

5・お手入れ方法

注意 ！お手入れの際は、安全のため必ず電源を切ってください。

- ・明るく安全に使用していただくため、定期的(6ヵ月に1度程度)に清掃、点検をしてください。
- ・汚れを落とす場合は、うすめた中性洗剤をやわらかな布にしみこませ、固く絞ってから汚れをふき取ってください。
- ・仕上げに、きれいな水をやわらかな布にしみこませ、固く絞ってから洗剤をふき取ってください。中性洗剤以外のものを使用した場合、変色、強度低下による破損の原因になります。



6・保証

■保証期間

本製品の保証期間は弊社納品証発行日から1年間です。
 24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は、上記の半分の期間とします。
 保証期間内に取扱説明書、注意書きに従って正常な状態で使用して故障した場合、本書記載内容に基づき部品もしくは本体の無償提供を致します。
 お買上げ日から下記の期間内に故障した場合には、販売店もしくは販売元にお問合せ下さい。
 なお、保証の際に本書が必要となりますので大切に保管してください。

■保証の免責事項

- 保証期間内でも次の場合は原則として有償とさせていただきます。
- (1)使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷
 - (2)お買上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障および損傷
 - (3)火災、地震、水害、落雷、その他天災事変、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)などによる故障および損傷
 - (4)車両、船舶などに搭載された場合に生ずる故障および損傷
 - (5)施工上の不備に起因する故障や不具合
 - (6)法令、取扱説明書で要求される保守点検を行わないことによる故障および損傷
 - (7)日本国外での使用による故障および損傷

品番		お買上げ日※	保証期間
		年 月 日	1年
お客様※	ご住所		
	お名前	様	
販売店※	ご住所		
	店名	電話番号	

本書は記載内容の範囲で保証させていただくことを約束するものです。
 保証期間内に故障が発生した場合は、故障状況を明記し、お買上げ販売店に本書を提示の上ご依頼ください。
 お買上げ年月日、品番などの記入漏れがある場合には無効となります。
 記入の無い場合はお買上げ店にお申し付けください。
 廃棄処分について 廃棄の処分の際は、必ず専門業者に依頼してください。

発売元
株式会社 北海道トレーディングサービス
<https://hokkaido-ts.com>

〒003-0869 北海道札幌市白石区川下2525-1
 Tel:011-595-8701 Fax:011-595-8702

スリムLミラーキャビネット用 間接照明 施工説明書 / 取扱説明書

株式会社 北海道トレーディングサービス

このたびは、弊社製品をご採用頂き、ありがとうございます。取付作業前に本書をお読みのうえ、正しく取付・接続をして下さい。取付・接続に不備があると落下、火災、感電の原因になります。取付後は本書をいつでも取り出せるよう保管してください。

施工の際に、ミラーキャビネットの施工説明書をご用意ください。

1・品番及び外観・寸法・仕様

付属内容

商品の品番により付属品が異なります。到着時にご確認ください。

サイズ(幅)	品番	付属品	色温度定格	消費電力	定格入力電圧
W750用	S750-3000K	LEDライトバーL670mm×2本/電源ドライバー40W×1台	3000K	13.4W	DC12V
W750用	S750-5000K	LEDライトバーL670mm×2本/電源ドライバー40W×1台	5000K	13.4W	
W900用	S900-3000K	LEDライトバーL820mm×2本/電源ドライバー40W×1台	3000K	16.4W	
W900用	S900-5000K	LEDライトバーL820mm×2本/電源ドライバー40W×1台	5000K	16.4W	
W1200用	S1200-3000K	LEDライトバーL1120mm×2本/電源ドライバー40W×1台	3000K	22.4W	
W1200用	S1200-5000K	LEDライトバーL1120mm×2本/電源ドライバー40W×1台	5000K	22.4W	
W1500用	S1500-3000K	LEDライトバーL1420mm×2本/電源ドライバー40W×1台	3000K	28.4W	
W1500用	S1500-5000K	LEDライトバーL1420mm×2本/電源ドライバー40W×1台	5000K	28.4W	
W1650用	S1650-3000K	LEDライトバーL1570mm×2本/電源ドライバー40W×1台	3000K	31.4W	
W1650用	S1650-5000K	LEDライトバーL1570mm×2本/電源ドライバー40W×1台	5000K	31.4W	

※コードの長さ:1000mm
 ※発光色、明るさはLEDの特性上ばらつきがあります。

2・安全上のご注意

施工・使用される前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上正しくご使用ください。



警告 死亡または重傷を負う恐れがある内容を示します。

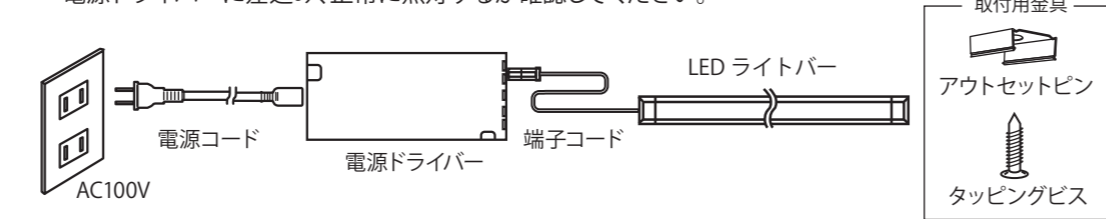
- ❗ コネクターの付いていない電線同士をつなげる工事は必ず電機工事店(有資格者)に依頼してください。
- ❗ 本来の使用目的と異なる使用方法や、本書で指定する以外の方法による取付はしないでください。
- ❗ ガソリン、可燃性スプレーなどの引火性雰囲気、酸などの腐食性雰囲気のある場所で使用しないでください。火災、漏電などの原因となります。
- ❗ 雨、水滴のかかる場所、湿度の高い場所や粉じんなどが飛び交う場所では使用しないで下さい。漏電や火災の原因になります。
- 👁️ 取付け、取外し、掃除作業を行う場合は電源を必ず切ってください。火災、感電、故障の原因になります。
- ❗ 本製品を紙や布、断熱材で覆ったりしないでください。故障、火災の原因になります。
- ❗ 本製品の分解、改造はしないでください。感電、火災、故障の原因になります。
- 👁️ 異常を感じたら、ただちに電源を切り、販売店・電気工事店にご相談ください。火災、感電の原因になります。
- ❗ モルタルやコンクリートに接触するような場所、本製品が金属に接触した状態で電解質(水など)がかかる場所など金属が腐食するような場所でのご使用は避けてください。

注意 軽傷を負うことや、物的損失が発生する内容を示します。

- ❗ 電源装置は指定品を指定の出力(灯数)以内で使用してください。
- ❗ 本製品の電線を引っ張ったり、潰したり、傷を付けたりしないでください。故障の原因になります。また、電線にはストレスがかからないように、たるませるなど余裕を持たせてください。
- ❗ 本製品に塗料などを塗らないでください。加熱、破損の原因になります。
- ❗ 点灯中に電源を直視しないでください。目を痛めたり、視力障害の原因になります。
- ❗ 使用済みの製品はその地域の自治体が指定する方法で廃棄してください。
- ❗ 光源部分の交換はできません。

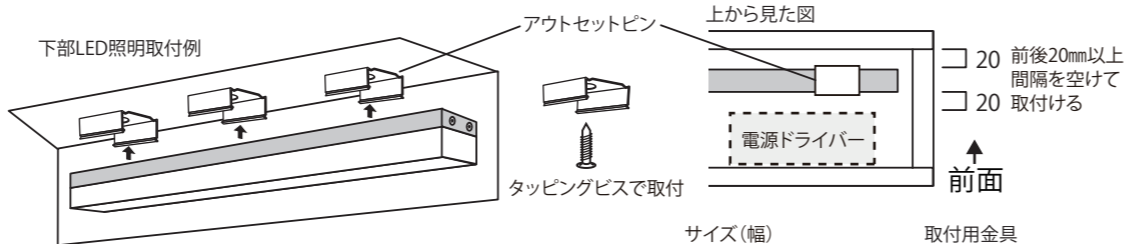
3・取付方法

- ① 付属品の確認をしてください。当説明書表紙に各間接照明ごとの付属品数が記載してあります。確認後、LEDライトバーの点灯テストを行ってください。LEDライトバーから出る端子コードを電源ドライバーに差込み、正常に点灯するか確認してください。



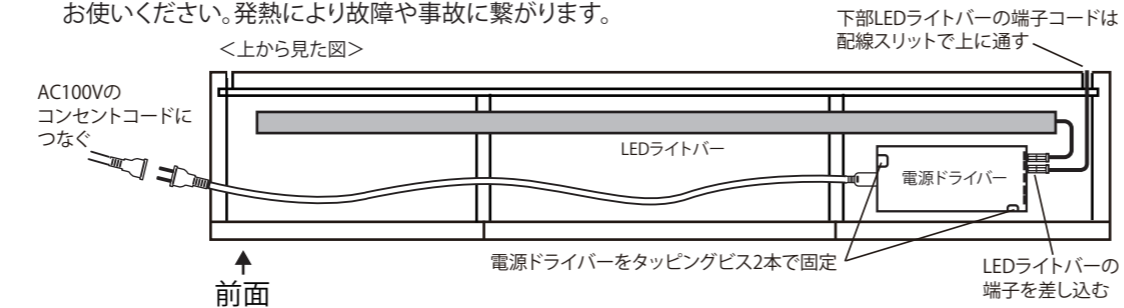
- ② **ミラーキャビネットを取り付ける前に、LED照明をミラーキャビネットに取付けます。**

- ③ 上下の間接照明スペースにアウトセットピンを、タッピングビスでキャビネットに取付けます。その後、LEDライトバーをはめ込み設置します。(右図 4・取付位置で確認)

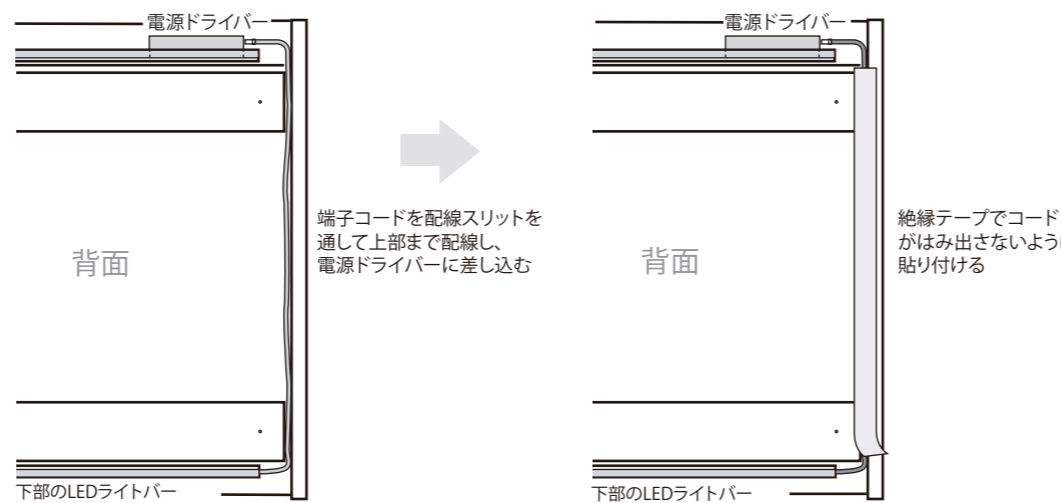


	サイズ(幅)	取付用金具
LEDライトバー(1本)に必要な取付用金具数	W750用/W900用	アウトセットピン:4本 ビス:4本
	W1200用	アウトセットピン:5本 ビス:5本
	W1500用/W1650用	アウトセットピン:6本 ビス:6本

- ④ 電源ドライバーを間接照明設置スペースの上部の左右どちらかにタッピングビス2本で固定します。LEDライトバーの端子を電源ドライバーに差し込みます。コードは束にならないように、ほどいてお使いください。発熱により故障や事故に繋がります。



- ⑤ 下部のLEDライトバーの端子コードを配線スリットを通して上部まで配線し、電源ドライバーに差し込みます。その際にコードが壁とキャビネットに挟まれないように、コードを絶縁テープで固定します。



- ⑥ ①～⑤の作業が終わったら、ミラーキャビネットを取付けます。
※別紙ミラーキャビネット施工説明書を参照。

- ⑦ AC100Vのコンセントコードを差し込みます。
※この際に必ず、点灯試験を行ってください。

4・取付位置

