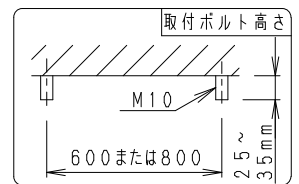


側面図 (S=1/5)

△ 安全に関するご注意

- ・直付取付専用器具です。
- ・器具の取付けは、凹凸のない平面に取り付けてください。
- ・やわらかい天井（ロックウール等）への取付けは必ずボルト施工をお願いします。
- ・指定以外の取付けを行うと、火災・落下の原因となります。
- ・ボルト施工の場合は、ボルト長さの指定寸法で施工してください。
- ・（必ずダブルナット・平座金・バネ座金（別途）で施工してください。
- ・指定以外の取付けを行うと、天井材の破損、器具の落下の原因となります。
- ・この器具は、5℃～35℃の温度範囲でご使用ください。
- ・高温で使用すると火災の原因となります。
- ・一般屋内用です。屋外や水気・湿気のある場所、腐食性ガスの発生する場所、粉塵・腐食性ガスが発生する場所、油分の影響を受ける場所では、使用はできません。
- ・振動のある場所では使用できません。LEDの光学性能に影響を与える恐れや劣化・不点灯及び故障や絶縁不良による火災・感電・落下の原因となります。
- ・特に振動の激しい場所、強い風が当たる場所には使用できません。
- ・そのまま使用すると器具落下の原因となります。
- ・電源線、アース線を確認してください。
- ・アースが不完全な場合には感電の原因となります。
- ・端子台の送り容量は、15A以下でご使用ください。
- ・安全のために点灯時および点灯中はLED光源を直視しないでください。
- ・必ず適合ユニットと組み合わせてご使用ください。



※LED光源について

LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べバ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。

※電源をOFFしているにも関わらず微小点灯する場合があるため

200V回路の場合は両切りスイッチを使用し、100V回路の場合は電圧線が切られていることをご確認ください。

白 全艶有 日塗工：N-95・マンセル：N9.5（近似値）

7						特記事項	品名 LTE12V2
6							
5						適合ランプ 電源内蔵形40Wタイプ×2	承認 検印 検印 作成
4							安井 高田 山崎 森
3	反射板取付ネジ	ユリヤ：呼び4	2	白		W・数 -	尺度 1/10
2	反射板	鋼板・t0.5	1	白			
1	本体	亜鉛鋼板・t0.6	1				器具質量 約 3.8kg
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考			

京セラ株式会社