

埋込穴寸法	埋込必要高	バネの広がり寸法	姿図
□75 ^{±2}	80mm	天井厚さ5mm 95 95 天井厚さ25mm 55 55	
傾斜天井使用可能 (55°まで)	端子台を必ず下側に向けしてください。 55°まで	取付ける際は、上記バネの広がり寸法内に壁・吊り木・野縁・補強材が無いようにしてください。	
送り付端子台	□74	1	安全に関するご注意
埋込	108	5	● この器具は、一般通常環境の屋内天井埋込専用器具です。一般通常環境以外の所、屋外、浴室、サウナ風呂、湿気の多い所指定外の傾斜天井、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。
取付可能天井厚さ5~25		4	● 電源電圧は、定格電圧±6%内でご使用下さい。感電・火災の原因になります。
80		3	● この器具は(一社)日本照明工業会、断熱遮音施工用ダウンライトSB形適合品です。ブローアイグ工法 吹込用繊維質断熱材(JISA9523)およびマット敷工法 住宅用人造繊維断熱材(JISA9521)で断熱施工された天井に使用できます。現地で断熱材を発泡させる工法、および特殊な断熱施工された天井には使用できません。火災の原因になります。
3		2	
	□67		● 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。
	□87		
	10		● 一般に照明器具の寿命の目安は10年です。10年以上経過した照明器具は万一の経年劣化によるトラブルを考慮して、お早めに点検や取替えをお勧めします。
			● ロックワール等のやわらかい天井には取り付けないでください。天井材破損・器具落下などの原因となります。
			● 凹凸のある天井に取り付けると気密性が損なわれる恐れがありますので、器具との設置面を平らに仕上げてください。
			● ガス機器等の温度の高くなるものの上に取り付けないでください。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。
定格光束	580Lm	機能	一般用
LED照明器具の固有エネルギー消費効率	68.2Lm/W	取付場所	屋内 天井埋込専用
LED光源寿命	60000時間	電源接続	送り付端子台
		消費電力	8.5W 定格電圧 100 V
		電気容量	9VA
5 取付バネ	ステンレス板	LED付	LED8.5W
4 枠パッキン	EPT	交換不可	演色性 Ra83 電球色 (2700K)
3 前面カバー	アクリル		
2 枠	アルミダイカスト		
1 本体	アルミダイカスト		
No. 部品名	材質	備考	器具重量 約 0.3 kg
			峠田 曽川 ①