



# 编辑软件

## 2.1 版

# 使用说明书

第 1.11 版

NEC Display Solutions, Ltd.

Microsoft、MS、Windows、PowerPoint 是 Microsoft Corporation 在美国和其他国家的注册商标或商  
标。

本手册提到的所有其他产品名称都是它们各自所有者的商标。

注：

- (1) 没有事先获得 NEC Display Solutions, Ltd. 的书面许可，不得通过任何方法（电子、机械、影  
印、记录等等）复制、在检索系统中保存或传播本文档和软件的任何部分，除非是备份软件。
- (2) NEC Display Solutions, Ltd. 保留在没有事先通知的情况下更改本手册和/或软件内容的权利。
- (3) 虽然在准备本文档时采取了各项预防措施，但作者对错误和遗漏不承担任何责任。如果您发现任  
何错误或遗漏，请与我们联系。
- (4) 除上述条款之外，我们对使用本软件导致的损坏也不承担任何责任。

## 前言

本手册为系统管理员详细说明了本系统的功能和操作，对使用编辑软件大有帮助。

## 用于本手册的惯例

- 窗口和对话框标题  
窗口和对话框标题均为粗体且首字母大写。
- 对话框上的字段  
对话框上的名称和数值均为粗体且首字母大写。
- 键  
键名称全都大写。  
(例) CTRL  
用 + 连接各键表示键组合。  
(例) CTRL + 1表示按住CTRL并按下1。
- 按钮  
按钮名称为粗体。
- 标记



避免误操作或关于未提供功能的说明和注意事项。



关于本产品及其操作的提示和重要信息。

# 目录

|              |                |           |
|--------------|----------------|-----------|
| <b>第 1 章</b> | <b>编辑软件概述</b>  | <b>1</b>  |
| 1.1          | 特点             | 1         |
| 1.2          | 系统配置           | 2         |
| 1.3          | 术语             | 3         |
| <b>第 2 章</b> | <b>执行编辑软件</b>  | <b>4</b>  |
| 2.1          | 系统要求           | 4         |
| 2.2          | 系统管理的注意事项      | 5         |
| 2.3          | 安装编辑软件         | 6         |
| 2.3.1        | 安装前的准备         | 6         |
| 2.3.2        | 安装编辑软件         | 7         |
| 2.3.3        | 安装步骤           | 8         |
| <b>第 3 章</b> | <b>中央系统的功能</b> | <b>16</b> |
| 3.1          | 主窗口            | 16        |
| 3.2          | 计划表的基本配置       | 17        |
| 3.2.1        | 节目和计划表         | 17        |
| 3.2.2        | 节目的要素          | 18        |
| 3.3          | 操作流程           | 18        |
| 3.4          | 节目登记           | 19        |
| 3.4.1        | 节目登记流程         | 19        |
| 3.4.2        | 编辑节目           | 19        |
| 3.4.3        | 节目属性           | 20        |
| 3.4.4        | 框格属性           | 23        |
| 3.4.5        | 内容属性           | 24        |
| 3.4.6        | 内容类型           | 25        |
| 3.4.7        | 编辑信息           | 26        |
| 3.4.8        | 声音属性           | 26        |
| 3.4.9        | 节目预览           | 27        |
| 3.5          | 编辑信息           | 29        |
| 3.5.1        | 编辑信息           | 29        |
| 3.5.2        | 编辑信息节目         | 30        |
| 3.5.3        | 信息节目属性         | 31        |
| 3.6          | 计划表登记          | 32        |
| 3.6.1        | 在主窗口制定计划       | 32        |
| 3.6.2        | 计划表设置          | 33        |
| 3.6.3        | 选择节目           | 34        |
| 3.6.4        | 更改计划表上的时间标度    | 35        |
| 3.6.5        | 关于计划表登记的注意事项   | 35        |
| 3.6.6        | 布局设置           | 39        |
| 3.7          | 发送             | 43        |

|             |                  |           |
|-------------|------------------|-----------|
| 3.7.1       | 发送操作             | 43        |
| 3.7.2       | LAN(FIXED IP) 发送 | 46        |
| 3.7.3       | LAN(DHCP) 发送     | 47        |
| 3.7.4       | 离线发送             | 48        |
| 3.7.5       | 发送日志             | 49        |
| <b>3.8</b>  | <b>计划表管理</b>     | <b>51</b> |
| 3.8.1       | 计划表管理            | 51        |
| 3.8.2       | 计划表控制属性          | 52        |
| <b>3.9</b>  | <b>面板管理</b>      | <b>53</b> |
| 3.9.1       | 面板控制             | 53        |
| 3.9.2       | 面板设置向导           | 54        |
| 3.9.3       | 面板附加功能（设置）       | 59        |
| 3.9.4       | 面板附加功能（发送结果）     | 61        |
| 3.9.5       | 面板附加功能（电源管理）     | 62        |
| 3.9.6       | 面板附加功能（时间同步）     | 63        |
| 3.9.7       | 面板属性（设置）         | 64        |
| 3.9.8       | 面板属性（发送结果）       | 66        |
| 3.9.9       | 面板属性（电源管理）       | 67        |
| 3.9.10      | 面板属性（时间同步）       | 68        |
| <b>3.10</b> | <b>环境设置</b>      | <b>69</b> |
| 3.10.1      | 配置（环境）           | 69        |

# 第 1 章 编辑软件概述

编辑软件是一个用于在液晶屏幕等大屏幕上根据不同的计划显示广告和通知的系统。

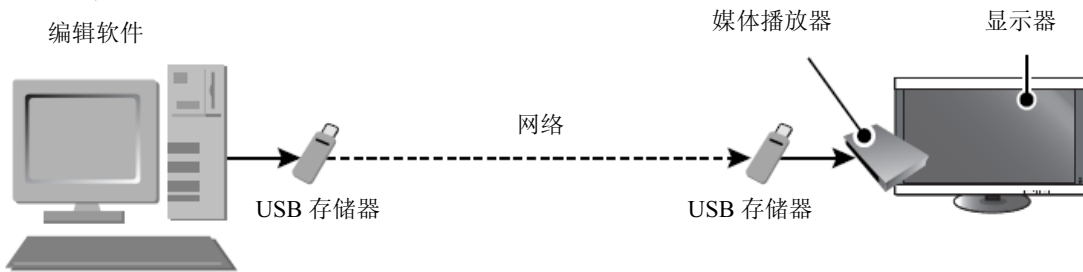
## 1.1 特点

- 编辑软件支持格式为MPEG1、MPEG2和Windows Media Video9的电影和格式为jpg、bmp、png的静止图片。
- 多种多样的布局  
准备了多种布局方式，可组合电影、静止图片和信息。通过布局编辑功能，可将各种内容组合编排在一起。
- 制定计划  
只需简易操作（主要是拖放项目）可通过日期和/或时间制定计划。
- 音频文件  
可制定音频文件的播放计划。
- 数据存储  
播放器可存储计划数据和内容文件。因此，无需保持24小时网络，也可连续显示内容。
- 面板管理  
可通过中央系统远程启动/终止/重启播放器。
- 信息  
为在屏幕上显示信息提供各种效果。

## 1.2 系统配置

本系统由下列部分组成：

中央系统  
计算机  
+  
编辑软件



系统配置

|       |                   |
|-------|-------------------|
| 中央系统  | 登记内容和制定计划。        |
| 媒体播放器 | 按照中央系统所登记的计划显示内容。 |



## 1.3 术语

本节说明本手册采用的专门术语。

| 术语     | 说明  |
|--------|---|
| 中央（系统） | 用来配置计划表编辑、维护和其他系统操作的应用程序。                             |
| 播放器    | 用来根据中央系统发送的计划信息播放内容的应用程序。                             |
| 中央PC   | 安装中央系统的PC。  |
| 内容（文件） | 要在屏幕上显示的电影、静止图片和DVD等资料。                               |
| 节目     | 包含一组内容的单元。本系统编排计划时，通过标有日期和时间的时间表来分配节目。节目可分为正常节目和分级节目。 |
| 正常节目   | 由多种内容和信息组成的节目。  |
| 内容文件夹  | 存储供本系统使用的所有内容文件的文件夹。                                  |
| 节目布局   | 节目进行分屏显示的布局   |
| 框格     | 布局的一部分，是显示内容的区域。                                      |
| 信息     | 布局的一部分，是显示信息的区域。<br>有横向信息和竖向信息。                       |
| 表格     | 计划表格  |
| 节目表格   | 记录在计划表中的一个节目单元。                                       |
| 时间表格   | 位于计划表的最左栏，显示时间标度。                                     |

## 第 2 章 执行编辑软件

本章说明如何执行编辑软件。

### 2.1 系统要求

本系统运行需要如下环境：

- 中央系统侧

|           |   |
|-----------|---|
| CPU       | Intel® Pentium® III 1.0GHz或更快（推荐）   |
| 内存        | 256MB或更大（推荐）  |
| 可用的空闲磁盘空间 | 20GB或更大 (*1)  |
| 操作系统      | Microsoft® Windows® Vista Ultimate Edition English 32位版<br>Microsoft® Windows® Vista Business Edition English 32位版<br>Microsoft® Windows® XP Professional English 32位版<br>Microsoft® Windows® XP Home Edition English 32位版<br>Microsoft® Windows® 7 Professional English 32 位版<br>Microsoft® Windows® 7 Home Premium English 32位版 |
| 分辨率       | 1024×768 65,536色或更多   |
| 其他        | Microsoft® Internet Explorer 6.0、7.0、8.0<br>对于Windows XP, Microsoft .NET Framework Version 2.0或3.5 (*2)<br>Windows® Media Player 9或更新版本 (*3)  |

(\*1) 需要单独的空闲磁盘空间存储内容文件。

(\*2) 如果使用Windows XP, 则需要事先安装。

(\*3) 如果要通过编辑软件的预览功能在中央系统的PC上播放MPEG1或MPEG2格式的文件, 则PC需要另外安装MPEG1或MPEG2编解码器。

在下文中, Microsoft® Windows® XP、Microsoft® Windows® Vista和Microsoft® Windows® 7均指Windows。

## 2.2 系统管理的注意事项

本节说明有关操作和管理本系统的注意事项。

(1) 计划表操作的精度

本系统根据PC的系统时钟执行计划表。但是，PC的系统时钟并非始终精确。此外，无法预计在节目执行时需要多少时间来载入文件，PowerPoint和Flash等内容本身的显示持续时间并非始终相同。请明白，严格按时执行计划是不可能的。

(2) 备份数据

本系统没有数据备份功能。建议定期备份工作文件夹的计划表和内容文件夹的内容文件等信息文件。

(3) 禁用字符

播放器中使用的名称（如文件名和节目名称等）不允许包含下列字符；

/: \* ? < > | \ ; ,



信息可使用除“<”和“>”之外的所有单字节字符。

## 2.3 安装编辑软件

### 2.3.1 安装前的准备

当在运行Windows XP的计算机上进行安装时，必须首先安装Microsoft .NET Framework 2.0或3.5。如果您在执行下列参考步骤后发现其未安装，请首先安装Microsoft .NET Framework。无需在运行Windows Vista或Windows 7的计算机上安装该程序。

#### TIPS

##### 步骤1

#### ● Microsoft.NET Framework 2.0或3.5的安装确认

##### (适用于 Windows XP)

打开Windows XP的“开始菜单”->“控制面板”。选择“添加或删除程序”，并在“当前安装的程序”中确认列表。

如果未安装，则进入步骤2。

\*注1) 即使已安装了.NET Framework 1.0/1.1/3.0，仍需安装.NET Framework 2.0或3.5。

\*注2) 如果已安装下列任何程序，则无需进行安装。

.NET Framework 2.0 / .NET Framework 2.0 Service pack1 / .NET Framework 2.0 Service pack2 / .NET Framework 3.5 / .NET Framework 3.5 Service pack1

##### 步骤2

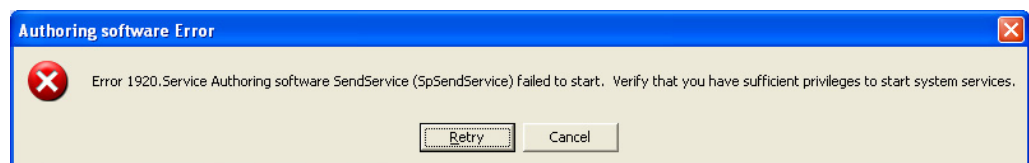
#### ● 安装Microsoft.NET Framework 2.0或3.5 (适用于Windows XP)

- 1) 建立计算机的互联网连接。
- 2) 选择Windows中的“开始”->“所有程序”->“Windows Update”。
- 3) 选择“Customize”并等待直至完成更新程序的确认。
- 4) 选择显示器左侧的“Add Selection (Software)”。
- 5) 勾选选框从更新程序中选择下列程序之一。\*注3)  
.NET Framework 2.0 / .NET Framework 2.0 Service pack1 / .NET Framework 2.0 Service pack2 / .NET Framework 3.5 / .NET Framework 3.5 Service pack1
- 6) 选择并安装“Install Updated Program”。

\*注3) 如果未显示选择项，则程序可能已安装。

再次通过步骤1进行确认。

\*注4) 在.NET Framework 2.0或3.5安装前安装编辑软件时，将会显示下列错误。在这种情况下，卸载编辑软件并遵照步骤1和2进行操作。



### 2.3.2 安装编辑软件

执行附带实用工具光盘上 “<Authoring software> / <ENG>” 文件夹中的 “setup”。

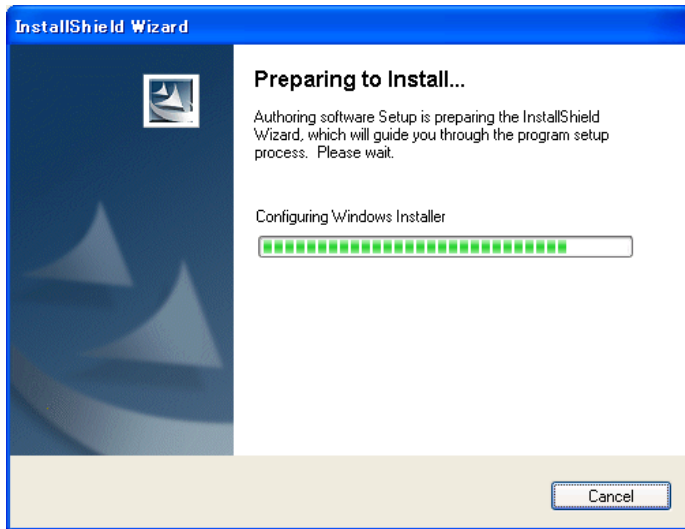
执行 “setup”

| Name   | Type              | Date Modified      | Size |
|--------|-------------------|--------------------|------|
| setup  | MS-DOS Batch File | 10/13/2010 9:05 AM | 3 KB |
| module | File Folder       |                    |      |


### 2.3.3 安装步骤

执行“setup”时，安装程序启动并开始安装编辑软件。根据下列步骤，设置必要的参数。

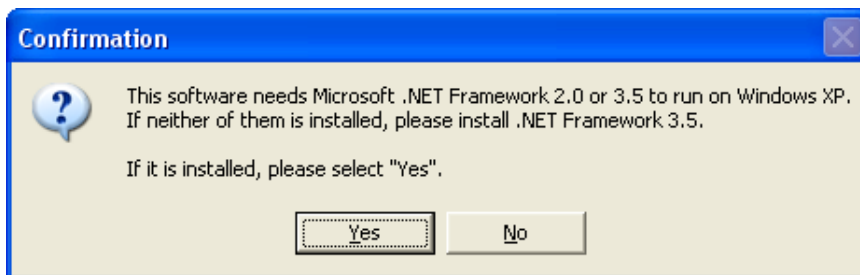
#### 步骤1



|               |       |
|---------------|-------|
| <b>Cancel</b> | 关闭安装。 |
|---------------|-------|

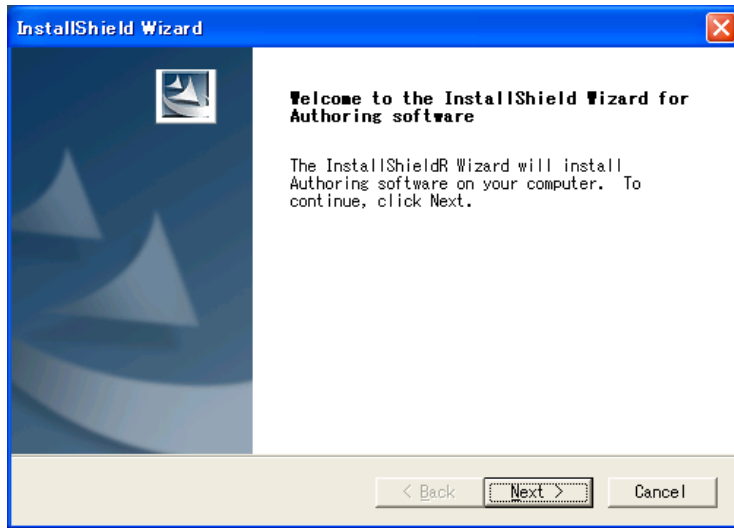
|   |  |
|---|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>● 如果使用Windows XP，则编辑软件安装前需要先安装Microsoft .NET Framework Version 2.0或3.5。<br/>请参阅“2.3.1_安装前的准备”。</li></ul> |
|---|--|

#### 步骤1-1 Confirmation窗口



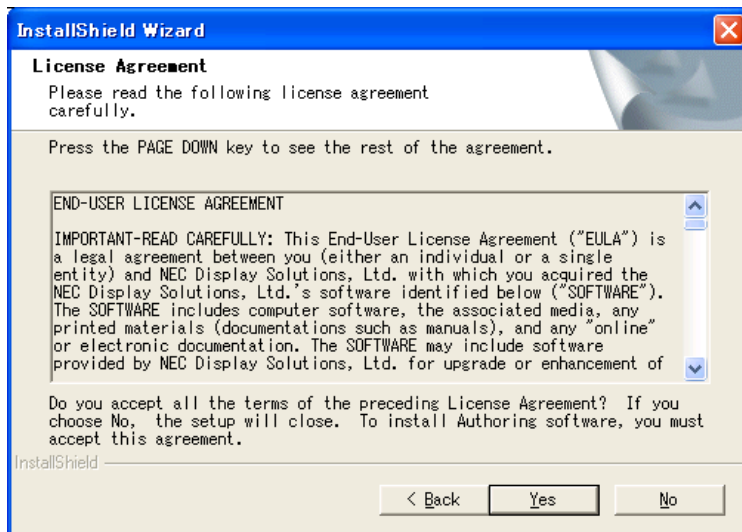
|            |        |
|------------|--------|
| <b>Yes</b> | 进入下一步。 |
| <b>No</b>  | 关闭安装。  |

步骤2



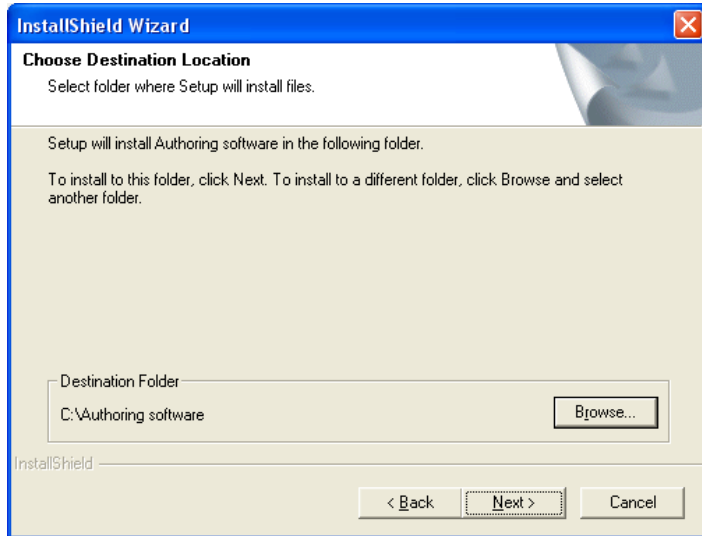
|               |        |
|---------------|--------|
| <b>Back</b>   |        |
| <b>Next</b>   | 进入下一步。 |
| <b>Cancel</b> | 关闭安装。  |

步骤3




|             |        |
|-------------|--------|
| <b>Back</b> | 返回上一步。 |
| <b>Yes</b>  | 进入下一步。 |
| <b>No</b>   | 关闭安装。  |

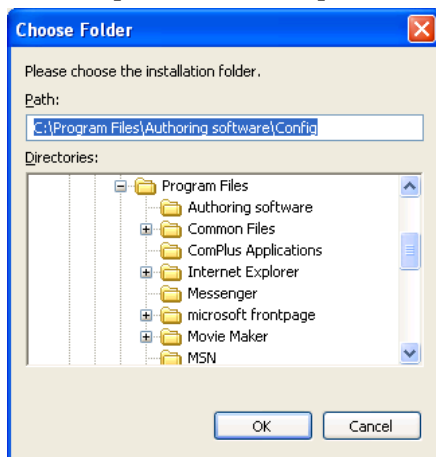
#### 步骤4 [Specifying the folder to install]



|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Destination Folder</b> | 编辑软件将会安装在此处所显示的文件夹路径名下。                  |
| <b>Browse</b>             | 将会显示 <b>[Choose Folder]</b> 窗口，以指定安装文件夹。 |
| <b>Back</b>               | 返回上一步。                                   |
| <b>Next</b>               | 记录设置并进入下一步。                              |
| <b>Cancel</b>             | 关闭安装。                                    |

|   |   |
|---|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 欲指定默认文件夹以外的文件夹时，请使用Brows按钮。</li> </ul> |
|---|---|

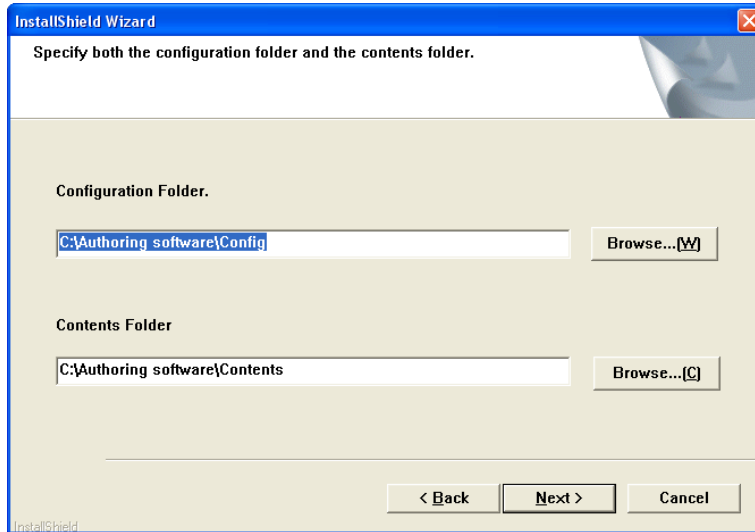
#### 步骤4-1 [Choose Folder] 窗口



|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Path</b>        | 显示所选文件夹的路径。  |
| <b>Directories</b> | 以树形结构显示文件夹列表。  |
| <b>OK</b>          | 选择所选的文件夹并返回至 <b>[Specifying the folder to install]</b> 。 |
| <b>Cancel</b>      | 放弃设置数据并返回至 <b>[Specifying the folder to install]</b> 。   |



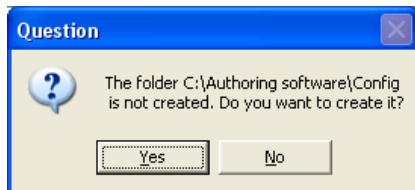
## 步骤5 [Specifying the configuration folder and the contents folder]



|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Configuration Folder</b> | 显示配置文件的文件夹路径。                               |
| <b>Browse</b>               | 将会显示 <b>[Choose Folder]</b> 窗口，以选择配置文件的文件夹。 |
| <b>Contents Folder</b>      | 显示内容文件的文件夹路径。                               |
| <b>Browse</b>               | 将会显示 <b>[Choose Folder]</b> 窗口，以选择内容文件的文件夹。 |
| <b>Back</b>                 | 返回上一步并放弃此处的设置。                              |
| <b>Next</b>                 | 记录设置并进入下一步。                                 |
| <b>Cancel</b>               | 关闭安装。                                       |

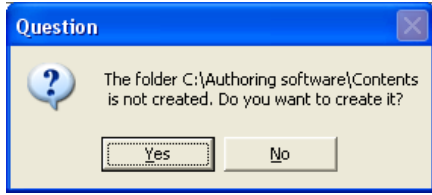
|  |  |
|--|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 如果 <b>Configuration Folder</b> 或 <b>Contents Folder</b> 中没有作为默认路径显示的实际文件夹，则在单击 <b>Next</b> 按钮时会显示对话框，可选择是否创建文件夹。</li> <li>● 可使用 <b>Browse</b> 按钮选择默认文件夹以外的方便文件夹。</li> </ul> |
|--|--|

### 步骤5-1 对话框（创建配置文件夹）



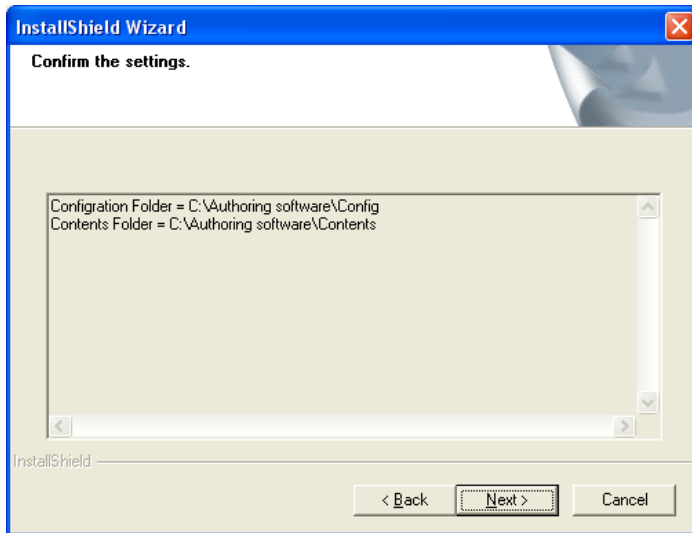
|            |   |
|------------|---|
| <b>Yes</b> | 创建配置文件夹并返回至 <b>[Specifying the configuration folder and the contents folder]</b> 。  |
| <b>No</b>  | 不创建配置文件夹并返回至 <b>[Specifying the configuration folder and the contents folder]</b> 。 |

步骤5-2 对话框（创建内容文件夹）



|            |   |
|------------|---|
| <b>Yes</b> | 创建内容文件夹并返回至 <b>[Specifying the configuration folder and the contents folder]</b> 。  |
| <b>No</b>  | 不创建内容文件夹并返回至 <b>[Specifying the configuration folder and the contents folder]</b> 。 |

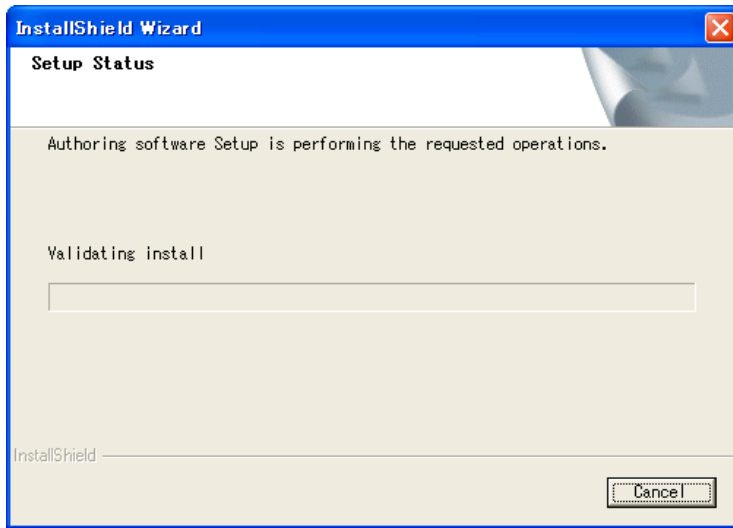
步骤6 [Settings Confirmation] 窗口



将会显示文件夹指定路径的确认窗口。

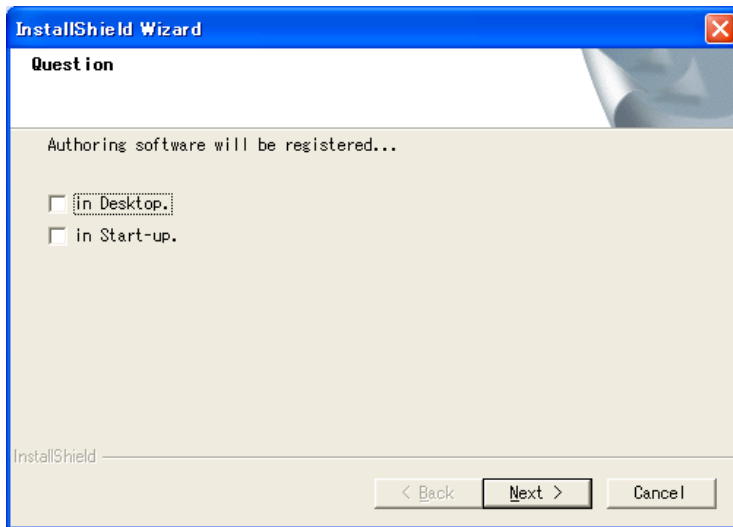
|               |        |
|---------------|--------|
| <b>Back</b>   | 返回上一步。 |
| <b>Next</b>   | 进入下一步。 |
| <b>Cancel</b> | 关闭安装。  |

### 步骤7



|               |       |
|---------------|-------|
| <b>Cancel</b> | 关闭安装。 |
|---------------|-------|

### 步骤8

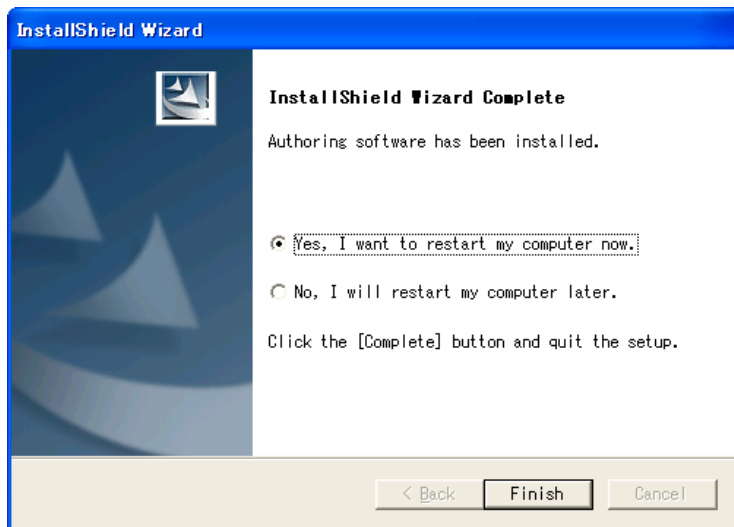


|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| <b>in Desktop</b>  | 在桌面上创建编辑软件的快捷方式。 |
| <b>in Start-up</b> | 在快速启动菜单中注册编辑软件。  |
| <b>Back</b>        |                  |
| <b>Next</b>        | 记录设置并进入下一步。      |
| <b>Cancel</b>      | 放弃设置并进入下一步。      |



- 即使单击此处的Cancel按钮，也不会关闭安装本身。

步骤9



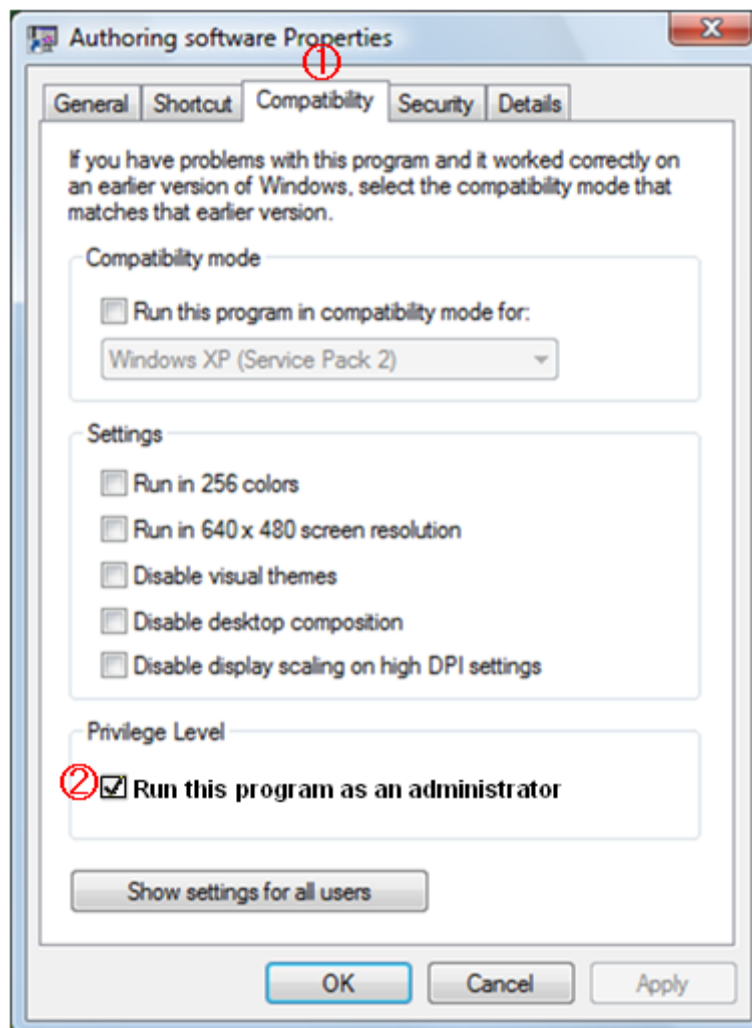
|  |               |
|--|---------------|
| <b>Yes, I want to restart my computer now.</b> | 安装完成后重启计算机。   |
| <b>No, I will restart my computer later.</b>   | 安装完成后不重启计算机。  |
| <b>Back</b>                                    |               |
| <b>Finish</b>                                  | 执行所选的操作并完成安装。 |
| <b>Cancel</b>                                  |               |



### 在 Windows 7 或 Windows Vista 中启动

如果使用Windows 7或Windows Vista，则可能出现错误信息“SpSv stopped operating”，且PC可能不启动。在这种情况下，请遵照以下步骤执行编辑软件。

- 步骤1 为要执行的编辑软件创建快捷菜单。
- 步骤2 右键单击快捷菜单并打开属性。
- 步骤3 单击兼容性标签①选择“Execute this program as an administrator”②。
- 步骤4 以后启动可单击快捷菜单。

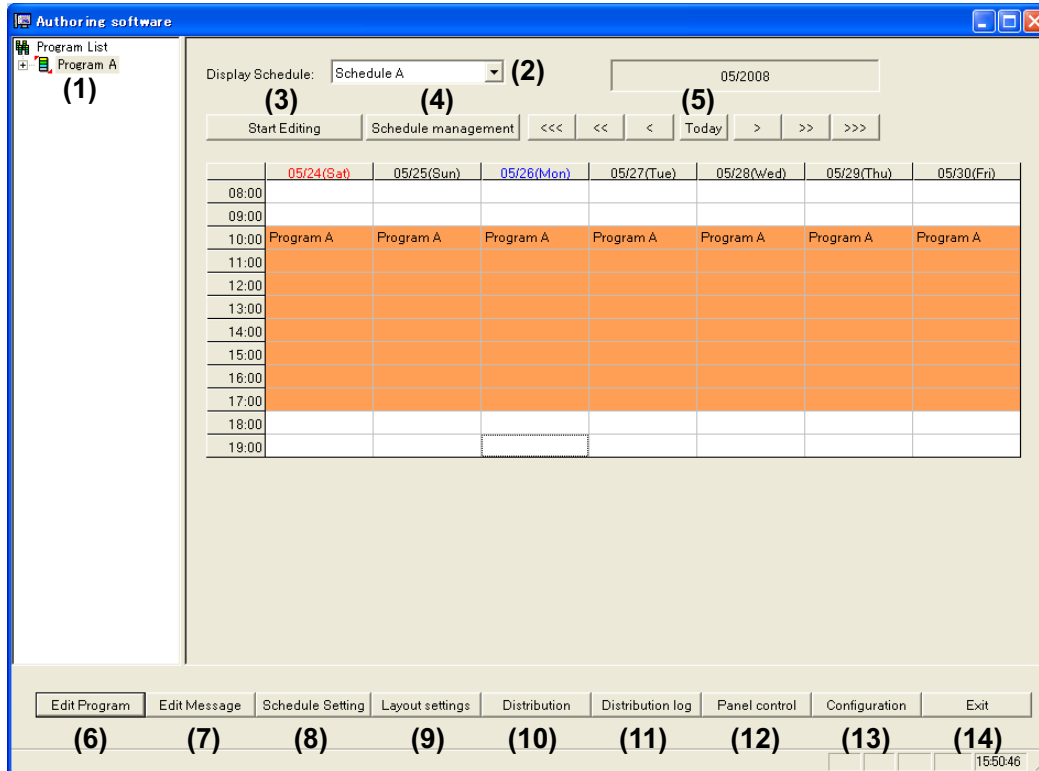


## 第 3 章 中央系统的功能

### 3.1 主窗口

中央系统启动后，会出现以下主窗口。

主窗口



- (1) Program List  
在左侧框格中列出了登记的节目。可从列表中选择并右键单击节目进行编辑。可从 Program List 中通过拖放来添加节目以编排显示计划表。
- (2) Display Schedule  
从下拉列表中选择计划以更改显示的计划。本系统最多可管理100个计划表。
- (3) Start Editing/Quit Editing  
通过单击该按钮，可开始或退出编辑显示计划。
- (4) Schedule management  
指定的计划信息
- (5) 滚动计划表按钮  
按月、周或天滚动计划。可浏览过去6个月和将来6个月的计划表。

|          |                           |
|----------|---------------------------|
| <<<, >>> | 按月滚动计划表。                  |
| <<, >>   | 按周滚动计划表。无法在月份操作屏幕上使用这些按钮。 |
| <, >     | 按天滚动计划表。无法在月份操作屏幕上使用这些按钮。 |
| Today 按钮 | 在屏幕上显示包含今天的一周。            |

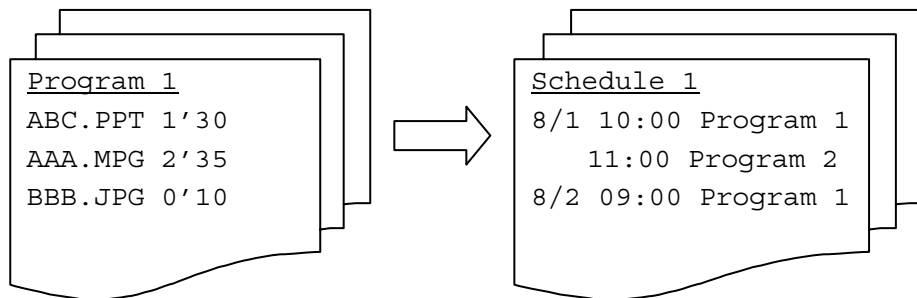
- (6) Edit Program  
可编辑节目信息。通过右键单击 Program List，也可实现相同功能。
- (7) Edit Message  
可编辑信息节目和属性。
- (8) Schedule Setting  
在计划表中登记节目。通过从 Program List 拖放节目，也可实现相同功能。
- (9) Layout settings  
可创建和编辑布局。
- (10) Distribution  
可通过网络或USB存储器发送计划表和节目。
- (11) Distribution Log  
可查看发送结果。
- (12) Panel control  
可编辑播放器的信息，如添加目的地或设定播放器使用的计划表。
- (13) Configuration  
可配置中央系统的环境。
- (14) Exit  
退出中央系统。

## 3.2 计划表的基本配置

本节说明如何配置本系统使用的计划表。

### 3.2.1 节目和计划表

本系统的计划表由节目和时间表组成。



|          |  |
|----------|--|
| Program  | <p>一组内容。在此处定义各内容文件的播放持续时间。按照期望的显示顺序登记内容文件、URL、输入端子切换和显示持续时间等信息。</p> <p>在上例中，Program 1首先在1:30显示的ABC.PPT（90秒），接着在2:35显示的AAA.MPG（155秒），然后在0:10显示BBB.JPG（10秒）。</p> |
| Schedule | <p>在计划表中登记制作节目，为播放器制定实际计划表。</p> <p>在上例中，Schedule 1在8月1日10:00开始显示Program 1并在11:00开始显示Program 2，在8月2日09:00开始显示Program 1。</p>                                     |

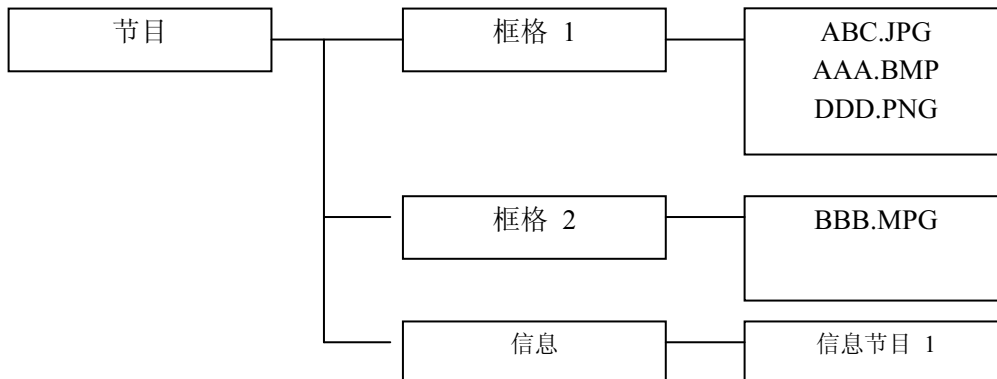
### 3.2.2 节目的要素

本节说明节目的组成要素以及任何配置节目。

本系统的节目包含一个由被称为框格的显示区域和信息组成的布局。

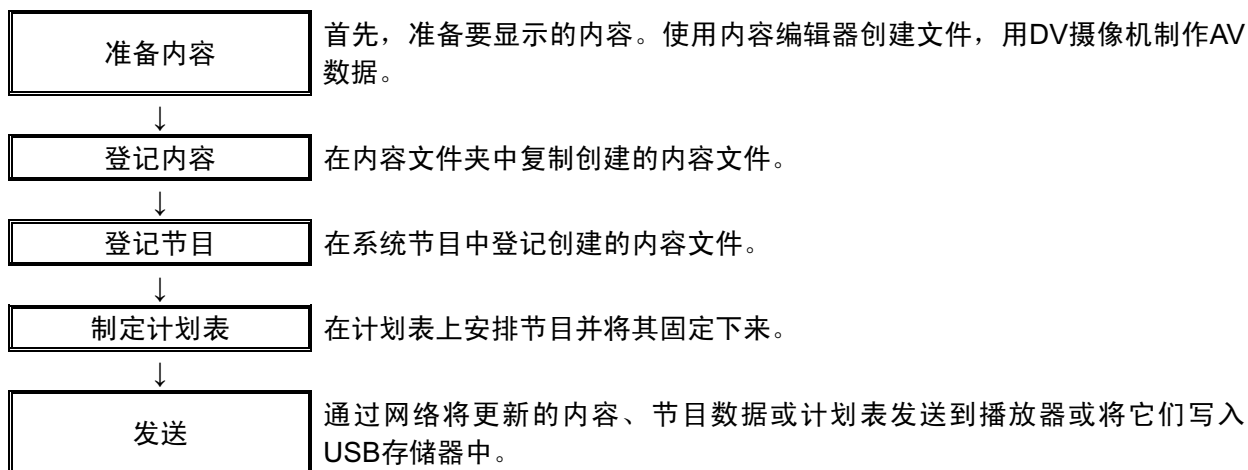
通过将内容和信息节目登记在显示区域来配置节目。以下为节目配置示例：

节目配置示例：带 2 个框格和一个信息的节目



### 3.3 操作流程

本章说明如何在中央系统上制作要在播放器上显示的节目。



- 如果首次使用本系统，则应在使用前先配置系统环境。详情请参阅以下各节：  
3.7 发送（第43页），  
3.8 计划表管理（第51页），  
3.9 面板管理（第53页），  
3.10 环境设置（第69页）。

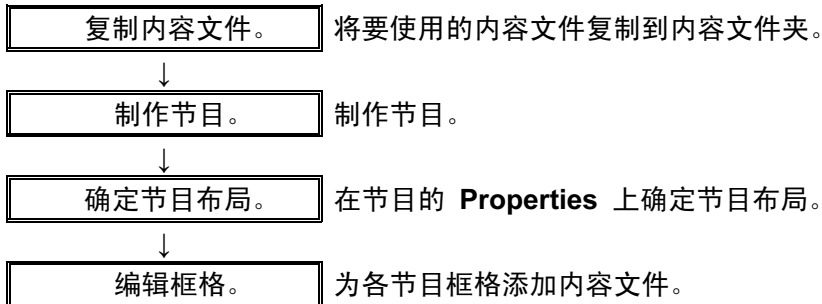


## 3.4 节目登记

在系统节目中登记创建的内容文件。

### 3.4.1 节目登记流程

本节说明登记节目的操作流程。

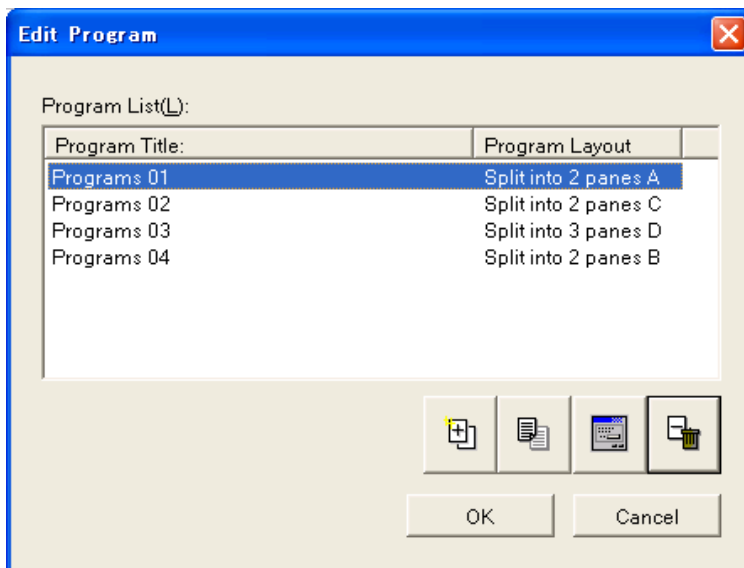


右键单击主窗口上 Program List 菜单或单击 **Edit Program** 按钮可制作/编辑节目。  
下面几节说明如何使用 **Edit Program** 按钮进行操作。

### 3.4.2 编辑节目

单击主窗口上的 **Edit Program**。将会出现 **Edit Program** 窗口。  
可在该窗口中添加/删除/编辑节目。

**Edit Program** 窗口



|                      |                                  |
|----------------------|----------------------------------|
| <b>Program List</b>  | 列出登记的节目。                         |
| <b>Add</b>           | 添加新程序。详情请参阅3.4.3 节目属性（第20页）      |
| <b>Create a copy</b> | 制作 <b>Program List</b> 中所选节目的副本。 |
| <b>Properties</b>    | 显示 <b>Program List</b> 中所选节目的属性。 |
| <b>Delete</b>        | 删除 <b>Program List</b> 中所选的节目。   |
| <b>OK</b>            | 应用更改并返回主窗口。                      |
| <b>Cancel</b>        | 放弃更改并返回主窗口。                      |

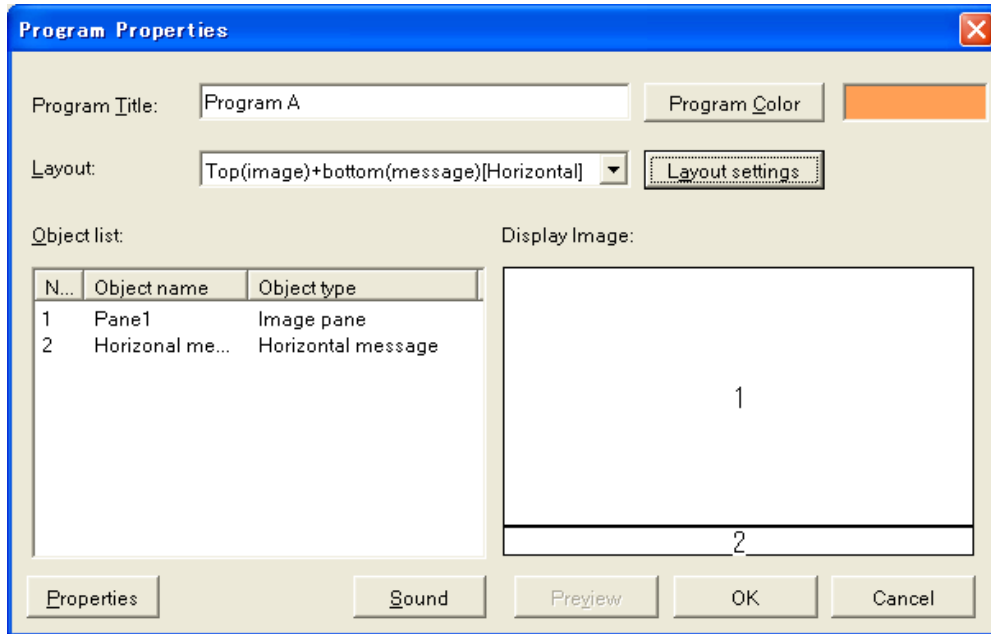


- 最多可登记50个节目。
- 如果删除计划表所使用的节目，则会自动从计划表中将其删除。

### 3.4.3 节目属性

对节目进行基本设置。

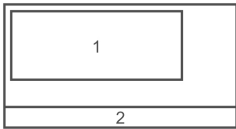

Program Properties 对话框



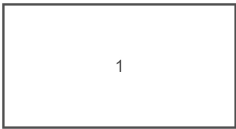
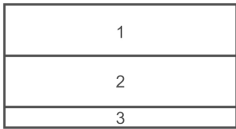

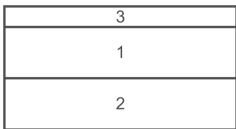
|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Program Title</b>   | 输入最多包含50字节的节目标题。   |
| <b>Layout</b>          | 选择节目布局。  |
| <b>Program Color</b>   | 选择节目颜色。将是计划表中所选的颜色。  |
| <b>Layout settings</b> | 显示 <b>Layout settings</b> 窗口。请参阅3.6.6 布局设置（第39页）。  |
| <b>Object list</b>     | 显示所选布局的对象。   |
| <b>Object name</b>     | 显示框格、横向信息或竖向信息。  |
| <b>Object type</b>     | 显示对象的种类。<br>框格分两种（电影框格和图像框格），可登记电影和各图像。  |
| <b>Properties</b>      | 可配置 Object list 中所选的项目。<br>选择框格时，会显示 <b>Pane Properties</b> 窗口，可编辑框格信息。<br>选择信息时，会显示 Edit Message 窗口，可选择信息节目。<br>选择时钟时，会显示 Clock Selection 窗口，可选择时钟。 |
| <b>Sound</b>           | 显示 Sound 窗口，可配置节目的声音设置。  |
| <b>Preview</b>         | 预览节目。详情请参阅3.4.9 节目预览（第27页）   |
| <b>OK</b>              | 应用更改并返回 <b>Edit Program</b> 窗口。  |
| <b>Cancel</b>          | 放弃更改并返回 <b>Edit Program</b> 窗口。  |

下列20个布局为本系统默认设置的。

<横向>

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 01. 全屏 (图像)                               |    | 10. 分屏<br>[顶部 (图像)<br>+底部 (信息)]<br>+电影      |    |
| 02. 全屏 (电影)                               |    | 21. 分屏<br>[左 (电影)<br>+右 (图像)]<br>+信息        |    |
| 03. 分屏<br>[顶部 (图像)<br>+底部 (信息)]           |    | 22. 分屏<br>[左 (图像)<br>+右 (电影)]<br>+信息        |    |
| 04. 分屏<br>[顶部 (电影)<br>+底部 (信息)]           |    | 25. 分屏<br>[顶部 (图像)<br>+底部 (图像)]             |    |
| 05. 分屏<br>[左 (电影)<br>+右 (图像)<br>+底部 (信息)] |   | 26. 分屏<br>[左 (图像)<br>+右 (图像)]               |   |
| 06. 分屏<br>[左 (图像)<br>+右 (电影)<br>+底部 (信息)] |  | 27. 分屏<br>[顶部 (图像)<br>+底部 (图像)<br>+底部 (信息)] |  |
| 07. 全屏 (图像)<br>+信息                        |  | 28. 分屏<br>[左 (图像)<br>+右 (图像)<br>+底部 (信息)]   |  |
| 08. 全屏 (电影)<br>+信息                        |  | 29. 分屏<br>[顶部 (图像)<br>+底部 (图像)]<br>+信息      |  |
| 09. 全屏 (图像)<br>+电影+信息                     |  | 30. 分屏<br>[左 (图像)<br>+右 (图像)]<br>+信息        |  |

<竖向>

|             |   |                                    |   |
|-------------|---|------------------------------------|---|
| 11. 全屏 (图像) |  | 32. 分屏<br>[顶部 (电影)<br>+底部 (图像)]+信息 |  |
| 12. 全屏 (电影) |  | 33. 分屏<br>[顶部 (图像)<br>+底部 (电影)]+信息 |  |

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>13. 分屏<br/>[左 (信息)<br/>+右 (图像)]</p>                |    | <p>34. 分屏<br/>[顶部 (图像)<br/>+底部 (图像)<br/>+竖向 (信息)]</p> |    |
| <p>14. 分屏<br/>[左 (信息)<br/>+右 (电影)]</p>                |    | <p>35. 分屏<br/>[顶部 (图像)<br/>+底部 (图像)] +信息</p>          |    |
| <p>15. 分屏<br/>[顶部 (电影)<br/>+底部 (图像)<br/>+竖向 (信息)]</p> |    | <p>36. 分屏<br/>[顶部 (图像)<br/>+底部 (图像)]<br/>+竖向 (信息)</p> |    |
| <p>16. 分屏<br/>[顶部 (图像)<br/>+底部 (电影)<br/>+竖向 (信息)]</p> |    | <p>37. 分屏<br/>[顶部 (图像)<br/>+底部 (信息)]</p>              |    |
| <p>17. 全屏 (图像)<br/>+竖向 (信息)</p>                       |    | <p>38. 分屏<br/>[顶部 (信息)<br/>+底部 (图像)]</p>              |    |
| <p>18. 全屏 (电影)<br/>+竖向 (信息)</p>                       |   | <p>39. 分屏<br/>[顶部 (电影)<br/>+底部 (信息)]</p>              |   |
| <p>19. 全屏 (图像)<br/>+电影+ 竖向 (信息)</p>                   |  | <p>40. 分屏<br/>[顶部 (信息)<br/>+底部 (电影)]</p>              |  |
| <p>20. 分屏<br/>[左 (竖向 (信息))<br/>+右 (图像)]<br/>+电影</p>   |  | <p>41. 全屏 (图像)<br/>+信息</p>                            |  |
| <p>23. 分屏<br/>[顶部 (电影)<br/>+底部 (图像)]<br/>+竖向 (信息)</p> |  | <p>42. 全屏 (电影)<br/>+信息</p>                            |  |
| <p>24. 分屏<br/>[顶部 (图像)<br/>+底部 (电影)]<br/>+竖向 (信息)</p> |  | <p>43. 分屏<br/>[顶部 (图像)<br/>+底部 (电影)]<br/>+信息</p>      |  |
| <p>31. 分屏<br/>[顶部 (图像)<br/>+底部 (图像)]</p>              |  |   |   |

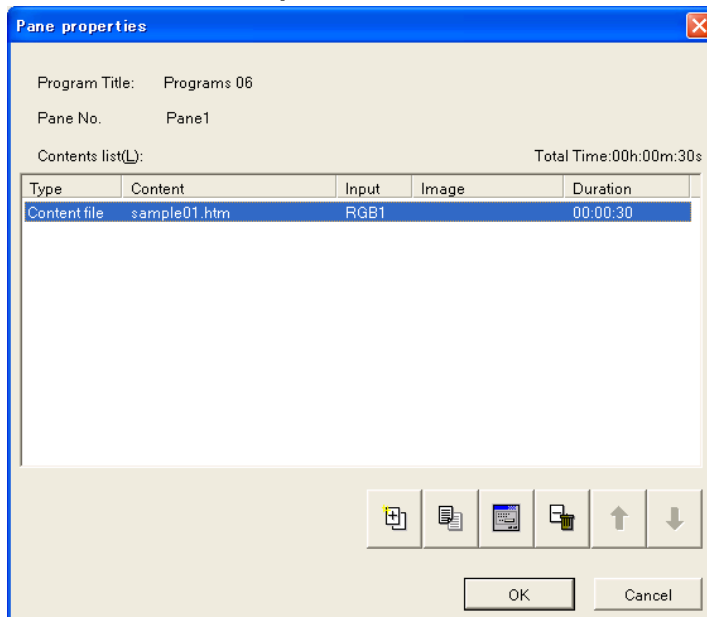


覆盖表示上层有一个框格。  
在各分区中，在底层上分为不同的框格。  
有关上层和底层的信息，请参阅第39页的3.6.6 布局设置。

### 3.4.4 框格属性

可记录框格信息。在此可记录框格中显示的内容。

Pane Properties 窗口



|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Program Title/Pane</b> | 显示在前一对话框中选择的节目标题和框格名称。   |
| <b>Contents List</b>      | 列出本框格中登记的所有内容文件。按在播放器中该列表的登记顺序列出所有内容文件。                          |
| <b>Add</b>                | 添加新的内容文件。有关如何添加内容，请参阅3.4.5 内容属性（第24页）                            |
| <b>Copy</b>               | 制作 <b>Contents List</b> 中所选内容文件的副本。                              |
| <b>Properties</b>         | 更改 <b>Contents List</b> 中所选内容文件的属性。有关如何添加内容，请参阅3.4.5 内容属性（第24页）。 |
| <b>Delete</b>             | 删除 <b>Contents List</b> 中所选的内容文件。                                |
| <b>Up</b>                 | 在 <b>Contents List</b> 中将所选的内容文件向上移动一级。                          |
| <b>Down</b>               | 在 <b>Contents List</b> 中将所选的内容文件向下移动一级。                          |
| <b>OK</b>                 | 应用更改并返回 <b>Program Properties</b> 窗口。                            |
| <b>Cancel</b>             | 放弃更改并返回 <b>Program Properties</b> 窗口。                            |

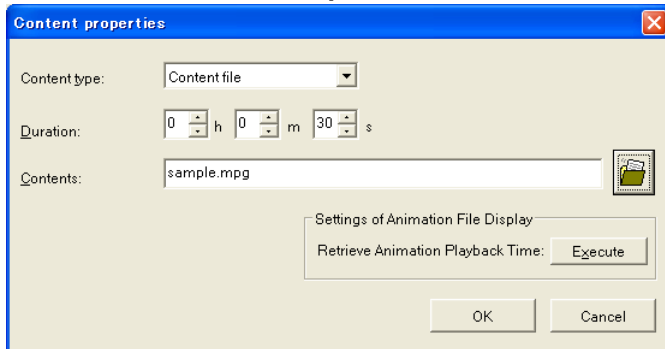


- 每个框格最多可登记100个内容。
- 各框格最多可涵盖24小时。
- 电影框格只能登记电影文件。
- 无需使每个电影文件都为相同大小。
- 图像框格只能登记图像文件。
- 如果图像文件为一张图像，则最大分辨率为2047\*2047。
- 如果图像文件为两张图像，则最大分辨率为1920\*1080或1080\*1920。


### 3.4.5 内容属性

可在框格中登记要登记的内容信息。

Content Properties 窗口



|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Contents type</b> | 在电影面板中，设置初始内容属性时选择内容文件或视频（外部视频）。有关详情请参阅“3.4.6 内容类型（第25页）” |
| <b>Duration</b>      | 以 HH:MM:SS 指定希望静止图片显示的持续时间。应为5秒钟或更长。无法设置电影和视频的显示时间。       |
| <b>Contents</b>      | 指定要显示的内容文件名、URL或其他内容。                                     |
| <b>Browse</b>        | 显示 <b>Open</b> 窗口以选择文件。                                   |
| <b>Execute</b>       | 如果为[Contents]指定电影文件，则为[Duration]自动计算并显示电影文件的播放时间。         |
| <b>OK</b>            | 应用更改并返回 <b>Pane properties</b> 窗口。                        |
| <b>Cancel</b>        | 放弃更改并返回 <b>Pane properties</b> 窗口。                        |

|   |   |
|---|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 所有内容文件均应存储在指定的内容文件夹中。确保将创建的内容文件及其相关文件复制至指定的内容文件夹。</li> <li>● 在内容文件夹中，无法使用子文件夹。</li> <li>● 本系统中无法管理超过2GB的文件。</li> <li>● 选择视频（外部视频）时，将可视设备连接至媒体播放器的S端子输入接口。</li> </ul> |
|---|---|

### 3.4.6 内容类型

本系统支持下列四种类型的内容：

- 内容文件

#### Open 窗口



传输至播放器，在本地播放器上显示文件。主要指定PowerPoint和HTML格式的内容文件。在 **Open** 窗口中单击 **Browse** 指定内容文件。

系统支持的内容文件如下：

| 文件格式 | 扩展名  |
|------|--|
| 静止图片 | *.jpg, *.jpeg, *.bmp, *.png                        |
| 电影文件 | MPEG1, MPEG2<br>*.mpeg, *.mpg, *.m2p, *.m2v, *.vob |
|      | Windows Media Video 9<br>*.wmv                     |
| 音频   | MP3<br>*.mp3                                       |

- 视频

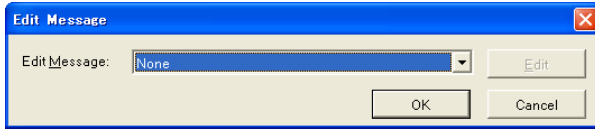
显示通过媒体播放器外部视频输入\*（S端子输入或分量视频输入）接口输入的视频图像。

\*MP-01：仅S端子输入

### 3.4.7 编辑信息

选择要显示的信息节目。

#### Edit Message 窗口



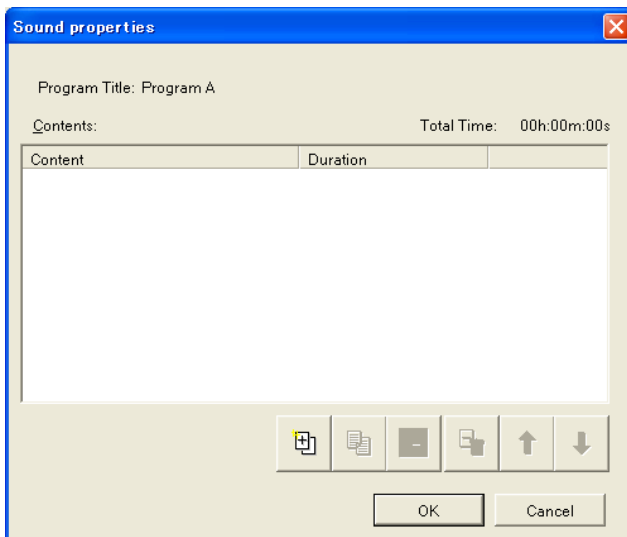
|                     |   |
|---------------------|---|
| <b>Edit Message</b> | 选择要显示的 <b>Message Program</b> 目。                            |
| <b>Edit</b>         | 显示 <b>Edit Message</b> 窗口，可编辑所选 <b>Message Program</b> 的内容。 |
| <b>OK</b>           | 确认更改并显示 <b>Program Properties</b> 窗口。                       |
| <b>Cancel</b>       | 放弃更改并显示 <b>Program Properties</b> 窗口。                       |

### 3.4.8 声音属性

可对节目达音频文件进行设置。

此处设定的音频文件会在显示节目时作为背景音乐播放。

#### Sound properties 窗口



|                      |                                       |
|----------------------|---------------------------------------|
| <b>Program Title</b> | 显示节目名称。                               |
| <b>Content</b>       | 显示音频文件的列表。                            |
| <b>Add</b>           | 显示 <b>Open</b> 窗口，可添加音频文件。            |
| <b>Copy</b>          | 添加 <b>Contents</b> 中所选音频文件的副本。        |
| <b>Properties</b>    | 显示 <b>Open</b> 窗口，可更改音频文件。            |
| <b>Delete</b>        | 删除 <b>Contents</b> 中所选音频文件的注册信息。      |
| <b>Up</b>            | 将 <b>Contents</b> 中所选音频文件的顺序上移一级。     |
| <b>Down</b>          | 将 <b>Contents</b> 中所选音频文件的顺序下移一级。     |
| <b>OK</b>            | 确认更改并显示 <b>Program Properties</b> 窗口。 |
| <b>Cancel</b>        | 放弃更改并显示 <b>Program Properties</b> 窗口。 |



- 一旦选择了包括电影框格的布局，就无法对其进行设定。
- 每个节目最多可登记100个音频文件。



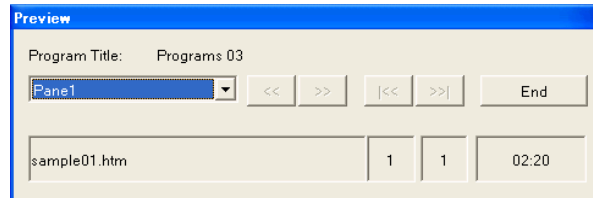
### 3.4.9 节目预览

可预览所登记的节目。

要预览节目, 请单击 **Program Properties** 窗口中的 **Preview** 按钮, 或从主窗口的 **Program List** 选择节目 (或框格) 并通过右键单击菜单选择 **Preview**。

全屏预览节目并出现 **Preview** 窗口。

#### Preview 窗口



|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Program Title</b>      | 显示节目标题。                                 |
| <b>Select Pane menu</b>   | 选择要预览的框格。选择 <b>All Panes</b> 时, 预览整个节目。 |
| <b>Content Title</b>      | 预览框格时, 显示预览内容的名称。                       |
| <b>Content Number</b>     | 预览框格时, 显示已预览内容的数量和内容的总数。                |
| <b>Duration</b>           | 显示内容的持续时间。                              |
| <b>&lt;, &gt;</b>         | 预览上一或下一内容。                              |
| <b>&lt;&lt;, &gt;&gt;</b> | 预览首个或最后的内容。                             |
| <b>End</b>                | 退出预览并返回前一窗口。                            |



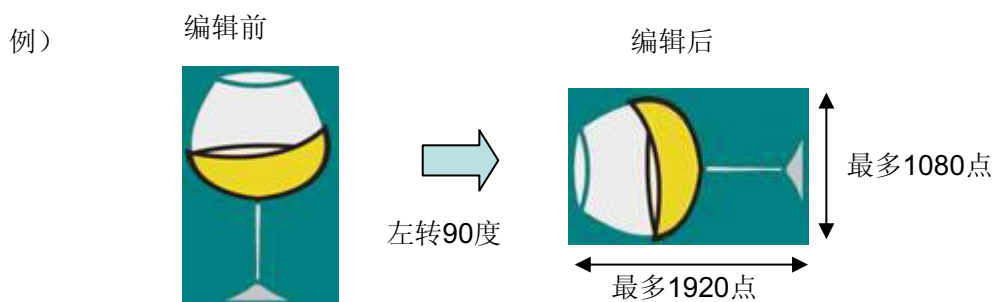
- 预览视频时, 会显示信息 “The video is being displayed”。



## 纵向布局时的注意事项

- 请将电影文件逆时针旋转 90 度

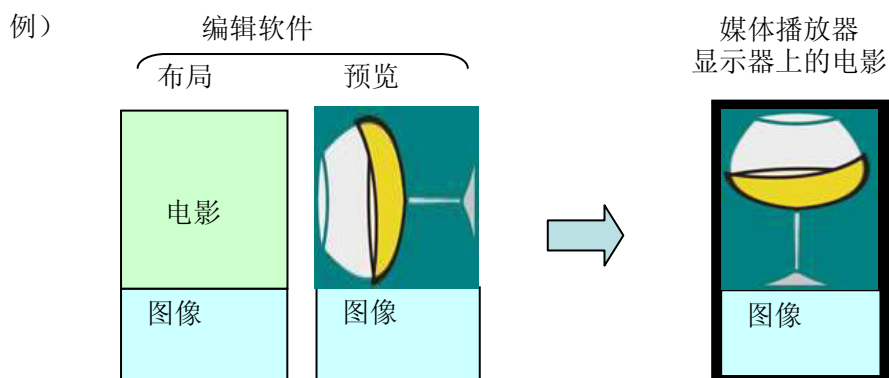
如果电影文件像左下方图片一样属于肖像风格，请先在 PC 机上用软件供应商所提供的电影文件编辑工具将它逆时针旋转 90 度，方可在节目中登记。



\*注： 旋转后电影的尺寸必需在 1920（宽）×1080（高）的范围内。  
如果尺寸超过 1920×1080 的范围，请用电影文件编辑工具按比例缩小尺寸。

- “Preview”（预览）的电影不能反映媒体播放器上的电影

由于受“Preview”（预览）功能的限制，为媒体播放器直立安装的显示器在显示电影时会顺时针旋转 90 度。



- 请不要选择电影框格的内容类型为“Video”（视频）\*1。

媒体播放器的纵向布局不支持外部视频。

\*注 1. “Video”意味着视频通过 s-video 端子从外部视频源输入。

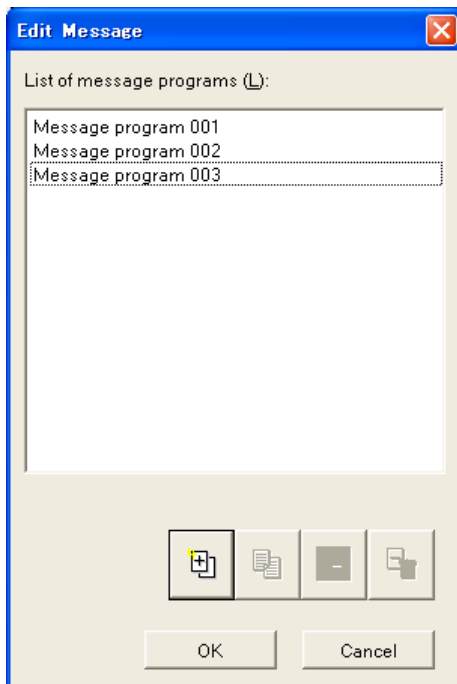
## 3.5 编辑信息

通过将信息节目分配到节目中，本系统可在播放器上显示信息。本节说明如何编辑信息节目。

### 3.5.1 编辑信息

首先，登记信息节目。信息节目为要在节目中显示的一组信息。单击主窗口中的 **Edit Message** 按钮。显示 **Edit Message** 窗口。

**Edit Message** 窗口



|                          |   |
|--------------------------|---|
| List of message programs | 列出所登记的所有信息节目。   |
| <b>Add</b>               | 添加新信息节目。单击该按钮显示 <b>Edit Message program</b> 窗口。   |
| <b>Create a copy</b>     | 制作 <b>Message program List</b> 中所选信息节目的副本。  |
| <b>Properties</b>        | 更改 <b>Message program List</b> 中所选信息节目的内容。单击 <b>Edit</b> 显示 <b>Edit Message program</b> 窗口。 |
| <b>Delete</b>            | 删除 <b>Message program List</b> 中所选的信息节目。  |
| <b>OK</b>                | 应用更改并返回主窗口。   |
| <b>Cancel</b>            | 放弃更改并返回主窗口。   |

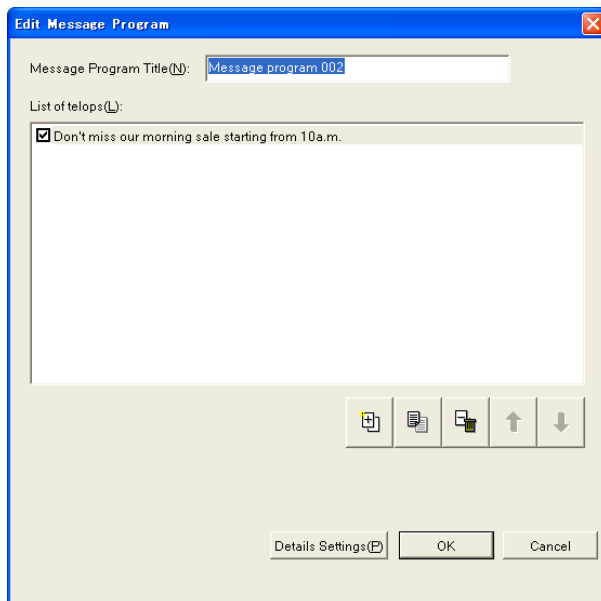


- 每个中央系统最多可登记50个信息节目。
- 无法删除当前在任何节目中使用的信息节目。


### 3.5.2 编辑信息节目

接着，编辑信息节目。将信息要素添加到信息节目中。  
在列表中按从上到下的顺序显示所有信息。

#### Edit Message Program 窗口



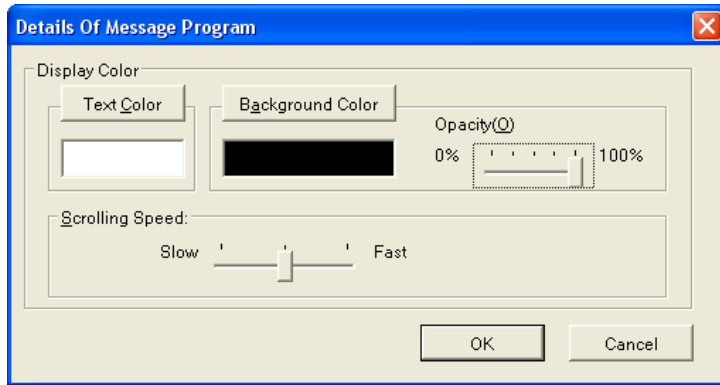
|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Message Program Title</b> | 输入信息节目的名称。最多可包含50字节。   |
| <b>List of message</b>       | 列出信息节目中登记的信息要素。  |
| <b>Add</b>                   | 将新的信息要素添加到信息节目中。单击该按钮将新的信息要素区域添加到 <b>List of message</b> 中以容纳信息。 |
| <b>Display check box</b>     | 指定显示或隐藏信息要素。如果此处未选择，则不会在播放器上显示其信息要素。                             |
| <b>Create a copy</b>         | 制作 <b>List of message</b> 中所选信息要素的副本。                            |
| <b>Delete</b>                | 删除 <b>List of message</b> 中所选的信息要素。                              |
| <b>Up</b>                    | 将 <b>List of message</b> 中所选的信息要素上移一级。                           |
| <b>Down</b>                  | 将 <b>List of message</b> 中所选的信息要素下移一级。                           |
| <b>Properties</b>            | 单击此按钮指定信息节目的显示方式。显示 <b>Message Properties</b> 窗口和信息示例。           |
| <b>OK</b>                    | 应用更改并返回 <b>Edit Message</b> 窗口。                                  |
| <b>Cancel</b>                | 放弃更改并返回 <b>Edit Message</b> 窗口。                                  |

|   |  |
|---|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 每个信息节目最多可登记100个信息要素。</li> <li>● 信息要素最大可包含255字节。</li> <li>● 使用键盘上的Ctrl + C和Ctrl + V可将其他文本中的文本字符串复制并粘贴至信息中。</li> <li>● 信息中不能包含单字节的“&lt;”和“&gt;”字符。</li> </ul> |
|---|--|


### 3.5.3 信息节目属性

最后，指定信息节目的显示方式。

**Message program Properties 窗口**



|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Display Color</b>    | 指定信息的显示颜色。                                     |
| <b>Text Color</b>       | 选择信息字符的颜色。                                     |
| <b>Background Color</b> | 选择信息的背景颜色。                                     |
| <b>Opacity</b>          | 信息的背景可以是透明的。<br>指定透明比率。<br>0%: 透明<br>100%: 不透明 |
| <b>Scrolling Speed</b>  | 指定信息的滚动速度快慢。                                   |
| <b>OK</b>               | 应用更改并返回 <b>Edit Message Program</b> 窗口。        |
| <b>Cancel</b>           | 放弃更改并返回 <b>Edit Message Program</b> 窗口。        |

|   |   |
|---|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>对于信息的字体，使用媒体播放器侧安装的字体。因此，中央系统的显示和播放器的显示可能会不同。</li> </ul> |
|---|---|


## 3.6 计划表登记

在计划表中登记所配置的节目。

在计划表中登记节目有两种方法。

- 通过主窗口
- 通过 **Schedule Setting** 窗口

下面几节说明这两种类型的操作。

|   |   |
|---|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>● 另外编辑计划表前，需要在 <b>Schedule Management</b> 中设置基本计划表。有关详情，请参阅第51页的3.8 计划表管理。</li><li>● 计划表中可登记的节目数量有限制，超过这一限制时，会显示警报信息。在这种情况下，请减少登记的节目数量或缩短登记期限。</li><li>● 计划表由两个部分组成：基本计划表和正常计划表。有关何时使用哪个部分，请参阅“3.6.5 关于计划表登记的注意事项（第35页）”。</li></ul> |
|---|---|

### 3.6.1 在主窗口制定计划

要在主窗口中编辑计划表，请遵照以下步骤。

- (1) 从 **Displayed Schedule** 列表中选择想要编辑的计划表。
- (2) 单击 **Start Editing** 按钮。
- (3) 计划表变为可编辑的。可开始编辑计划表。
- (4) 完成编辑后，单击 **Quit Editing** 按钮以保存更改。


计划表可编辑时，可进行下列操作：

| 编辑类型      | 如何编辑   |
|-----------|--|
| 登记节目      | <ul style="list-style-type: none"><li>● 从 <b>Program List</b> 中将节目拖放至计划表表格中。</li><li>● 双击计划表表格。</li><li>● 右键单击计划表表格并选择 <b>Properties</b>。</li></ul> 通过以上任一操作，会显示 <b>Select Program</b> 窗口。<br>有关详情，请参阅第34页的3.6.3 选择节目。 |
| 移动节目      | <ul style="list-style-type: none"><li>● 从计划表中选择要移动的节目，将其拖放至目的地表格中。</li></ul>   |
| 复制节目      | <ul style="list-style-type: none"><li>● 从计划表中选择要复制的节目，按下CTRL将其拖放至目的地表格中。</li><li>● 右键单击计划表中要复制的节目，选择 <b>Copy</b>，然后右键单击目的地表格并选择 <b>Paste</b>。</li><li>● 可通过键盘上的CTRL+C和CTRL+V进行复制和粘贴。</li></ul>                         |
| 删除节目      | <ul style="list-style-type: none"><li>● 右键单击计划表中要删除的节目并选择 <b>Delete</b>。</li><li>● 从计划表中选择要删除的节目并按下DEL。</li></ul>  |
| 更改节目的计划时间 | <ul style="list-style-type: none"><li>● 将光标指向计划表中所登记节目的顶部（或底部），然后光标会变为双箭头。然后对其进行拖放。</li><li>● 双击或右键单击计划表中登记的节目并选择 <b>Properties</b> 以显示 <b>Select Program</b> 窗口，更改开始或结束时间。</li></ul>                                  |

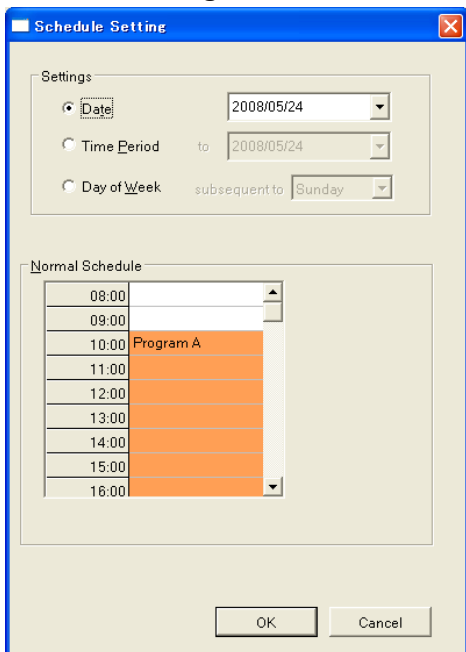
### 3.6.2 计划表设置

本节说明如何在 **Schedule Setting** 窗口中制定节目计划。


从主窗口计划表中选择日期并单击 **Schedule Setting** 按钮。出现 **Schedule Setting** 窗口。


|   |   |
|---|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 通过单击 <b>Start Editing</b> 按钮使主窗口中显示的计划表可编辑时，<b>Schedule Setting</b> 按钮变为无效。</li> </ul> |
|---|---|

#### Schedule Setting 窗口



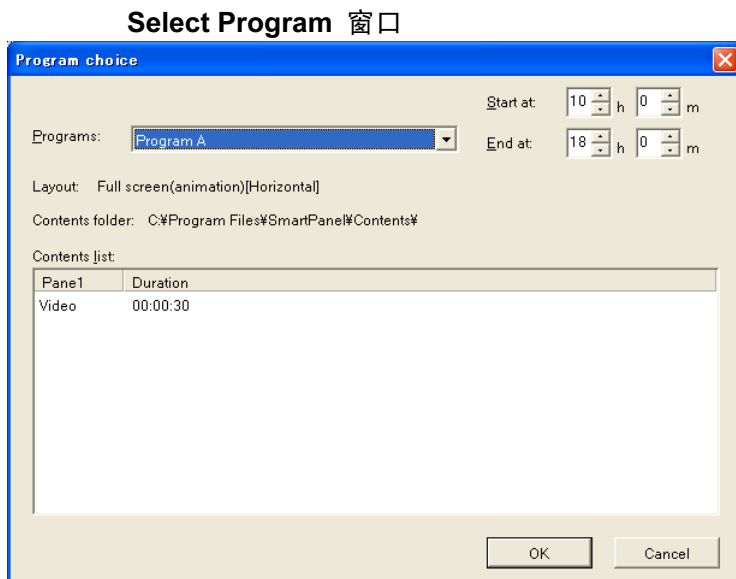
|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Settings</b>        | <p>选择希望应用计划表的日期范围。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Date</b><br/>指定日期。</li> <li>● <b>Time Period</b><br/>指定开始和结束日期。在指定的期限应用计划表。</li> <li>● <b>Day of week</b><br/>指定星期几。在一周中指定日期后的各天应用计划表。</li> </ul> |
| <b>Normal Schedule</b> | 显示一天的计划表。主窗口中的计划表会根据此处所指定的特定日期（或期限或星期几）信息更新。   |
| <b>OK</b>              | 将指定的节目应用于 <b>Schedule</b> 。  |
| <b>Cancel</b>          | 取消所输入的设置并返回主窗口。  |

|   |   |
|---|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 可提前 6 个月登记“Normal Schedule”。</li> <li>● 无法更改过去日期的计划表。</li> <li>● 此处所指定的计划表与基本计划表一起使用。有关详情，请参阅第35页的3.6.5 关于计划表登记的注意事项</li> <li>● 基本计划表显示呈灰色，因此可与正常计划表区分。</li> </ul> |
|---|---|


|   |  |
|---|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 您可自行选择这两种计划表操作方法。可根据想要更改的方式和更改的内容选择任一种方法。比如，如果希望将同一计划表应用一周或一个月，则使用 <b>Schedule Setting</b>。如果希望更改计划表的某一部分，则可在主窗口中进行操作。</li> </ul> |
|---|--|

### 3.6.3 选择节目

本节说明 **Select Program** 窗口。通过主窗口中的计划表操作或通过单击 **Schedule Setting** 窗口中的 **Select Program** 按钮会显示该对话框。该对话框用指定的节目和开始/结束时间对计划表进行更新。



|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| <b>Programs</b>      | 选择要添加到计划表中的节目。   |
| <b>Start at</b>      | 指定上述节目的开始时间。     |
| <b>End at</b>        | 指定上述节目的结束时间。     |
| <b>Layout</b>        | 显示所选节目的布局。       |
| <b>Contents list</b> | 列出所选节目的内容。       |
| <b>OK</b>            | 将带特定设置的节目应用于计划表。 |
| <b>Cancel</b>        | 取消所输入的设置并返回前一窗口。 |

|   |   |
|---|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>无法在主画面中编辑基本计划表。有关基本计划表的编辑，请参阅“3.8.2 计划表控制属性”（第52页）。</li> </ul> |
|---|---|



### 3.6.4 更改计划表上的时间标度

可在 **Schedule Setting** 窗口中更改 **Schedule sheet** 和 **Basic schedule** 的时间标度。如果在以分钟为增量在计划表中登记节目，则该功能会很有帮助。

要更改计划表中的时间标度，右键单击时间表格以打开菜单并指定标度。



- 从右键单击菜单中选择 **5 minutes** 时，可更改所选小时的标度（一个整点和下一整点之间）。一次只可选择一个小时以更改部分标度。

### 3.6.5 关于计划表登记的注意事项

登记计划表时，请注意下列事项：

#### (1) 基本计划表和正常计划表

有两种类型的计划表，一种是基本计划表，另一种是正常计划表。

请将日常计划设置成基本计划表。仅对某些特殊计划，请将其设置成正常计划表。

“Normal Schedule”的数量有上限（最大 2500），因此如果将所有计划均设为“Normal Schedule”，则可能超过上限。

参考下列示例来设置计划表。

#### 类型1：

从8am至8pm显示节目。

在早晨、中午和夜晚显示不同的节目。

在工作日和周末的不同时区显示不同节目。

|       | 周一至周五 | 周六和周日 |
|-------|-------|-------|
| 8:00  | 节目 1  | 节目 4  |
| 9:00  |       |       |
| 10:00 |       |       |
| 11:00 |       |       |
| 12:00 |       |       |
| 13:00 | 节目 2  | 节目 5  |
| 14:00 |       |       |
| 15:00 |       |       |
| 16:00 |       |       |
| 17:00 |       |       |
| 18:00 | 节目 3  | 节目 6  |
| 19:00 |       |       |
| 20:00 |       |       |

节目 1、节目 2和节目 3的设置：

- 将普通计划设置为基本计划表。
- 单击主窗口中的 **Schedule management** 按钮，选择 **Schedule List** 中的计划，然后单击 **Properties** 按钮。
- 在 **Schedule control property** 窗口的 **Basic schedule** 表中选择想要的时区，然后通过单击 **Select Program** 按钮设定要显示的节目。

节目 4、节目 5和节目 6的设置：

- 将周末等特殊日子的计划设置为正常计划表。
- 单击主窗口中的 **Schedule Setting** 显示 **Schedule Setting** 窗口。
- 选择 **Day of Week** 按钮，选择 **Saturday**，并在 **Normal schedule** 表中选择想要的时区，然后通过单击 **Select Program** 按钮设定要显示的节目。
- 按相同的方法，设置周日的节目。

类型2:

计划表基本上与类型1相同。

从8am至8pm显示节目。

在早晨、中午和夜晚显示不同的节目。

在工作日和周末的不同时区显示不同节目。

但是，在月份的1日至5日显示特别节目。

|       | 29   | 30   | 31   | 1  | 2  | 3    | 4    | 5    | 6    | 7  | 8    | 9  |
|-------|------|------|------|----|----|------|------|------|------|----|------|----|
|       | 周四   | 周五   | 周六   | 周天 | 周一 | 周二   | 周三   | 周四   | 周五   | 周六 | 周天   | 周一 |
| 8:00  | 节目 1 | 节目 4 | 节目 7 |    |    |      |      | 节目 1 | 节目 4 |    | 节目 1 |    |
| 9:00  |      |      |      |    |    |      |      |      |      |    |      |    |
| 10:00 |      |      |      |    |    |      |      |      |      |    |      |    |
| 11:00 | 节目 8 |      |      |    |    | 节目 2 | 节目 5 |      | 节目 2 |    |      |    |
| 12:00 |      |      |      |    |    |      |      |      |      |    |      |    |
| 13:00 |      |      |      |    |    |      |      |      |      |    |      |    |
| 14:00 | 节目 2 | 节目 5 | 节目 9 |    |    |      |      | 节目 3 | 节目 6 |    | 节目 3 |    |
| 15:00 |      |      |      |    |    |      |      |      |      |    |      |    |
| 16:00 |      |      |      |    |    |      |      |      |      |    |      |    |
| 17:00 | 节目 3 | 节目 6 | 节目 9 |    |    |      |      | 节目 3 | 节目 6 |    | 节目 3 |    |
| 18:00 |      |      |      |    |    |      |      |      |      |    |      |    |
| 19:00 |      |      |      |    |    |      |      |      |      |    |      |    |
| 20:00 | 节目 9 |      |      |    |    | 节目 3 | 节目 6 |      | 节目 3 |    |      |    |
|       |      |      |      |    |    |      |      |      |      |    |      |    |

节目 1、节目 2、节目 3、节目 4、节目 5和节目 6的设置:

- 按与类型1相同的方法设置基本计划表和正常计划表。

节目 7、节目 8和节目 9的设置:

- 单击主窗口中的 **Schedule Setting** 显示 **Schedule Setting** 窗口。
- 选择 **Date** 按钮并在右侧框中指定日期。
- 选择 **Time Period** 按钮并在右侧“to”框中指定显示特别节目的最后日期。
- 在 **Normal schedule** 表中选择想要的时区，然后通过单击 **Select Program** 按钮设定要显示的节目。

有关其他特殊设置，请参阅下列内容。

- 如何每天使媒体播放器自动打开/关闭电源：

单击 **Panel control** 按钮，选择 **Panel List** 中的面板并单击 **Panel control** 窗口中的 **Properties** 按钮，选择 **Panel properties** 窗口中的 **Power Management** 标签。

然后勾选 **The power supply is turned at the specified time of a day of the week** 复选框，勾选从周天到周六的所有复选框。

根据显示节目的时区在 **Power-On At** 和 **Power-Off At** 框中指定电源打开/关闭的时间。

- 如何设置在一周的某几天关闭媒体播放器电源：

单击 **Panel control** 按钮，选择 **Panel List** 中的面板并单击 **Panel control** 窗口中的 **Properties** 按钮，选择 **Panel properties** 窗口中的 **Power Management** 标签。然后勾选 **The power supply is turned at the specified time of a day of the week** 复选框，勾选一周中需要打开电源的某几天的复选框，而不要勾选要关闭媒体播放器电源的其他复选框。

- 如何在已设定电源关闭的某天显示节目：

必须通过其他遥控工具打开媒体播放器的电源。显示后电源不会自动关闭，因此还须通过遥控器关闭电源。

(2) 基本计划表和正常计划表的重叠

将正常计划表叠加在基本计划表上构成面板的最终显示计划。(正常计划表优先于基本计划表。)

显示计划表示例

|       |      |   |       |      |   |       |      |
|-------|------|---|-------|------|---|-------|------|
| 基本计划表 |      | + | 正常计划表 |      | = | 显示计划表 |      |
| 10:00 | 节目 A |   | 10:00 |      |   | 10:00 | 节目 A |
| 11:00 | 节目 A |   | 11:00 | 节目 C |   | 11:00 | 节目 C |
| 12:00 |      |   | 12:00 |      |   | 12:00 |      |
| 13:00 | 节目 B |   | 13:00 |      |   | 13:00 | 节目 B |
| 14:00 |      |   | 14:00 | 节目 C |   | 14:00 | 节目 C |


(3) 时间标度

可更改计划表中的时间标度。该时间标度只是为了方便您指定/查看计划表中的节目。假定您在时间标度为5分钟的计划表中指定了节目，而想将时间标度改为1小时，则原来的可看见的节目名称因看不到而用“\*”替代。

换句话说，当在时间标度大于节目的持续时间时，计划表会隐藏一个或多个节目，并在节目表格中用“\*”显示。

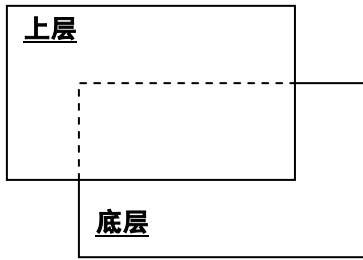
显示计划表示例

|               |      |                   |               |   |                                       |
|---------------|------|-------------------|---------------|---|---------------------------------------|
| 按15分钟间隔标示的计划表 |      | →<br>改为<br>60分钟间隔 | 按60分钟间隔标示的计划表 |   | ←<br>仅显示“*”，但在15分钟<br>间隔的计划表会显示节<br>目 |
| 10:00         | 节目 A |                   | 10:00         | * |                                       |
| 10:15         | 节目 A |                   | 11:00         |   |                                       |
| 10:30         |      |                   | 12:00         |   |                                       |
| 10:45         | 节目 B |                   | 13:00         |   |                                       |
| 11:00         |      |                   | 14:00         |   |                                       |

|   |   |
|---|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>更改登记的节目或其开始/结束时间时，会改写所有隐藏的节目。<br/>在上例中，如果在60分钟标度计划表的10:00至11:00之间登记节目 C，则节目 C就会取代15分钟标度计划表中这一小时内的所有旧节目。</li> </ul> |
|---|---|

### 3.6.6 布局设置

概述

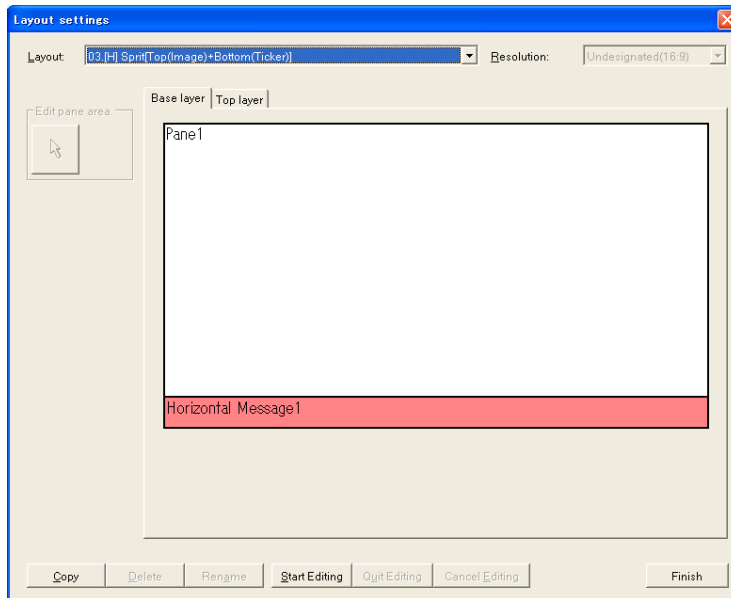


|                       |  |
|-----------------------|--|
| 在节目布局中，有两个窗口，上层会覆盖底层。 |  |
| 底层                    | 底层显示在上层后面。窗口可分为多个区域，各区域可显示不同内容。            |
| 上层                    | 上层显示在底层前面。窗口可显示每种各一个内容、一条横向信息、一条竖向信息和一个时钟。 |

要编辑节目布局，请单击 **Program Properties** 窗口中的 **Layout settings** 按钮以显示 **Layout settings** 窗口。

退出编辑布局后，可选择是否或如何在 **Resister confirmation** 窗口中登记更改内容。

#### Layout settings 窗口

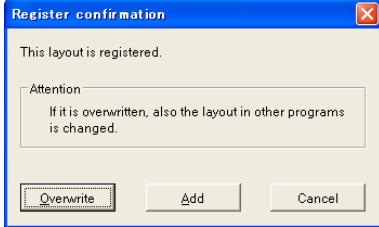


| 名称                    | 说明  |
|-----------------------|---|
| <b>Layout</b>         | 指定要调整的布局。                                   |
| <b>Resolution</b>     | 指定整个窗口的显示大小。<br>如果不指定，则显示大小将会是实际屏幕大小。       |
| <b>Copy</b>           | 制作并添加所选布局的副本。                               |
| <b>Delete</b>         | 删除所选的布局。                                    |
| <b>Rename</b>         | 更改布局的名称。                                    |
| <b>Base layer 标签</b>  | 切换至底层编辑模式。                                  |
| <b>Top layer 标签</b>   | 切换至上层编辑模式。                                  |
| <b>Start Editing</b>  | 开始编辑布局。                                     |
| <b>Quit Editing</b>   | 完成编辑布局。并进入 <b>Resister confirmation</b> 窗口。 |
| <b>Cancel Editing</b> | 取消编辑布局。放弃编辑的数据。                             |
| <b>Finish</b>         | 返回主窗口。                                      |



- 在 **Resolution** 指定为 **Undesignated** 时，通过指定比率 (%) 可创建区域。
- 有时可能无法通过点来调整区域的位置或大小。在这种情况下，在区域属性中调整位置或大小。
- 最多可注册100个布局。
- 无法删除节目中使用的布局。
- 无法删除预设的布局。

### [ Register confirmation ] 窗口

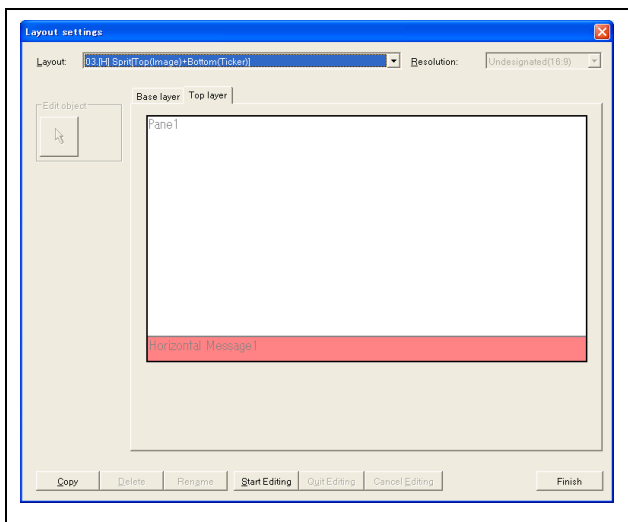


| 名称               | 说明                                   |
|------------------|--------------------------------------|
| <b>Overwrite</b> | 用编辑数据改写所选的布局。                        |
| <b>Add</b>       | 将编辑数据添加至布局。                          |
| <b>Cancel</b>    | 放弃编辑数据并返回 <b>Layout settings</b> 窗口。 |



- 如果节目使用了改写的布局，则其会改为编辑后的布局。

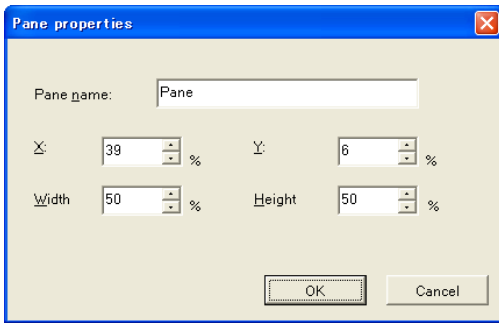
- 在 **Top layer** 中编辑  
在本系统中，可编辑配置对象的大小。



开始编辑：

- (1) 单击 **Top layer** 标签。
- (2) 双击要更改其大小的对象。
- (3) 显示对象的属性。

## Pane properties 窗口



| 名称               | 说明                                     |
|------------------|--|
| <b>Pane name</b> | 显示用于识别框格的名称。最多可使用50个字符。要更改名称，请更改显示的名称。 |
| <b>X</b>         | 更改对象的x坐标。                              |
| <b>Y</b>         | 更改对象的y坐标。                              |
| <b>Width</b>     | 更改对象的宽度。                               |
| <b>Height</b>    | 更改对象的高度。                               |
| <b>OK</b>        | 登记更改内容并返回 <b>Layout settings</b> 窗口。   |
| <b>Cancel</b>    | 放弃更改并返回 <b>Layout settings</b> 窗口。     |

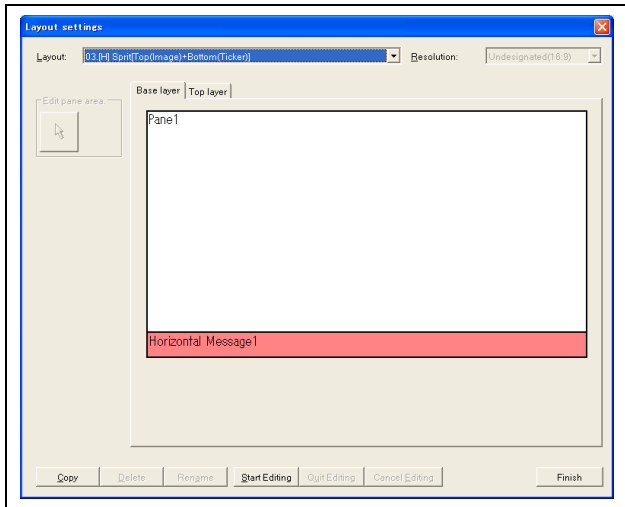


- 通过按下鼠标左键并在光标变为  $\leftrightarrow$  标记时拖动对象，可更改上层窗口中所配置对象的大小。显示  $\updownarrow$  标记时，通过按下鼠标左键可移动对象。



- **Top layer** 中的对象无法相互重叠。
- 如果电影覆盖在信息上，则在媒体播放器屏幕上信息显示会电影上。

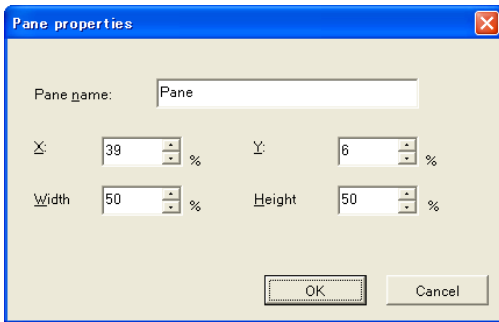
- 在 Base layer 中编辑  
在本系统中，可编辑配置对象的大小。



开始编辑：

- (4) 单击 Base layer 标签。
- (5) 双击要更改其大小的对象。
- (6) 显示对象的属性。

### Pane properties 窗口



| 名称               | 说明                                     |
|------------------|--|
| <b>Pane name</b> | 显示用于识别框格的名称。最多可使用50个字符。要更改名称，请更改显示的名称。 |
| <b>X</b>         | 更改对象的x坐标。                              |
| <b>Y</b>         | 更改对象的y坐标。                              |
| <b>Width</b>     | 更改对象的宽度。                               |
| <b>Height</b>    | 更改对象的高度。                               |
| <b>OK</b>        | 登记更改内容并返回 <b>Layout settings</b> 窗口。   |
| <b>Cancel</b>    | 放弃更改并返回 <b>Layout settings</b> 窗口。     |




- 通过按下鼠标左键并在光标变为  $\longleftrightarrow$  标记或  $\updownarrow$  标记时拖动对象可更改Base layer 窗口中所配置对象的大小。



## 3.7 发送

将计划信息、内容数据和控制方向发送至播放器。

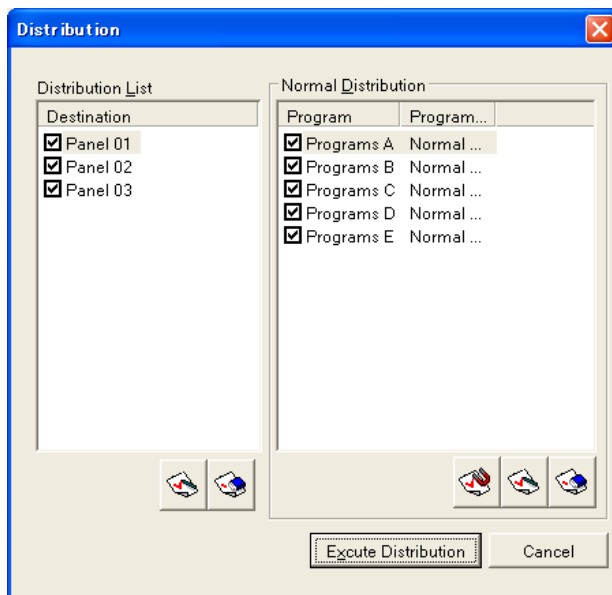
|   |   |
|---|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>● 在中央系统上更改计划或节目时，更改内容不会自动发送至播放器，除非您将它们发送至播放器。在中央系统上更改任何内容时，请确保将它们发送至播放器。</li><li>● 发送前应先登记播放器信息。<br/>有关详情，请参阅第53页上的3.9 面板管理。</li><li>● 如果连接模式为LAN(FIXED IP) 或LAN(DHCP)，则需要预先设置媒体播放器的配置。<br/>* 有关媒体播放器的操作，请参阅别册“媒体播放器用户手册”。</li><li>● 如果使用LAN(FIXED IP)，则设置IP地址、子网掩码和默认网关。</li><li>● 如果使用LAN(DHCP)，则设置主机名。</li></ul> |
|---|---|

### 3.7.1 发送操作

单击主窗口中的 **Distribution** 按钮进行发送。

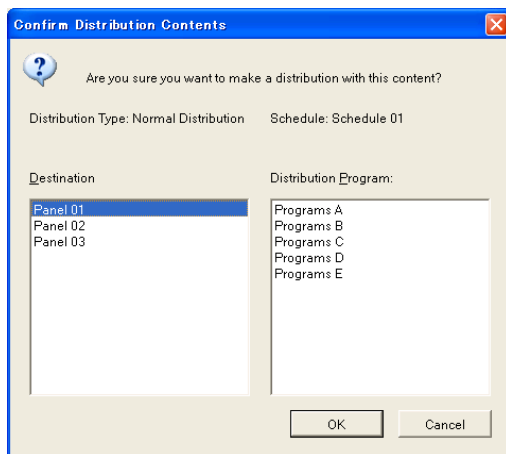
如果选择目的地和发送节目并单击Execute Distribution按钮，则将显示 **Confirm Distribution Contents** 窗口并根据所选的连接模式开始发送。

#### Distribution 窗口




| Distribution List   |   |
|---------------------|---|
| <b>Destination</b>  | 选择要发送到哪些面板。   |
| <b>Select All</b>   | 将所有面板选为目的地。   |
| <b>Clear All</b>    | 清除所有选择。   |
| Normal distribution |   |
| <b>Program</b>      | 选择要发送的节目。   |
| <b>Auto Select</b>  | 自动选择与所选面板相关的节目。   |
| <b>Select All</b>   | 选择所有节目。   |
| <b>Clear All</b>    | 清除所有选择。   |
| <b>Distribute</b>   | 单击此按钮按指定设置进行发送。并进入 <b>Confirm Distribution Contents</b> 窗口。 |
| <b>Cancel</b>       | 取消您输入的设置并返回主窗口。   |

### Confirm Distribution Contents 窗口



|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Destination</b>          | 显示 <b>Distribution</b> 窗口的 <b>Distribution List</b> 中所选的目的地（面板）。 |
| <b>Distribution Program</b> | 显示 <b>Distribution</b> 窗口的 <b>Normal Distribution</b> 中所选的发送节目。  |
| <b>OK</b>                   | 单击此按钮按指定设置进行发送。  |
| <b>Cancel</b>               | 不发送并返回 <b>Distribution</b> 窗口。                                   |

|   |   |
|---|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 一次可发送的面板数最多为20个。</li> <li>● 发送顺序为从 <b>Offline</b> 到网络连接模式。</li> <li>● 不会发送已发送至媒体播放器的文件。</li> </ul> |
|---|---|



● **集中发送的注意事项**

使用多个计划表时（请参阅图1），请一次发送一个面板（媒体播放器），或一次发送使用相同计划表的一组面板。  
（请参见示例）（\*注1）

（\*注1）选择并发送具有不同计划表的多个面板时，所选面板中所有计划表上的所有节目均会发送至其相应的面板（\*注2）。在这种情况下，发送时间将会变长，且可能超出SD内存卡的容量（\*注3）。

（\*注2）例如，选择面板01和03时（图1），会将计划表01和02上的所有节目发送至面板01和03。

（\*注3）超出容量时，将会显示“Capacity Over”错误信息。按上述原则进行选择并再次尝试发送。

**示例：**选择具有相同计划表的面板，“面板01和02”开始发送（图2（1））。对下面的2（2）和2（3）进行相同操作。

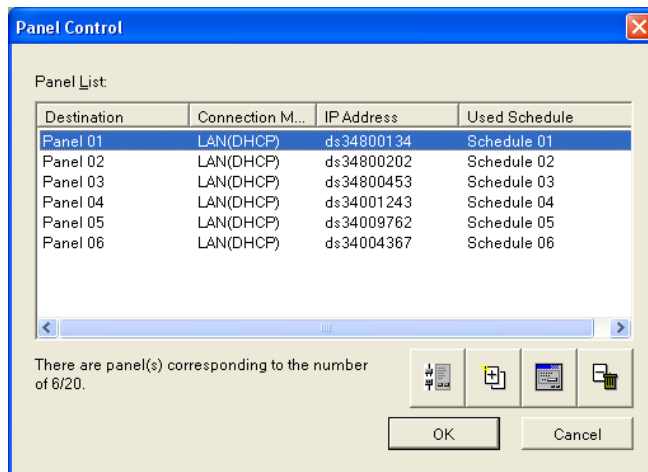


图1 面板控制屏幕

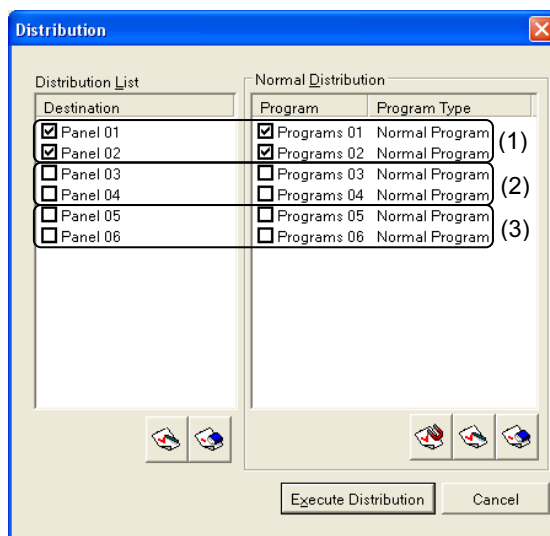


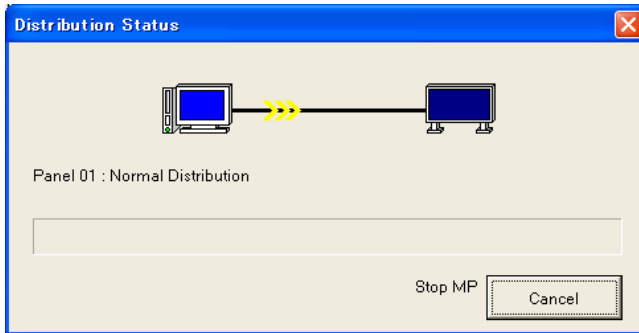
图2 发送屏幕

### 3.7.2 LAN(FIXED IP) 发送

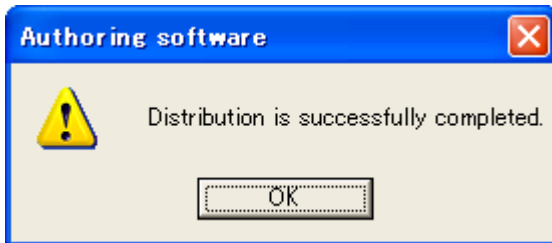
对所选连接模式为 LAN(FIXED IP) 的面板执行发送时，显示 **Distribution Status** 窗口并开始发送。

发送完成后，显示报告是否成功完成发送的对话框。

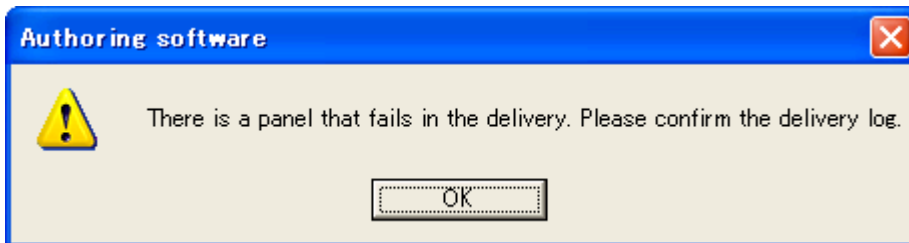
**Distribution Status** 窗口



|               |       |
|---------------|-------|
| <b>Cancel</b> | 取消发送。 |
|---------------|-------|



成功完成发送时的信息。



发送失败时的信息。



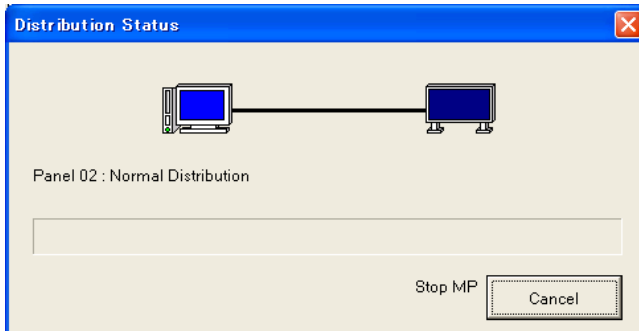
- 有关发送失败时错误的含义，请参阅“3.7.5 发送日志”。

### 3.7.3 LAN(DHCP) 发送

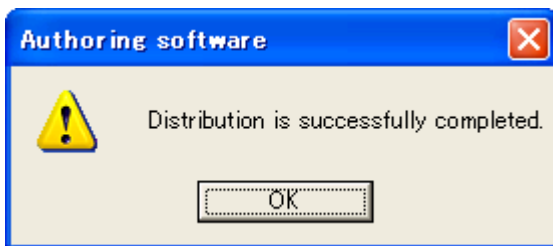
对所选连接模式为 LAN(DHCP) 的面板执行发送时，显示 **Distribution Status** 窗口并开始发送。

发送完成后，显示报告是否成功完成发送的对话框。

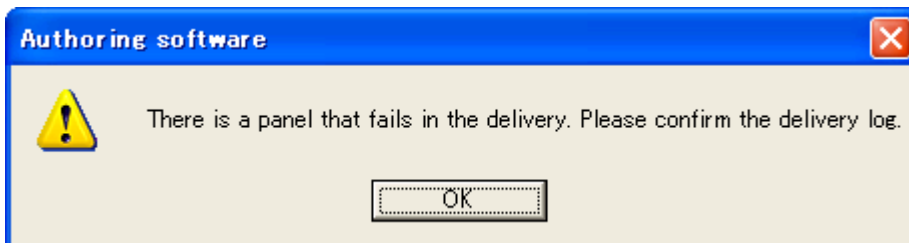
#### Distribution Status 窗口




|        |       |
|--------|-------|
| Cancel | 取消发送。 |
|--------|-------|



成功完成发送时的信息。



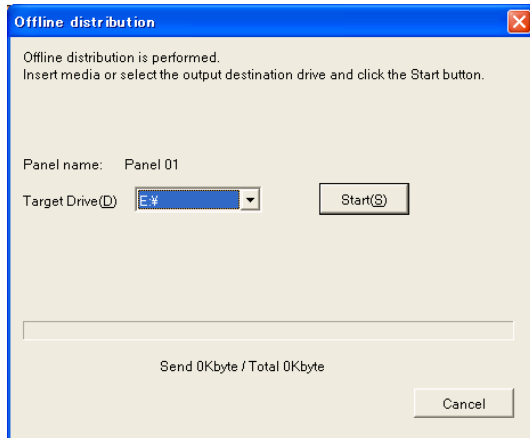
发送失败时的信息。

|   |   |
|---|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>● 有关发送失败时错误的含义，请参阅“3.7.5 发送日志”。</li></ul> |
|---|---|

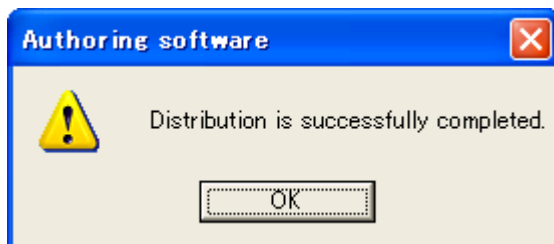
### 3.7.4 离线发送

对连接模式为离线的面板执行发送时，显示 **Offline distribution** 窗口。

#### Offline distribution 窗口



插入USB存储器或指定的目的地驱动器，然后单击 **Distribute** 按钮。发送完成后，显示报告是否成功完成发送的对话框。



成功完成发送时的信息。



发送失败时的信息。

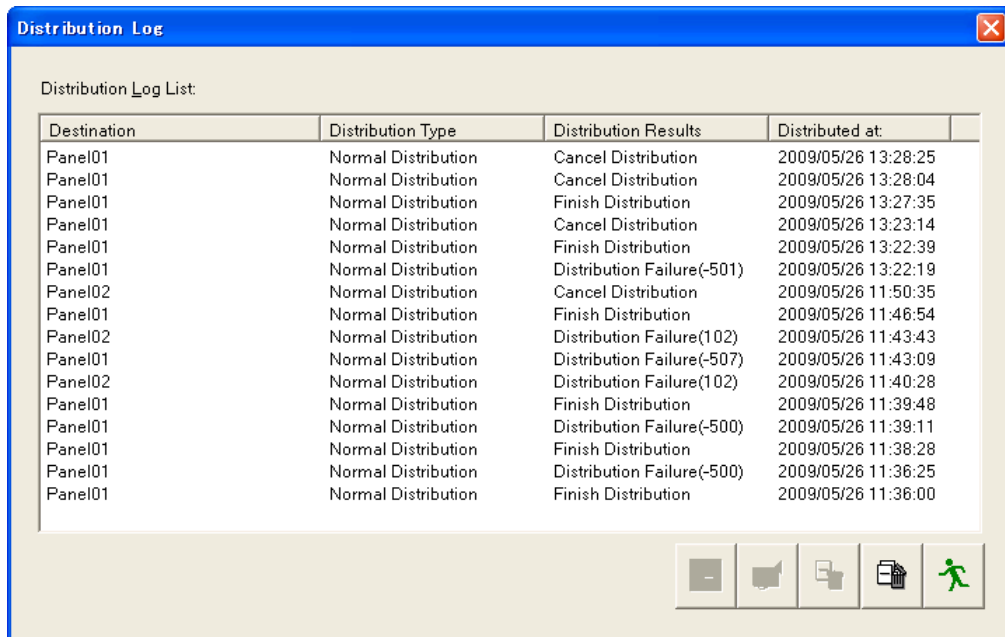


- 通过离线发送，会初始化指定的驱动器。
- 离线发送不支持大小大于USB存储器最大容量的文件。
- 有关发送失败时错误的含义，请参阅“3.7.5 发送日志”。


### 3.7.5 发送日志

单击主窗口中的 **Distribution Log** 按钮查看发送结果。

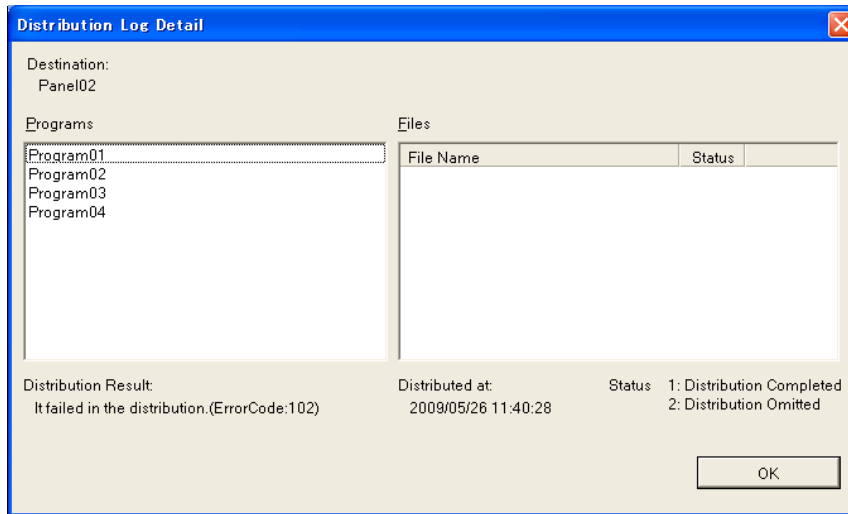
**Distribution Log** 窗口



|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Distribution Log List</b> | 列出发送日志。  |
| <b>Display Details</b>       | 单击此按钮查看 <b>Distribution Log List</b> 中所选发送日志的详情。显示 <b>Distribution Log Details</b> 窗口。 |
| <b>Redistribute</b>          | 在发送失败或取消发送后，单击此按钮再次执行发送。   |
| <b>Delete Log</b>            | 删除 <b>Distribution Log List</b> 中所选的日志。  |
| <b>Clear All</b>             | 删除所有发送日志。  |
| <b>Close</b>                 | 退出 <b>Distribution Log</b> 窗口并返回主窗口。   |

|   |   |
|---|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 如果连接模式为离线，则重发按钮不可用。</li> </ul> |
|---|---|

## Distribution Log Details 窗口



本系统的发送结果如下：  
如果发生发送错误，请参见下表。

| 结果               | 详情          | 可能原因  |
|------------------|-------------|---|
| <b>Completed</b> | 正确完成发送。     |   |
| <b>Canceled</b>  | 发送取消。       |   |
| <b>Failed</b>    | 无法对发送进行初始化。 | <ul style="list-style-type: none"> <li>● NIC或调制解调器错误</li> <li>● 中央系统的网线断开。</li> <li>● 离线发送媒体已损坏。</li> </ul> |
|                  | 无法找到发送源文件。  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 没有要发送的内容文件。</li> </ul>   |
|                  | 出现发送错误。     | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 其他发送错误。无法识别原因。</li> </ul>  |



- 如果发送失败，则会出现显示错误类型的错误代码。
- 发送没有成功时，会显示指示原因的错误信息。
- 发送异常时，请参阅媒体播放器手册中的“故障排除”。

### 错误代码

| 错误代码    | 原因              |
|---------|-----------------|
| 100     | 无法连接媒体播放器的名称    |
| 102,101 | 媒体播放器无响应        |
| 434,435 | 发送后媒体播放器正在生成节目  |
| 441     | 媒体播放器的SD内存卡容量不足 |
| -1      | 其他错误            |

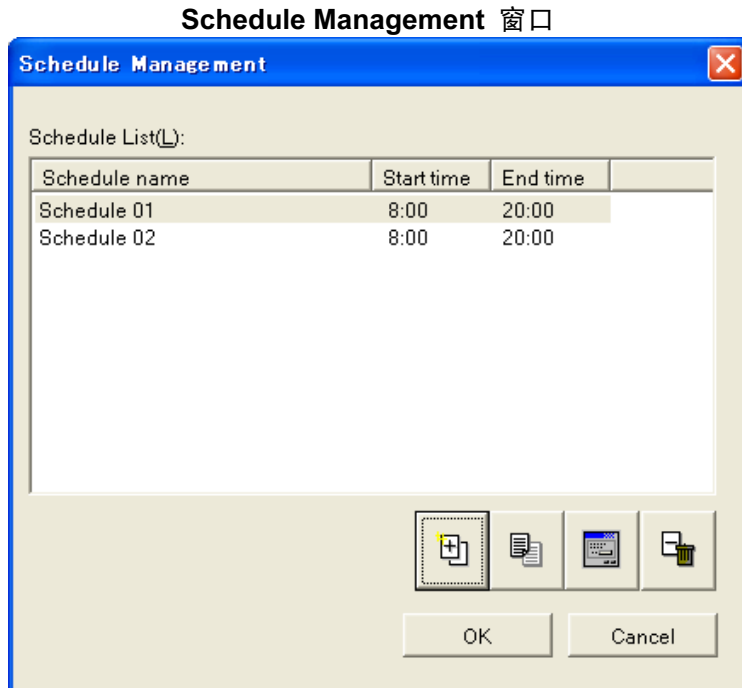


## 3.8 计划表管理

单击主窗口中的 **Schedule Management** 按钮创建或编辑计划信息。

### 3.8.1 计划表管理

单击主窗口上的 **Schedule Management**。显示 **Schedule Management** 窗口以登记计划表的基本信息。



|                      |                                   |
|----------------------|-----------------------------------|
| <b>Schedule List</b> | 列出登记的计划表。                         |
| <b>Add</b>           | 添加新计划表。                           |
| <b>Add copy</b>      | 制定 <b>Schedule List</b> 中所选计划表副本。 |
| <b>Properties</b>    | 配置 <b>Schedule List</b> 中所选的计划表。  |
| <b>Delete</b>        | 删除 <b>Schedule List</b> 中所选的计划表。  |
| <b>OK</b>            | 应用更改并返回主窗口。                       |
| <b>Cancel</b>        | 放弃更改并返回主窗口。                       |

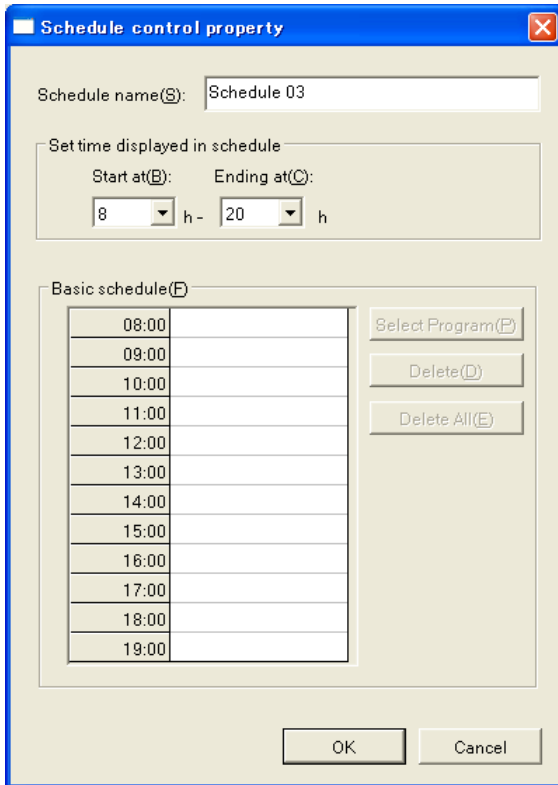


- 最多可制定100个计划表。
- 计划表的数量变为100时，添加按钮和添加副本按钮不可用。
- 如果发送此处制定的计划表，则应预先在 **Panel control** 窗口中将其分配至面板系统。有关详情，请参阅“3.9 面板管理”。

### 3.8.2 计划表控制属性

指定基本计划表的信息。

**Schedule Control Properties** 窗口



|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Schedule name                  | 输入最多包含50字节的计划表名称。  |
| Set time displayed in schedule | 指定基本计划表的开始和结束时间。   |
| Select Program                 | 在 <b>Basic Schedule</b> 的所选表格中登记节目。<br>有关详情，请参阅第 34 页的 3.6.3 选择节目。 |
| Delete                         | 从 <b>Basic Schedule</b> 的所选表格中删除节目。                                |
| Delete All                     | 删除基本计划表中所有节目。  |
| OK                             | 应用更改并返回 <b>Create Schedule</b> 窗口。                                 |
| Cancel                         | 放弃更改并返回 <b>Create Schedule</b> 窗口。                                 |



- 有关详情，请参阅第35页的3.6.5 关于计划表登记的注意事项。

## 3.9 面板管理

单击主窗口中的 **Panel control** 按钮创建和编辑面板信息。

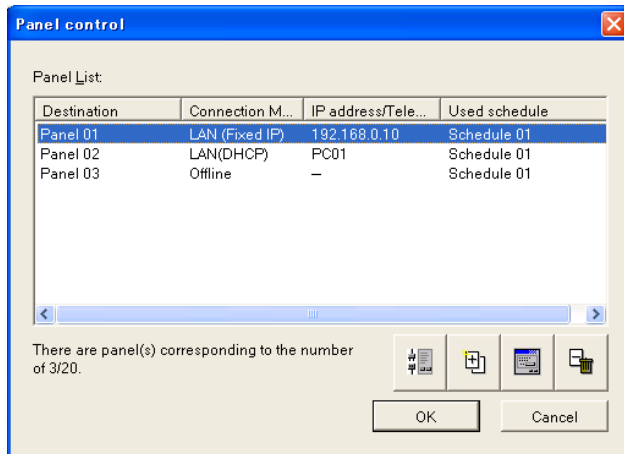


- 要注册播放器，需要高级的网络知识。请确保由系统管理员执行该功能。

### 3.9.1 面板控制

通过单击 **Panel control** 按钮，显示以下窗口。

**Panel control** 窗口



|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Panel List</b>   | 列出注册的面板系统。   |
| <b>Start Wizard</b> | 启动 <b>Wizard for panel setting</b> 。<br>单击此按钮通过交互式界面添加新的面板系统。遵照所显示的指示对新面板系统进行设置。 |
| <b>Add</b>          | 添加新的面板系统。<br>单击此按钮显示 <b>Panel properties</b> 窗口并设置要在 <b>Panel List</b> 中添加的新面板。  |
| <b>Properties</b>   | 显示 <b>Panel List</b> 中所选面板系统的属性以进行设置。  |
| <b>Delete</b>       | 删除 <b>Panel List</b> 中所选的面板系统。   |
| <b>OK</b>           | 应用更改并返回主窗口。  |
| <b>Cancel</b>       | 放弃更改并返回主窗口。  |

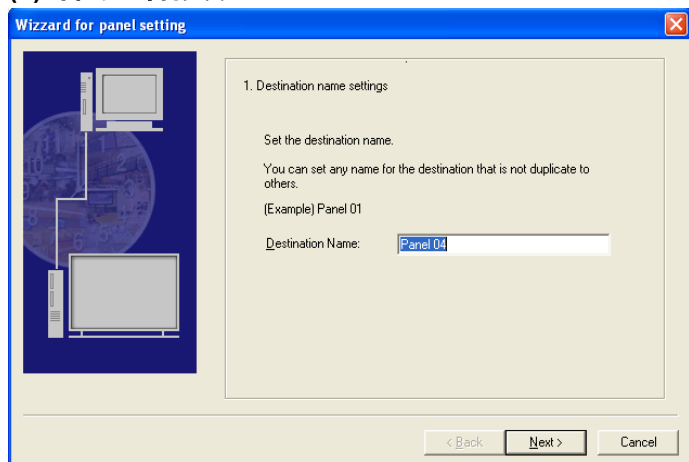


- 当“Connection Mode”模式设为LAN时，需要事先对媒体播放器进行LAN设置。请参阅媒体播放器的用户手册。
- 最多可创建20个面板系统。
- 面板系统的数量为20时，启动向导按钮和添加按钮不可用。

### 3.9.2 面板设置向导

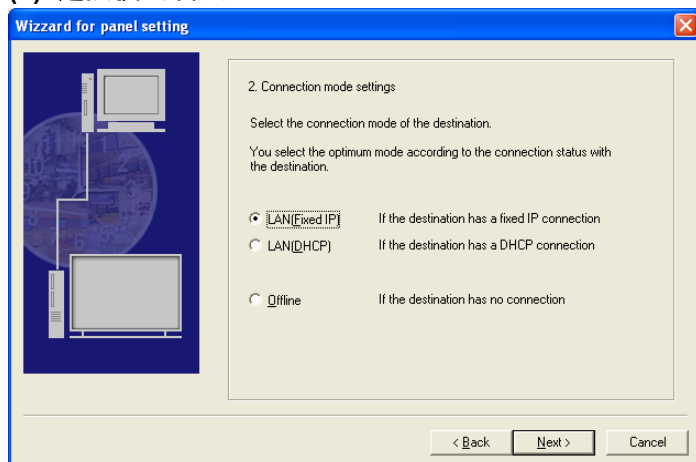
单击 **Panel control** 窗口中的 **Start Wizard** 按钮后，将会启动 **Wizard for panel setting**。

#### (1) 目的地名称设置



|                         |                                  |
|-------------------------|----------------------------------|
| <b>Destination Name</b> | 指定唯一的目的地名称。（最多50字节）              |
| <b>Back</b>             |                                  |
| <b>Next</b>             | 保存设置并进入 <b>(2) 连接模式设置</b> 。      |
| <b>Cancel</b>           | 放弃设置并返回 <b>Panel control</b> 窗口。 |

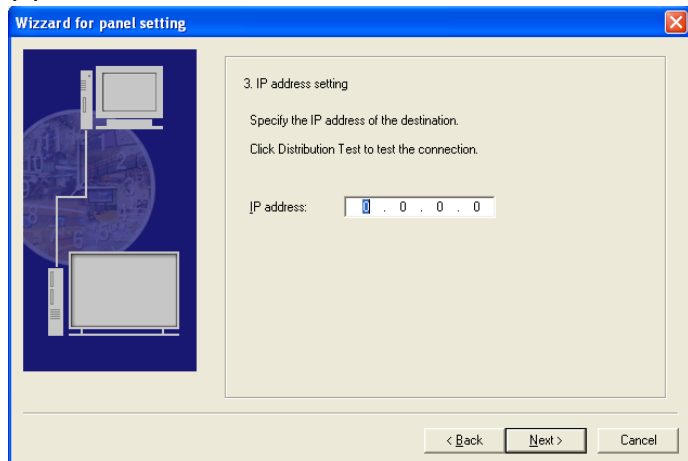
#### (2) 连接模式设置



|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>LAN(Fixed IP)</b> | 将连接模式设置为 <b>LAN(Fixed IP)</b> 。                      |
| <b>LAN(DHCP)</b>     | 将连接模式设置为 <b>LAN(DHCP)</b> 。                          |
| <b>Offline</b>       | 将连接模式设置为 <b>Offline</b> 。                            |
| <b>Back</b>          | 返回 <b>(1) 目的地名称设置</b> 。                              |
| <b>Next</b>          | 保存设置并进入下一窗口。<br>* 如果选择Offline，则进入 <b>(4) 计划表设置</b> 。 |
| <b>Cancel</b>        | 放弃设置并返回 <b>Panel control</b> 窗口。                     |

|  |  |
|--|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 当设为“Offline”时，则通过USB存储器传送内容。</li> </ul> |
|--|--|

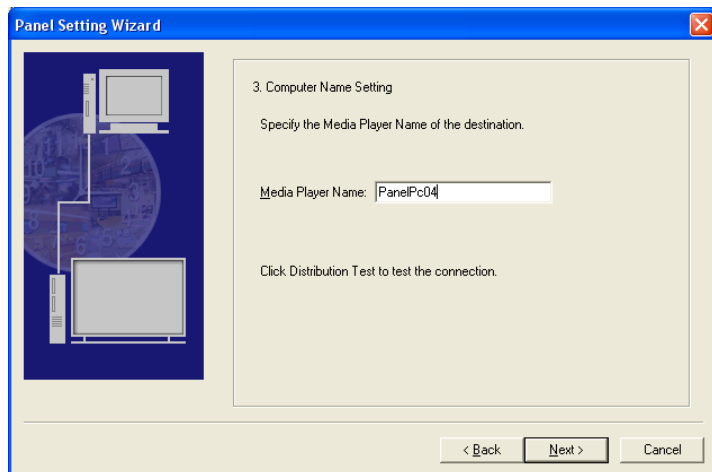
### (3) IP 地址设置




|                   |                                  |
|-------------------|----------------------------------|
| <b>IP address</b> | 指定目的地的IP地址。                      |
| <b>Back</b>       | 返回 (2) 连接模式设置。                   |
| <b>Next</b>       | 保存设置并进入 (4) 计划表设置。               |
| <b>Cancel</b>     | 放弃设置并返回 <b>Panel control</b> 窗口。 |

|  |  |
|--|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 在 (2) 连接模式设置 中选择 LAN(Fixed IP) 时显示 (3) IP地址设置。</li> <li>● 在“IP address”中，输入为媒体播放器指定的IP地址。请参阅媒体播放器用户手册。</li> </ul> |
|--|--|

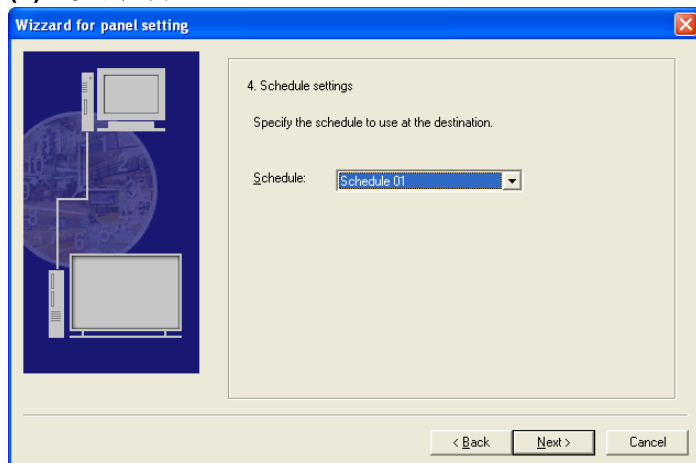
### (3') 媒体播放器名称设置



|                      |                                  |
|----------------------|----------------------------------|
| <b>Computer Name</b> | 指定目的地媒体播放器名称。(最多20字节)            |
| <b>Back</b>          | 返回 (2) 连接模式设置。                   |
| <b>Next</b>          | 保存设置并进入 (4) 计划表设置。               |
| <b>Cancel</b>        | 放弃设置并返回 <b>Panel control</b> 窗口。 |

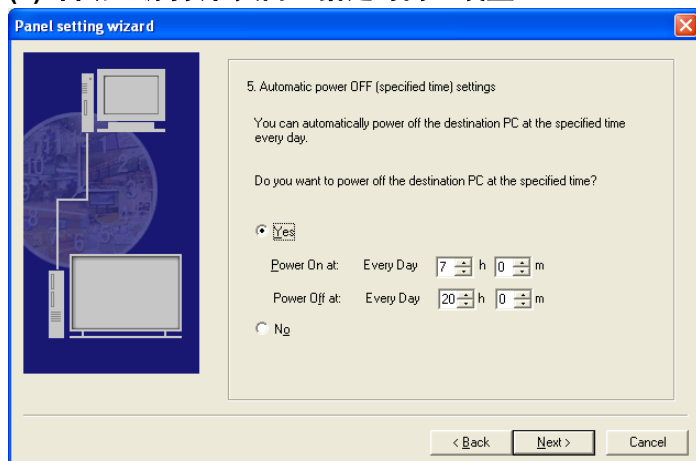
|   |   |
|---|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 在 (2) 连接模式设置 中选择 LAN(DHCP) 时显示 (3') 媒体播放器名称设置。</li> <li>● 在“Media Player's Name”中，输入为媒体播放器指定的名称。请参阅媒体播放器手册。</li> </ul> |
|---|---|

#### (4) 计划表设置



|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>Schedule</b> | 选择目的地中所使用的计划表。   |
| <b>Back</b>     | 如果选择 <b>LAN(Fixed IP)</b> ，则返回 (3) <b>IP地址设置</b> 。<br>如果选择 <b>LAN(DHCP)</b> ，则返回 (3') <b>媒体播放器名称设置</b> 。<br>如果选择 <b>Offline</b> ，则返回 (2) <b>连接模式设置</b> 。 |
| <b>Next</b>     | 保存设置并进入 (5) <b>自动电源打开/关闭（指定时间）设置</b> 。   |
| <b>Cancel</b>   | 放弃设置并返回 <b>Panel control</b> 窗口。   |

#### (5) 自动电源打开/关闭（指定时间）设置

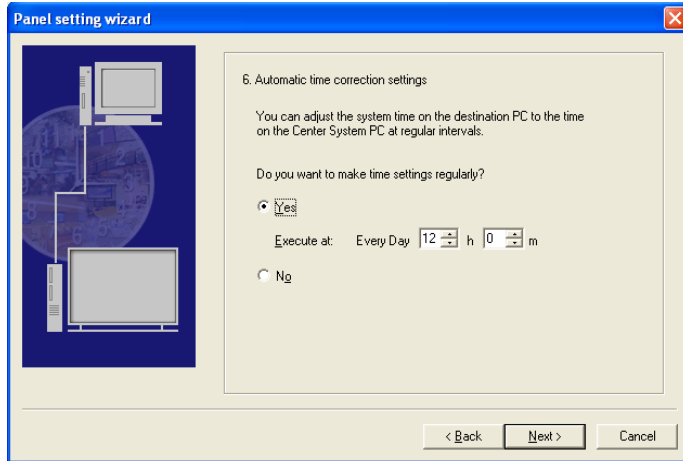


|               |   |
|---------------|---|
| <b>Yes</b>    | 通过LAN将在计算机上设置的时间发送到媒体播放器，以设置媒体播放器的工作时间。从00:00至23:59指定电源打开和电源关闭的各时钟时间。 |
| <b>No</b>     | 不执行自动电源打开/关闭。   |
| <b>Back</b>   | 返回 (4) <b>计划表设置</b> 。   |
| <b>Next</b>   | 保存设置并进入 (6) <b>自动时间校正设置</b> 。   |
| <b>Cancel</b> | 放弃设置并返回 <b>Panel control</b> 窗口。                                      |



- 无法将自动电源打开和电源关闭设为相同的时钟时间。

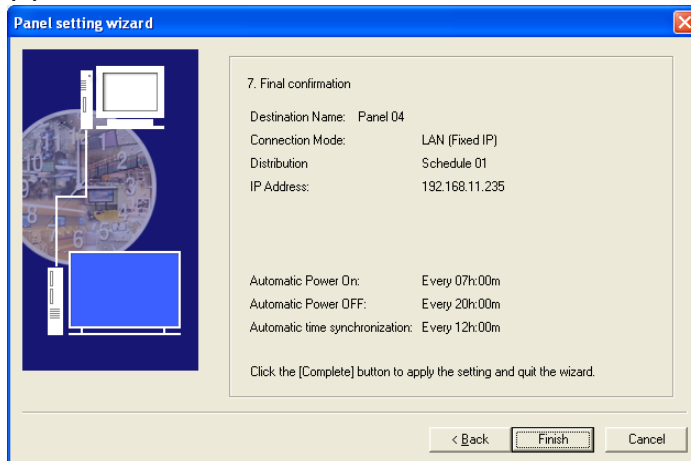
## (6) 自动时间校正设置



|               |  |
|---------------|--|
| <b>Yes</b>    | 通过LAN将计算机上设置的时间发送至媒体播放器以设置媒体播放器时间。从00:00至23:59指定执行时间校正的时钟时间。 |
| <b>No</b>     | 不执行自动时间校正。   |
| <b>Back</b>   | 返回 (5) 自动电源打开/关闭（指定时间）设置。                                    |
| <b>Next</b>   | 保存设置并进入 (7) 最终确认。  |
| <b>Cancel</b> | 放弃设置并返回 <b>Panel control</b> 窗口。                             |


|  |   |
|--|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>在 (2) 连接模式设置 中选择 <b>Offline</b> 时不会显示 (6) 自动时间校正设置。</li> </ul> |
|--|---|

## (7) 最终确认



|                            |                                   |
|----------------------------|-----------------------------------|
| <b>Destination Name</b>    | 显示 (1) 目的地名称设置 中所设定的信息。           |
| <b>Connection Mode</b>     | 显示 (2) 连接模式设置 中所设定的信息。            |
| <b>Distribution</b>        | 显示 (4) 计划表设置 中所设定的信息。             |
| <b>IP Address</b>          | 显示 (3) IP地址设置 中所设定的信息。            |
| <b>Computer Name</b>       | 显示 (3') 计算机名称设置 中所设定的信息。          |
| <b>Automatic Power ON</b>  | 显示 (5) 自动电源打开/关闭（指定时间）设置 中所设定的信息。 |
| <b>Automatic Power OFF</b> | 显示 (5) 自动电源打开/关闭（指定时间）设置 中所设定的信息。 |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Automatic time synchronization</b> | 显示 (6) <b>自动时间校正设置</b> 中所设定的信息。  |
| <b>Back</b>                           | 返回 (6) <b>自动时间校正设置</b> 。<br>* 如果选择 <b>Offline</b> , 则返回 (5) <b>自动电源打开/关闭 (指定时间) 设置</b> 。 |
| <b>Next</b>                           | 登记所有设置并在 <b>Panel control</b> 窗口的 <b>Panel List</b> 中列出。                                 |
| <b>Cancel</b>                         | 放弃所有设置并返回 <b>Panel control</b> 窗口。   |

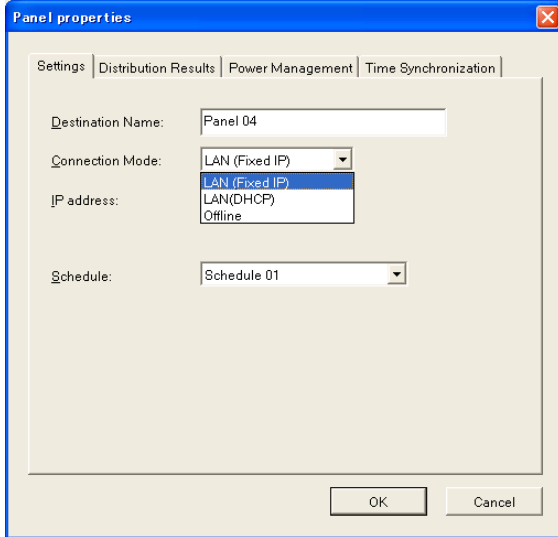
|   |  |
|---|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 在 (2) <b>连接模式设置</b> 中选择 <b>LAN(Fixed IP)</b> 时会显示 <b>IP Address</b>。</li> <li>● 在 (2) <b>连接模式设置</b> 中选择 <b>LAN(DHCP)</b> 时会显示 <b>Media Player Name</b>。</li> <li>● 在 (2) <b>连接模式设置</b> 中选择 <b>Offline</b> 时显示 <b>Automatic time synchronization</b>。</li> </ul> |
|---|--|



### 3.9.3 面板附加功能（设置）

为将要新添加至 **Panel List** 的面板系统指定基本信息。

#### Panel Properties (Settings) 窗口

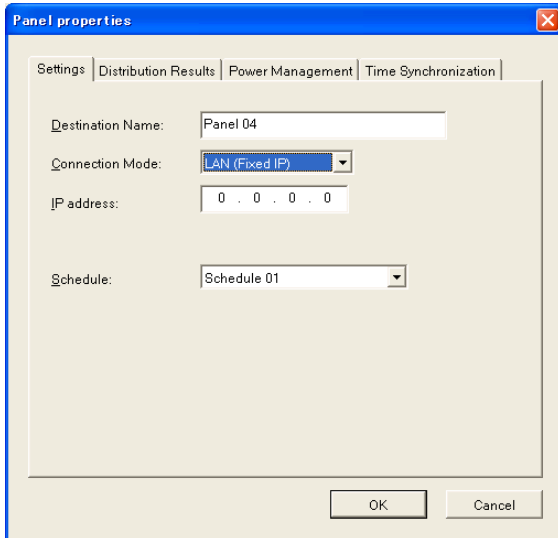


The screenshot shows the 'Panel properties' dialog box with the following fields:

- Destination Name: Panel 04
- Connection Mode: LAN (Fixed IP) (dropdown menu is open showing LAN (Fixed IP), LAN (DHCP), and Offline)
- IP address: (empty field)
- Schedule: Schedule 01

Buttons: OK, Cancel

#### Panel Properties (Settings) 窗口（如果选择 LAN(Fixed IP)）

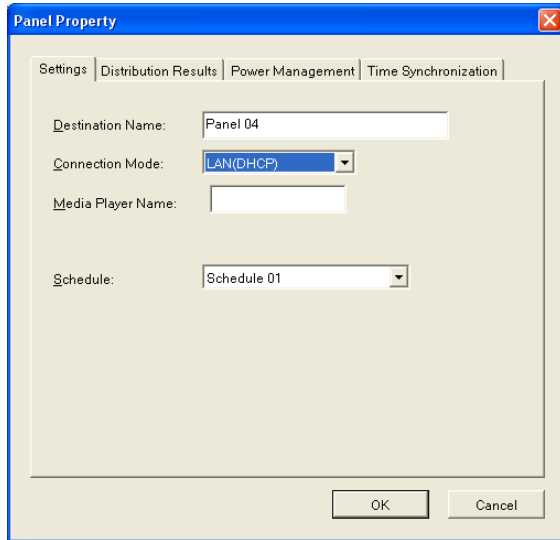


The screenshot shows the 'Panel properties' dialog box with the following fields:

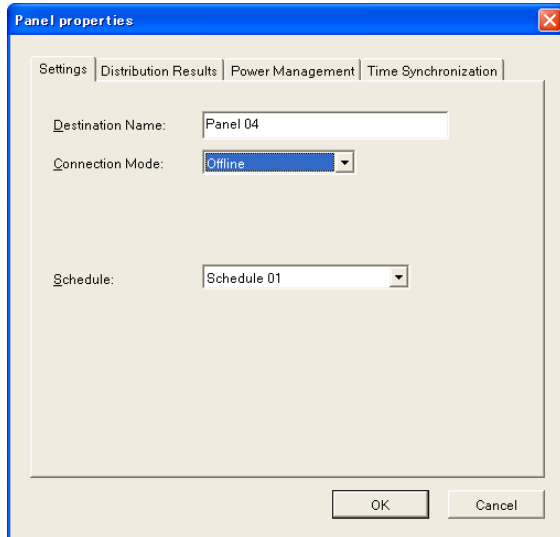
- Destination Name: Panel 04
- Connection Mode: LAN (Fixed IP)
- IP address: 0 . 0 . 0 . 0
- Schedule: Schedule 01

Buttons: OK, Cancel

**Panel Properties (Settings) 窗口（如果选择 LAN(DHCP)）**



**Panel Properties (Settings) 窗口（如果选择 Offline）**



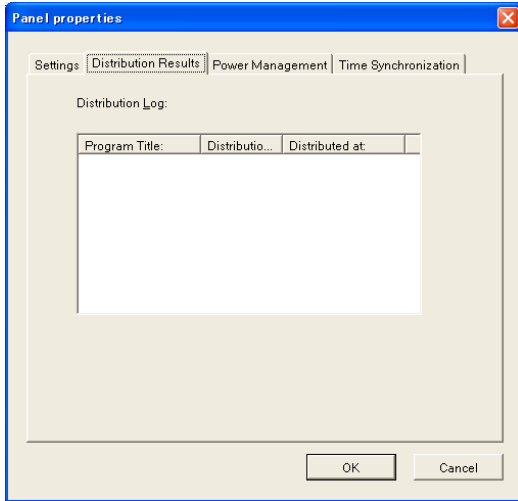
|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Destination name</b>  | 输入用于识别面板系统的名称。（最多50字节）                    |
| <b>Connection Mode</b>   | 从LAN(Fixed IP)、LAN(DHCP) 或Offline中选择连接模式。 |
| <b>IP address</b>        | 指定目的地的IP地址。                               |
| <b>Media Player name</b> | 指定目的地的媒体播放器名称。                            |
| <b>Schedule</b>          | 选择面板系统要使用的计划表。                            |

|   |  |
|---|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 请务必在发送前选择要使用的 <b>Schedule</b>。</li> <li>● 在 <b>Connection Mode</b> 中选择 <b>LAN(Fixed IP)</b> 时会显示 <b>IP address</b>。</li> <li>● 在“Media Player’s Name”中，输入为媒体播放器指定的名称。请参阅媒体播放器手册。</li> </ul> |
|---|--|

### 3.9.4 面板附加功能（发送结果）

该窗口显示节目至播放器的发送状态。无需在此处任何字段中填入数值。该窗口有助于确认是否未遗漏任何要发送的节目，或在未删除不必要节目的面板PC中是否存在足够的空闲磁盘空间。

#### Panel Properties (Distribution Results) 窗口

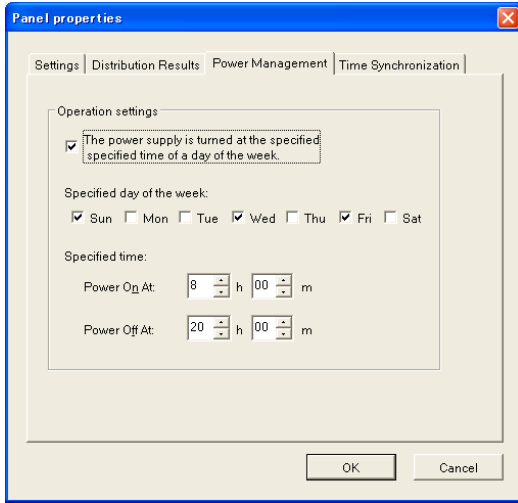


|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Program Title</b>       | 列出系统所登记的所有节目。   |
| <b>Distribution Status</b> | 可能的状态如下： <ul style="list-style-type: none"> <li>● Distributed<br/>已正确发送节目。</li> <li>● Not distributed<br/>还未发送节目。节目已在计划表中注册并应将其发送。此时，应尽快发送该节目。</li> <li>● To be deleted<br/>所发送的节目未登记在计划表中。建议通过执行 <b>Remove unnecessary program</b> 从面板PC中删除该节目以释放面板PC的磁盘空间。</li> </ul> |
| <b>Distributed at</b>      | 发送节目的最后日期。该字段有助于确认所发送的是否为最新节目。  |

### 3.9.5 面板附加功能（电源管理）

对面板PC的电源管理进行设置。

#### Panel Properties (Power Management) 窗口



|  |               |
|--|---------------|
| <b>The power supply is turned at the specified time of a day of the week</b> | 使用该功能时，请将其勾选。 |
| <b>Specified day of the week</b>   | 选择星期几进行电源控制。  |
| <b>Specified time</b>  | 设定电源打开和关闭的时间。 |

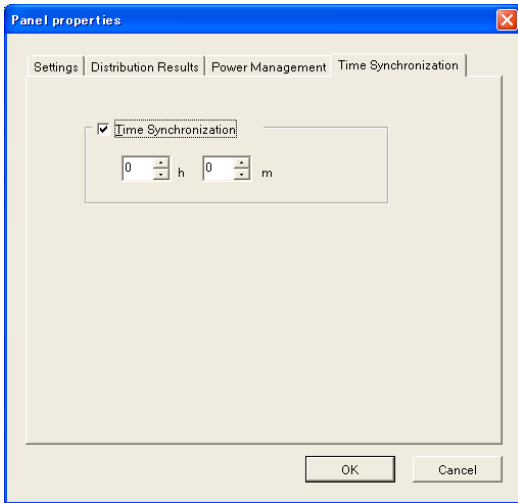


- 如果显示播放器具有省电功能，则也可结合媒体播放器的 **Power Management** 打开/关闭显示屏的电源。

### 3.9.6 面板附加功能（时间同步）

通过 LAN 将计算机上设置的时间发送至媒体播放器以设置媒体播放器时间。

#### Panel Properties (Time Synchronization) 窗口



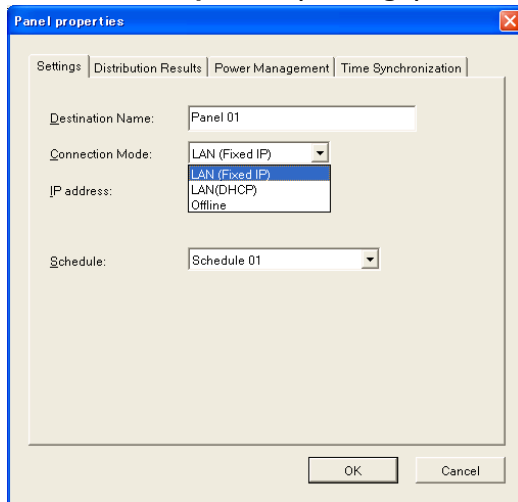
|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| <b>Time Synchronization</b> | 在此选择以执行自动时间同步功能。   |
| <b>h</b>                    | 指定执行时间同步的时钟时间（小时）。 |
| <b>m</b>                    | 指定执行时间同步的时钟时间（分钟）。 |

|   |   |
|---|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>在 <b>Connection Mode</b> 中选择 <b>Offline</b> 时，该 <b>Time Synchronization</b> 功能不起作用。</li></ul> |
|---|---|

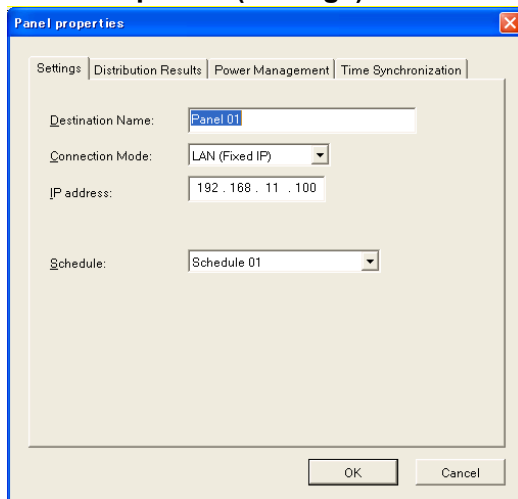
### 3.9.7 面板属性（设置）

为 **Panel List** 中登记的面板系统指定基本信息。

#### Panel Properties (Settings) 窗口



#### Panel Properties (Settings) 窗口（如果选择 LAN(Fixed IP)）



### Panel Properties (Settings) 窗口（如果选择 LAN(DHCP)）

The screenshot shows the 'Panel properties' dialog box with the 'Settings' tab selected. The fields are: Destination Name: Panel 01; Connection Mode: LAN(DHCP); Destination PC: PC 01; Schedule: Schedule 01. There are OK and Cancel buttons at the bottom.

### Panel Properties (Settings) 窗口（如果选择 Offline）

The screenshot shows the 'Panel properties' dialog box with the 'Settings' tab selected. The fields are: Destination Name: Panel 01; Connection Mode: Offline; Destination PC: PC 01; Schedule: Schedule 01. There are OK and Cancel buttons at the bottom.

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Destination name</b>  | 输入用于识别面板系统的名称。（最多50字节）                    |
| <b>Connection Mode</b>   | 从LAN(Fixed IP)、LAN(DHCP) 或Offline中选择连接模式。 |
| <b>IP address</b>        | 指定目的地的IP地址。                               |
| <b>Media Player name</b> | 指定目的地的媒体播放器名称。                            |
| <b>Schedule</b>          | 选择面板系统要使用的计划表。                            |

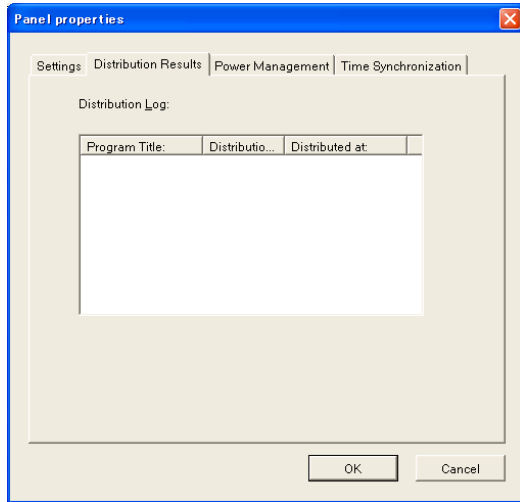


- 请务必在发送前选择要使用的 **Schedule**。
- 在 **Connection Mode** 中选择 **LAN(Fixed IP)** 时会显示 **IP address**。
- 在“Media Player’s Name”中，输入为媒体播放器指定的名称。请参阅媒体播放器手册。

### 3.9.8 面板属性（发送结果）

该窗口显示节目至播放器的发送状态。无需在此处任何字段中填入数值。该窗口有助于确认是否未遗漏任何要发送的节目，或在未删除不必要节目的面板PC中是否存在足够的空闲磁盘空间。

**Panel Properties (Distribution Results) 窗口**



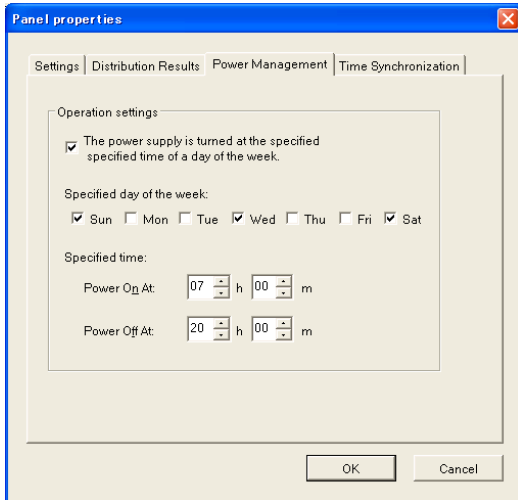
|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Program Title</b>       | 列出系统所登记的所有节目。   |
| <b>Distribution Status</b> | 可能的状态如下： <ul style="list-style-type: none"><li>● Distributed<br/>已正确发送节目。</li><li>● Not distributed<br/>还未发送节目。节目已在计划表中注册并应将其发送。此时，应尽快发送该节目。</li><li>● To be deleted<br/>所发送的节目未登记在计划表中。建议通过执行 <b>Remove unnecessary program</b> 从面板PC中删除该节目以释放面板PC的磁盘空间。</li></ul> |
| <b>Distributed at</b>      | 发送节目的最后日期。该字段有助于确认所发送的是否为最新节目。  |




### 3.9.9 面板属性（电源管理）

对面板PC的电源管理进行设置。

#### Panel Properties (Power Management) 窗口



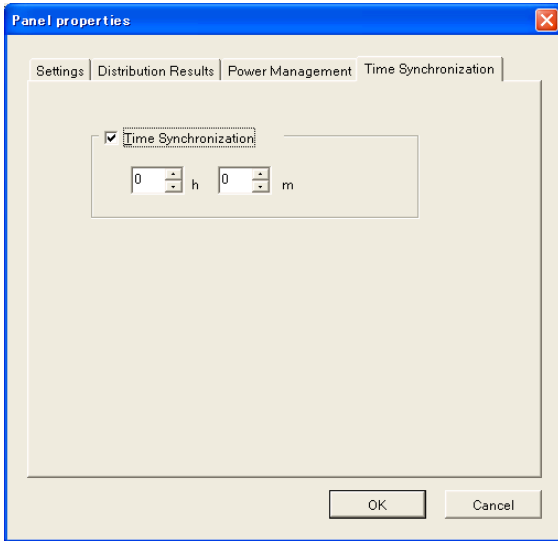
|  |               |
|--|---------------|
| <b>The power supply is turned at the specified time of a day of the week</b> | 使用该功能时，请将其勾选。 |
| <b>Specified day of the week</b>   | 选择星期几进行电源控制。  |
| <b>Specified time</b>  | 设定电源打开和关闭的时间。 |

|   |  |
|---|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>● 如果显示播放器具有省电功能，则也可结合媒体播放器的 <b>Power Management</b> 打开/关闭显示屏的电源。</li></ul> |
|---|--|

### 3.9.10 面板属性（时间同步）

对媒体播放器的电源管理进行设置。

#### Panel Properties (Time Synchronization) 窗口



|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| <b>Time Synchronization</b> | 在此选择以执行自动时间同步功能。   |
| <b>h</b>                    | 指定执行时间同步的时钟时间（小时）。 |
| <b>m</b>                    | 指定执行时间同步的时钟时间（分钟）。 |

|   |   |
|---|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>在 <b>Connection Mode</b> 中选择 <b>Offline</b> 时，该 <b>Time Synchronization</b> 功能不起作用。</li></ul> |
|---|---|

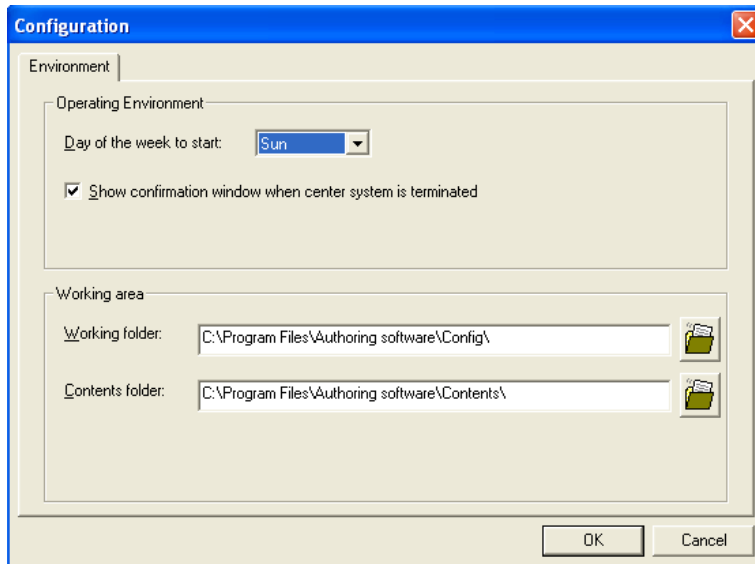
### 3.10 环境设置

单击主窗口中的 **Configuration** 按钮为本系统配置环境。


#### 3.10.1 配置（环境）

在此为本系统的环境进行总体设置。

**Configuration (Environment) 窗口**



|   |                       |
|---|-----------------------|
| <b>Day of the week to start</b>                                   | 指定星期几显示在计划表初始屏幕最左侧位置。 |
| <b>Show confirmation window when center system is terminated.</b> | 勾选此条以在系统终止时显示确认窗口。    |
| <b>Working folder</b>   | 指定本系统要使用的工作文件夹。       |
| <b>Contents Folder</b>  | 指定本系统要使用的内容文件夹。       |

|   |  |
|---|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>● 内容文件夹应具有足够的空闲空间。</li></ul> |
|---|--|

**NEC**