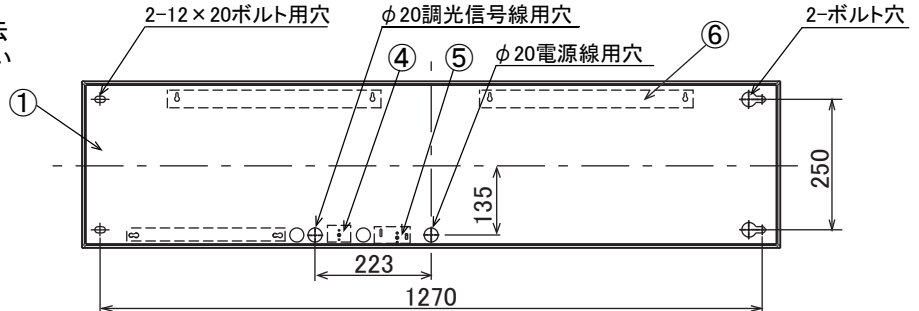
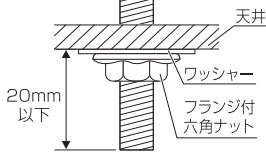


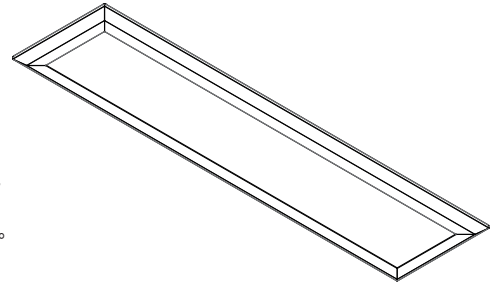
■ 取り付けボルトの器具内寸法

取り付けボルト寸法は、20mmを超えないようにしてください。



〈使用上の注意〉

- ・LED素子には光色、明るさにバラツキがあるため、同じ形名の商品でも光色、明るさが異なる場合があります。ご了承ください。
- ・PWM制御方式の調光器を接続してください。調光器によってはちらつきが発生する場合があります。
- ・器具を改造しないでください。落下・感電・火災の原因となります。
- ・お手入れの際は必ず主電源を切ってください。感電の原因となります。
- ・一般屋内でご使用の場合でも、オイルミストが発生するところ、メッキ工場など腐食性ガス、蒸気、液体にさらされる可能性のある場所、器具周囲に硫黄成分が存在する場所では使用しないでください。(一般の食品や薬品、紙類などには硫黄成分が含まれます。)光学性能に影響を与える場合があります。
- ・ラジオ、TVや赤外線リモコン方式の機器は照明器具から離してご使用ください。雑音が入ったり、正常に作動しない場合があります。
- ・同時通信等の誘導無線をご使用にならない場合、雑音が入る場合があります。事前に確認し、対策を講じてください。
- ・スイッチを接地側に付けた場合、消灯後もランプが薄暗く発光する場合がありますので、必ず非接地側(電圧側)にお取り付けください。(接地極のない電源では両切りスイッチをおすすめします)
- ・ランプを長時間直視しないでください。健康を害する恐れがあります。
- ・照明器具の電源は、電子レンジやコピー機等の高ワット製品とは回路を分けてご使用ください。高ワット商品の使用時にちらつくことがあります。
- ・ビデオカメラや防犯カメラを通して照射された面を見た時の画像に、ちらつきや縞模様が見られる場合があります。



〈施工上の注意〉

- ・電源線の引き込み穴は余分な電源線を天井に押し込むため、天井裏には障害物が無いようにしてください。
- ・電源線の器具送り配線は、天井裏に電源線を戻して配線することを推奨します。
- ・送り容量は10A以下でご使用ください。

⚠ 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水平直付専用器具です。一般通常環境以外の所、傾斜天井、屋外、湿気が多い所、水気のかかる所、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。	
・電源電圧は、器具銘板に記載されている電圧±6%内でご使用ください。また、電源周波数は器具銘板に従って正しく使用してください。感電・火災の原因となります。	
・器具を改造しないでください。落下・感電・火災の原因となります。	

品番	光源色	色温度	器具光束	入力電流			消費電力	
				100V	200V	242V	100V	200V
IRLDBL-80CL-N-ST	昼白色	5000K	8000lm	0.508A	0.258A	0.229A	50W	50W
IRLDBL-80CL-W-ST	白色	4000K	7360lm					
IRLDBL-72CL-WW-ST	温白色	3500K	6920lm					
IRLDBL-73CL-L-ST	電球色	3000K	6640lm					

No.	部品名	材質	数量	備考	品名	LEDベース照明ストリート	特記事項	
6	電源ユニット	-	3		品名	LEDベース照明ストリート	・演色性 Ra85 ・設計寿命 約40,000時間 ・調光対応型(PWM方式)	
5	端子台(電源用)	ナイロン	1		取付場所	屋内水平天井直付専用		
4	端子台(制御用)	PBT(ポリブチレンテレフタレート)	1		電源接続	アース付端子台		
3	カバー	アクリル	1		定格電圧	AC100-242V		
2	枠	SGCC鋼板t0.6	1	白色塗装	器具質量	6.5kg	初回作成日 2018年 5月 22日	
1	本体	CGC鋼板t0.6	1	白色塗装	作成	検図		
					千葉	谷藤	八巻	 アイリスオーヤマ株式会社