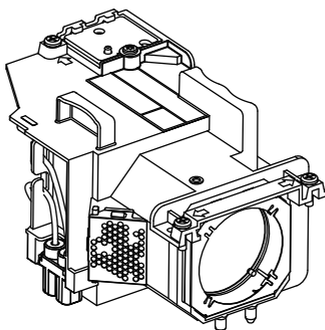


使用说明书

更换用灯泡组件

型号：ET-LAV400C



产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
投影灯	×	×	○	○	○	○
机械部件	×	○	○	○	○	○
印刷电路板	×	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。



投影灯的环保使用期限为 5 年

感谢您购买本 Panasonic 产品。

- 使用本产品前，请仔细阅读本说明书，正确操作本产品。
- 使用本产品前，请务必阅读“重要安全提示”（➡第 2 页）。
- 请妥善保管本使用说明书，以备将来需要时查阅。

警告：

■ 请勿在更换灯泡组件期间取下未指定的螺钉。

否则，可能会导致触电、灼伤或其他伤害事故。

■ 请勿拆卸或改装灯泡组件。

如果灯泡破碎，可能会导致人身伤害。

■ 灯泡更换

灯泡内部的压力很强。如果处理不当，可能会导致爆炸和严重的人身伤害或事故。

- 灯泡与硬物发生碰撞或跌落时容易发生爆炸。
- 更换灯泡之前，请务必先从壁装电源插座上拔下电源插头。否则，可能导致触电或灯泡爆炸。
- 更换灯泡前，请将其冷却至少 1 小时，否则可能造成灼伤。

注意：

■ 请勿继续使用超过更换周期的灯泡组件。

如果继续使用可能会导致灯泡爆炸。

■ 如果灯泡破碎，请立即对房间进行通风。请勿触摸或将面部靠近灯泡的碎片。

否则，使用者可能会吸入灯泡破碎时释放的气体（其中含有几乎同荧光灯等量的水银蒸汽）或被灯泡碎片划伤。

- 如果确信已吸入有害气体或有害气体已进入眼睛或口腔，请立即就医。
- 关于灯泡组件的更换及投影机内部的检查，请咨询经销商。

本使用说明书中的图释

本使用说明书中使用的投影机等图释可能与实际产品存在差异。

如何更换灯泡组件

注意

- 光源灯泡主要由玻璃制成，如果碰到硬物或跌落极有可能破裂。因此，当处理光源灯泡时请务必谨慎操作。
- 更换灯泡组件时，请务必握住灯泡组件的把手。灯泡组件的某些尖锐部分可能造成人身伤害。
- 请勿拆卸或改装灯泡组件。
- 灯泡可能已经破裂。
当更换吊顶安装的投影机的灯泡时，应始终假设灯泡已破裂，因此在更换时应站在灯泡盖旁边而非其下方。轻轻移开灯泡盖。小块玻璃碎片可能会在灯泡盖打开时掉出。如果玻璃碎片落入眼中或口中，应立即就医。
- 在将投影机吊装到天花板上时，切勿在灯泡组件正下方作业或面部临近灯泡组件作业。
- 确保牢固安装灯泡组件和灯泡组件盖。
- 松下影像显示株式会社对因使用非松下影像显示株式会社制造的灯泡组件导致的任何产品损坏或故障不承担任何责任。仅限使用指定的灯泡组件。
- 请勿取下或松动除指定螺钉以外的螺钉。

提示

- 更换灯泡组件时需要使用十字头螺丝刀。务必紧握螺丝刀。

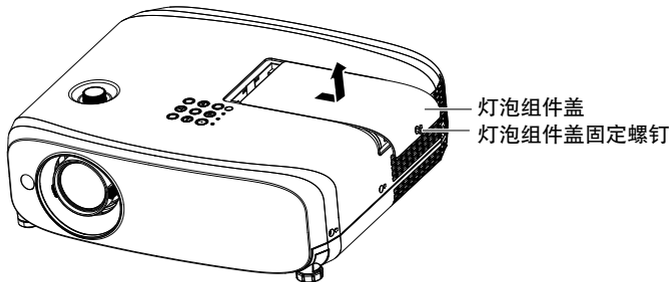
更换步骤

1) 关闭投影机，并从电源插座上拔下电源插头。

- 关闭投影机电源时，请务必按照投影机的使用说明书中“关闭投影机”一节中的所述步骤进行操作。
- 等待至少一小时，检查灯泡组件及其周围是否已经完全冷却。

2) 用十字头螺丝刀拧松灯泡组件盖固定螺钉（1颗），直到螺钉完全松动，然后取下灯泡组件盖。

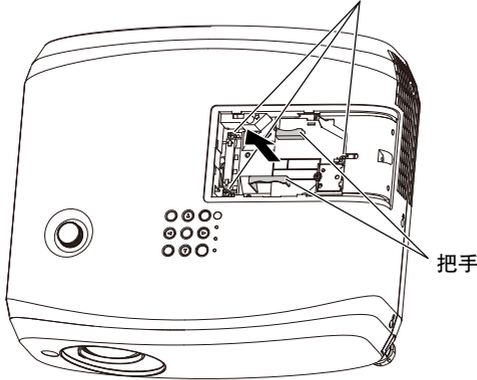
- 按箭头指示方向缓慢滑动灯泡组件盖并将其取下。



如何更换灯泡组件 (续)

- 3) 用十字头螺丝刀拧松灯泡组件固定螺钉 (3 颗), 直到螺钉完全松动。
- 4) 握住灯泡组件的把手, 将其从投影机中直直地取出。

灯泡组件固定螺钉



- 5) 注意插入位置并推入新灯泡组件 (更换用灯泡组件)。用十字头螺丝刀拧紧灯泡组件固定螺钉 (3 颗)。
 - 如果灯泡组件安装不正确, 请将其取出, 然后缓慢推入。快速或强行将其推入可能会损坏连接器。
- 6) 安装灯泡组件盖, 用十字头螺丝刀拧紧灯泡组件盖的固定螺钉 (1 颗)。
 - 按照相反的顺序执行步骤 2), 装上灯泡组件盖。

提示

- 更换灯泡组件后, 灯泡使用时间将自动重新设置为零。

注意

- 灯泡含有水银。在处理使用过的灯泡组件时, 请咨询当地相关部门或经销商以掌握正确的处理方法。
- 拆开产品包装后请正确处置包装材料。

松下音像科技 (广东) 有限公司

广东省东莞市塘厦镇宏业工业区

网站: <https://prosystem.panasonic.cn>

原产地 : 中国

发行 : 2025 年 4 月

© 松下影像显示株式会社 2025 版权所有
本产品按照企业标准 : Q/PCG 4 设计制造

LT0714JY2045 -PT
中国印刷