

ライティングダクトレール 取扱説明書

DRS050-SIII DRS150-SIII
DRS100-SIII DRS200-SIII

このたびは、当店の製品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。ここに示してある注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、ご使用になる方や他の方々への危険や損害を未然に防ぐためのものです。いずれも安全に関する重要な内容となっておりますので、お取り付けの前によくお読みになり、必ずお守りください。

●まず最初に、パーツをご確認ください。ご購入の型番に合わせて、パーツに不足がないかご確認くださいませ。

ドライバーを
使用します

全セット共通パーツ

フランジ×1 (ビス止めされています)
接続ピン×4 (200cmのセットは6個)
エンドキャップ×2
ワンタッチアダプター

アジャスター×2
耳付きシーリング用ビス×2
通電用モジュール

ローレットナット×2

▲レール R
▲レール M
▲レール L

■DRS050-SIII 50cm セット

レール M

セット内容

- DRS-M×1

× 印はこのセットで使用しないパーツです。拡張の際に必要になります。大事に保管してください。

共通セット

■DRS100-SIII 100cm セット

レール L

レール R

セット内容

- DRS-L×1
- DRS-R×1

× 印はこのセットで使用しないパーツです。拡張の際に必要になります。大事に保管してください。

共通セット

■DRS150-SIII 150cm セット

レール L

レール M

レール R

セット内容

- DRS-L×1
- DRS-R×1
- DRS-M×1
- 連結プレート×2

共通セット

■DRS200-SIII 200cm セット

レール L

レール L

レール R

レール R

セット内容

- DRS-L×2
- DRS-R×2
- 連結プレート×2
- アジャスター用スポンジ ×2 (200cmのみ)

共通セット+ 200cm用スポンジ

1 本体を組み立てる

⚠ 尖っているパーツがあります。怪我をしないようご注意ください。

組み立ては動画で簡単!

各セットごとの詳しい組み立て方を、わかりやすく動画にて説明しています! お買い上げの商品コードをご確認のうえ、下記の QR コードを読み込んでアクセスしてください。



■左記 QR コードを読み込むと Youtube 「ヨシダの LED ちゃんねる」ダクトレール組み立て説明動画のプレイリストへジャンプします。お持ちの製品の型番の動画をご覧くださいませ。

- 50cm セット→「DRS050-SIII」
- 100cm セット→「DRS100-SIII」
- 150cm セット→「DRS150-SIII」
- 200cm セット→「DRS200-SIII」

組み立て動画はもちろん天井への取り付け手順も分かりやすくご案内!

👉 パーツごとの主なアクション ※すべての組み立ては電源に接続する前に行ってください

1 フランジとレール
ダクトレールの中心になる穴と、フランジの穴が合うようにスライドさせて合わせる

2 モジュールの取り付け
連結プレートの中心をつなぎ目に合わせて、各所ネジで圧迫固定します。
※強く固定しないと垂れ下ってしまう場合がありますが、強すぎてもレールが歪んでしまうため徐々に圧迫をしてください

3 フランジのビスをすべて固定

4 レールとレールを繋ぐ
連結ピンをダクトレールに取り付ける

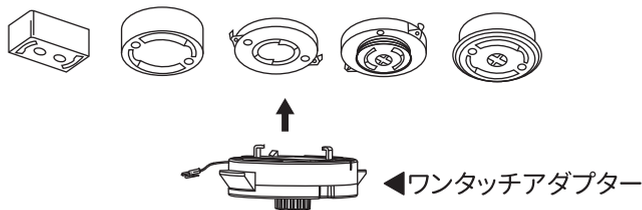
5 連結プレートで固定
連結プレートの中心をつなぎ目に合わせて、各所ネジで圧迫固定します。
※強く固定しないと垂れ下ってしまう場合がありますが、強すぎてもレールが歪んでしまうため徐々に圧迫をしてください

6 アジャスターを両端に取り付ける
フランジ側にアジャスターを準備し、逆側よりネジで固定します

7 エンドキャップを取り付ける
エンドキャップを先端からスライドして入れて、付属のネジで固定します

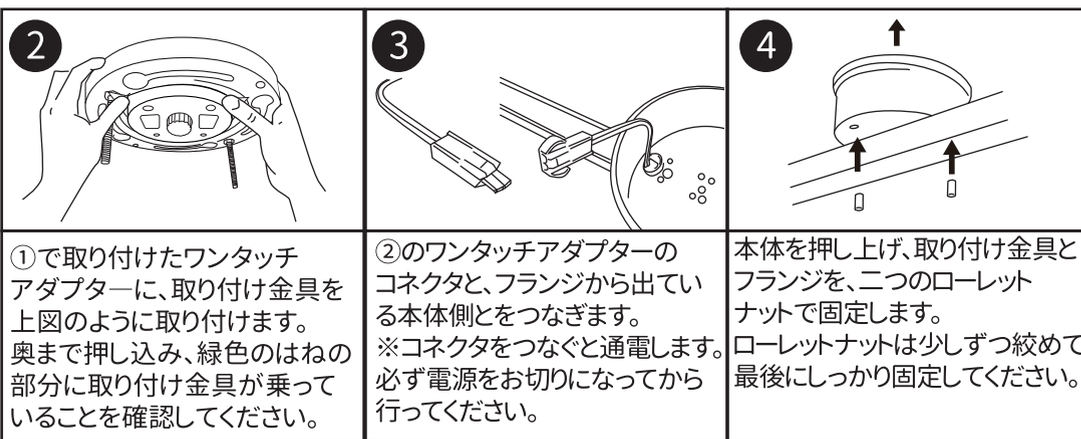
2 本体を取り付ける

❶ 必ず電源を切ってから取り付けてください。感電の恐れがあります。



❶ ご家庭の天井に設置されているシーリングプラグに、付属のワンタッチアダプターを差し込み、カチッと音が出るまで右に回し取り付けてください。

※200cmの商品は、耳付き以外のシーリングプラグにはお取り付けできません。落下して怪我の原因となる可能性がございます。
※表面のQRコードより、各アダプターへの取付方法が動画にてご覧いただけます。



本体の取り外し

※必ず電源を切ってから行ってください

「本体を取り付ける」の手順を逆に行います。



ワンタッチアダプターをシーリングプラグから取り外す場合は、中央のつまみを回してロックを解除して外してください。

3 照明器具(別売り)を取り付ける

- ダクトレールへ器具を取り付ける際は、取り付け専用器具またはダクトレール用引掛けシーリングをご利用ください。
- 器具を取り付ける位置によって重量制限があります。器具重量を確認してから取り付けてください。
- 器具の取り付け位置、重量によっては天井面とアジャスターとの間に隙間ができることがあります。重量制限内であれば問題ありませんのでそのままお使いください。

警告

- ❶ 破損したりガタついている配線器具には取付けない。器具の落下事故や漏電による火災・感電の原因になります。
- ❷ 一般屋内用器具です。屋外や浴室など湿気が多い場所では使用できません。
- ❸ 最大電流(6Aまで)を越えて使用しないでください。また器具に水をかけたりダクトの内部に触らないでください。
- ❹ 器具の改造や構成部品の変更、改造はしないでください。火災や感電事故の原因となります。

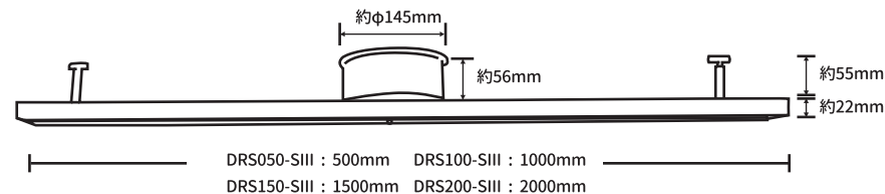
注意

- ❶ AC100V専用です。必ず100Vの電源で使用してください。高い電圧で使用すると加熱して火災の原因となります。低い電圧で使用するとチラ付きや点灯不良、器具の故障などの原因となります。
- ❷ ライティングダクトにひびが入っていたり、一部がかけている場合は使用しないでください。
- ❸ 床面から1.8m以下の場所には取付けないでください。感電事故の原因となります。
- ❹ 調光機と併用の場合、蛍光灯は使用しないでください。

注意

- ランプの交換やお手入れをするときは、必ずスイッチを切ってから行ってください。
※感電事故の原因となります。
- スイッチを切った直後のランプは熱くなっています。絶対に素手で触らないでください。冷えてから交換する、ハンカチやタオル等を使って交換してください。
- 濡れた手で触らないでください。
※感電事故の原因となります。
- 本体を乱暴に扱わないでください。
※本体が破損し、怪我に繋がる恐れがあります。
- 適合ランプ以外のランプは使用しないでください。
※不適合なランプを使用すると、以上過熱による火災の原因となります。
- シンナーやベンジンなど揮発性の薬品やクレンザー等は使用しないでください。
※器具に傷をつけたり、変色や変質の原因となります。

寸法図



information
お客様相談窓口

info@beamtec.co.jp

■受付時間/24時間
ご返信・ご対応は営業時間内(平日9時~18時)

Beamtec

株式会社ビームテック
〒332-0012 埼玉県川口市本町1-15-7