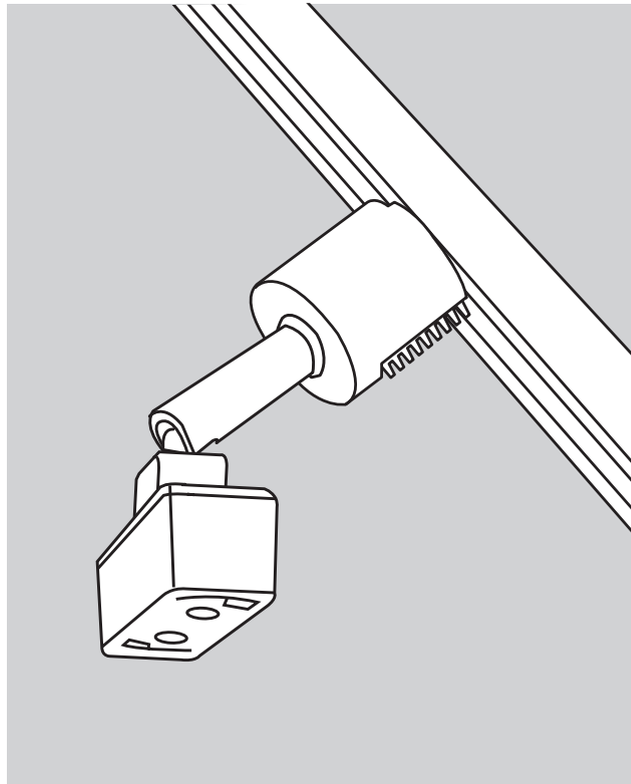


傾斜天井用 ダクトプラグ→ 引っ掛けシーリングアダプター KHD01



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。
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

※説明の図は製品と一部異なる場合があります。

■取扱表示のご説明

- | | | |
|--|---|--|
| 警告 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。 | 注意 人が傷害を負う危険および物的損害
の発生が想定される内容を示します。 | 強制 しなければならない行為を明記して
あります。指示通りに行ってください。 |
| 禁止事項 | 分解禁止 | 火災のおそれあり |
| ぬれ手禁止 | 水ぬれ禁止 | 電源プラグを抜く |
| | | 触ってはいけない |

警告 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。
（守らないと、火災、感電、落下によるけがの原因になります。）
- 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。
（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。）
- 右図のような場所には取り付けしないでください。
（火災、感電の原因になります。）
- 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。
（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。）

配線器具

次のような配線器具には
取り付けないでください

- | | |
|---------------|------------------------------|
| ひび割れ | 欠けている |
| 配線のみのも | きちんと取り付け
られていないもの |

安全上のご注意

■ご使用上の注意

警告	器具に布や紙など燃えやすいものを被せたり、燃えやすいものを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。)	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。)
	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。)	振動の激しい場所では使用しないでください。(落下の原因になります。)
	水のかかる場所、湿気が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。)	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。(湿気などで絶縁不良となり火災の原因になります)
	器具の隙間に金属物などを差し込まないでください。(火災、感電の原因になります。)	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。(感電の原因になります。)
	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。)	交流100V以外の電圧で使用しないでください。(日本国内専用) (火災、器具の過熱などの原因になります。)
注意	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。(感電の原因になります。)	本製品は周囲温度約5℃～35℃以外では使用しないでください。(故障の原因になります。)
	光源を直視しないでください。(目を痛め、けがの原因になります。)	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。)
	器具と被照射面との距離は30cm以上離してご使用ください。(火災、被照射物の変色、変形の原因になります。)	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。(けがの原因になります。)
	点灯中および消灯直後の器具や光源は高温になっていますので触らないでください。(やけどの原因になります。)	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。(本製品の変色、変形、故障の原因になります。)
	本製品は屋内専用です。屋外では使用しないでください。(絶縁不良、感電の原因になります。)	器具にもたれたり、物をぶつかけたりしないでください。(器具破損の原因になります。)



照明器具には寿命があります。設置して10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換してください。

点検せずに長期間使い続けるとまれに火災、感電、落下などに至る場合があります。1年に1回は「安全チェックシート」に基づき、自主点検してください。

■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。

愛情点検



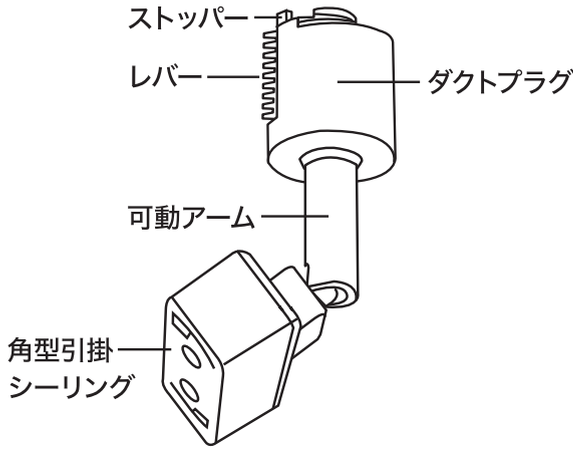
【照明器具】安全チェックシート

※チェック欄が足りない場合はコピーしてお使いください。

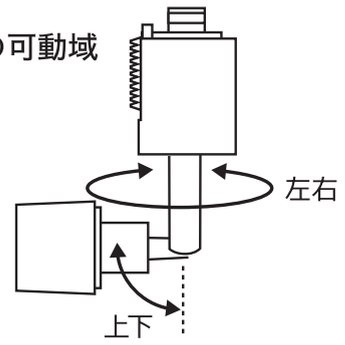
安全点検項目	点検結果(該当に✓)					処理手順
	/	/	/	/	/	
1.スイッチを入れても、時々点灯しないときがある。						✓印があるときは危険な状態になっています。事故防止のため、直ちに使用を中止し、新しい器具にお取り替えてください。
2.プラグ、コード、又は本体を動かすと点滅する。						
3.こげくさい臭いがする。						
4.点灯時にブレーカが動作することがある。						
5.コード、ソケット及び配線部品に傷み、ひび割れ、又は変形がある。						
6.購入後、10年以上経過している。						✓印があるときは危険な状態になっていることがあります。事故防止のため、速やかに新しい器具にお取り替えてください。
7.カバー、パネルなどに変色、変形、ひび割れなどがある。						
8.塗装面にふくれ又はひび割れがある、もしくはさびが出ている。						
9.器具取付け部及びランプ取付け部に変形、ガタツキ、ゆるみなどがある。						

ご使用方法

各部の名称



可動アームの可動域



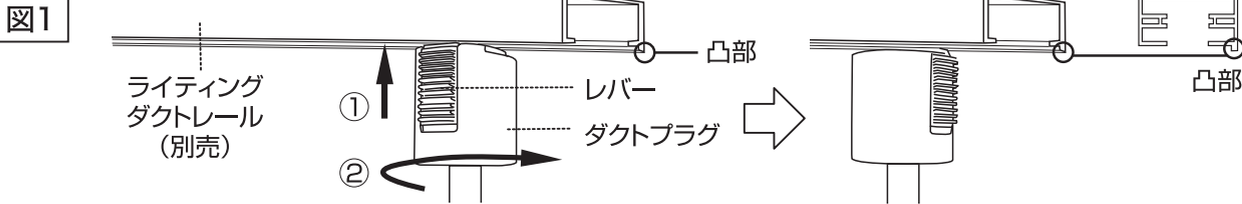
※可変アームは、可変する範囲以内で動かしてください。
(無理に動かすとアーム破損の原因になります)。

取り付け方法

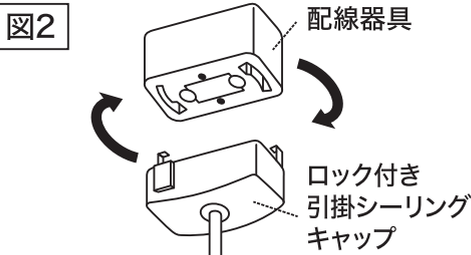


・器具の取り付けや取り外し、器具の角度調整などの際は必ず電源を切った状態で行ってください。
(火災、やけど、感電のおそれがあります)

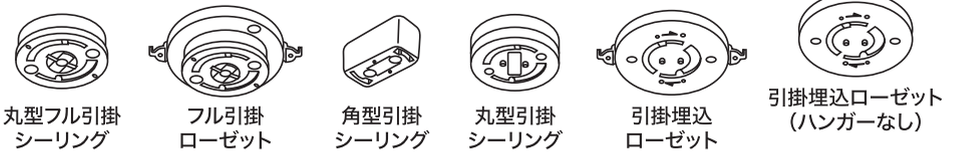
- 【1】 図1のように、ダクトプラグのレバーを凸部と反対側に合わせて押し込み、プラグを右に90°回して取り付けます。その際「カチッ」と音がすることを確認してください。取り付け後、レバーを下げずに左に回し、外れないことを確認してください。
※取り外す際はプラグのレバーを押しながら下げ、プラグを左に90°回してください。



- 【2】 図2のように、ロック付き引掛シーリングキャップを「カチッ」と音がするまで回し、角型引掛シーリングに取り付けてください。取り外す場合は、ロックボタンを押しながら「カチッ」と音がするまで逆に回して、取り外してください。



取り付けできる配線器具



※上記の配線器具が無い場合は、工事が必要となります。

仕様

適用光源の定格消費電力	60Wまで
定格電流	6Aまで
定格電圧	AC100V

※使用環境により、ラジオやテレビなどの各種音響/映像機器に雑音が入る場合があります。その場合は、本製品と各種機器を離してご使用ください。※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。