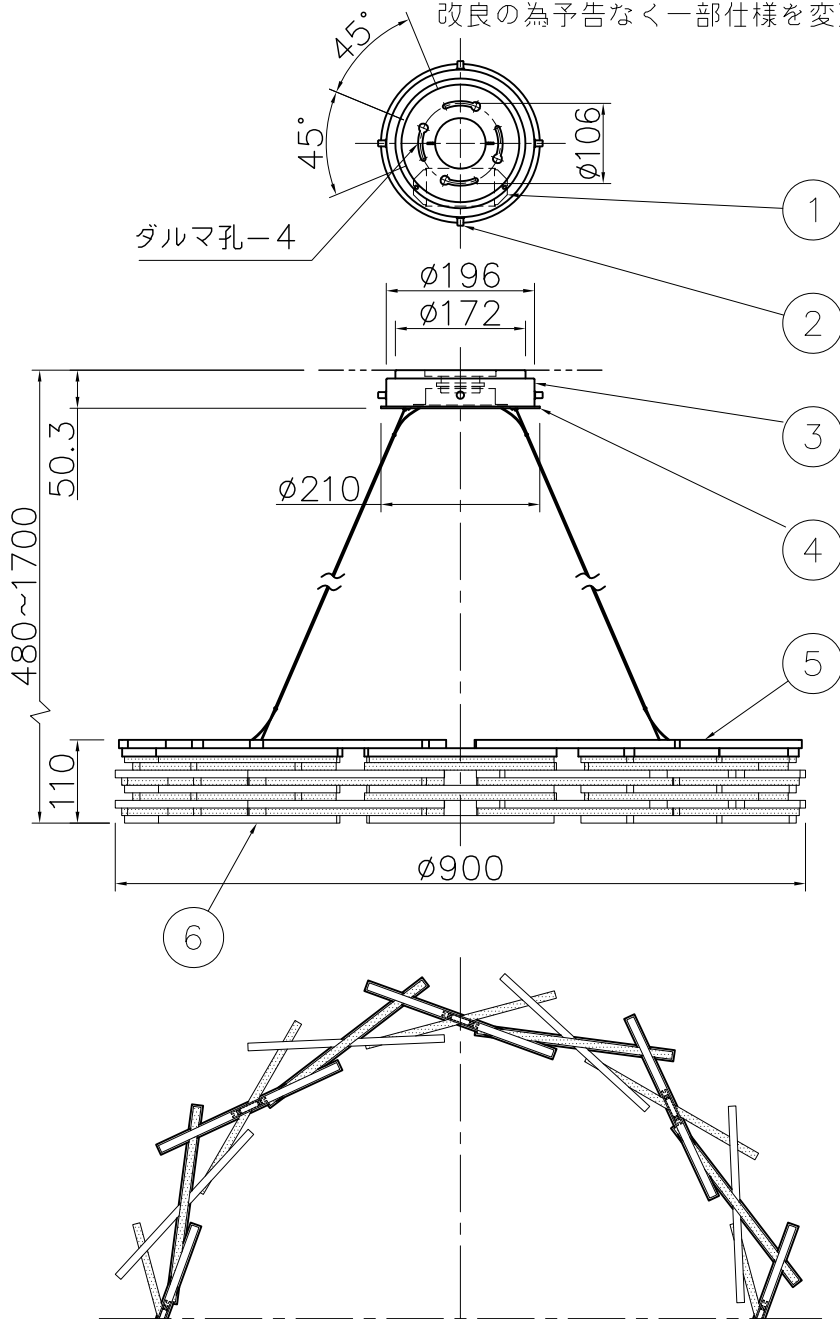
改良の為予告なく一部仕様を変更する場合がありますので御容赦願います。

△安全に関するご注意

- ・一般屋内用器具です。
屋外や水気、湿気のある所では使用しないでください。
絶縁不良による感電の原因となります。
- ・天井面取付け専用器具です。
傾斜天井には取付けないでください。
指定外取付けは、落下の原因となります。

<施工上のご注意>

- ・LEDにはバラつきがあり同一商品でも発光色、明るさが器具ごとに異なる事がございます。ご了承下さい。
- ・調光する場合は適合調光器具型番を別途ご確認下さい。
- ・1回路当たりの最大接続接続台数は30台までです。
30台を超える場合は別途ご相談下さい。



<調光器適合表>

| 調光器名称 (LUTRON社) | インターフェース名称 | 制御方式 | 定格電圧 | 1回路当たりの最大接続容量 |
|-------------------|-------------|------|------|---------------|
| グラフィックアイ QS | マルチパワーモジュール | 位相制御 | 100V | 14台まで |
| マエストロ (正位相) | | | | |
| ディーバ (インターフェース操作) | | | | |

※その他の適合調光器の接続については当社ホームページで最新情報をご確認ください。

| 品名 | 色温度 (K) | 演色評価数 (Ra) | 定格電圧 (V) | 周波数 (Hz) | 入力電流 (A) | 消費電力 (W) | 定格光束 (lm) | 固有エネルギー消費効率 (lm/W) |
|-----------|---------------|------------|----------|----------|----------|----------|-----------|--------------------|
| PD-2581-L | 電球色相当 (3000K) | 85 | 100 | 50/60 | 0.33 | 28 | 1074 | 38.4 |

<使用上のご注意>

他の電気機器からの影響による電源電圧の変動によりちらつく事があります。予めご了承下さい。

2023.02 調光器適合表修正

照明器具の消費電力はJIS C 8105-3の試験方法による。

| 記号 | 部品名 | 材質 | 数量 | 仕上 | 特記 | 器具質量 | 検印 | 製図 | 件名 |
|----|-----------|-------|------|----|-----------------------|------------------------|--------|----|---------------------------------|
| 6 | カバー | アクリル | 10 | 1 | クリア+拡散剤入り | 簡易取付型 調光対応可(1~100%) | 5.0 kg | 福島 | 片山 |
| 5 | 本体 | アルミ押出 | t2 | 1 | シルバーメタリック塗装 | | | | 照明器具の消費電力はJIS C 8105-3の試験方法による。 |
| 4 | 取付ベース板 | SPC | t1.2 | 1 | 白色塗装 | 5.0 kg | 福島 | 片山 | ランプ |
| 3 | 取付板 | SPC | t1.2 | 1 | 白色塗装 | | | | Power LED 3.5W(電球色)×8 吊下灯 |
| 2 | 取付ローレットネジ | BSBM | M4 | 4 | クロームメッキ | 5.0 kg | 福島 | 片山 | 品名 |
| 1 | LED電源ユニット | | | 1 | 入力AC100V 出力DC680mA38V | 5.0 kg | 福島 | 片山 | PD-2581-L |
| | | | | | | | | | |