2ME 广播级数字高标清视频切换台 AV-HS6000

色度键激活工具

用户指南

■ 概述

本文档介绍了如何使用色度键激活工具将色度键功能添加到2ME广播级数字高标清视频切换台AV-HS6000。

注意:

- 如果 AV-HS6000 的固件版本为 "3.00-00-0.00" 或更高,可以通过菜单面板操作扩展可用的色度 键功能。有关详细信息,请参阅 AV-HS6000 系 列的操作指南。
- 通过菜单面板操作扩展可用的色度键功能时,不 要使用色度键激活工具。

■ 色度键激活工具的系统要求

计算机必须满足以下要求才能正常使用色度键激活工具。

支持的操作系统:Windows 7, 32 位版本

■ 关于色键软件 (AV-SFU60G)

- 添加色度键功能需要使用 AV-SFU60G 色键软件 (已付费)。
- 每个色键软件许可证可获取一个激活代码,可将1ch/ ME (2ch/2ME)色度键功能添加到单个主机。
- 单个主机上最多可安装三个色键软件许可证。
 根据系统情况购买需要的许可证。
- 请安全地保存 AV-SFU60G 色键软件随附的密钥代码 以及已执行激活的主机 (AV-HS60U1/AV-HS60U2)的 序列号。

■ 关于本文档

- 2ME广播级数字高标清视频切换台 AV-HS6000 包含 以下组件:
 - 主机 (AV-HS60U1/AV-HS60U2)
 - 控制面板 (AV-HS60C1/AV-HS60C2)
 - 菜单面板 (AV-HS60C3)

本文档中将这些组件分别称为"主机"、"控制面板" 和"菜单面板"。

- 本文档介绍如何通过菜单面板执行菜单操作,但也可通过标准 DVI 监视器和鼠标执行相同的操作。
 - ☞ 请参阅操作指南中的"第4章准备-基本菜单操 作"。

■ 添加色度键通道的步骤

按照下列步骤将色度键功能添加到AV-HS6000。

1. 检查固件版本	
$\mathbf{\Psi}$	
2. 连接到计算机	
$\mathbf{\Psi}$	
3. 导出设备信息	
$\mathbf{\Psi}$	
4. 获取激活代码	
$\mathbf{\Psi}$	
5. 导入激活代码	
$\mathbf{\Psi}$	
6. 确认激活	

获取激活代码需要存储卡。

• 存储卡上必须保留至少200 MB的可用空间。

1. 检查固件版本

检查AV-HS6000的固件版本。

- 按下菜单面板左侧的 <SYS> 按钮将其点亮,然后在 菜单屏幕上选择 [MAINTENANCE] → [Status] 选项 卡。
- [System Version]列下的[System Version]字段中会显示整个系统的版本信息。

注意:

如果 AV-HS6000 的固件版本低于 "1.30-00-0.00", 则需要升级固件才能添加色度键通道。 有关固件的最新信息,请访问下列网站的支持页面。

日文:http://panasonic.biz/sav

英文:http://pro-av.panasonic.net/en

2. 连接到计算机

将主机连接到计算机。

1 关闭主机。

- 2 使用 LAN 电缆将主机后面板上的 LAN 接口连接到计 算机。
 - 可以使用直通电缆或交叉电缆。



3 打开主机。

4 双击色度键激活工具 (License.exe)。

●出现 [Activation Tool (Chroma Key)] 屏幕。



5 选择 [Setting IP Address]。

●出现 [Setting IP address (AV-HS6000)] 屏幕。

Setting IP address (AV-HS6000)								
IP address:	192 . 168 . 0 . 5							
Set	Cancel							

6 指定已连接主机的 IP 地址, 然后单击 [Set] 按钮。

注意:

- 主机的出厂默认 IP 地址为"192.168.0.5"。
 如果未更改主机的出厂默认网络设置,则无需在
 色度键激活工具中配置 IP 地址。
- 配置计算机的 IP 地址,但在主机的私有地址空间 范围内该地址是唯一的。

例如,如果主机的IP地址为"192.168.0.5", 将计算机的IP地址设为"192.168.0.3"并将子 网掩码设为"255.255.255.0"。

3. 导出设备信息

从主机导出设备信息。

- 1 将存储卡插入计算机。
- 2 在存储卡上创建以下文件夹。 ● PRIVATE\MEIGROUP\PAVCN\SBG\P2SD\ACTV\
- 3 在 [Activation Tool (Chroma Key)] 屏幕上选择 [Serial Data File (from AV-HS6000)]。



- ●出现 [Serial Data File] 屏幕。
- 4 将在存储卡上创建的文件夹指定为目的地并使用 "SERIAL.LST"作为文件名,然后单击[Get]按钮。
 - 设备信息文件即保存到存储卡。

指定存储卡上的"PRIVATE\MEIGROUP\PAVCN\SBG\ P2SD\ACTV"文件夹。

Serial Data F. •										x
	VCN	▶ SBG	 P2SD 	▶ ACTV	•	}	搜索 ACTV			Q
组织 ▼ 新建文(牛夹							8==	•	?
■ 图片	^	名称		^			修改日期		类型	
 ≧ 文档 ♪ 音乐 					没有与搜索会	条件匹置	配的项。			
📕 计算机										
🏭 本地磁盘 (C:)										
👝 Win7-Pro-32	-CՒ ≡									
👝 可移动磁盘 (G	i:)									
PRIVATE										
🛍 网络	~	•								Þ
文件名(N):	SERIA	AL.LST								-
保存类型(工):	Mach	ine Infor	mation (*.lst)						•
标题:	添加标	题								
🔿 隐藏文件夹							Get	С	ancel	

4. 获取激活代码

连接激活代码网站,获取激活代码。

- 1 将保存有设备信息文件的存储卡插入已连接 Internet 的计算机。
- 2 使用计算机的浏览器访问以下激活代码网站,执行屏幕上的说明以获取激活代码。

日文:http://panasonic.biz/sav/actkey_j 英文:http://panasonic.biz/sav/actkey_e

 ● 激活代码 "ACTIVE.LST" 将保存到存储卡上 的 "PRIVATE\MEIGROUP\PAVCN\SBG\P2SD\ ACTV\" 文件夹中。

注意:

- 需要色键软件 (AV-SFU60G) 随附的密钥代码才 能获取激活代码。
- 如果存储卡的 "PRIVATE\MEIGROUP\PAVCN\ SBG\P2SD\ACTV\" 文件夹中已存在 "ACTIVE. LST" 文件,某些浏览器可能会自动更改文件名。 请在保存文件前先确认上述文件夹中没有 "ACTIVE.LST" 文件。

5. 导入激活代码

将激活代码导入主机。

- 1 将保存有激活代码的存储卡插入已连接主机的计算机。
- 2 在 [Activation Tool (Chroma Key)] 屏幕上选择 [Activate Data File (to AV-HS6000)]。



● 出现 [Activate Data File] 屏幕。

3 打开其中存储有激活代码的文件夹。

_指定存储卡上的"PRIVATE\MEIGROUP\PAVCN\SBG\ P2SD\ACTV"文件夹。



- 4 选中复选框 [Chroma Key2] 到 [Chroma Key4] 中的 一个,选择导入目的地通道(即,用于启用色度键功 能的关键通道)。
- **5** 选择激活代码文件 "ACTIVE.LST", 然后单击 [Set] 按钮。
- 将色度键功能添加到多个键控器时,重复"4. 获取激活代码"和"5. 导入激活代码"中的步骤。



 如果导入之前已导入另一通道的激活代码,则之前已导入该代码的通道将会禁用色度键功能,而 新通道上将会启用这一功能。

6. 确认激活

- 1 关闭主机和控制面板。
- 2 断开连接到主机后面板上 LAN 接口的 LAN 电缆。
- 3 打开主机和控制面板。
- 4 按下菜单面板左侧的 <ME1> 按钮将其点亮。
- 5 打开功能菜单 [KEY2] 到 [KEY4],确认已启用色度键 功能。

已启用色度键的通道可使用以下菜单设置。

- 如果选择了 [Key Setting] 选项卡 → [Key] 列 → [Type] 项目,则可选择 [Chroma]。
- ●可以选择 [Chroma] 选项卡。

此时即完成添加色度键功能的步骤。