

<初期特性>

- 1.光束：2300 lm TYP.
- 2.色温度：5000K TYP.
- 3.Ra:80 TYP.
- 4.調光非対応

<使用条件>

- 1.入力電圧：AC100～240V (50/60Hz)
- 2.消費電力：19W TYP.
- 3.口金：G13 (JIS C 7709-1相当)

<重量>

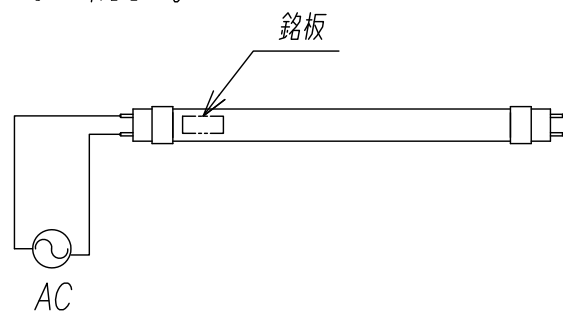
420g TYP.

<設計期待寿命>

40,000時間 (光束維持率 70%)

<点灯方法>

注) 本製品は片側給電です。銘板側の端子に給電してください。



<使用上の注意>

- ・LED光源にはバラツキがあるため、同一型番商品でも、商品ごとに発光色、明るさが異なる場合がありますが異常ではありません。
- ・LED光源は経年変化により、同一型番商品でも、商品ごとに発光色、明るさが異なる場合がありますが異常ではありません。
- ・仕様は、性能改善等により変更の可能性があります。
- ・使用される照明器具によっては、本来の性能が得られない場合があります。

<安全に関する注意>

- ・取付け、取外しのときは、必ず電源を切ってください。感電の原因となります。
- ・点灯中や消灯後しばらくは製品が熱いので、手や肌などを触れないでください。ヤケドの原因となります。
- ・製品は分解しないでください。感電、ケガ、漏電の原因となります。
- ・雨や水滴のかかる状態や湿気の高いところ、結露のおそれのあるところでは使用できません。破損、絶縁不良の原因となります。
- ・断熱施工対応器具への取付けはしないでください。過熱、発煙、不点灯、短寿命の原因となります。
- ・器具への取付けの際、製品を確実にソケットに取付けてください。落下の原因となります。
- ・器具への取付けの際、ソケットのガタや間隔を十分に確かめてください。接触不良による過熱、発煙、落下、破損、ケガ、不点灯の原因となります。
- ・製品は5～35℃の温度範囲での使用を想定したものになります。高温で使用すると短寿命、火災の原因となります。
- ・紙や布などで覆ったり、燃えやすいものに近付けないでください。火災の原因となります。
- ・塗料などを塗らないでください。過熱、破損、ケガの原因となります。
- ・非常用器具や調光器付器具には、絶対に使用しないでください。
- ・交換の際は対象器具が対応可能であることを十分に確認した上で使用ください。

		尺度 1:2	貴社 京セラスタンダード	品名 LD40T50/19/23G13ACF	
承認 '15.02.14	品質確認 '15.02.14	技術確認 '15.02.14	製造確認 '15.02.14	設計 '15.02.14	単位 mm
大沢	永田	三宅	岡本	崎本	1
図番 GMA-B5018					1

御注意：本図面は京セラ株式会社の財産的情報を含んでおりますので、許可なく第三者に開示すること、あるいは、内容の全文または一部を複製することは御遠慮下さい。