

PJP-CAM1

鱼眼摄像头实现有技巧的， 丰富多彩的 Web 会议



外形尺寸 · 各部分名称

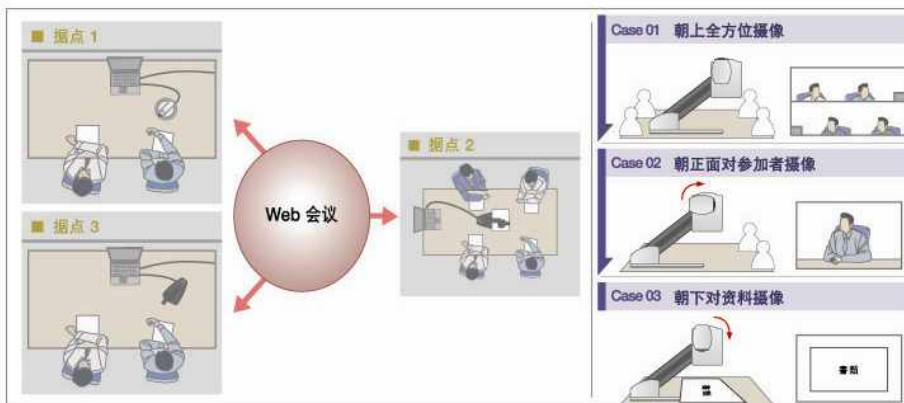


主要特长

- Point 01 朝上使用，可以实现全方位摄像 [P.13 >](#)
- Point 02 朝正面对参加者摄像 [P.13 >](#)
- Point 03 OHP（朝下），作为手持型摄像头（可以拆除）使用 [P.13 >](#)

PJP-CAM1 可以实现的功能

PJP-CAM1 是适用于 1~4 人左右的 Web 会议用摄像头。USB 总线供电功能使不需要电源线便可以简单地和个人电脑连接使用。可以只改变摄像机的方向，便可自动切换摄像模式，操作非常简便。



功能一览

- 每个摄点
会议人数
推荐
4名
- RoHS
对应
- CAM1
控制
- USB
2.0
- 零件
版本升级更新
- USB
连接电源功能

用途

Web 会议 (摄像头传声音声)

接口

USB 端口

控制画面

从个人电脑使用控制器进行操作

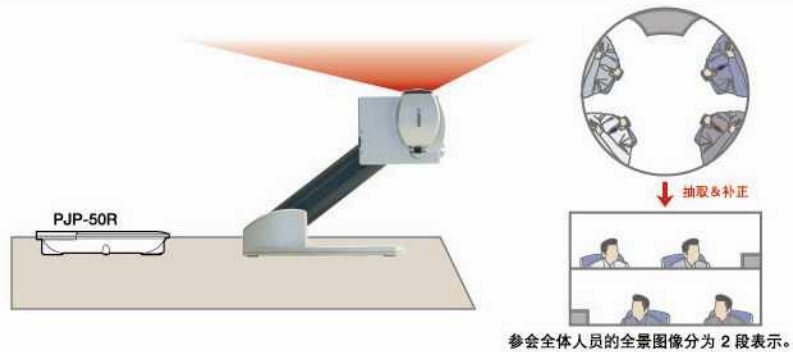


※ 此图使用了日文图像

Point 01

朝上使用，可以实现全周围摄像

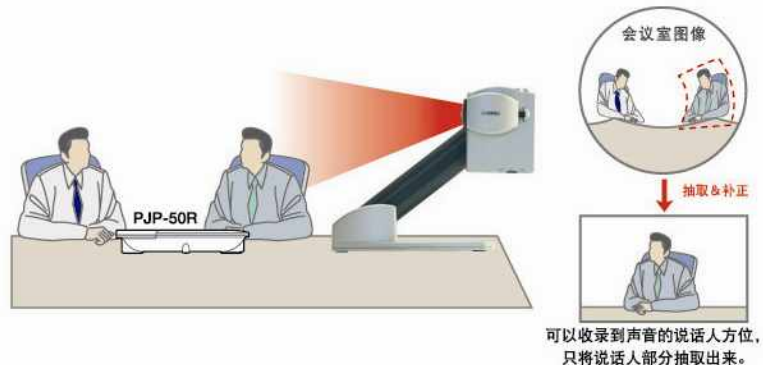
PJP-CAM1 在朝上（全方位）使用时，鱼眼透镜可以进行 360 度摄像。PJP-CAM1 放置到会议桌的中间，参会人员围坐在周围，这样可以将全体参会人员的身上半身照到。360 度的图像分为 2 段显示，图像容易观看。



Point 02

朝正面对参加者摄像

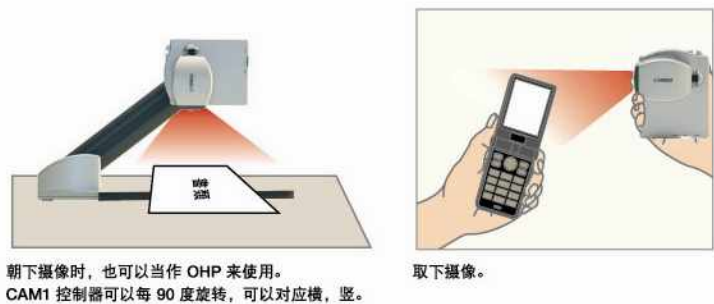
PJP-CAM1 可以从正面 180 度的大范围摄像。放置在参会人员的前方，可以照到全体人员的面部，（推荐人数 1~4 名）。而且，如果和 PJP-50R 的说话人位置检测功能一起连动使用，便可以自动地对准说话人的方向并进行摄影（请参照以下的话题）。



Point 03

OHP（朝下），作为手持型摄像机（可以拆除）的使用

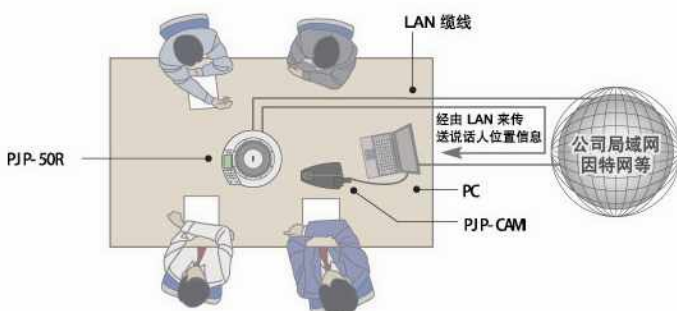
PJP-CAM1 朝下放置，可以对对象 OHP 等资料进行摄像。Web 会议的时候，把其他地方的资料公开时使用，很方便。包装箱的盖子是凹下去的，可以用于垫用设备上。而且，PJP-CAM1 的摄像机部分可以拆卸下来使用，细小物品需要放大摄像时，很方便使用。



话题 Topics | 和 PJP-50R 的连动

和 PJP-50R 的连动，实现了顺畅的 Web 会议。

PJP-CAM1 和 PJP-50R 的组合使用，根据 PJP-50R 的麦克风所检测到的说话人位置信息，可以自动对准说话人的方位进行摄像。参加 Web 会议的人很多时，是谁在讲话有可能不好分辨，PJP-CAM1 对说话人的自动尾随摄像功能，可以使声音变得清晰，从而会议能顺畅地进行。



PJP-50R 和电脑，经由网络连接。

在电脑上安装 PJP-CAM1 附属软件「音频驱动器」（可以从互联网上免费下载）后，通过网络（公司内部 LAN）PJP-50R 可以被当作电脑的传声扬声器来连接。这样，就不需要音频缆线而可以简单地连接，把 PJP-50R 可以被当作 Web 会议的麦克风兼扬声器来使用。而且，经由网络把 PJP-50R 的说话人位置信息传送到电脑上，从而实现了 PJP-CAM1 和 PJP-50R 连动使用。



IP 音频会议系统
PJP-50R(s) P. 06 ▶