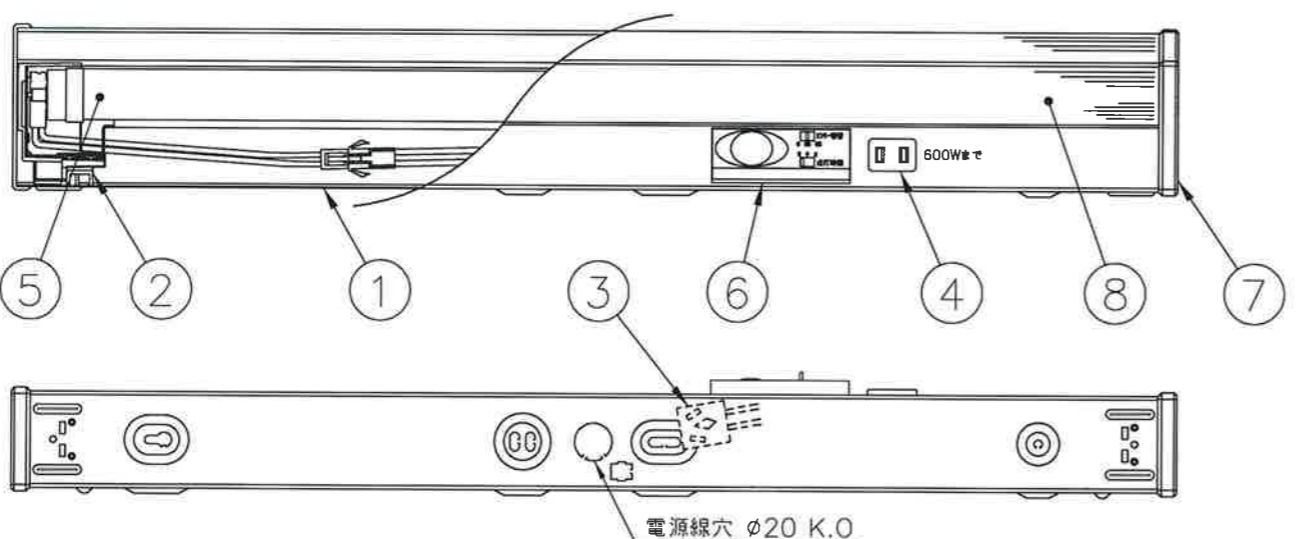
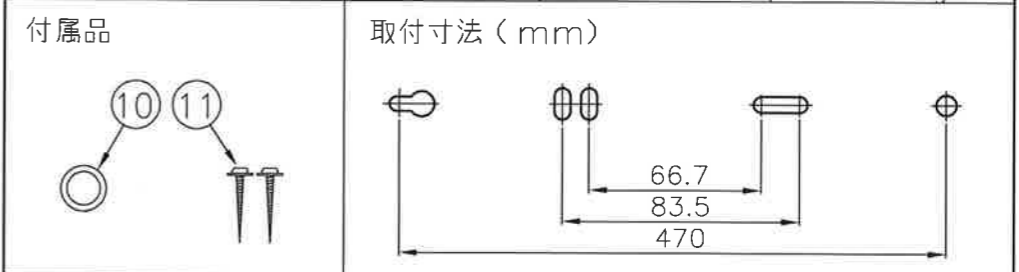


入力電圧	AC100V
周波数	50/60Hz
入力電流	0.1A
消費電力	11W
待機電力	約1W
適用光源	当社製品「W-357-1 LEDユニット」専用
コンセント容量	600Wまで
定格光束	1,000lm
固有エネルギー消費効率	90.9lm/W
相関色温度	5,000K
平均演色評価数 (Ra)	84
器具質量	約1.1kg



取付に関するご注意

- ①器具取り付けの電源工事は、必ず工事店、電気店（有資格者）に依頼してください。
一般の方の電気工事は、法律で禁止されています。
- ②器具の取り付けは、重量に耐える所に取扱説明書にしたがい確実に行ってください。
- ③ポリエチレン系絶縁体を使用したEM（エコマテリアル）ケーブルをご使用される場合には、末端部付近の絶縁体露出部には黒テープなどで覆い保護してください。

- ④この器具は、屋内用器具です。5~35°Cの範囲で使用してください。
- ⑤この器具は、非防水です。屋外や湿気、水気のあるところで使用しないでください。
- ⑥定格電源電圧以外では、使用しないでください。

使用に関するご注意

- ①布や紙など燃えやすいもので覆ったり、かぶせたりしないでください。
- ②器具の隙間や放熱穴に、金属類や燃えやすいものなどを差し込まないでください。
- ③光源にはLEDを搭載しています、安全上、LED光源を直視することはおやめください。
- ④LEDユニット交換やお手入れの際には、必ず電源を切ってください。また、消灯直後は光源及び本体が熱くなっていますので、電源を切り、しばらくしてから行ってください。
- ⑤お手入れの際は、水洗いはしないでください。
- ⑥器具を分解したり、改造はしないでください。
- ⑦壁付調光器のある回路では使用できません。照明器具が故障します。
- ⑧明るく安全に使用していただくため、定期的（約6ヶ月に1回程度）に清掃、点検を行ってください。
- ⑨この器具はセンサー部の回路が約1Wの電力を消費していますので、節電のために長期外出時には壁スイッチを切ってください。

- ⑩本器具の適用光源は、当社製品「W-357-1 LEDユニット」専用です。
指定以外の（適合しない）光源を使用しないでください。
- ⑪暖房器具の真上。その付近など、特に温度が高くなる場所での使用は避けてください。
- ⑫LED光源にはバラツキがあるため、同一形名商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。
- ⑬点灯中や消灯直後、カバーなどプラスチックの伸縮により「ビシ、ビシ」「ボッ、ボッ」という摩擦音が生じことがあります。
- ⑭照射距離が近い場合や照射面などによって、光ムラが発生することがあります。
- ⑮シンナー、ベンジンなどの揮発性のものやアルカリ系洗剤などを使用して本体を拭かないでください。

■手動で点灯させる場合

本体の「センサー切替スイッチ」を操作することにより、点灯・消灯が切り替えられます。

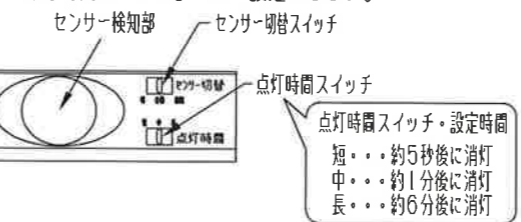
※センサー切替スイッチを「連続」にすると、器具の近くに人がいる。いないに関わらず点灯し続けます。（自動消灯しません）

点灯順序

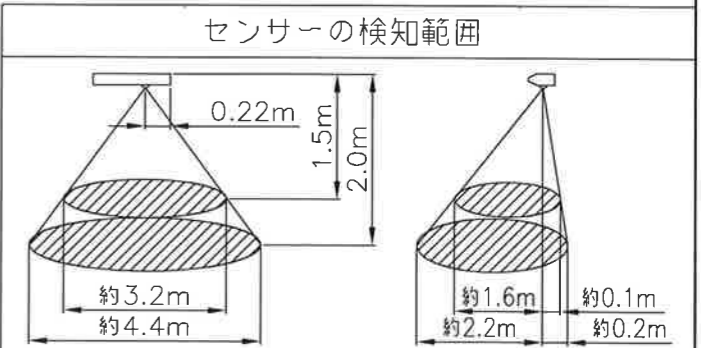


■自動で点灯させる場合

本体の「センサー切替スイッチ」を「自動」にすることにより、センサーが人を感知したときに自動点灯します。
また、人が器具から離れてから消灯するまでの時間を「点灯時間スイッチ」により設定できます。



センサーの検知範囲



殿

センサー付LED棚下灯

HWDGS22001

商品コード番号
0643-3187

F

D

発行

・

番号	名称	材質	数量	備考	LF-990316B	株式会社ホタルクス
11	取付用ネジ	2 M3.8×30 木ネジ				
10	ブッシング	PE樹脂	1 電源穴用			
9	ヒキヒモ	テトロン（白色）	1 ツマミ：PE樹脂（白色）			
8	カバー	PS樹脂	1 クリア			
7	サイドカバー	PS樹脂	2 白色			
6	センサー	PBT樹脂	1 白色 (ON-OFFタイプ)			
5	LEDユニット	1 W-357-1(コネクタ付)・電源内蔵				
4	コンセント	ユリア樹脂	1 7A-125V			
3	端子台	PP樹脂	1 12A-300V 送りなし			
2	取付ガイド	PBT樹脂	2 白色			
1	本体	SPCC t0.5	1 白色			