

系列遥控面板

使用说明书

使用产品前请仔细阅读本使用说明书，并请妥善保管

RCP-3100

目录

注意事项	2
概述	3
特性	3
系统配置示例	3
支持的设备	6
摄像机操作	6
零部件名称及功能	6
操作面板	6
接口面板	10
安装	11
连接注意事项	11
设定	12
控制面板设定	12
从控制面板直接配置	12
启动和退出配置模式	12
控制面板设定	12
控制面板设定	13
从 Web 菜单进行配置	16
Web 配置连接示例	16
设置 Web 访问	16
Web 菜单示例	17
Web 菜单操作	19
Web 菜单设定	20
规格	22
引脚分配	22
开源软件许可	22
商标	22

注意事项

避免干扰

切勿将手机或类似设备放置在控制面板上。否则可能会造成本机故障。

关于冷凝

如果将设备突然从寒冷的地方带到温暖的场所，或者室温突然升高，设备的外表面和内部可能会形成水汽。这称为冷凝。如果发生冷凝，请关闭设备电源，待到冷凝消失后才能操作设备。冷凝仍然存在时使用设备可能会导致设备损坏。

易耗件

正常操作温度和使用条件下（每天 8 小时；每月 25 天），电解电容器的预计使用寿命约为 5 年。

如果超过上述正常使用频率，则预计使用寿命可能会相应减少。

网络安全

SONY 不对任何因传输设备安全措施操作不当、传输规格导致不可避免的数据泄露或任何种类的安全问题造成的损坏负责。

视操作环境而定，网络上未经授权的第三方可能可以访问本装置。将本装置连接至网络时，必须确认网络有安全保护。

概述

特性

RCP-3100 是用于配置和控制 Sony 演播室及广播摄像机的遥控面板。一个 19 寸 EIA 机架最多安装五个单元。除基本操作外，还可以使用多功能模块调节绘制功能，选择和注册场景文件，控制摄像机 /BPU/CCU 的菜单。您可以使用 CCA-5 电缆连接 CCU 和摄像机，或使用 LAN 构建联网系统。

多功能模块

您可以选择电子快门以及 BLACK GAMMA、SATURATION 和 DETAIL 功能来进行调整或打开 / 关闭。

也可以使用 Web 菜单将其他绘制功能分配给 BLACK GAMMA 和 SATURATION 按钮。

摄像机 /BPU/CCU 菜单控制

使用本机的按钮和旋钮来支持摄像机 /BPU/CCU 菜单显示、光标移动、项目选择以及操作取消。

RCP ASSIGN 旋钮

在多摄像机系统中，可以使用 RCP ASSIGN 旋钮更改要控制的设备。

从 Web 进行配置

可以使用 Web 浏览器配置和检查本机、网络以及可分配按钮的设置。

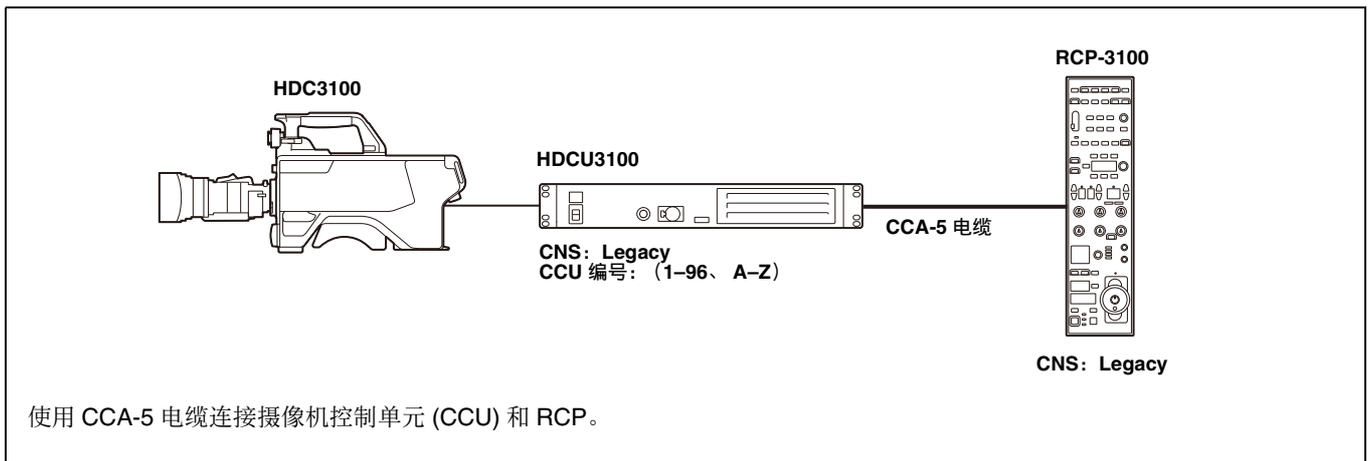
本机的配置信息可以保存在个人计算机上。

系统配置示例

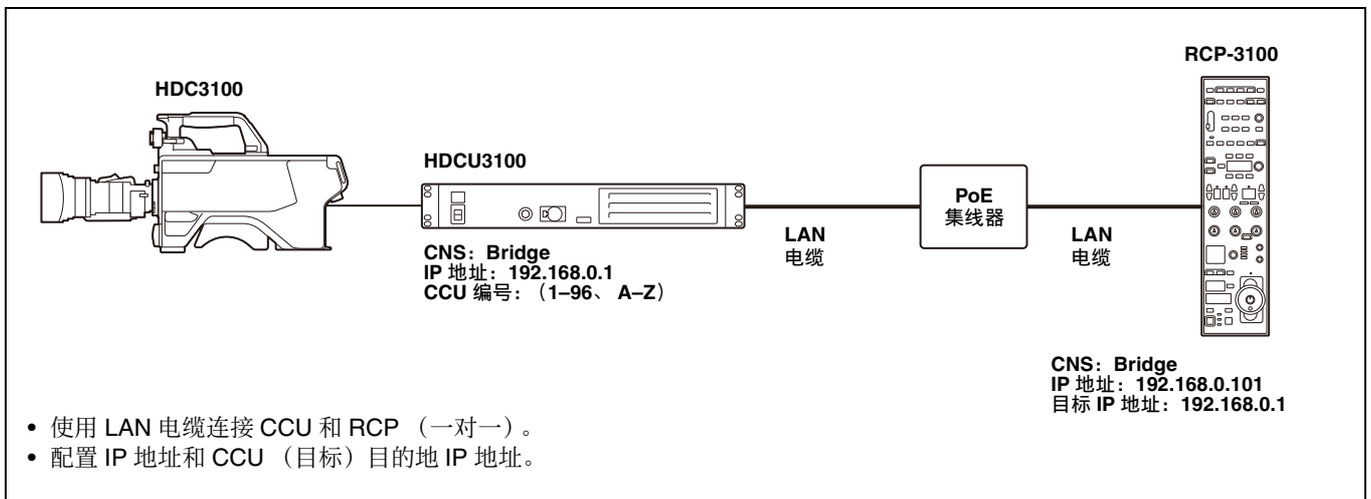
注意

更改连接模式 (CNS) 后，需重启所有摄像机系统。

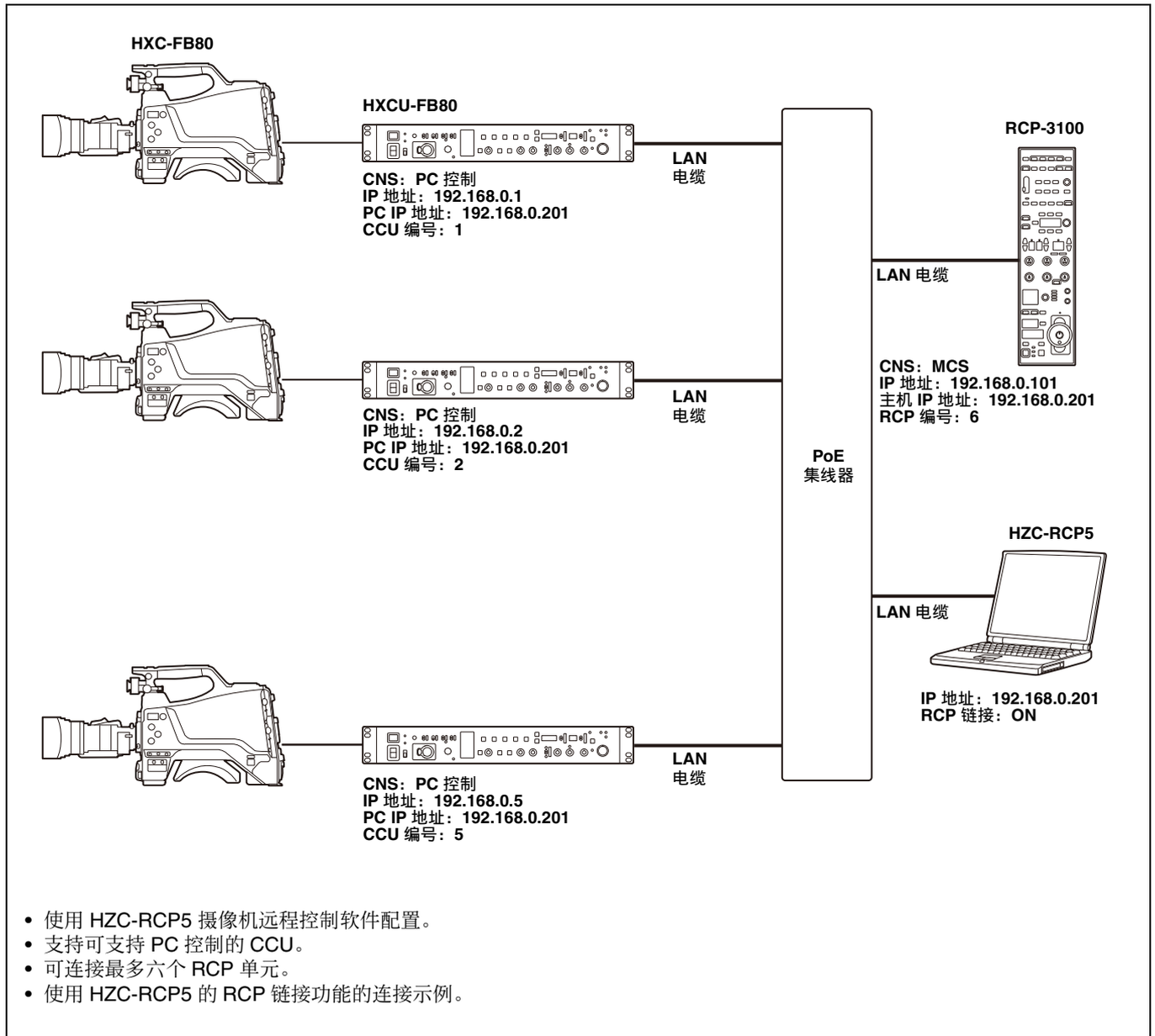
Legacy 模式连接示例



Bridge 模式连接示例



PC控制模式连接示例



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/027143103125006062>