

为安全使用本产品

△警告标识，表示误操作可能使人致死或负伤；△注意标识，表示误操作可能使人负伤或损坏物品。

△警告 • 切勿通过镜头目视太阳等任何强光源，以免伤害眼睛。

△注意 • 请勿将镜头保管于阳光直射处，以免因镜头聚集光线而引起火灾。
• 切勿擅自拆卸或改动本镜头。否则可能损坏产品的功能。

镜头的安装

对准镜头接口和摄像机接口的螺丝孔，按顺时针方向旋转后稳固拧紧。

镜头的接口采用滑动结构，可以在安装在摄像机的状态下调整旋转方向的姿势，但是请不要过分用力，以免导致止动器损坏。

光圈操作

- 1) 松开光圈锁定旋钮。
- 2) 转动镜头光圈环。要想“CLOSE”，从摄像机一端观看时进行顺时针方向转动。
- 3) 拧紧光圈锁定旋钮。



聚焦操作

- 1) 松开聚焦锁定旋钮。
- 2) 转动镜头聚焦环。将聚焦环转动至“FAR”端可将聚焦设定为无穷远；将聚焦环转动至“NEAR”端可将聚焦设定为近距离。
- 3) 拧紧聚焦锁定旋钮。

镜头维护

- 镜头表面落上灰尘时，请使用柔软的毛刷或吹球（相机清洁用品）等轻轻掸去灰尘。
- 镜头表面沾有水滴或油渍等时，请先用镜头清洁纸拭去水滴或油渍，然后用镜头清洁纸沾上少量镜头清洁液，自镜头的中心部轻轻地向外旋转擦拭。

■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) |
| 本体 | | | | | | |
|  外壳（金属部件） | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 外壳（树脂部件） | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 光学部件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 备注 | 本表格依据SJ/T11364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/T26572 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/T26572 规定的限量要求。 | | | | | |
|  | 10图形含义：此标识是适用于在中国境内销售的电子信息产品的环保使用期限。此产品使用者只要遵守安全和使用上的注意事项，从生产之日起的十年期间不会对环境造成污染，也不会对人身和财产造成重大影响。此年限是根据安全使用期限的相关法律得出的。 | | | | | |

规格

| | FE185C057HA-1 | | FE185C086HA-1 | |
|--------------|---------------|----------------------|---------------|----------------------|
| 焦距 (mm) | 1.8 | | 2.7 | |
| 光圈范围 | F1.4~F16 | | F1.8~F16 | |
| 操作 | 对焦 | Fixed | Fixed | |
| | 光圈 | Manual | Manual | |
| 视角 (水平 X 垂直) | 2/3" | 185° × 185° (φ5.7mm) | 1" | 185° × 185° (φ8.6mm) |
| | 1/2" | 185°01' × 154°08' | 2/3" | 185° × 140°35' |
| | 1/3" | 154°08' × 115°27' | 1/2" | 136°18' × 102°19' |
| 对焦范围 (m) | ∞ ~ 0.1 | | ∞ ~ 0.2 | |
| 后焦距 (mm) | 9.70 | | 9.75 | |
| 出瞳位置 (mm) | -61 | | -49 | |
| 过滤线 (mm) | — | | — | |
| 接口 | C | | C | |
| 重量 | 135 | | 160 | |