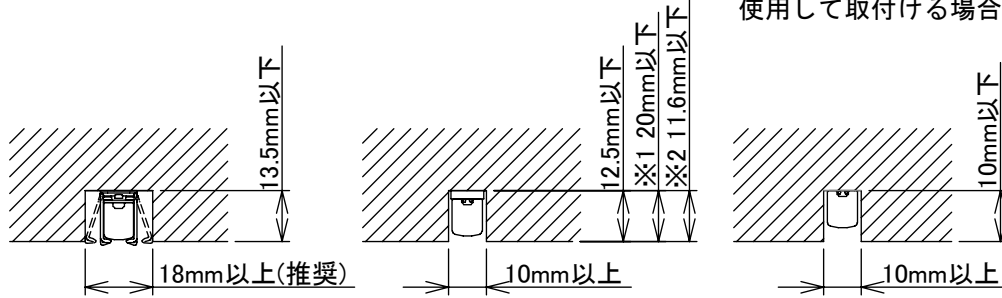
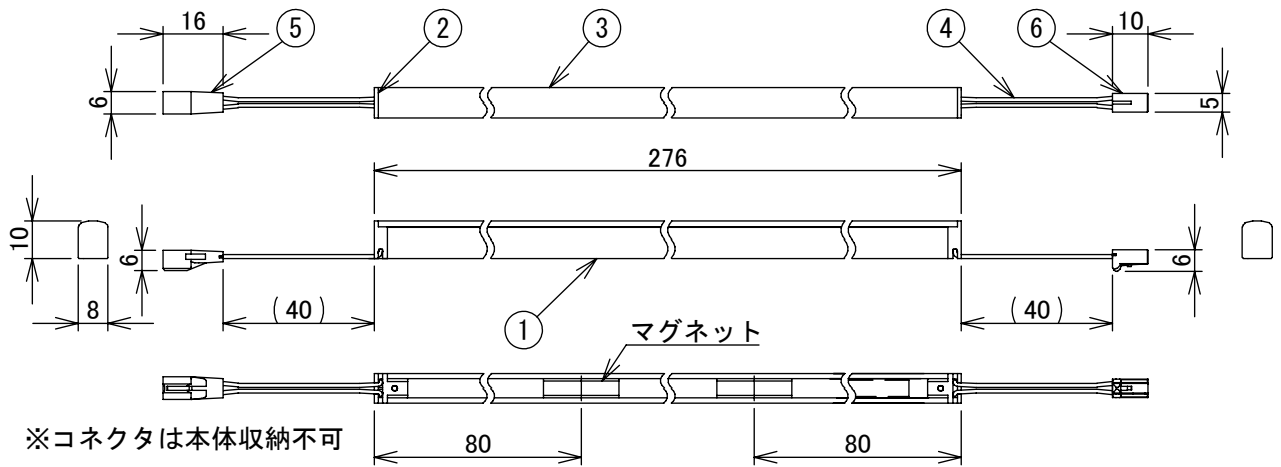


最小施工寸法・・・下記寸法は温度性能を満たす為に必要な寸法です。(光の広がりを考慮した寸法ではありません。)
 単位：mm 施工の際は器具取付けが容易に行えるようにご配慮ください。

取付ホルダ(付属)使用時 L42マグネット受け金具(別売)使用時 スチールに本体のマグネットを使用して取付ける場合

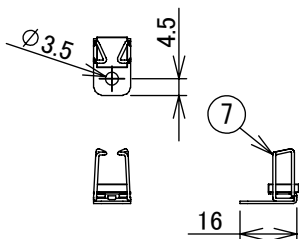


※1 L52マグネット受け台座(別売)使用時
 ※2 L150マグネット受け金具(別売)使用時

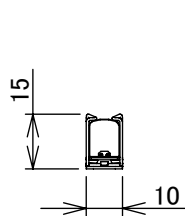


※コネクタは本体収納不可

付属品【取付ホルダー】



【取付ホルダー使用寸法】



接続最大長は1系統あたり7.52mまで
 (器具・直流電源ケーブル・延長ケーブル含む)
 ・ケーブル接続最大長 5m
 ・器具連結最大長 2.52m

電源装置別売(屋内用/非調光)LZA-92159、91378
 電源装置別売(屋外用/非調光)DP-40172
 電源装置別売(屋内外用/PWM調光)
 オスラム製OTシリーズ
 TM90000(OT 30/100-242/24 DIM P G3)
 TM90001(OT 90/100-242/24 DIM P G3)
 TM90002(OT 150/100-242/24 DIM P G3)
 PWM調光器別売(TM90000、TM90001、TM90002使用時)

⚠ 安全に関するご注意

- この器具は、一般通常環境の屋内天井付、壁付、床付兼用器具です。一般通常環境以外の所、屋外、湿気が多い所、水気のかかる所、天井、壁面、床面では使用しないでください。落下・感電・火災の原因となります。
- 電源は、DC24V専用です。適合電源をご使用ください。感電・火災の原因となります。
- 電源は、接続長さ、電流量をご確認の上、適合電源でご使用ください。感電・火災の原因となります。
- LEDにはバラツキがあり、同一型番であっても商品ごとに発光色、明るさ、点灯時間が異なる場合があります。
- 被照射面とは0.1m以上離してください。過熱による火災の原因となります。

近接限度 0.1m以上

定格光束	230Lm
LED照明器具の固有エネルギー消費効率	60.5Lm/W
LED光源寿命	40000時間

No.	部品名	材質	備考	機能	屋内用	特記事項
7	取付ホルダー(付属)	ステンレス		取付場所	屋内 天井付・壁(横長付)・床付兼用	特記事項 ・DC24V専用 ・直流電源装置が別途必要です。 ※適合電源装置の仕様図を必ずご覧ください。 ・3m直流電源ケーブル(片切り)別売(LZA-93174) ・延長ケーブル(0.3m、0.5m、1m)別売(LZA-93175、92876、93176) ・0.4m 24Vラインコンセント専用差込プラグケーブル別売(LZA-93177) ・L42マグネット受け金具別売(LZA-93171) ・L150マグネット受け金具別売(LZA-93173) ・L52マグネット受け台座別売(LZA-93172)
6	電源送りコネクタ	PBT	白色	電源接続	コネクタ	
5	電源入力コネクタ	PBT	白色	消費電力	3.8W 定格電圧 DC24V	
4	電線	AWG 26	白、灰	電気容量	3.8VA	
3	カバー	ポリカーボネート	乳白半透明	LED付	LED 3.8W 演色性 Ra83	
2	エンドキャップ	ポリカーボネート	乳白半透明			
1	本体	アルミ型材	アルマイト	交換不可	電球色(3000K)	
				器具重量	約 0.03 kg	谷口 池田 ①