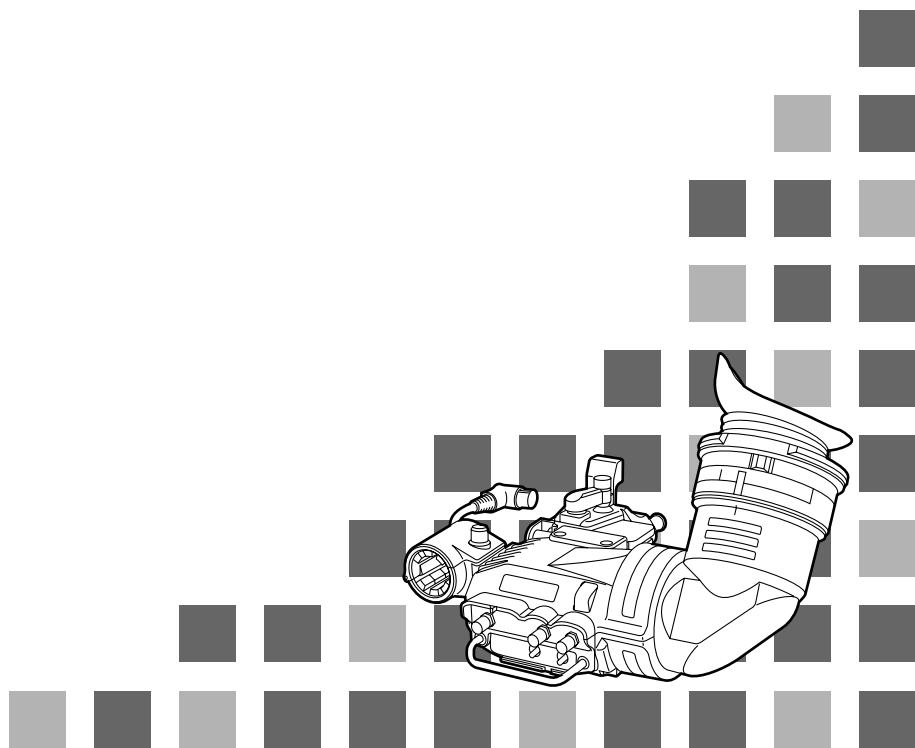


Panasonic

HD 寻像器

AJ-HVF27 MC

操作手册



使用注意事项

警告:


为减少火患或电击的危险，本设备应避免一切使用液体的场合，并只能存放在没有滴液或溅液危险的地方，也不要在本设备前端放置任何液体容器。

操作注意事项

在任何产生强磁场的设备附近进行操作都可能引起视频和音频信号中的噪声。如果是这种情况，要有所处理，例如在操作前将磁场源移开，使其远离本机。

注意:

- 本产品内部有高压元件。请不要拆卸本产品。
- 不要将目镜直接对着太阳。
- 在雨天使用本遥控器时，务必用防雨罩加以保护。

 显示安全信息。

目录


| | |
|------------------|----|
| 特性 | 4 |
| 规格 | 4 |
| 部件及其功能 | 5 |
| 寻像器的调整 | 8 |
| 寻像器安装高度的调整 | 8 |
| 寻像器的安装 | 9 |
| 寻像器的拆卸 | 9 |
| 位置调整 | 10 |
| 屈光度调整 | 11 |
| 屏幕调整 | 11 |
| 目镜的拆卸 | 12 |
| 麦克风的安装 | 13 |

特性

- 高清晰度CRT（阴极射线管）能够提供极佳的图像清晰度，使聚焦更容易。
- 低闪烁CRT使屏幕清晰，使眼睛舒适。
- 大的目镜孔径即使在离您的眼睛一段距离操作寻像器时也能看见屏幕。
- 目镜容易拆卸。
- 方便的单触式左-右、前-后位置调整。

规格

| | |
|-------|--------------------|
| 电源: | DC 12 V (由摄录一体机供给) |
| 电力消耗: | 4.1 W |

 显示安全信息。

显像管:

2英寸高清晰度单色显像管

图像系统:

720线, 59.94 Hz

外部调整控制旋钮:

控制旋钮 (BRIGHT, CONTRAST, PEAKING)
开关 (TALLY HIGH/OFF/LOW, ZEBRA ON/OFF)

允许的温度范围:

0°C 到 40°C

允许的湿度范围:

85% 或更低 (不结露)

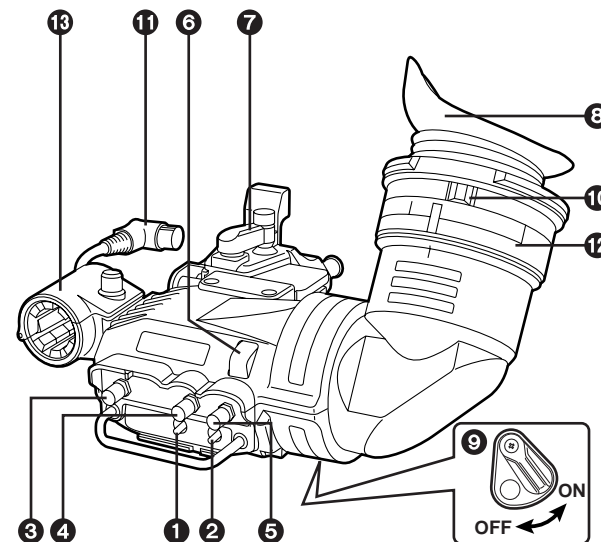
外形尺寸 (宽×高×深)

240 × 80 × 206 mm

重量:

910 g

部件及其功能



① ZEBRA (斑马纹) 开关

在寻像器内显示斑马纹。

ON : 显示斑马纹。

OFF : 不显示斑马纹。

显示的细节 (例如斑马纹类型) 取决于和寻像器一起使用的摄录一体机。有关详情, 请参阅摄录一体机的使用说明书。

② TALLY 开关

控制前记录灯。

HIGH: 使用前记录灯变亮。

OFF : 关闭前记录灯。

LOW: 使用前记录灯变暗。

③ PEAKING 旋钮

调整寻像器内图像的轮廓, 使聚焦更容易。该控制旋钮的设置对摄录一体机的输出信号没有影响。

④ CONTRAST 旋钮

调整寻像器内屏幕的对比度。该控制旋钮的设置对摄录一体机的输出信号没有影响。

部件及其功能

⑤ BRIGHT（亮度）旋钮

调整寻像器内屏幕的亮度。该控制旋钮的设置对摄录一体机的输出信号没有影响。

⑥ 前记录灯

当录像机正在录制且 TALLY 开关设为 HIGH 或 LOW 时点亮。在寻像器内，该灯一亮一灭闪烁也作为报警指示，也起到与 REC（记录）灯同样的功能。

前记录灯的亮度由 TALLY 开关的设置控制（HIGH 或 LOW）。

⑦ 寻像器前-后 / 左-右位置固定杆

松开该杆来调整寻像器在前、后、右或左方向上的位置。

⑧ 目镜

⑨ 后记录灯

当录像机正录制时点亮。在寻像器内，该灯一亮一灭闪烁也作为报警指示，也起到与 REC 灯同样的功能。

当灯的开关柄位于 OFF 位置时，后记录灯隐藏起来。

⑩ 屈光度调整环

调整该控制环匹配个人用摄录一体机时的视力，以使寻像器内屏幕上的图像尽可能地清晰。

⑪ 连接插头

⑫ 锁定环

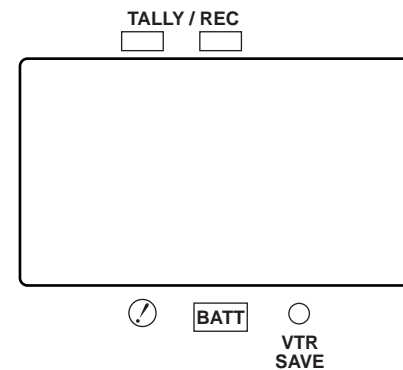
⑬ 麦克风支架

部件及其功能

内部 LED

灯和显像管指示根据和寻像器一起使用的摄录一体机情况而有所不同。

有关详情，请参阅摄录一体机的使用说明书。



寻像器的调整

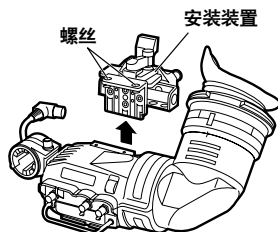
寻像器安装高度的调整

可用下述方法调整寻像器安装高度。
按要求调整安装装置的高度。

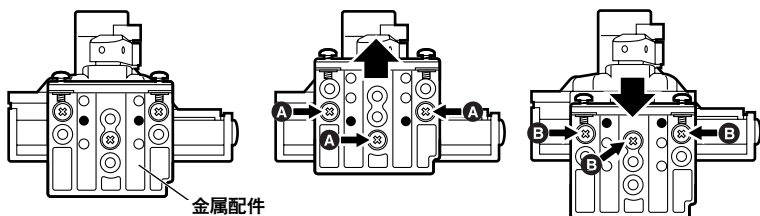
- 装船搬运时，安装高度是按照使用AJ-HDC20A/AJ-HDC27F型摄录一体机设定的。

● 调整安装装置的高度

1. 拆下两个螺丝，拆下安装装置。

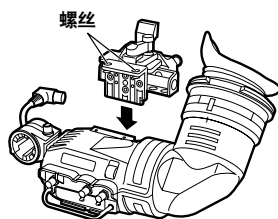


2. 从当前位置更换 A 或 B 处所指的三个螺丝，改变金属配件的位置。



将螺丝和弹簧垫圈一起拧紧，重新固定该金属配件。

3. 将安装装置用两个螺丝固定。



寻像器的调整

寻像器的安装

1. 确认摄录一体机的 POWER 开关在“OFF”位置。

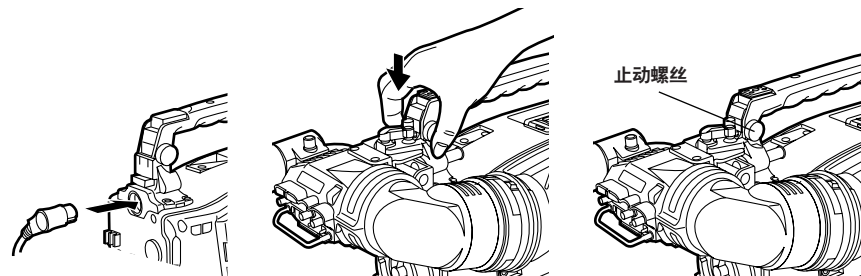
2. 将插头插入寻像器的连接插孔内。

<注>

务必将插头全部插入连接插孔内。

3. 将寻像器向下推到位。

4. 牢牢地拧紧止动螺丝。



寻像器的拆卸

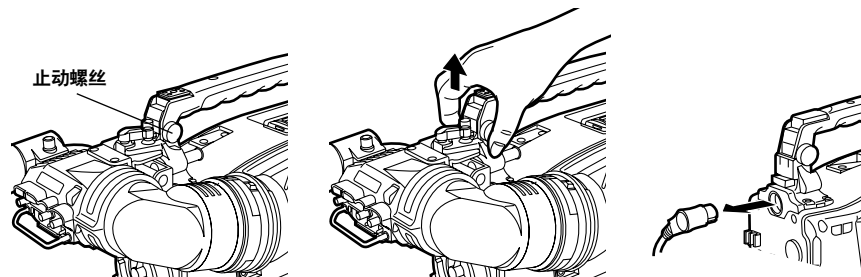
1. 确认摄录一体机的 POWER 开关在“OFF”位置。

2. 松开止动螺丝，向上拉寻像器将其拆下。

<注>

请用两只手来拆卸寻像器。用一只手可能无法将寻像器顺利地拆下，会损坏寻像器。

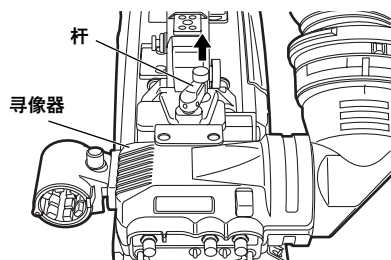
3. 从寻像器电缆接口上断开连接插孔。



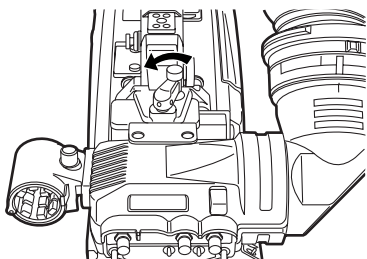
寻像器的调整

位置调整

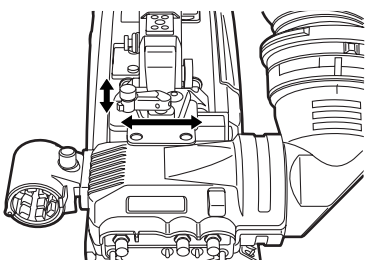
1. 向上抬寻像器前-后 / 左-右位置夹持杆解除锁定。



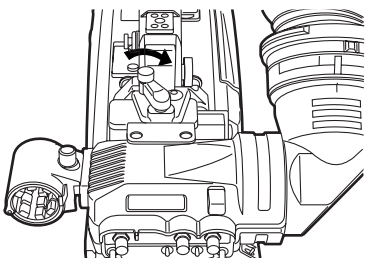
2. 松开寻像器前-后 / 左-右位置夹持杆。



3. 前、后、左、右移动寻像器来调节它的位置。



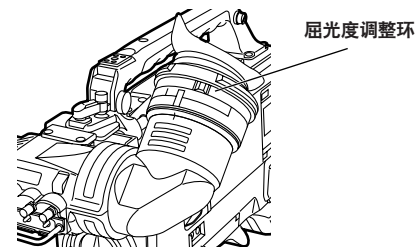
4. 将寻像器前-后 / 左-右位置夹持杆回位，锁定该位置。



寻像器的调整

屈光度调整

1. 将摄录一体机的 POWER 开关设为“ON”。寻像器内将出现一幅图像。
2. 转动屈光度调整环来调整屈光度，使寻像器内的图像看得更清楚。



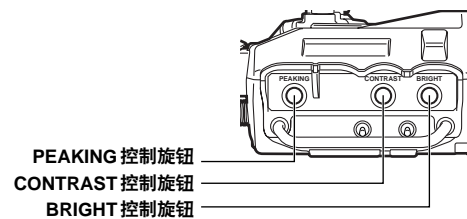
屏幕调整

调整寻像器屏幕的状况。

亮度 : 调整 BRIGHT 控制旋钮。

对比度 : 调整 CONTRAST 控制旋钮。

轮廓 : 调整 PEAKING 控制旋钮。



1. 将摄录一体机的 POWER 开关设为“ON”。
2. 将摄录一体机的 OUTPUT 开关设为“BAR”。
3. 转动寻像器的 BRIGHT 和 CONTRAST 控制旋钮，调整图像的亮度和对比度。转动 PEAKING 控制旋钮，使图像显得更清晰。清晰的图像有助于镜头的聚焦。

寻像器的调整

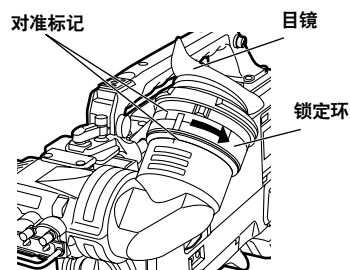
目镜的拆卸

如果有灰尘粘附在 CRT 屏幕上或反射镜上，请将目镜拆下并将它拿走。

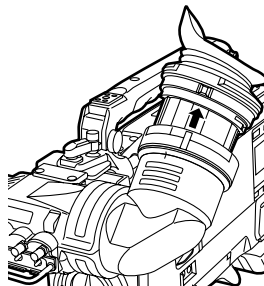
<注>

在任何情况下都不要擦拭反射镜的表面，因为它已经过特殊处理。粘附在反射镜上的灰尘应该用吹球等吹除。

1. 沿顺时针和逆时针方向转动锁定环，使锁定环上的对准标记和寻像器节圈上的对准标记对准。

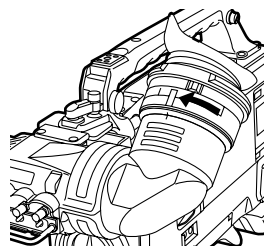


2. 拆下目镜。



重新安装目镜

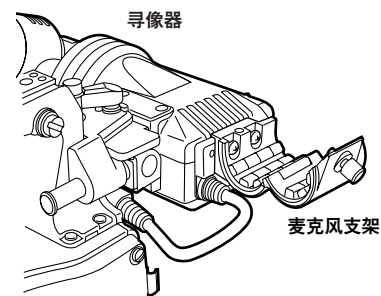
1. 将锁定环上的对准标记和寻像器节圈上的对准标记对准，将目镜滑回到位。
2. 沿 **LOCK** 位置顺时针转动锁定环。



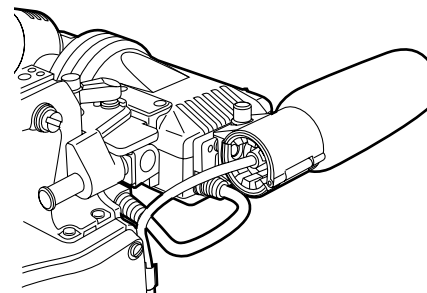
麦克风的安装

按照下列步骤安装 AJ-MC700P 麦克风套件（另售）。

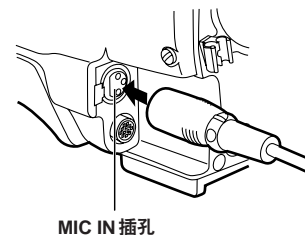
1. 打开麦克风支架。



2. 安装麦克风。



3. 将麦克风的接口电缆插入 MIC IN 插孔。



松下电器产业株式会社

Web Site: <http://www.panasonic.co.jp/global/>

在日本印刷
VQT9679

F0502W  