

お客様へ：このたびはオーデリック照明器具をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
ご使用の前に取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にご使用ください。取扱説明書は保管してください。

屋内用 ダウンライト

製品型番 **OD 261 894R**



この製品の取り付けには電気工事士の資格が必要です。
取り付けは販売店・工事店にご依頼ください。

施工者様へ：施工後、この取扱説明書は必ずお客様へお渡しください。

1 安全上のご注意：必ずお守りください

製品を安全に正しくお使いいただき、人への危害や財産の損害を未然に防止するため、内容をよくご確認ください。

警告 この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡、または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

<p>分解禁止</p> <p>器具を改造したり、部品交換をしたりしない 火災、感電、落下の原因になります。</p>	<p>禁止</p> <p>器具の隙間や放熱穴にものを差し込まない 火災、感電の原因になります。</p>	<p>必ず実施する</p> <p>指定の方向で取り付ける 指定以外の方向で取り付けると火災、感電、けがの原因になります。</p>
<p>浴室禁止 屋外禁止</p> <p>浴室等の湿気の多いところや屋外では使用しない 火災、感電の原因になります。</p>	<p>必ず実施する</p> <p>重量に耐えるところに確実に取り付ける 落下によるけがの原因になります。 取り付けは取扱説明書にしたがい確実にこなう 不完全な取り付けは、火災、感電、けがの原因になります。</p>	<p>お手入れの際には電源を切る 感電の原因になります。 異常を感じた場合は速やかに電源を切る 異常状態がおさまったことを確認し、販売店または工事店にご相談ください。</p>
<p>禁止</p> <p>布や紙などで覆ったり、燃えやすいものを近づけたりしない 火災の原因になります。</p>	<p>電源接続は取扱説明書にしたがい確実にこなう 接続不良による火災の原因になります。</p>	

注意 この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が軽症を負う可能性、および物的損害の発生が想定される内容を示します。

<p>禁止</p> <p>腐食性ガス・粉じんの影響を受ける場所、振動の多い場所では使用しない 損傷、過熱、火災、感電、落下の原因になります。</p>	<p>スプレー・水洗い禁止</p> <p>水洗いしたり、スプレー式洗剤をかけたりしない 故障、感電、火災の原因になります。</p>	<p>必ず実施する</p> <p>表示された電源電圧で使用する 火災、感電の原因になります。 電源工事は必ず販売店・工事店（有資格者）に依頼する 一般の方の電源工事は禁止されています。</p>
<p>調光器は使用しない （100%点灯でも使用不可） 故障、火災の原因になりますので、必ず取り外してください。 ストーブなど温度の高くなるものを器具の真下に置かない 故障、火災の原因になります。</p>	<p>接触禁止</p> <p>点灯中や消灯直後の器具にさわらない やけどの原因になります。</p>	<p>定期的な清掃、点検をする 不具合を発見した場合は使用を中止し、販売店・工事店に修理を依頼してください。</p>

2 仕様

電圧	AC100
周波数	50/60Hz共用
入力電流	0.09A
消費電力	4.5W
光源	LED 電球色(2700K)

※K(ケルビン)とは、色温度の単位で光の色を数値化したものです。

- 屋内用
- 断熱施工用Sb形
- 高気密施工用
- 傾斜天井対応(55°まで)
- ※配光は傾斜天井対応ではありません。
- 使用周囲温度：5℃～35℃
- 埋込寸法φ100
- 拡散配光

- LED光源寿命：50,000時間
(LEDの交換はできません)
- 非調光型（調光器不可）

3 設置場所の確認：取付前にご確認ください

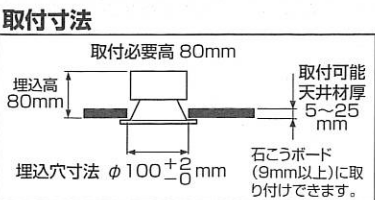
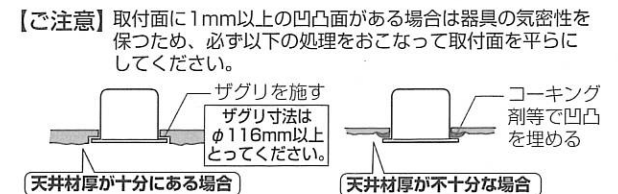
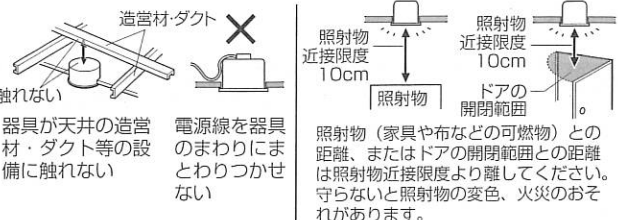
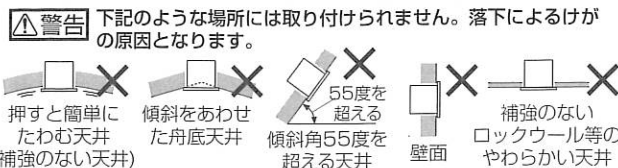
警告 必ず以下の設置条件をお守りください。

マット敷工法またはブローイング工法の天井に使用できます。



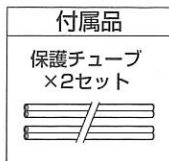
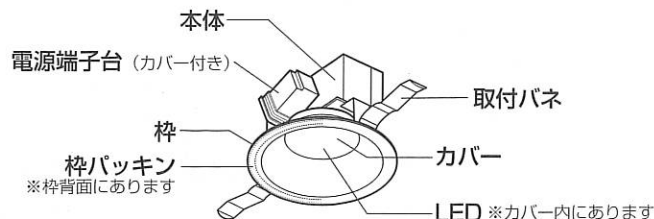
マット敷工法 吹込み用繊維質断熱材 JIS A 9521
ブローイング工法 吹込み用繊維質断熱材 JIS A 9523

上記以外の特殊な断熱施工天井には使用できません。



※指定寸法でない場合、すき間が空き気密性が保たれないおそれがあります。

4 各部の名称

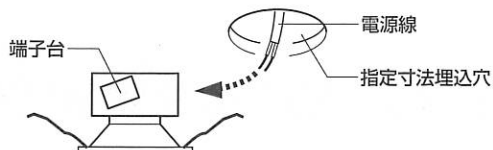


5 器具の取り付け：電気工事士の資格が必要です。工事後・電器店に依頼してください。

●安全のため、電源を切ってから取り付けてください。

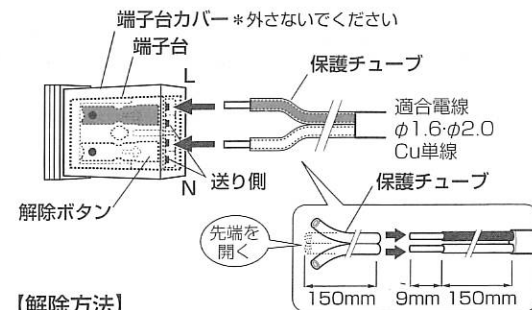
[1] 電源を接続する

(1) 器具指定寸法の埋込穴をあけて電源線を引き出してください。



(2) 電源線に保護チューブをかぶせ、端子台カバーを突き破って端子台に接続してください。

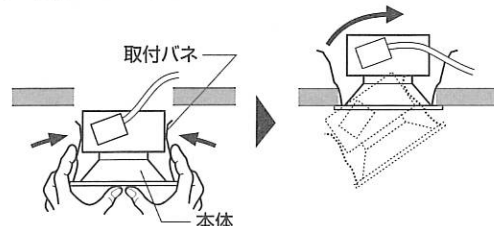
- 電源線の被覆は指定の長さむき1本ずつ確実に差し込んでください。端子台カバー外れや差し込み不十分は、感電・火災の原因になります。
- 電線はまっすぐ穴に差し込んでください。斜めに差し込むと端子台を破損するおそれがあります。
- 送り配線は照明器具専用としてください。(送り線容量6A)
- 送り配線の接続は電源線と同じ要領でおこなってください。



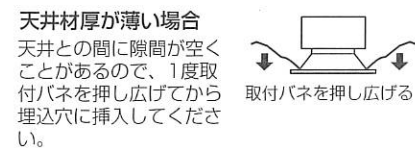
【解除方法】解除ボタンを押しながら、端子台から引き抜いてください。

[2] 本体を天井に取り付ける **注意** 取付バネで電線を傷つけないようご注意ください。漏電・不点等の原因になります。

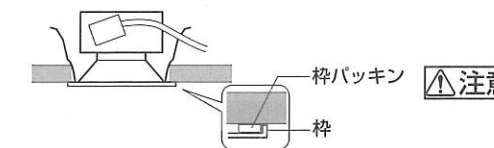
(1) 取付バネを本体側に押しながら、本体を天井の埋込穴に入れてください。



押し込みが不十分な場合、ガタツキ、器具落下のおそれがあります。



(2) 枠が天井面に接触しているか確認してください。



注意 取付けが不十分ですと枠パッキンに密着せず、気密性が保たれません。

【本体のはずしかた】

