



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

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れてご使用ください。
- 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れてご使用ください。
- 定期的にレールへの取付状態を点検してください。

ご使用に関するおしらせ

- 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
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。

▲注意

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<https://www.motom-jp.com/>に記載しています。

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-jo.co.jp

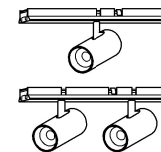
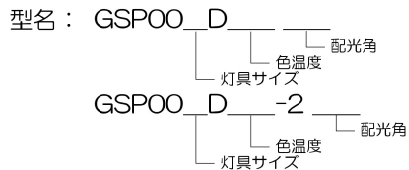
■その他・操作・仕様などに関するお問い合わせ

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



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。

工事店様へ ・照明器具の電気工事は、主任電気工事士の管理が義務付けられています。

・工事終了後、この取扱説明書を必ずお客様へお渡しください。

お客様様へ ・この器具の取り付け、取り外しには資格が必要です。取り付け、取り外しは販売店・工事店に依頼してください。

・お読みになった後は、お使いになるかたがいつでも見られるところに必ず保管してください。

■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。
⊘	<ul style="list-style-type: none"> ●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。 ●異常を感じた時は速やかに電源を切ってください。 ●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。
⚠	<ul style="list-style-type: none"> ●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。 ●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。 ●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。 ●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。） ●人がぶら下がったり、踏みつけたり、引っ張ったり、押ししたりするような場所には取り付けないでください。落下や破損、やけどの原因となります。 ●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。 ●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。 ●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。 ●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。
⚠	<ul style="list-style-type: none"> ●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（https://www.motom-jp.com）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。 ●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場合があります。
⊘	<ul style="list-style-type: none"> ●センサーと組み合わせた場合、ちらつく場合があります。 ●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。 ●光源を直視しないでください。目の痛みの原因となることがあります。 ●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。やけどの原因となります。

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	
GSPC01DWL2	2700K	白	φ28×51mm	DC24V	400lm	4.4W	0.18A	型名の末尾 無 : 36度	
GSPC01DWL	3000K				435lm				
GSPC01DWW	4000K				450lm				
GSPC01DWN	5000K				470lm				
GSPC01DBL2	2700K	黒	φ28×51mm	DC24V	400lm	4.4W	0.18A		
GSPC01DBL	3000K				435lm				
GSPC01DBW	4000K				450lm				
GSPC01DBN	5000K				470lm				
GSPC02DWL2	2700K	白	φ32×70mm	DC24V	415lm	5.0W	0.21A		- N : 24度
GSPC02DWL	3000K				450lm				- W : 50度
GSPC02DWW	4000K				465lm				※カスタム対応
GSPC02DWN	5000K				480lm				
GSPC02DBL2	2700K	黒	φ32×70mm	DC24V	415lm	5.0W	0.21A		
GSPC02DBL	3000K				450lm				
GSPC02DBW	4000K				465lm				
GSPC02DBN	5000K				480lm				
GSPC03DWL2	2700K	白	φ44×90mm	DC24V	705m	7.3W	0.30A	型名の末尾 無 : 30度	
GSPC03DWL	3000K				755lm				
GSPC03DWW	4000K				780lm				
GSPC03DWN	5000K				800lm				
GSPC03DBL2	2700K	黒	φ44×90mm	DC24V	705m	7.3W	0.30A		- N : 15度
GSPC03DBL	3000K				755lm				- W : 50度
GSPC03DBW	4000K				780lm				※カスタム対応
GSPC03DBN	5000K				800lm				

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	
GSP001DWL2-2	2700K	白	φ28×51mm ×2灯	DC24V	660lm	7.0W	0.29A	型名の末尾 無 : 36度	
GSP001DWL-2	3000K				720lm				
GSP001DWW-2	4000K				740lm				
GSP001DWN-2	5000K				765lm				
GSP001DBL2-2	2700K	黒	φ28×51mm ×2灯	DC24V	660lm	7.0W	0.29A		
GSP001DBL-2	3000K				720lm				
GSP001DBW-2	4000K				740lm				
GSP001DBN-2	5000K				765lm				
GSP002DWL2-2	2700K	白	φ32×70mm ×2灯	DC24V	900lm	10.5W	0.44A		- N : 24度
GSP002DWL-2	3000K				980lm				- W : 50度
GSP002DWW-2	4000K				1015lm				※カスタム対応
GSP002DWN-2	5000K				1055lm				
GSP002DBL2-2	2700K	黒	φ32×70mm ×2灯	DC24V	900lm	10.5W	0.44A		
GSP002DBL-2	3000K				980lm				
GSP002DBW-2	4000K				1015lm				
GSP002DBN-2	5000K				1055lm				

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。

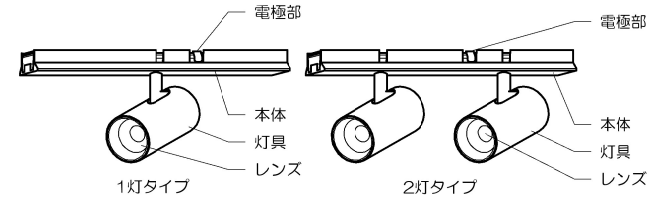
付属品

□取扱説明書(本紙)×1部

□保証書×1部

注意

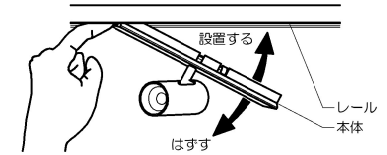
電極部を強く押さえないでください。
強く押さえて形状が変わると点灯できなくなります。



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。

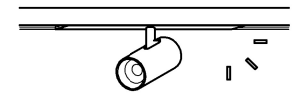


- ②本体全体を差し込み、レールに確実に入っていることを確認します。

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。



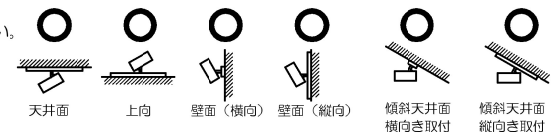
警告

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。

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。



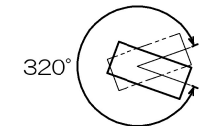
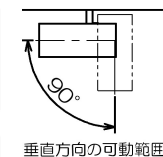
灯具の可動範囲

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。



注意

やけどの原因となります

点灯中は灯具が高温となり、やけどの恐れがあります。
可動の際は、電源を消してしばらくたってからおこなってください。

水平方向の可動範囲
※可動が止まる位置にははらつきがあります。
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。