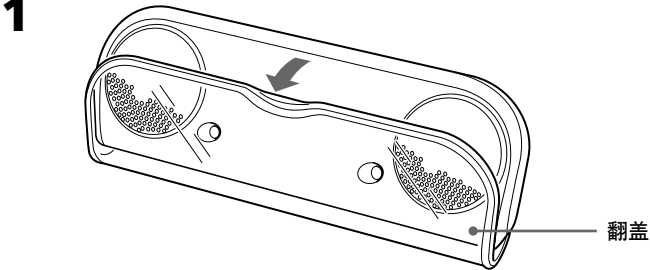
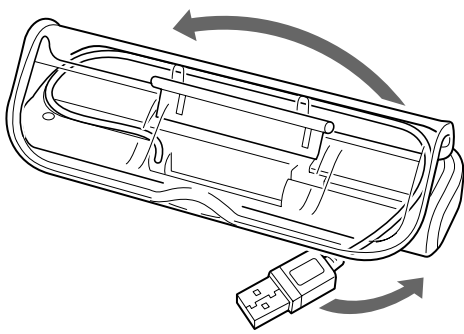


A

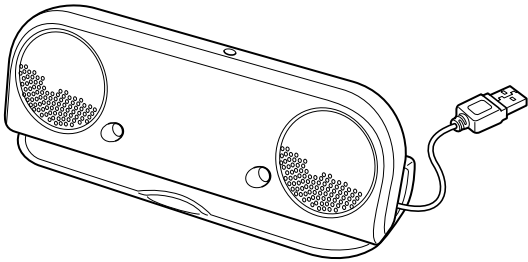
1



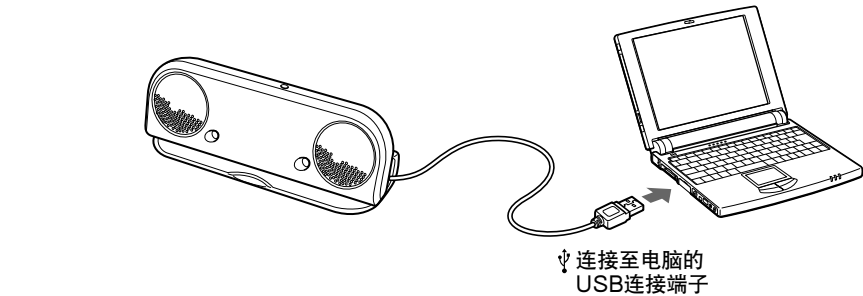
2



3

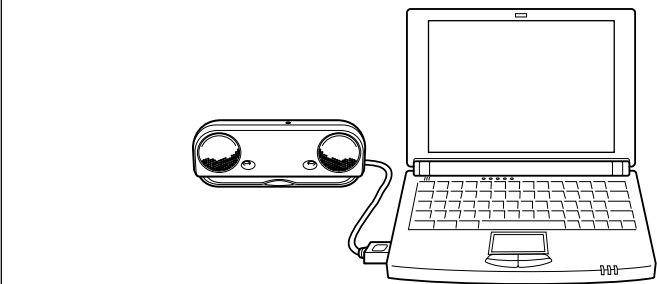


B



C

样式



1



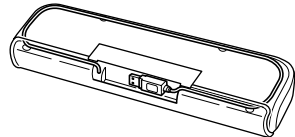
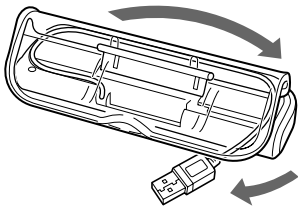
放置扬声器（见图 A）

1 打开翻盖。

2 从系统存放部位中拉出USB电缆。

3 将扬声器架在翻盖上。

将USB电缆放回系统存放部位中。
见图示。



准备

准备1：连接（见图B）

1 从系统存放部位中拉出USB电缆。

2 将USB电缆连接至电脑的USB连接端子。

USB连接注意事项

- 如果通过集线器将电脑连接至USB设备，则可能没有声音或发生故障。请使用USB电缆将系统直接连接至电脑，以免产生故障。
- 如果USB电缆连接不当，则电脑可能无法识别系统。请检查USB连接端子的方向并正确连接。

准备2：安装设备驱动程序（Windows Vista）
首次连接至电脑USB连接端子时，必须安装设备驱动程序。
设备驱动程序包含在Windows Vista内，不随本系统提供。
详细说明，请参阅电脑的使用手册。

1 打开电脑并启动Windows Vista。

2 将系统连接至电脑。

3 自动安装设备驱动程序。

注意

- 第二次或之后连接时，不再需要执行上述安装步骤。（对于不同的USB连接端子，可能需要再次安装。）
- 在安装设备驱动程序过程中或安装之后，在[USB Audio Device]属性中将显示“C-Media USB Headphone Set”。

准备2：安装设备驱动程序（Windows XP）
首次连接至电脑USB连接端子时，必须安装安装设备驱动程序。
设备驱动程序包含在Windows XP内，不随本系统提供。
详细说明，请参阅电脑的使用手册。

1 打开电脑并启动Windows XP。

2 将系统连接至电脑。

3 自动安装“USB Composite Device/USB Audio Device/USB人体学输入设备”驱动程序。

注意

- 第二次或之后连接时，不再需要执行上述安装步骤。（对于不同的USB连接端子，可能需要再次安装。）
- 在安装驱动程序过程中或安装之后，在[USB Audio Device]属性中将显示“C-Media USB Headphone Set”。

音乐CD重放设定

在CD-ROM驱动器中播放音乐CD时需要此设定。

1 在“开始”菜单中选择“控制面板”。

2 单击“声音、语音和音频设备”。

3 单击“声音和音频设备”图标，打开“声音和音频设备属性”。

4 选择“硬件”。

5 在“设备”中选择重放音乐的CD-ROM图标，然后单击“属性”。

6 选择“属性”。

7 单击“为此CD-ROM设备启用数字CD音频。”复选框。

8 选择“确定”并退出。

准备2：安装设备驱动程序（Windows 2000）
首次连接至电脑USB连接端子时，必须安装安装设备驱动程序。
设备驱动程序包含在Windows 2000内，不随本系统提供。
详细说明，请参阅电脑的使用手册。

1 打开电脑并启动Windows 2000。

2 将系统连接至电脑。

3 自动安装“USB Composite Device/USB人体学输入设备/USB Audio Device”驱动程序。

注意

- 第二次或之后连接时，不再需要执行上述安装步骤。（对于不同的USB连接端子，可能需要再次安装。）
- 在安装驱动程序过程中或安装之后，在[USB Audio Device]属性中将显示“C-Media USB Headphone Set”。

音乐CD重放设定

在CD-ROM驱动器中播放音乐CD时需要此设定。

1 在“开始”菜单中选择“设置”-“控制面板”。

2 双击“声音和多媒体”图标，然后打开“声音和多媒体属性”。

3 选择“硬件”。

4 在“设备”中选择重放音乐的CD-ROM图标，然后打开“属性”。

5 选择“属性”。

6 单击“为此CD-ROM设备启用数字CD音频。”复选框。

7 选择“确定”并退出。

如何使用（见图C）

使用前请参阅“放置扬声器”。

1 打开电脑。

POWER（电源）指示灯亮起。

注意

将系统连接至电脑时，电脑的音量可能会升到最大。
请在播放音乐软件之前调低电脑的音量。

2 在电脑中启动用于播放音乐的软件。

注意

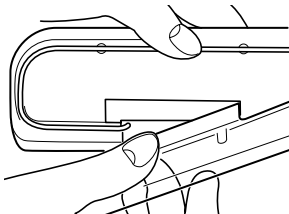
如果当电脑正在运行音乐软件时连接了系统，则系统可能无法放出音乐。请停止运行音乐软件一次，然后重新启动。即可听到系统放出的音乐。

调节音量

若要设定适当的音量，请调节电脑的音量控制器。

如果翻盖已经拆下

1 将翻盖卡扣的一侧插入后孔内。



2 将卡扣的另一侧插入后孔内。

