

品番

LZY-93805NT · LZY-93805AT · LZY-93805YT · LZY-93805LT
 LZY-93804NT · LZY-93804AT · LZY-93804YT · LZY-93804LT
 LZY-93803NT · LZY-93803AT · LZY-93803YT · LZY-93803LT
 LZY-93802NT · LZY-93802AT · LZY-93802YT · LZY-93802LT

このたびは、お買い上げいただき、まことにありがとうございます。

お客様へ

- ご使用の前に安全上の注意と取扱説明をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- 施工には電気工事士の資格が必要です。必ず販売店・工事店にご依頼ください。
- 本説明書は大切に保管してください。

工事店様へ

- 施工前に安全上の注意と施工説明をよくお読みのうえ、正しく施工してください。

安全上のご注意

必ずお守りください。

△ 警告

この表示は「取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷をおうことが想定される内容」を示します。

△ 注意

この表示は「取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うか物的損害の発生が想定される内容」を示します。

△ 警告			
	この器具は什器（天面・壁面・床面）取付専用です。 指定場所以外には取付けないでください。火災・落下の原因となります。		器具に重荷をかけたり、布や紙等の可燃物で覆わないでください。器具の近くにストーブ等の温度の高くなるものを置かないでください。火災・感電・落下の原因となります。
	不安定な場所 補強のないロックワール等のやわらかい取付面		器具の改造、部品の変更是行わないでください。 火災・感電・落下等の原因となります。
	器具本体表示または本説明書に従って施工してください。 施工に不備があると、火災・感電・落下の原因となります。		非調光タイプの電源を使用する場合は、調光器との併用はできません。火災の原因となります。調光機能が付いた壁スイッチの場合は、一般的な入出用スイッチに交換が必要です。
	この器具は防水です。湿気の多い場所や屋外では使用しないでください。火災・感電の原因となります。		煙・臭い等の異常を感じたら、すぐに電源を切ってください。火災・感電の原因となります。異常がおさまったことを確認したのち、工事店、お買い上げの販売店、または弊社「CSセンター」にご相談ください。
	周囲温度-5~35°以外では使用しないでください。 火災の原因となります。		

△ 注意

	電気工事が必要な場合は、電気設備の技術基準に従って有資格者が行ってください。一般の方の工事は法律で禁止されています。
	<ul style="list-style-type: none"> ●照明器具には適正交換時期があります。 設置して8~10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化が進行しています。点検・交換してください。 ※使用条件は周囲温度30°C、1日10時間点灯、年間3000時間点灯。 ●周囲温度が高い場合、点灯時間が長い場合は、適正交換時間が短くなります。 ●1年に1回は「安全チェックシート」により、自主点検をしてください。 「安全チェックシート」については弊社ホームページをご覧ください。 ●3年に1回は、工事店等の専門家による点検をお受けください。 点検せずに長時間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電等に至るおそれがあります。

施工説明 工事店様へ

- 施工前に施工説明書をよくお読みのうえ、正しく施工してください。
- 本説明書は必ずお客様にお渡しください。

仕様

- 屋内専用
- 什器（天面・壁面・床面）取付専用
- 木ねじ取付方式

- LEDユニットは交換不可
- 適合LED電源専用

品番	L1430タイプ	LZY-93805NT	LZY-93805AT	LZY-93805YT	LZY-93805LT
	L1120タイプ	LZY-93804NT	LZY-93804AT	LZY-93804YT	LZY-93804LT
	L860タイプ	LZY-93803NT	LZY-93803AT	LZY-93803YT	LZY-93803LT
	L540タイプ	LZY-93802NT	LZY-93802AT	LZY-93802YT	LZY-93802LT
LEDユニット		4000K	3500K	3000K	2700K
		光束維持時間：40,000時間			
器具質量		L1430：約0.3kg / L1120：約0.3kg / L860：約0.2kg / L540：約0.2kg			
電源接続		コネクタ			

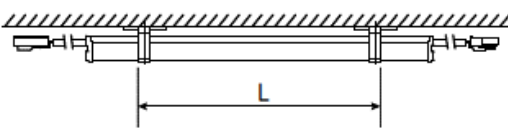
適合LED電源（別売） 終端コネクタ（1個）が付属されています。

品番	PWM調光	LZA-92401E	LZA-92400E	LZA-92399E
定格電圧	交流 100 / 200 / 242 V 兼用			
タイプ	L6260～L3100用		L3780～L1720用	
連結可能台数	L1430タイプ	4台	2台	1台
	L1120タイプ	5台	3台	1台
	L860タイプ	7台	4台	2台
	L540タイプ	11台	7台	3台

延長ケーブル（1m）（別売）

- 電源から器具間、器具から器具間の間隔を広げたい時は、別売りの延長ケーブル（LZA-91322）をご使用ください。
- 延長ケーブル同士の接続は可能ですが、電気設備の技術基準に必ず従ってください。

取付ホルダー（2個1組）（別売）

品番	LZA-92852	
取付寸法	適合器具 L1430タイプ L1120タイプ L860タイプ L540タイプ	
	取付ホルダーのピッチL（mm） 500～700	
	500	

マグネット受け金具（6個1組）（別売）

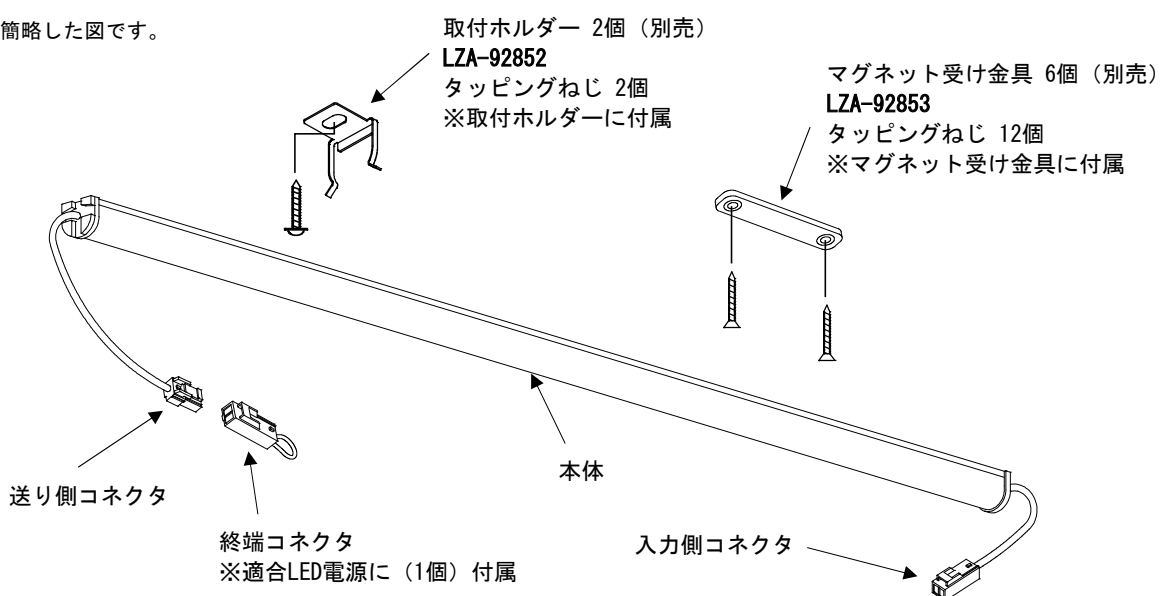
※器具端部からの寸法により、マグネット部分の墨だしをしてください。

品番	LZA-92853	
取付寸法	適合器具 L1430タイプ L1120タイプ L860タイプ L540タイプ	
	マグネット数（個） 6	
	5	
	4	
	4	

※マグネット長さ：40mm

各部の名称

- 下図は、簡略した図です。

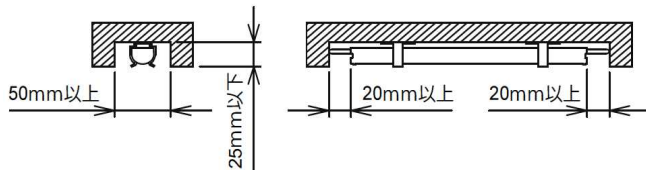


施工説明

① 取付前の注意事項について

- 下記の条件を守って施工してください。

最少施工寸法 単位: mm



⚠ 警告

指定寸法以外での取付はできません。火災・故障の原因となります。

② 取付ホルダー（別売）またはマグネット受け金具（別売）を取り付ける

- 本体1台に対して取付ホルダー（2個）またはマグネット受け金具（磁石個数分）を付属のタッピングねじを使用して補強材のある位置に確実に取付けてください。

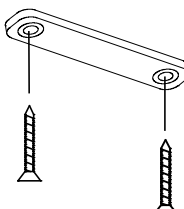
取付ホルダー



<取付使用数>
ホルダー: 2個
ねじ: 2個

※壁面取付の場合、縦長付けでは使用できません。

マグネット受け金具



<取付使用数>
金具: 本体のマグネット数
ねじ: 金具1個につき2個

※マグネット数は仕様欄を参照ください。

※金具は6個1組（別売）の中から、本体のマグネット個数分を使用してください。

⚠ 警告

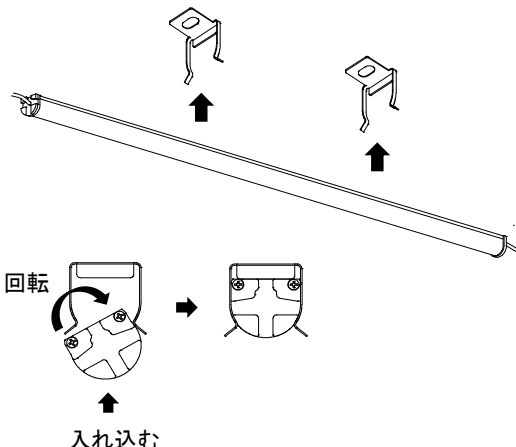
取付け部、補強材へのねじ込み寸法が、10mm以下の場合は、落下の原因となります。

既に使用されたねじ穴の再利用はしないでください。落下の原因になります。

③ 本体を取付ける

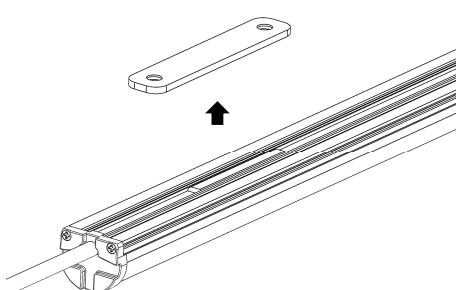
- 本体（1台）を取り付ホルダーまたはマグネット受け金具に確実に固定してください。

取付ホルダー



※本体がホルダー内に入り込むように固定してください。

マグネット受け金具



※マグネットが金具から露出しないように固定してください。

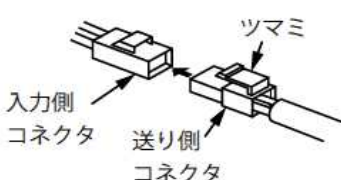
⚠ 警告

取付が不完全な場合、落下の原因となります。

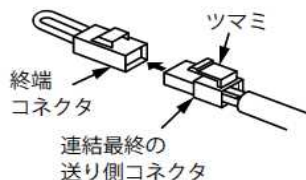
④ 本体を連結させる場合（作業前、必ず電源を切る）

- 本体の送り側コネクタと連結させる本体の入力側コネクタを確実に差し込んでください。
- 連結最終の送り側コネクタには終端コネクタ（適合LED電源に1個付属）を差し込んでください。
※終端コネクタを接続しないと点灯しません。単体点灯の場合も終端コネクタは必要です。
- ※適合LED電源の接続可能台数を必ず守って連結してください。

・本体連結



・終端コネクタの接続



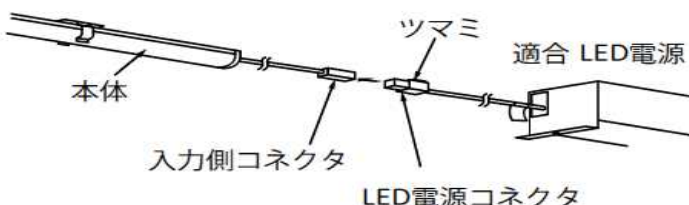
⚠ 警告

コネクタの差し込みが不完全な場合、火災の原因となります。

施工説明

⑤ 適合LED電源と接続する（作業前、必ず電源を切る）

- 本体の入力側コネクタとLED電源のコネクタを確実に差し込んでください。



<コネクタを外す場合>

- ツマミを押しながら抜いてください。

⚠ 警告

コネクタの差し込みが不完全な場合、火災の原因となります。

⑥ 延長ケーブルを接続する（作業前、必ず電源を切る）

- 「⑤適合LED電源と接続する」を参考にして接続してください。

⑦ 適合LED電源に電源線を接続する（作業前、必ず電源を切る）

- LED電源の取扱説明書に従って電源線を接続してください。

- 調光する場合、LED電源の取扱説明書に従って施工してください。

⚠ 警告

適合電線を使用し、確実に接続してください。
接続が不完全な場合、火災の原因となります。

定格以外の電圧では使用しないでください。
火災・感電の原因となります。

取扱説明

お客様へ

- ご使用の前に安全上のご注意と取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

ご使用について

〔周囲の影響〕

器具の近くで使用すると以下の現象がまれにあります。

- ラジオやテレビ等の音響・映像機器への雑音。
- リモコン機器（エアコン等）のリモコンが動作しにくくなる。
- トランシーバーやラジコンのコントローラ等の無線機により器具が点滅する。

※異常を感じた場合は、販売店、工事店、または弊社「CSセンター」までお申し出ください。

〔ご注意〕

- 点灯時、消灯後には若干のきしみ音が発生することがありますが、異常ではありません。
- 器具に殺虫剤等をかけないでください。変質・変色の原因となります。

⚠ 警告

LEDを直視するのをおやめください。目に悪影響を及ぼすことがあります。

保証について

1. 保証について

この商品の保証期間は3年です。

但し、消耗品は除きます。

詳細は弊社カタログをご参照ください。

※保証期間の例外

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。

2. 保証書について

保証書が必要な場合は、下記
「CSセンター」までお申し出ください。

3. 補修用性能部品の保有期間

弊社は照明器具の補修用性能部品を、製造打ち切り後最低6年間保有しています。

補修用性能部品（同等の機能を有する代替品含む）とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

点検とお手入れ方法

- 明るく安全に使用するために6ヶ月に1回程度、点検および清掃を行うことをおすすめします。

(1) 点検項目

- ・LEDが点滅しているか。
- ・正常に点灯しますか。
- ・取付面との取付部、各部品の合わせ目に異常なガタツキ、ゆるみはありませんか。
- ・異常な臭い、音、発熱はありませんか。
- ・カバー（セード）等にひび、割れ、変形等が発生していませんか。

(2) 清掃（安全のため、電源を切ってから行ってください。）

器具のお手入れは柔らかい布で軽く拭いてください。

- ・汚れがひどい場合は、薄めた中性洗剤を含ませた布をよく絞って拭き、洗剤が残らないように水を含ませた布で2度拭きした後、乾いた柔らかい布で仕上げてください。
- ・シンナー、ベンジン等の揮発性のものは使用しないでください。

2. 異常時の処置

異常を感じた場合は、速やかに電源を切って、販売店、工事店、または弊社「CSセンター」までお申し出ください。

（部品等の取替えは勝手にしないでください。）

商品についてのご相談は CSセンター(0570)003-937（ナビダイヤル全国共通）へご連絡ください。

受付時間（月～金曜）9:00～17:00 土・日・祝日、夏季、年末年始休業日は受付しておりません。