

品番 LYQ42





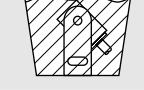



お客様へ

ご購入ありがとうございます。
ご使用前によくお読みのうえ、正しくお使いください。
そのあと必ず保管してください。




安全に関するご注意

警告

- 直流12V以外では使用しないでください。
交流100Vなどの異種電圧を加えると、火災・事故の原因となります。
- 器具は別売の電源ユニット(LYH71・LPT85、LYH72・LPT86)と組合せて使用してください。
他の電源ユニットを使用しますと、火災・感電の原因となります。

 禁止	<p>■ こんな場所には取付けないでください。 この器具は防雨型です。 下図のような取付けは火災・感電・落下によるけがの原因となります。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  補強のない場所 (ベニヤ板や石膏ボードなど) </div> <div style="text-align: center;">  浴室などの湿気の多い場所 </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">  不安定な場所 </div> <div style="text-align: center;">  冠水するおそれのある場所 </div> </div>	 禁止	<ul style="list-style-type: none"> ■ ケーブルを無理に曲げたり、引張ったりしないでください。 コードが破損し、火災の原因となります。 ■ ケーブルをねじったり、たばねたりしないでください。 コードが破損し、火災の原因となります。 ■ ケーブル、及び接続器に重いものを載せたり、挟み込んだり、踏みついたりしないでください。 変形や火災の原因となります。
	<ul style="list-style-type: none"> ■ 紙や布など燃えやすいものをかぶせないでください。 火災の原因となります。 ■ アルカリ系洗剤は使用しないでください。 強度低下による破損の原因となります。 	 分解禁止	<ul style="list-style-type: none"> ■ 器具を改造したり、部品交換をしないでください。 火災、感電、落下によるけがの原因となります。
		 必ず守る	<ul style="list-style-type: none"> ■ 異常を感じた場合、速やかに電源を切ってください。 工事店、電器店にご相談ください。

注意

 水ぬれ禁止	<ul style="list-style-type: none"> ■ 浴室などの湿気の多い場所で使用しないでください。 火災・感電の原因となります。 	 必ず守る	<ul style="list-style-type: none"> ■ 電源ユニット側と極性（プラス/マイナス）を合わせてください。 極性を逆にして結線した場合、点灯しません。
 禁止	<ul style="list-style-type: none"> ■ 温度の高くなるものの上に取付けしないでください。 ガス機器や排気筒の近くに取付けしないでください。火災の原因となります。 		<ul style="list-style-type: none"> ■ 本体の取りはずしは、販売店または工事店、電器店に依頼してください。

■ 定格

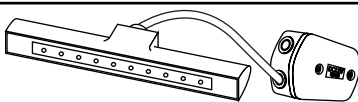
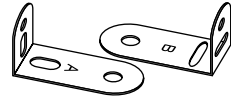
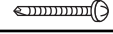
使用電圧	消費電力
DC12V	0.77W

各部のなまえと取付け方




⚠注意 器具の取付けの際は、安全のため必ず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ります。

⚠警告

器具の取付けは、説明書にしたがい確実に行ってください。取付けに不備があると、火災、感電、落下によるけがの原因となります。

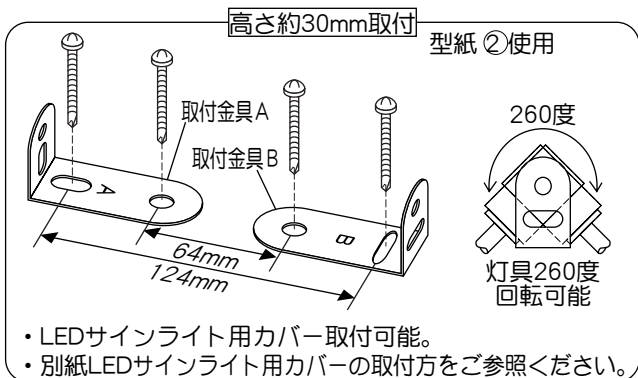
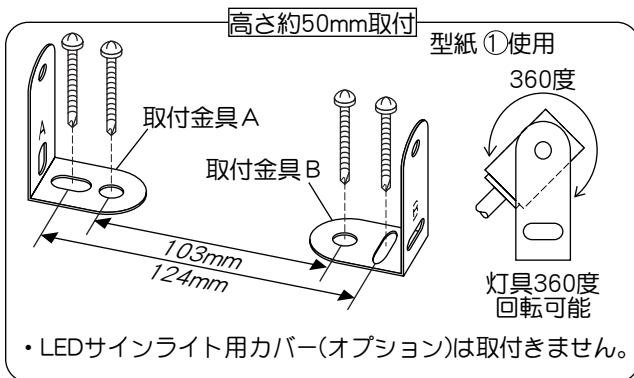
部品名	入数
 器具本体 (接続器付)	1
 取付金具	2
 φ4×25 ピアスネジ	4
取扱説明書	2
保証書	1

■オプション(別売)

部品名	入数
 LEDサインライト用カバー	1
 カバー取付金具	2
 カバー固定用ネジ M4×10ナベ小ネジ	4

1. 付属のピアスネジ4本で取付ピッチを合わせて 取付金具A・Bを取付ける

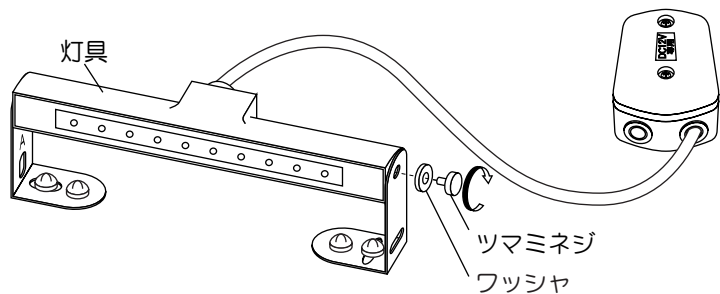
取付けたい高さに合わせて取付金具の方向を決め、型紙(P5)を使って下穴を開けてください。



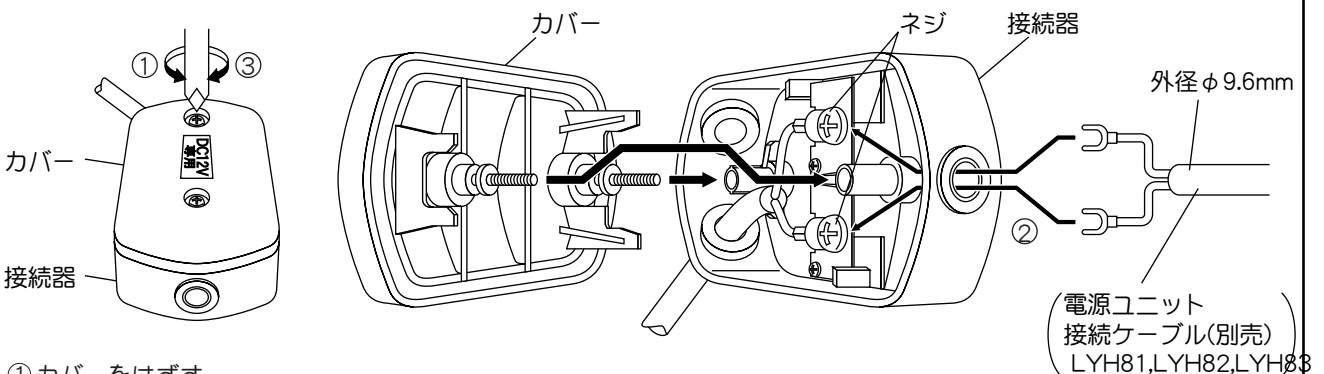
●取付けが不完全な場合、落下によるけがの原因となります。

2. 灯具を固定する

ワッシャが付いていることを確認し、取付金具にツマミネジで、角度を合わせて



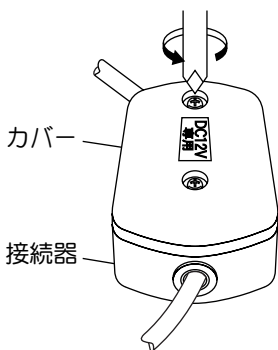
3. 接続器に極性を合わせて 直流12V電源線を接続する



- ①カバーをはずす
- ②ケーブルを接続器の穴に通し、極性を合わせてネジで締付ける
 - ・接続が不完全な場合、火災の原因となります。
 - ・極性を逆にして結線した場合、点灯しません。(回路破損はありません。)
 - 必ず電源ユニット側の極性と合わせてください。
- ③接続器にカバーを取付け、確実に締付ける
 - ・取付けが不完全な場合、水が入り事故の原因となります。

他の照明器具を接続する場合

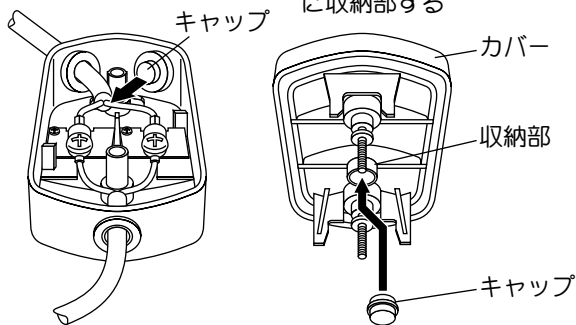
1. プラスドライバーで接続器のネジ(2本)を緩め カバーをはずす



2. 接続器の送り部より キャップをはずす

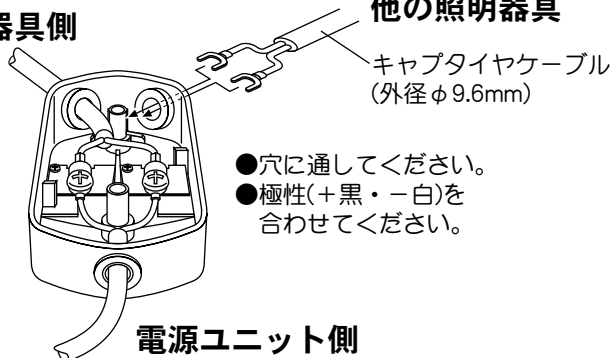
●はずしたキャップはカバー裏面の収納部にはめ込み保管してください。

- ①キャップをはずす ②キャップをカバー裏面に収納部に収納する



3. 接続器の送り部より 他の照明器具のコードを通す

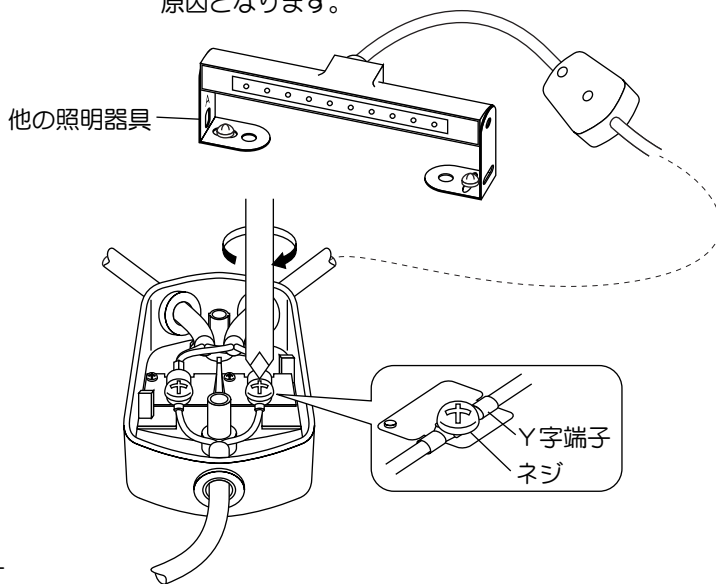
照明器具側



- 穴に通してください。
- 極性(+黒・-白)を合わせてください。

4. 接続器の端子部に Y字端子を確実に差込み ネジを堅固に締付ける

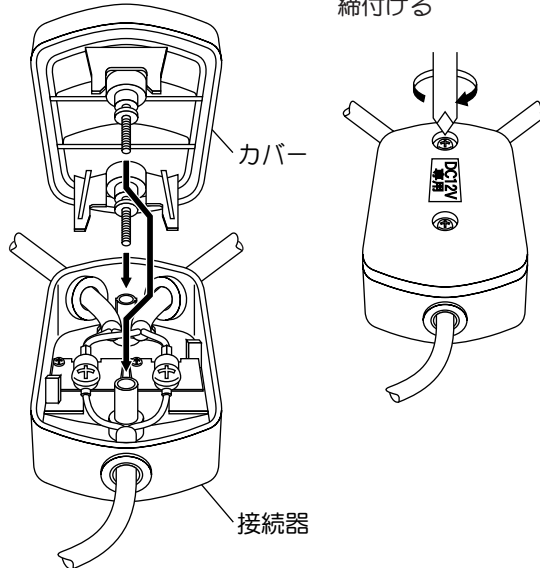
●締付けが不完全な場合、接続不良による発熱の原因となります。



5. 接続器カバーを 確実に取付ける

●取付けが不完全な場合、水が入り点灯できなくなることがあります。

- ①カバーを接続器に合わす ②ドライバーで確実に締付ける



別売部品組合せ表

部品名	品番	用途
電源ユニット	LYH71・LPT85 (35W) LYH72・LPT86 (60W)	器具を点灯するために必要です。 ・LYH71・LPT85の場合35灯まで ・LYH72・LPT86の場合60灯まで
・電源ユニット 接続ケーブル ・延長用ケーブル	LYH81 (5m) LYH82 (10m) LYH83 (15m)	・器具と電源ユニットを接続します。 ・器具を遠距離に設置したい場合に使用します。

LEDサインライト用カバー(オプション)の取付け方

■ 高さ約30mm取付けの場合に取付可能です。

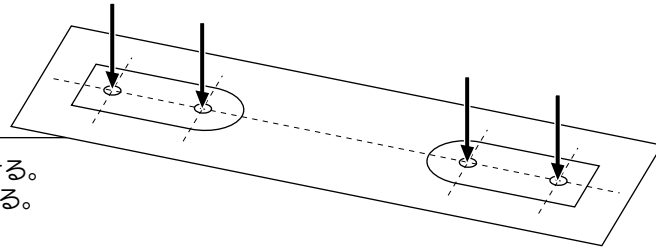
警告

器具の取付けは、説明書にしたがい確実に行ってください。
取付けに不備があると、火災、感電、落下によるけがの原因となります。

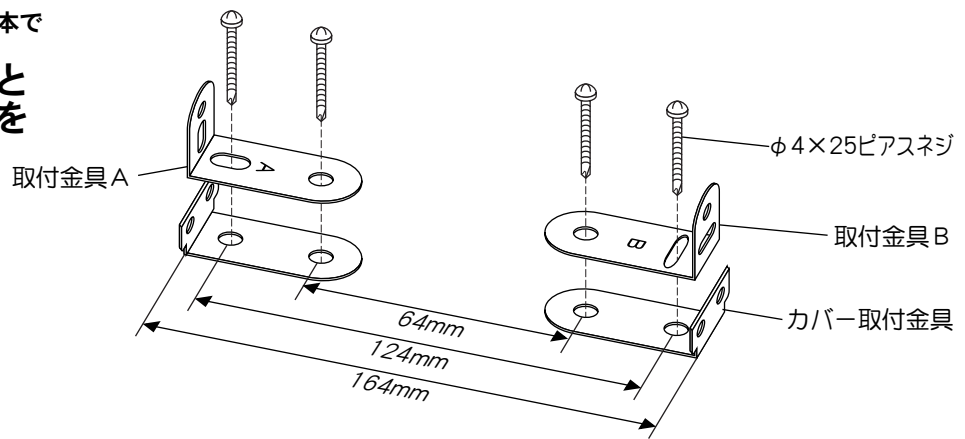
1. 型紙(P5)のビス穴位置に 下穴(φ3.0)を開ける

型紙(P5)

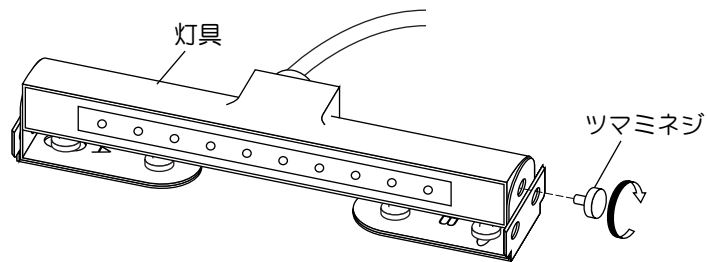
- ①型紙 ②を切り取り、位置を合わせる。
- ②左右にそれぞれ各2箇所穴を開ける。



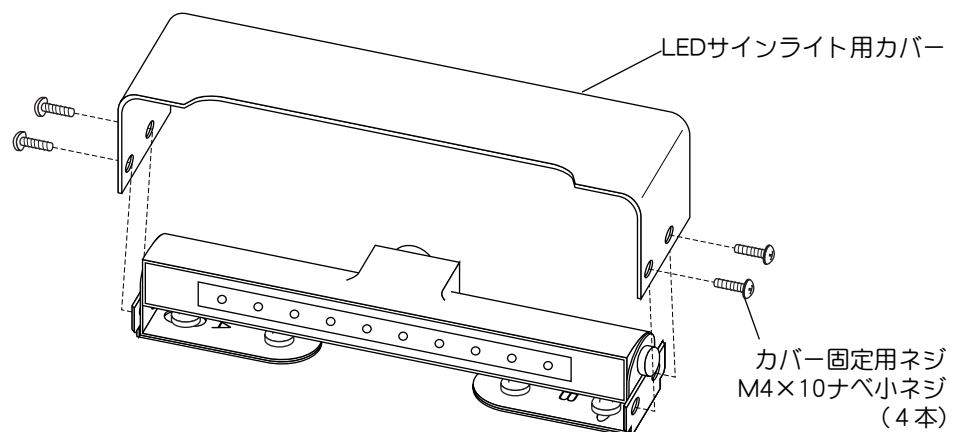
2. 器具付属のピասネジ4本で 取付ピッチを合わせて 取付金具A・Bと カバー取付金具を 取付ける



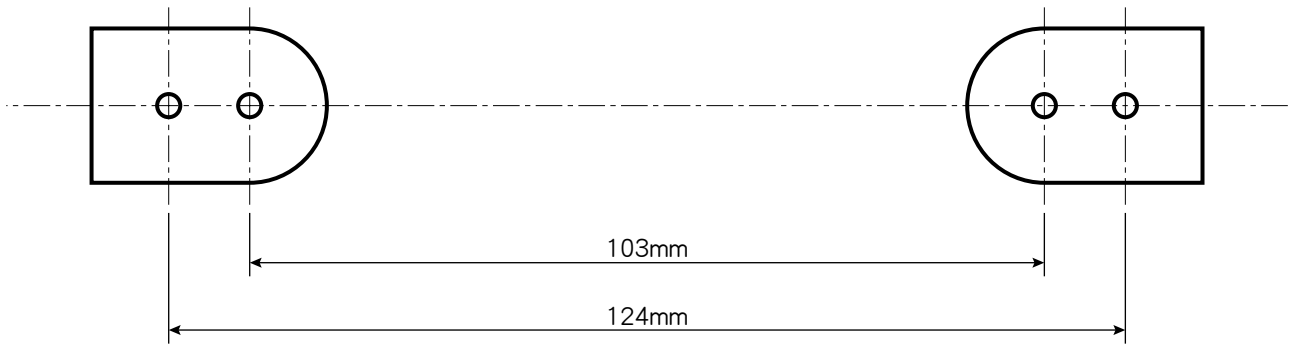
3. 取付金具にツマミネジで、角度を合わせて 灯具を固定する



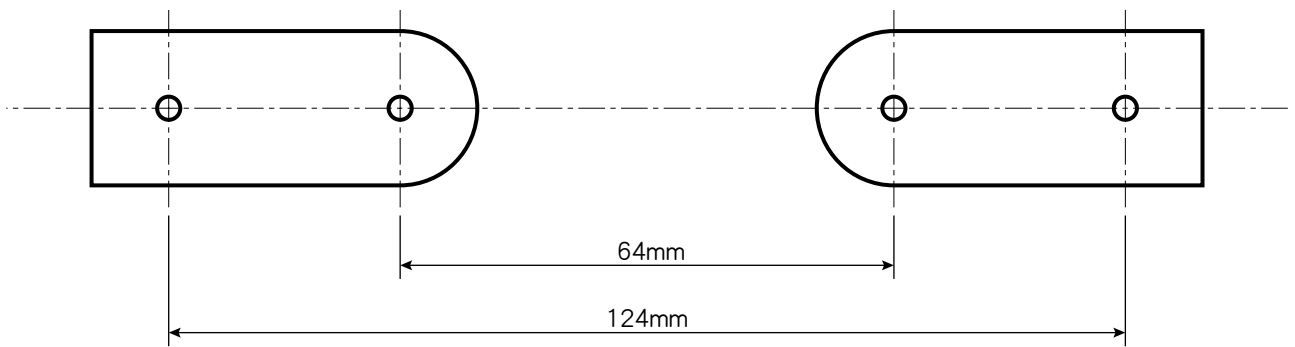
4. 付属のカバー固定用ネジ4本で LEDサインライト用カバーを カバー取付金具に取付ける



型紙① (高さ約50mm取付け用)



型紙② (高さ約30mm取付け用)



メ モ

修理を依頼される前に

下記の点検をお願いします。

現象	考えられる原因	処 置	左記の処置を行っても現象が続く場合
点灯しない	ケーブルがゆるんでいる。	ケーブルを確実に取付ける。	処置した後になお異常がある場合は、必ず電源を切ってからお求めの販売店にご相談ください。
	ケーブルが断線している。	ケーブルを交換してください。	
	ケーブルが短絡（ショート）している。	端子周辺などでケーブルが短絡（ショート）していないか確認してください。	
	電源ユニットの出力がOFFになっている。	電源ユニットの出力をONにしてください。	
点滅を繰り返す。	照明器具を電源ユニットの正面に設置している。	<ul style="list-style-type: none"> ・照明器具の設置場所をかえる。 ・電源ユニットの施工・取扱説明書をよくご覧のうえ、電源ユニットの「明るさセンサ」レベルを上げてください。 	

お手入れについて

△注意 お手入れの際は、安全のため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ります。

- 明るく安全に使用していただくため、定期的（6ヶ月に1回程度）に清掃、点検してください。
- 汚れがひどい場合は、石けん水にひたした布をよく絞ってふきとり、乾いたやわらかい布で仕上げてください。丸洗いはしないでください。
- シンナー、ベンジンなどの揮発性のものでふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。変質、変色、破損の原因となります。
- 器具全体を水洗いしないでください。火災の原因となります。