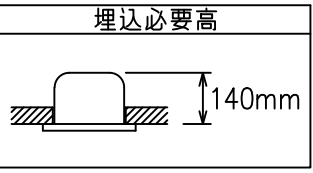


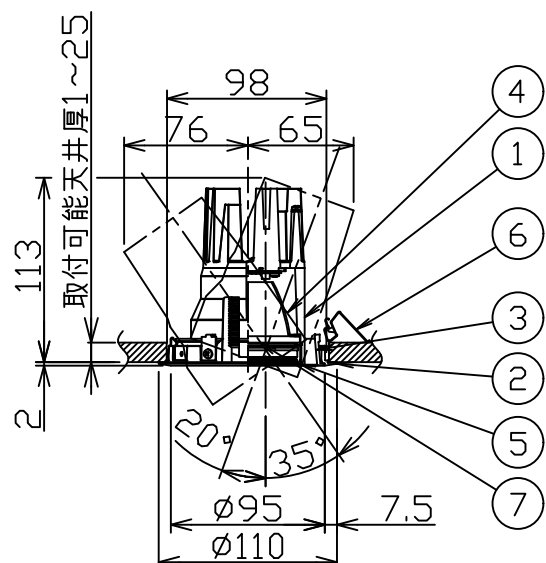
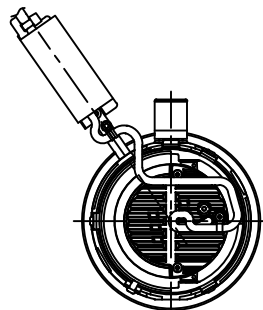
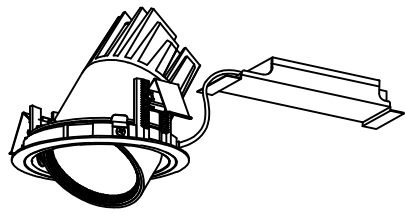
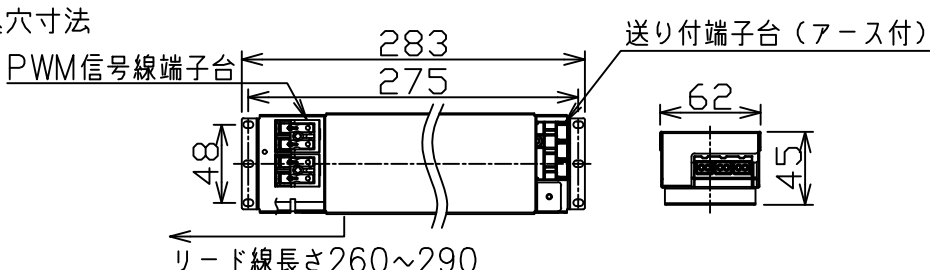
埋込必要高



傾斜天井使用可能(30°まで)

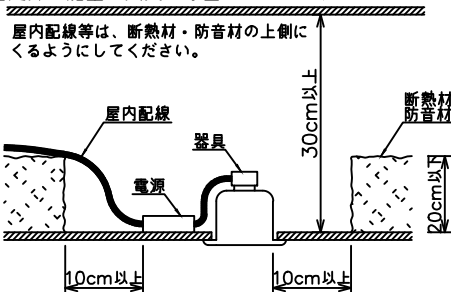
端子台を
必ず下側に
向けてくだ
さい。

埋込穴寸法



⚠ 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埋込専用器具です。下記の場所では使用しないでください。
器具の故障や火災・感電・落下の原因となります。
 - ・屋外。強度のない天井、床、壁。
 - ・周囲温度が-5℃～35℃以外の場所。
 - ・サウナや業務用浴室など高温多湿になる場所や結露の恐れがある場所。
 - ・指定外の傾斜天井・住宅の断熱施工天井
 - 住宅以外の断熱施工天井に施工する場合は下図の指示に従ってください。
指定外の施工は火災の原因となります。



- 電源線は器具に触れないように施工してください。
火災の原因となります。
 - 被照射面までの近接限度は0.1mです。近接限度内にドア開閉範囲や家具などの可燃物が近づかないように施工してください。
被照射物の変質・変色または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定格電圧の±6%以内でご使用下さい。
火災・感電の原因となります。

使用上のご注意

- ロッカウール、珪酸カルシウム等の天井に取り付ける場合は天井材の破損や、器具と天井面の間に隙間ができることがありますので取付バネと天井面の間に補強材を入れてください。
 - LEDにはバラツキがあり、同一品番であっても発光色、明るさ、点灯までの時間が異なる場合があります。
 - 調光器の操作（急激にひねる等）により、器具ごとに消灯や明るさが揃う前の時間、調光動作が異なったり、若干のちらつきが発生することがあります。

※単体では使用できません。必ず専用コントローラーと組み合わせてご使用ください。
※信号線は必ずCPEV-1P線(シールド線)をご使用ください。調色用・調光用で
ご用意ください。並り配線をする場合は同様にタップづつご用意ください。

定格光束(昼白色5000K時)	1880lm
LED照明器具の固有エネルギー消費効率	75.2lm/W
LED光源寿命	40000時間

7	ガラスパネル	強化ガラス	透明エンボス	取付場所	屋内 天井埋込専用			1/2照度角 35° 可動範囲 首振片側 35°/20° 回転角度 350° 傾斜天井30°まで取付可能 調光機能付(5%~100%) 色温度調整能付 (6500K~2700K) オプション別売	
6	取付金具	ステンレス板		電源接続	送り付端子台(アース付き)				
5	バッフル	アルミダイカスト	黒塗装	消費電力	25W	定格電圧	100~242V		
4	反射板	アルミ	鏡面	電気容量	27VA(100V)/26VA(200V)/27VA(242V)				
3	回転リング	アルミダイカスト	白塗装(ホワイト93)	LED 付 交換不可	LED25W 演色性 Ra96~93				
2	枠	アルミダイカスト	白塗装(ホワイト93)		色温度 (6500~2700K)				
1	灯具	アルミダイカスト	白塗装(ホワイト93)		スイッチ無し				
No.	部品名	材質	備考	器具重量	約	0.9	kg	鹿毛 勝田 ①	