

## 使用上のご注意

- 器具の近くでリモコン（コントローラ）を操作した場合、誤動作することがあります。器具とコントローラ受信部を離してご使用ください。
- 器具の近くや電波状況の弱い場所では音響製品に雑音が入る場合があります。器具と音響製品を離してご使用ください。
- 定期的にレールへの取付状態を点検してください。

## ご使用に関するお知らせ

- LEDにはバラツキがあるため、同一型番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- 照射面や照射距離が近い場合、光ムラが発生する場合があります。

## お手入れについて

- お手入れの際は必ず電源を切り、器具が冷えたことを確認してから行ってください。
- 器具を清掃する際は、乾いたやわらかい布で拭きとるか、水で浸したやわらかい布をよく絞ってから拭いてください。
- アルコール、シンナー、ベンジンなどの揮発性のもので拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。変色・破損の原因になります。

## 故障かな？と思ったら

下表に従って点検してください。

現象	考えられる原因	処置
点灯しない	①電源がOFFになっている ②器具がレールから外れている	①電源をONにする ②器具をレールに確実に取り付ける
使用中にランプが消える	電源の瞬間的な停電または電圧低下	一旦電源を3秒以上OFFにしてから点灯させる

上記の点検でなお異常のある場合は、必ず電源を切り、弊社「お問い合わせ窓口」にご相談ください。

- アフターサービスについて  
ご不明な点は弊社「お問い合わせ窓口」にご相談ください。

## お問い合わせ窓口

- 商品のご購入に関してのお問い合わせ

TEL 03-5786-0745 平日10:00～17:00（土日祝日除く）  
商品のご購入 <https://shop.motom-jp.com>  
お問い合わせ E-mail: [sale@olympia-jp.co.jp](mailto:sale@olympia-jp.co.jp)

- その他・操作・仕様などに関するお問い合わせ

TEL 0256-92-7070 平日10:00～17:00（土日祝日除く）  
FAX 0256-92-3312



オリンピア照明株式会社

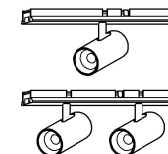
〒107-0062 東京都港区南青山4丁目1番15号アルテカベルテプラザ2F

## スポットライト取扱説明書

24Vダクトレール取付専用

保管用

このたびは Motom（モトム）照明器具をお買い上げいただき、ありがとうございます。  
ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。  
お読みになった後は、いつでも見られる所に大切に保管してご利用ください。



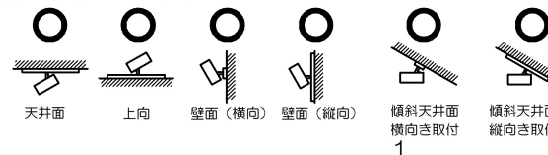
## 安全上のご注意

必ずお守りください。  
人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。	
▲ 警告「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。	▲ 注意「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。
■お守りいただく内容を、次の図記号で説明しています。（下記は図記号の一例です。）	
🚫 してはいけない内容です。	🛑 実行しなければならない内容です。
⚠️ 警告	<ul style="list-style-type: none"> <li>●必ず弊社24Vダクトレールと組み合わせて使用してください。火災・感電・故障のおそれがあります。</li> <li>●異常を感じた時は速やかに電源を切ってください。</li> <li>●異常状態が収まったことを確認し、弊社「お問い合わせ窓口」にご相談ください。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●この器具は、天井・壁面・上向の弊社ローボルトダクトレール取付専用です。指定以外の取り付けを行うと器具落下の原因となります。</li> <li>●この器具は屋内専用です。軒下及び湿気の多い場所、腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。絶縁不良、感電の原因となります。</li> <li>●この器具は激しい振動・衝撃の加わる可能性のある場所、常時振動のある場所には使用できません。絶縁不良、器具落下の原因となります。</li> <li>●暖房器具、ガス器具等の真上付近の温度の高い場所では使用しないでください。点滅不良、火災、感電の原因となります。（この器具は5～35℃の温度範囲で使用するように設計されています。）</li> <li>●人がぶら下がったり、踏みつけたり、引っ張ったり、押し下げるような場所には取り付けしないでください。落下や破損、やけどの原因となります。</li> <li>●ぬれた手で器具に触らないでください。感電のおそれがあります。</li> <li>●布や紙などの燃えやすいものをかぶせたりしないでください。火災のおそれがあります。</li> <li>●器具のすき間に金属類や燃えやすいものを差し込まないでください。火災、感電のおそれがあります。</li> <li>●器具を分解・改造したり、部品交換をしないでください。火災、感電によるけがのおそれがあります。</li> </ul>
⚠️ 注意	<ul style="list-style-type: none"> <li>●器具には寿命があります。外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。※使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3000時間点灯。（JIS C8105-1解説による）※周囲温度が高い場合、点灯時間が長い場合は寿命が短くなります。年に1回は「安全チェックシート」により自主点検してください。「安全チェックシート」は当社ホームページ（<a href="https://www.motom-jp.com">https://www.motom-jp.com</a>）に記載しています。点検せずに長期間使い続けるとまれに火災、感電などに至る場合があります。</li> <li>●お手入れの際は、電源を切ってください。通電状態で行うと感電の原因となることがあります。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●センサーと組み合わせた場合、ちらつく場合があります。</li> <li>●器具にもたれたり物をぶつけたりしないでください。器具破損の原因となります。</li> <li>●光源を直視しないでください。目の痛みの原因となります。</li> <li>●点灯中及び消灯直後(約20分)は灯具が高温になっておりますので、手を触れないでください。やけどの原因になります。</li> </ul>

## 取付に関する注意

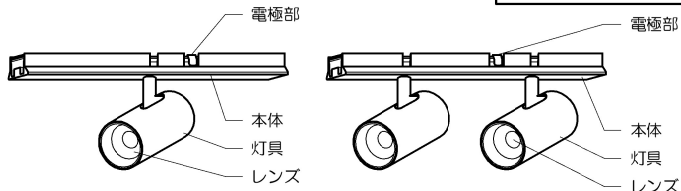
弊社24Vダクトレール取付専用  
必ず指定の場所に取り付けてください。



## 各部名称

説明図は一部を省略した図です。  
お手元の製品と図では異なる部分があります。

付属品  
□取扱説明書（本紙）×1部  
□保証書×1部



### ▲注意

電極部を強く押さえないでください。  
強く押さえて形状が変わると点灯できなくなります。

## 仕様

※製品の仕様は予告なく変更することがあります。

### 1灯タイプ

型名	色温度	器具色	灯具サイズ	定格電圧	光束	消費電力	入力電流	配光角		
GSPO01DWL2	2700K	白	φ28×51mm	DC24V	400lm	4.4W	0.18A	型名の末尾 無：36度 -N：24度 -W：50度 ※カスタム対応		
GSPO01DWL	3000K				435lm					
GSPO01DWW	4000K				450lm					
GSPO01DWN	5000K				470lm					
GSPO01DBL2	2700K	黒	φ28×51mm		400lm	4.4W	0.18A		型名の末尾 無：36度 -N：24度 -W：50度 ※カスタム対応	
GSPO01DBL	3000K				435lm					
GSPO01DBW	4000K				450lm					
GSPO01DBN	5000K				470lm					
GSPO02DWL2	2700K	白	φ32×70mm		415lm	5.0W	0.21A			型名の末尾 無：36度 -N：24度 -W：50度 ※カスタム対応
GSPO02DWL	3000K				450lm					
GSPO02DWW	4000K				465lm					
GSPO02DWN	5000K				480lm					
GSPO02DBL2	2700K	黒	φ32×70mm	415lm	5.0W	0.21A	型名の末尾 無：36度 -N：24度 -W：50度 ※カスタム対応			
GSPO02DBL	3000K			450lm						
GSPO02DBW	4000K			465lm						
GSPO02DBN	5000K			480lm						

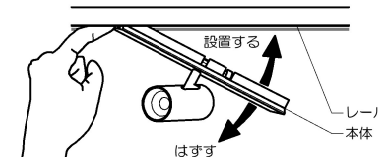
### 2灯タイプ

型名	色温度	器具色	灯具サイズ	定格電圧	光束	消費電力	入力電流	配光角		
GSPO01DWL2-2	2700K	白	φ28×51mm ×2灯	DC24V	660lm	7.0W	0.29A	型名の末尾 無：36度 -N：24度 -W：50度 ※カスタム対応		
GSPO01DWL-2	3000K				720lm					
GSPO01DWW-2	4000K				740lm					
GSPO01DWN-2	5000K				765lm					
GSPO01DBL2-2	2700K	黒	φ28×51mm ×2灯		660lm	7.0W	0.29A		型名の末尾 無：36度 -N：24度 -W：50度 ※カスタム対応	
GSPO01DBL-2	3000K				720lm					
GSPO01DBW-2	4000K				740lm					
GSPO01DBN-2	5000K				765lm					
GSPO02DWL2-2	2700K	白	φ32×70mm ×2灯		900lm	10.5W	0.44A			型名の末尾 無：36度 -N：24度 -W：50度 ※カスタム対応
GSPO02DWL-2	3000K				980lm					
GSPO02DWW-2	4000K				1015lm					
GSPO02DWN-2	5000K				1055lm					
GSPO02DBL2-2	2700K	黒	φ32×70mm ×2灯	900lm	10.5W	0.44A	型名の末尾 無：36度 -N：24度 -W：50度 ※カスタム対応			
GSPO02DBL-2	3000K			980lm						
GSPO02DBW-2	4000K			1015lm						
GSPO02DBN-2	5000K			1055lm						

## 取付方法

※器具取り付けの際は必ず電源を切ってください。  
電源を入れたままでの取り付けは感電のおそれがあります。

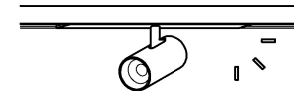
- ①本体の裏面のマグネットでレールに取り付けられるようになっています。  
本体を片側からレールに差し込み、希望の取付位置に合わせます。  
※器具はどちら向きにも取り付けられます。



- ②本体全体を差し込み、レールに確実に入っていることを確認します。

▲警告 火災の原因となります。

取付台数は、24Vダクトレールシリーズの取扱説明書と、消費電力値を参照して規定台数を超えないでください。



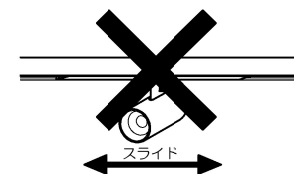
- ③器具の取付位置を調整する場合、また器具をはずす場合は片側ずつはずしてから再度取り付けてください。

▲注意 破損・故障の原因となります。

照明器具をレールに取り付けたままスライドさせないでください。

▲警告 火災・落下の原因となります。

照明器具を取付けたあと、レールの空いている部分は必ずレールカバーを取り付けてください。

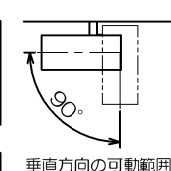


## 灯具の可動範囲

灯具は表示の角度内で可動します。  
灯具をゆっくりと動かしてください。

▲注意 故障の原因となります。

表示の角度以上に動かさないでください。  
一定以上に動かない構造となっておりますので、無理に力を加えないでください。



垂直方向の可動範囲



水平方向の可動範囲

※可動が止まる位置にはばらつきがあります。  
希望の位置に合わない場合は器具をレールからはずして器具本体の向きを入れ替えてください。