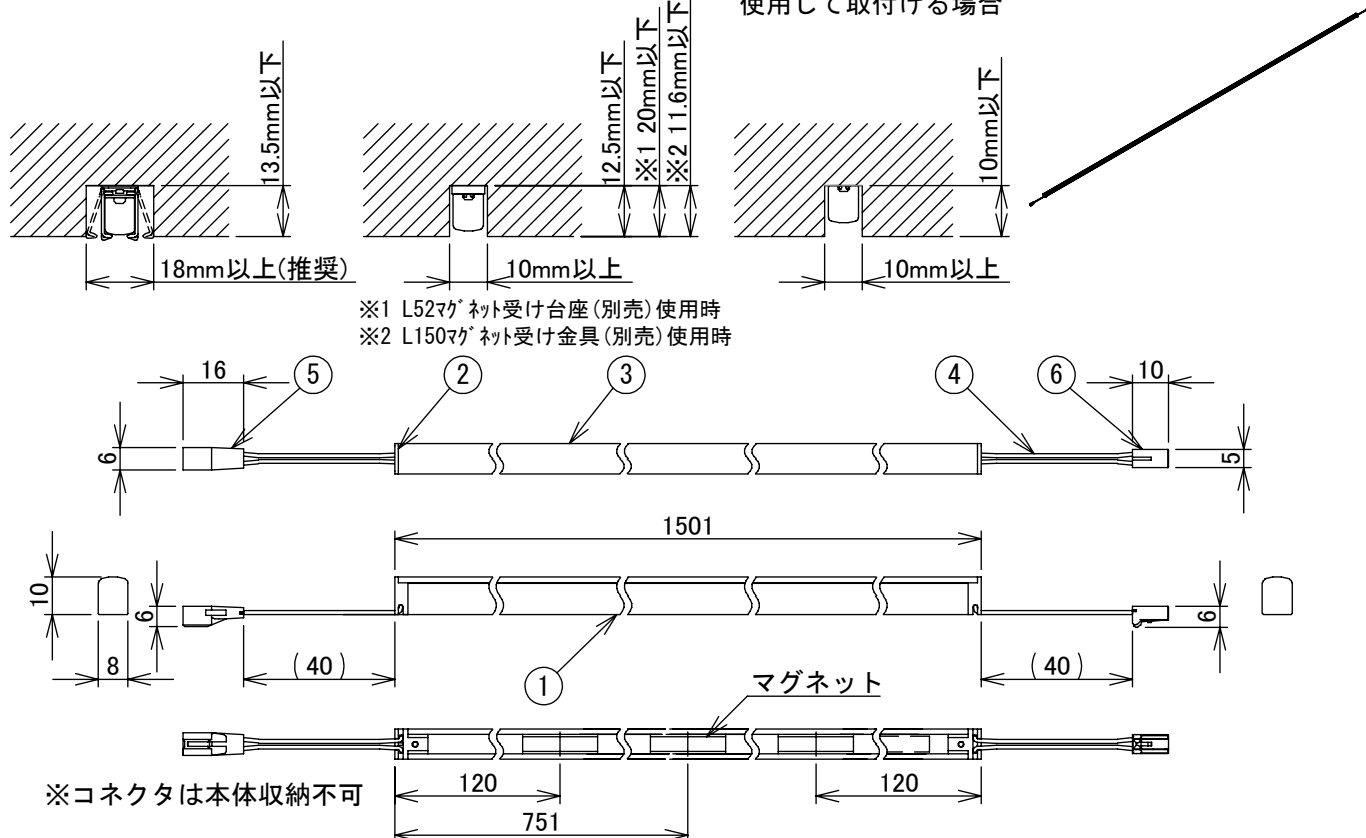


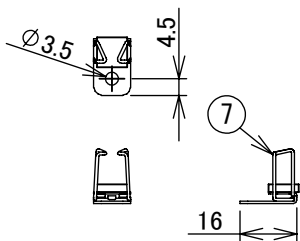
最小施工寸法・・・下記寸法は温度性能を満たす為に必要な寸法です。(光の広がりを考慮した寸法ではありません。)
単位: mm 施工の際は器具取付けが容易に行えるようにご配慮ください。

姿図

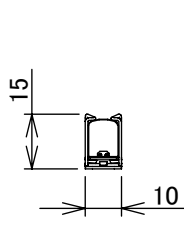
取付ホルダ(付属)使用時 L42マグネット受け金具(別売)使用時 チューブに本体のマグネットを使用して取付ける場合



付属品【取付ホルダー】



【取付ホルダー使用時寸法】



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(屋内外兼用/PWM調光)
オスラム製OTシリーズ
TM90000 (OT 30/100-24/24 DIM P G3)
TM90001 (OT 90/100-24/24 DIM P G3)
TM90002 (OT 150/100-24/24 DIM P G3)
PWM調光器別売(TM90000、TM90001、TM90002使用時)

定格光束 1260Lm

LED照明器具の固有エネルギー消費効率 58.3Lm/W

LED光源寿命 40000時間

! 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、湿気の多い所、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・火災の原因になります。
- 電源は、DC 24V専用です。適合電源をご使用ください。感電・火災の原因になります。
- 電源は、接続長さ、電流容量をご確認の上、適合電源をご使用ください。感電・火災の原因になります。
- 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

No.	部品名	材質	備考	器具重量	機能			屋内用			特記事項		
					取付場所	電源接続	消費電力	電気容量	LED付	演色性 Ra83	交換不可	電球色 (2800K)	DC24V専用
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							直流電源装置が別途必要です。
6	電源送りコネクタ	PBT	白色		電源接続	コネクタ							※適合電源装置の仕様図を必ずご覧ください。
5	電源入力コネクタ	PBT	白色		消費電力	21.6W	定格電圧	DC24V					・3m直流電源ケーブル(片切り)別売 (LZA-93174)
4	電線	AWG 2/6	白、灰		電気容量	21.6VA							・延長ケーブル(0.3m、0.5m、1m)別売 (LZA-93175、92876、93176)
3	カバー	ポリカーボネート	乳白半透明		LED付	LED 21.6W							・0.4m 24Vインコセット専用差込アダプタ付ケーブル別売 (LZA-93177)
2	エンドキャップ	ポリカーボネート	乳白半透明										・L42マグネット受け金具別売 (LZA-93171)
1	本体	アルミ型材	アルマイト		交換不可	電球色 (2800K)							・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)
													スイッチ無し