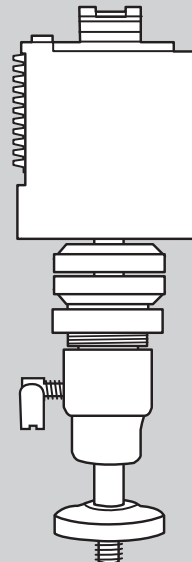


# ライティングダクトレール専用 ダクトレールフィクサー

DRF01BK

## 取扱説明書

この度は、当社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
お客様の安全のため、ご使用前に必ずこの取扱説明書をお読みの上、正しくご使用ください。



保存用

## 取扱上のご注意

(安全のためご使用前に必ずお読みください)

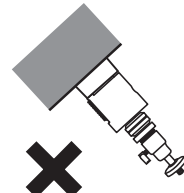
このたびは当社製品をお買い求めいただき誠にありがとうございます。本製品はご使用方法を誤ると事故、器具の破損の原因となり、危険が生じます。お客様の安全確保のため、ご使用前には必ず本書をお読みの上、正しくご使用ください。  
■本書は必要なときにいつでもご覧いただける場所に保管してください。

## 安全上のご注意

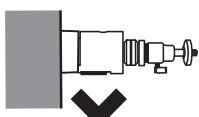
### ■設置場所について

器具の取り付けは、下記に従い確実に行ってください。  
(器具の取り付けに不備があると、火災、感電、落下によるけがの原因になります。)

- この器具は、市販のライティングダクトレールと組み合わせて使用する商品で、天井取り付け専用です。  
指定以外の取り付けを行わないでください。
- 取り付け前に、ライティングダクトレールにガタつきや破損がないか確認をしてください。
- 右図のような場所には取り付けないでください。
- 安全のため、取り付け後可動させてゆるみがないか、ガタつきがないか確認をしてください。また、ダクトプラグにゆるみがないか定期的に確認をしてください。
- 濡れた手では電源プラグの抜き差しを行わないでください。
- 本製品は周囲温度約5°C~35°C以外では使用しないでください。
- 本製品は屋内専用です。屋外では使用しないでください。
- 高温多湿な場所や、直射日光があたる場所に置かないでください。



傾斜した場所



壁面

### ■お手入れについて

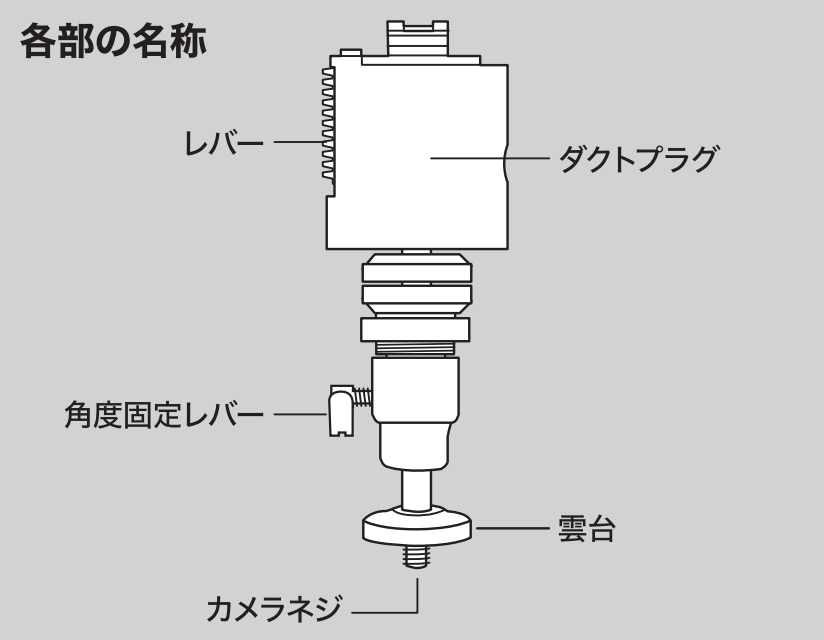
- 明るく安全にご使用頂くために、定期的な清掃と点検をしてください。
- お手入れの際は、ライティングダクトレールからはずしてください。
- お手入れの際には、電源を切り、光源および器具が完全に冷えてから行ってください。
- 器具の汚れは柔らかい布でふき取ってください。汚れが落ちにくい場合は中性洗剤を柔らかい布に含ませてよく絞ってから軽くふき取ってください。
- シンナーやベンジンなど揮発性の薬品やカビ取り剤、殺虫剤などのスプレー、クレンザーなどは使用しないでください。
- 器具本体を水洗いなどされると、感電、故障、サビの発生などの原因になりますので行わないでください。

# 安全上のご注意

## ■ご使用上の注意

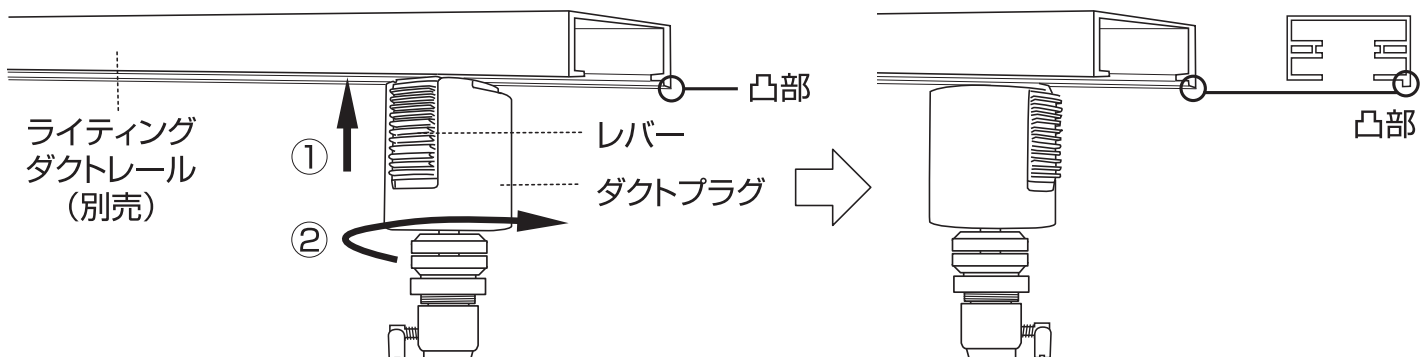
|    |   |  |
|----|---|--|
| 警告 | <p>器具に布や紙など燃えやすいものを被せたり、燃えやすいもの近くに置いたりしないでください。(火災の原因になります。)</p>          | <p>🚫 乳幼児、小さなお子様やペットなどが触れる可能性のある場所には設置しないでください。(感電やけがの原因になります。)</p>                         |
|    | <p>🚫 器具の分解、改造、部品の変更、器具や光源への着色などしないでください。(感電、漏電、事故の原因になります。)</p>           | <p>🚫 器具に割れやヒビがある場合は、絶対に点灯しないでください。(感電やけがの原因になります。)</p>                                     |
|    | <p>🚫 水のかかる場所、湿気の多い場所での使用はしないでください。また、水など液体をかけないでください。(感電、故障の原因になります。)</p> | <p>❗ ダクトプラグにほこりなどがたまっていないか確認し、ダクトプラグを定期的に抜き、乾いた布で拭いてください。<br/>(湿気などで絶縁不良となり火災の原因になります)</p> |
|    | <p>⚠️ 器具の隙間に金属物などを差し込まないでください。<br/>(火災、感電の原因になります。)</p>                   |  |
| 注意 | <p>⚠️ 器具の側に温度の高くなるストーブや、発熱体を設置しないでください。(火災、変形、故障の原因になります。)</p>            | <p>🚫 器具にもたれたり、物をぶつけたりしないでください。<br/>(器具破損の原因になります。)</p>                                     |
|    | <p>🚫 器具の移動や設置時に指をはさまないようにしてください。<br/>(けがの原因になります。)</p>                    |  |

## ご使用方法



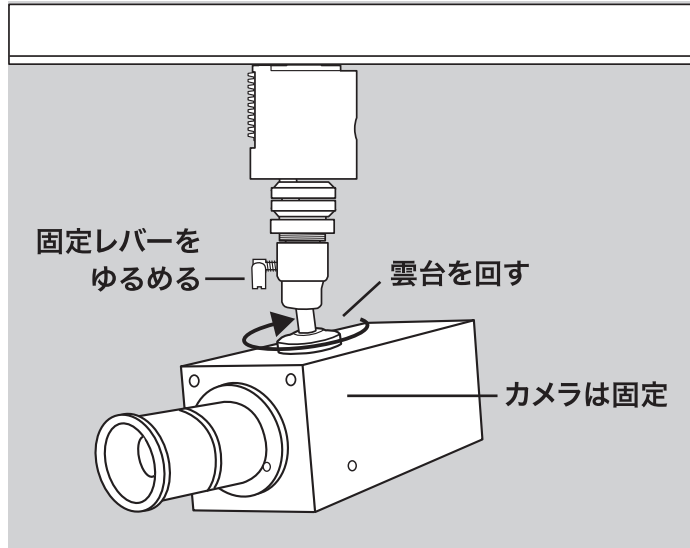
## 取り付け方法

下図のように、ダクトプラグのレバーを凸部と反対側に合わせて押し込み、プラグを右に90°回して取り付けます。その際「カチッ」と音がすることを確認してください。取り付け後、レバーを下げずに左に回し、外れないことを確認してください。  
※取り外す際はプラグのレバーを押しながら下げ、プラグを左に90°回してください。



## カメラの取り付け方法

- ①本製品にカメラを取り付ける際は、必ず固定レバーをゆるめて、カメラは固定したまま、雲台を手回しで締め付けてください（右図参照）。
- ②カメラを雲台に固定したことを確認し、カメラの向きを決めてから固定レバーを締め付けてください。



## 仕様

|      |                      |
|------|----------------------|
| 適合機種 | 「1/4-20UNCネジ穴」を備えた機器 |
| 可動域  | 前後90°～-20°、回転360°    |
| 本体寸法 | 約φ40×H120mm          |
| 本体質量 | 86g                  |
| 耐荷重量 | 1kgまで                |

※商品の仕様および外観などは商品改良のため、予告なく変更することがありますのでご了承ください。※万一、当社の製造上の原因による品質不良が発生した場合は新しい製品とお取り替え致します。それ以外の責任は負い兼ねます。※数値は当社測定値(一部除く)になります。

- 本製品は「1/4-20UNCネジ穴」を備えた機器に取り付け可能です。（例：各種カメラ、LEDライトなど）
- 本製品の耐荷重量は1kgです。1kg以上の機器は取り付けないでください。（落下や破損の原因となります。）
- 各固定部品は、確実に締め付けてください。（緩みがあると、落下や破損の原因となります。）
- 本製品には通電機能はありません。取り付ける機器の電源は、別途ご用意ください。