

## 第四章 电子分色机的图象信息输出系统

在电子分色机中原稿的图象信息被图象输入系统采集并由图象处理系统进行多种变换处理后，还必须以一定的方式将图象信息记录于某种介质上，供后工序使用。通常这些图象信息是以分色半色调形式由电子分色机的图象信息输出系统制作用户需要的硬拷贝。

第一节 图象信息输出系统的构成

第二节 电子分色机的图象记录原理

第三节 激光电子加网的优点及同常规加网的区别