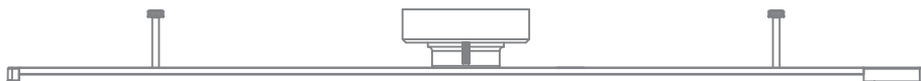


シーリング式 ライティングダクトレール
HH-DR11・HH-DR12 共通

取扱説明書・保証書



このたびは、Hanx(読み:ハンクス)株式会社の商品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- 取扱説明書をよくお読みいただき、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に、「安全上のご注意」を必ずお読みください。
- お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに、必ず保管してください。

1 製品仕様

型番	HH-DR11W	HH-DR11B	HH-DR12W	HH-DR12B
レール長	約1.0m	約1.0m	約1.5m	約1.5m
本体色	ホワイト	ブラック	ホワイト	ブラック
電源	6A AC100V 50/60Hz			
レール可動範囲	350°			
使用照明器具	6A 合計600W以内			
ブレーカー	定格容量(600W)を超えると自動的に電気を遮断			
耐荷重	取付器具 重量5kgまで ※片側のみの場合2.5kgまで			
本体サイズ	約 W1080×H150×D87mm		約 W1480×H150×D87mm	
本体質量	約1.1kg		約1.2kg	
同梱物	本体(ダクトレール用電源アダプター、ローレットナット×2本を含む)、取扱説明書兼保証書			

※この製品は日本国内の屋内のみ使用できます。海外では使用できません。(Japan Only)

2 安全上のご注意

警告



禁止

- 強度が不十分な所に取り付けしないでください。落下の原因となります。
- この器具は天井面取付専用です。壁面など指定以外の取付けを行わないでください。器具の落下、感電、火災の原因となります。
- 開口部に直接手を触れたり、金属を近づけないでください。感電や火災の原因となります。
- 紙または布で覆ったり、燃えやすいものに近づけないでください。火災の原因となります。
- 濡れた手で触らないでください。感電や故障の原因となります。
- 屋内用です。高温になる場所や、屋外・浴室など多湿になる場所や、湿りかかるところで使用しないでください。感電や火災の原因となります。



強制

- 交流 100V 以外の電源では絶対にご使用にならないでください。破損、発煙の原因となります。
- 電源を接続する際は、取付方法に従って確実に行ってください。接続が不完全な場合、接触不良により火災の原因となります。
- 取付け可能な照明器具は、重量 5kg までです。(片側のみの場合 2.5kg まで)



分解禁止

- 発火・感電・故障の原因となりますので、絶対に分解や改造等を行わないでください。

注意

- 点灯中や消灯直後はランプおよび器具が熱くなっているため触れないでください。器具の清掃や照明器具の交換は、電源を切って器具が冷めてから行ってください。
- 落としたり、物をぶつけたり、無理な力を加えたり、傷つけたりしないでください。故障や破損の原因となります。
- 暖房器具など温度の高くなるものを近くに置かないでください。火災の原因となります。
- 本製品を設置する際、必ず電源を切ってから行ってください。ショート、感電の原因となります。
- 取り付ける照明器具は合計 600W 以内でご使用ください。
- 本体の汚れは、柔らかい布をぬるま湯か食器用中性洗剤に濡らしたタオルで拭き取り、更に乾いた布で優しく拭きをしてください。
- シンナーやベンジンなどの揮発性のあるもので拭いたりしないでください。
- 安全にご使用いただくために、定期的に点検、清掃を行ってください。

- 下記の配線器具が付いていない場合、電気工事店に取り付けを依頼してください。



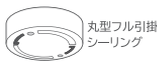
フル引掛
ローゼット



引掛埋込
ローゼット



引掛埋込
ローゼット
(ハンガーなし)



丸型フル引掛
シーリング



丸型引掛
シーリング



角型引掛
シーリング

- 配線器具が下記のような場合、電気工事店に新しい配線器具との交換を依頼してください。



電源端子露出型
引掛シーリング



穴
欠け
破損しているもの
ひび割れ



くらくらもの



配線だけのもの

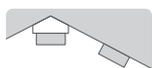
電気工事は、
電気工事士の資格が必要です。

- 下記のような天井には取り付けできません。

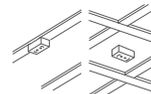
※天井面に密着しないため、器具がグラついて危険です。



突出部のある天井・凹凸部のある天井・簡単にたわむ弱い天井



船底天井・傾斜天井



サオブチ天井・格子天井



ケースウェイが取り付けられている

3 取り付け手順

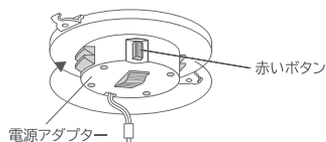
1. 電源スイッチを OFF にする

本製品の取り付け箇所での電源スイッチを必ず OFF にしてください。



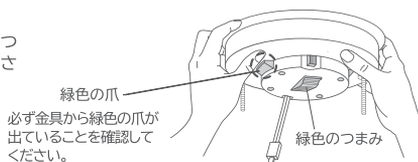
2. 電源アダプターを天井の配線に取り付ける

天井に設置されたローゼット・引掛シーリングに、電源アダプターをしっかりと取り付けます。アダプター側面にある赤いボタンを押しながら、カチッと音がするまでアダプターを右方向に回転させ、確実に取り付けてください。

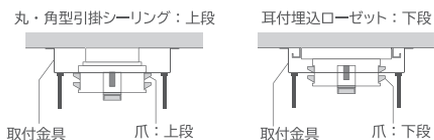


3. 取付金具を電源アダプターに取り付ける

両手で取付金具をはめ込みます。緑色の爪がしっかり引っかかっていることを確認し、緑色のつまみを「ロック」の矢印方向にカチッと音がするまでスライドさせ、固定されていることを確認してください。



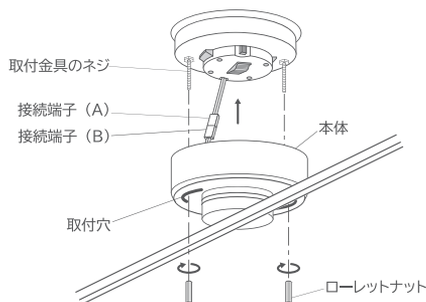
❗ 天井電源の種類によって緑色の爪の設置位置が異なります。



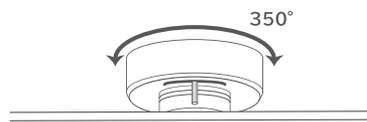
4. 本体を取り付ける

- ① 電源アダプターの接続端子 (A) と本体の接続端子 (B) を繋ぎます。
- ② 本体の取付穴と取付金具のネジ (2ヶ所) を合わせながら、本体を取付金具と組み合わせて、ローレットナット (2本) で仮止めします。
- ③ レールの方向をお好みの向きに合わせ、天井に軽く当たるように調整ネジで固定し、ローレットナットをしっかりと締め付けてください。

注意 ローレットナットは、回らなくなるまでしっかりと締め付けてください。



取り付け後、350°回転調整可能です。



安全設計

照明器具の消費電力を合計 600W を超えて使用すると自動的に電気を遮断します。再起動させる場合、照明器具の消費電力を合計 600W 以内に下げて、リセットボタンを押してください。

