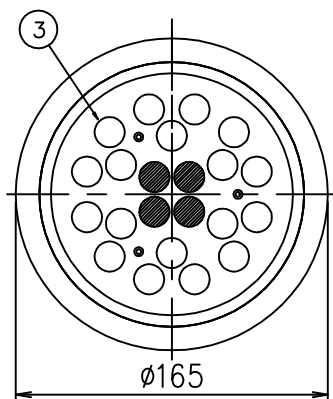
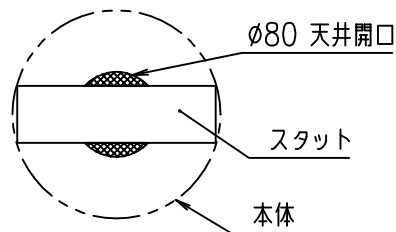


※共用レンズ使用のため●部分4個は使用していません



※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べバラツキがあるため  
発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。

※LED電源ユニットを天井内部に設置する場合  
φ80の天井開口が必要です。

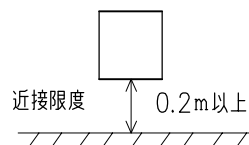


(注) φ80開口穴はスタットで完全には隠れません。

### ⚠ 安全に関するご注意

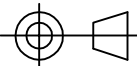

- この器具は、一般通常環境の屋内直付専用器具です。一般通常環境以外の所、傾斜天井、屋外、湿気の多い所、水気のかかる所では使用しないでください。落下・感電・火災の原因になります。
- 電源電圧は、器具銘板に記載されている電圧±10%内でご使用下さい。感電・火災の原因になります。

○被照射面とは0.2m以上離してください。  
過熱による火災の原因となります。



色温度	4000K (ナチュラルホワイト)
演色性	Ra 82
1/2照度角	41°
消費電力 (100v時)	70.7W
定格光束	6325 lm
LED照明器具の固有エネルギー消費効率	89.5 lm/W

非調光電源ユニット (別売)		PWM調光電源ユニット (別売)	
品番	BMA-28075P	品番	BMA-28092P
周波数	50Hz / 60Hz	周波数	50Hz / 60Hz
入力電圧	AC100V / 200V	入力電圧	AC100V / 200V
電気容量	71VA / 70VA	電気容量	71VA / 70VA
消費電力	70.7W / 69.3W	消費電力	70.7W / 69.3W

9				適合ランプ				特記事項：			
8				④。別売    LED   70.7W×1(18球)				LED電源ユニット 別売			
7				品 名  シーリングライト				品 番  BCLL-10264			
6	化粧ビス	白半艶塗装	2								
5	取付金具		1								
4	スタット	白半艶塗装	1								
3	拡散レンズ		1	投 影 法		承認	検 印	製図	図面作成日		
2	LEDユニット	70.7w	1			藤井	肥塚	重信	H27年 4 月 1 日		
1	本体	白半艶塗装	1	縮 尺	1: 4	 <b>Light Beam</b>					
部番	部品名	仕 様	員数	重 量	1.6kg						