



Watermark Service™  
*Blu-ray Disc*

## 使用说明书

Blu-ray Disc™ / DVD播放器  
BDP-S185

- 请妥善保管本使用说明书。
- 使用产品前请仔细阅读本使用说明书。

# 警告

为减低火灾或电击危险，请勿让本装置暴露于雨水或湿气。

切勿打开机壳，以免触电。仅有资格的维修人员才可维修。

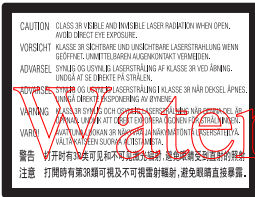
请务必只在特约维修店更换交流电源线。

电池或装有电池的装置不可过度受热，例如阳光、火源或类似热源。

## 小心

使用本机中的光学仪器将引起对眼睛的伤害。由于本 Blu-ray Disc/DVD 播放器采用的激光束对眼睛有害，请不要试图拆开机壳。

仅有资格的维修人员才可维修。



此标签位于机壳内部的激光保护罩上。



本设备归类为 1 类激光产品。1 类激光产品标志位于背部外表面上。

## 注意事项

- 本机在交流电 220V-240V，50Hz/60Hz 上操作。请检查当地的电源是否与本机的工作电压匹配。
- 本机不应遭受水滴或水溅，且不应该在本机上放置诸如花瓶一类的装盛液体的物品。
- 妥善安装本机，万一发生任何故障时，请确保可以立即将交流电源线从墙壁插座上拔下。

## 关于需连接网络使用的相关功能（以下称“这些功能”）的说明

- 您同意遵守有关使用这些功能的所有条款和条件（包括但不限于第三方内容提供商的网站及其内容中提示的条款和条件）。
- 您使用这些功能还将受制于您网络供应商的服务及其条款，以及您的网络环境。

## 产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
安装基板	X	O	O	O	O	O
壳体	X	O	O	O	O	O
光学组	X	O	X	O	O	O
驱动单元	X	O	O	O	O	O
附件（电缆、鼠标、遥控器等）	X	O	O	O	O	O

O：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。  
X：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。

- Sony 对于该些功能中存取的第三方内容提供商的任何内容不承担任何责任。
- Sony 可随时临时或永久添加、更改、停止、移除或暂停该些功能，而无需另行通知与承担责任。
- 一旦使用该些功能，即表示您同意遵守上述条款和条件。

## 注意事项

本设备经测试符合 EMC 指令有关使用 3 米以内连接电缆的规定限制。

### 放置

- 请将本机放在通风良好的地方，以防播放器内积热。
- 请勿将本播放器放置在地毯等柔软的表面，否则会堵塞通风孔。
- 请不要在狭窄的空间里（如书架或类似装置）安装播放器。
- 请勿将本播放器放在靠近热源的地方，或受阳光直射、多尘或有机械冲击的地方。
- 请不要将本播放器放在室外、车辆中、船上或其他船舶上。
- 如果将本播放器直接从寒冷的地方搬到温暖的地方，或放置在十分潮湿的房间，播放器内的透镜会有湿气凝结。如果发生此现象，本播放器可能无法正常操作。此时，请取出光碟，并将本机在电源接通的状态下放置约半小时，直到湿气蒸发。
- 请不要在倾斜的位置安装播放器。本机必须在水平位置上工作。
- 请不要在播放器上摆放重物或不稳定物品。
- 请不要在光盘托盘上摆放除光盘以外的任何物品。这样做可能会损坏播放器或物品。
- 当您移动播放器时，请从托盘中取出所有光盘。否则，可能会损坏光碟。
- 当您移动播放器时，请从播放器上拔下交流电源线及所有其它电缆。

### 关于电源

- 只要本播放器的电源线仍连接在墙壁电源插座上，即使电源关闭，本机仍然未与交流电源断开。
- 如果您准备长期不使用本播放器，请从墙壁电源插座拔下本播放器的电源线。拔取交流电源线（主电源线）时，请拿着插头拔；切勿拉扯电线。
- 请遵守下列各项以防止交流电源线受到损坏。如果交流电源线破损，请不要使用。否则，可能会导致触电或火灾。
  - 请不要将交流电源线夹在播放器和墙壁、书架等之间。
  - 请不要在交流电源线上摆放任何重物或拉扯交流电源线本身。

### 调节音量

当收听低电平输入或无音频信号的部分时，请勿将音量调大。声音电平到达峰值时，耳朵和扬声器可能会受损。

### 清洁

请用软布擦拭机壳、面板和控制器。请勿使用任何类型的砂纸、抛光粉或溶液（如酒精、汽油等）。

### 关于清洁光碟，光碟 / 镜片清洁剂

请勿使用清洁盘或光碟 / 镜片清洁剂（包含湿状或喷雾剂）。这可能导致装置出现故障。

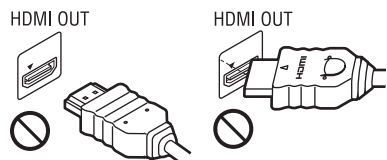
### 更换部件的注意事项

如果维修本机，维修部件可被收集以再循环使用或作为回收用途。

### 关于连接至 HDMI OUT 插孔

由于不正确的操作可能会损坏 HDMI OUT 插孔和连接器，因此请遵守下列各项。

- 检查插孔和连接器的形状，然后仔细对准并连接播放器后方的 HDMI OUT 插孔和 HDMI 连接器。确保连接器没有上下颠倒或倾斜。



- 当移动播放器时，请务必拔下 HDMI 电缆。



- 当连接或拔下 HDMI 电缆时，请笔直握持 HDMI 连接器。请不要扭曲或强制将 HDMI 连接器插入 HDMI OUT 插孔。

### 重要注意事项

注意：本播放器能够在您的电视机屏幕上长时间保持静止视频图像或屏幕显示图像。如果您在电视机上长时间显示静止视频图像或屏幕显示图像，电视机屏幕可能会永久性损坏。等离子电视机和投影电视机很容易受此影响。

如果您有关于播放器的任何疑问或问题，请与就近 Sony 经销商联系。

### 版权保护

请注意，Blu-ray Disc™ 和 DVD 媒体均使用高级内容保护系统。这些系统称为 AACS (Advanced Access Content System (高级内容访问控制系统)) 和 CSS (Content Scramble System (内容加扰系统))，可能对播放、模拟输出和其他类似功能有些限制。本产品的操作和限制视购买日期而异，因为 AACS 理事会可能会在购买时间后采用或改变其限制规定。

### Cinavia 通知

本产品采用 Cinavia 术来限制某些商业化制作之影片和视频及其音轨之未经授权拷贝的使用。当检测到禁止使用的未经授权拷贝时，会显示一条消息，然后播放或复制会被中断。

关于 Cinavia 技术的更多信息，可于 Cinavia 在线消费者信息中心(Cinavia Consumer Information Center) 获得，网址：<http://www.cinavia.com>。如想通过邮寄索取关于 Cinavia 的更多信息，请将写明您邮寄地址的明信片寄至：Cinavia Consumer Information

Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA。

### 版权和商标

- “AVCHD” 和 “AVCHD” 标志是 Panasonic Corporation 和 Sony Corporation 的商标。
- Java 是 Oracle 和/或其分公司的商标。
- 本产品采用 High-Definition Multimedia Interface (高清晰度多媒体接口) (HDMI™) 技术。HDMI, HDMI 标志和 High-Definition Multimedia Interface 是 HDMI Licensing LLC 在美国和/或其它国家/地区的商标或注册商标。
- “Blu-ray Disc” 是商标。
- “Blu-ray Disc”、“DVD+RW”、“DVD-RW”、“DVD+R”、“DVD-R”、“DVD VIDEO” 和 “CD” 标志是商标。
- “BD-LIVE”、“BD-LIVE” 标志和 “BONUSVIEW” 是 Blu-ray Disc Association 的商标。
- “x.v.Colour” 和 “x.v.Colour” 标志是 Sony Corporation 的商标。
- “BRAVIA” 是 Sony Corporation 的商标。
- “PhotoTV HD” 是 Sony Corporation 的商标。
- MPEG Layer-3 音频编码技术和专利获得 Fraunhofer IIS 和 Thomson 的授权许可。
- 本产品纳入了 Verance Corporation 许可的专有技术，并受到美国专利第 7,369,677 号和已颁发和待审批之其它美国 and 全球专利的保护以及对本技术某些方面的版权和商业秘密保护。Cinavia 是 Verance Corporation 的商标。2004 年至 2010 年 Verance Corporation 版权所有。Verance 保留所有权利。禁止反向工程或反汇编。

→ 接第 6 页

# 目录

警告	.2
注意事项	.3
部件和控制指南	.7

---

## 连接和设定

步骤 1: 连接播放器	10
步骤 2: 简易设定	12
连接至网络	13

---

## 播放

播放光盘	14
从 USB 设备播放	15
经由网线播放	16
可利用的选项	17

---

## 设置和调节

使用设置显示	18
[网络更新]	18
[画面设置]	18
[音频设置]	19
[BD/DVD 观看设置]	20
[年龄控制设置]	20
[系统设置]	21
[网络设置]	21
[简易设定]	21
[复位]	21

---

## 补充信息

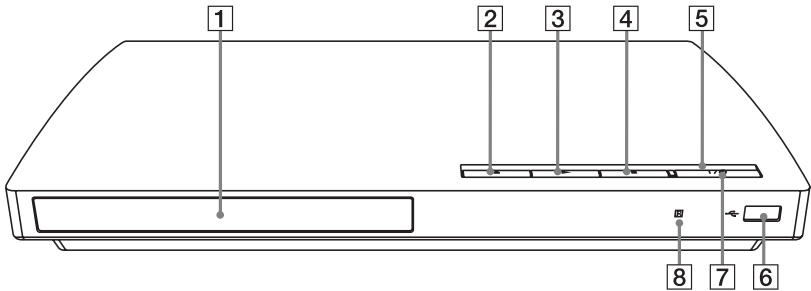
故障排除	22
规格	24
索引	29

- Windows Media 是 Microsoft Corporation 在美国和 / 或其他国家 / 地区的注册商标或商标。  
本产品包含 Microsoft 的某些受知识产权保护的技术。未获得 Microsoft 适当许可，禁止在本产品外使用或分发这种技术。  
内容所有人使用 Microsoft PlayReady™ 内容访问技术来保护其知识产权，包括受版权保护的内容。此设备使用 PlayReady 技术访问受 PlayReady 保护的内容和 / 或受 WMDRM 保护的内容。如果设备未能适当实施内容使用的限制，内容所有人可能会要求 Microsoft 撤销设备使用受 PlayReady 保护内容的能力。撤销不应影响未受保护的内容或受其他内容访问技术保护的内容。内容所有人可能会要求您升级 PlayReady 以访问其内容。如果您拒绝升级，将无法访问需要升级的内容。
- 所有其他商标为各自所有者的商标。
- 其它系统和产品的名称通常是制造商的商标或注册商标。未在本资料中标注 ™ 和 ® 标记。

Watermark Service

# 部件和控制指南

## 前面板



► 按钮上设有触点。操作播放器时，可将触点用作参考。

1 光盘托盘

2 ▲ (打开 / 关闭)

3 ► (播放)

4 ■ (停止)

5 电源指示灯  
当播放器打开时点亮。

6 USB 插孔  
连接 USB 设备至该插孔。

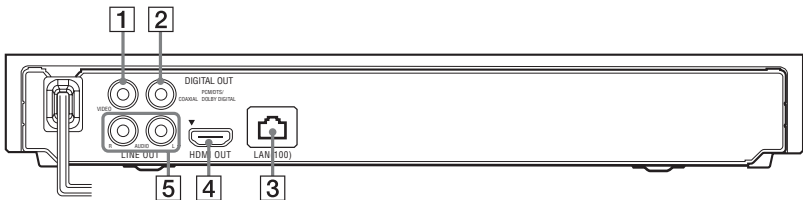
7 I/⏻ (开 / 待机)

打开播放器，或设为待机模式。

8 遥控传感器

要锁住光盘托盘时（童锁），  
可以锁定光盘托盘，以免意外打开托盘。  
当播放器电源打开时，按住播放器上的  
► 按钮 10 秒钟以上可锁定托盘或解除锁定。

## 后面板



1 LINE OUT (VIDEO) 插孔

2 DIGITAL OUT (COAXIAL) 插孔

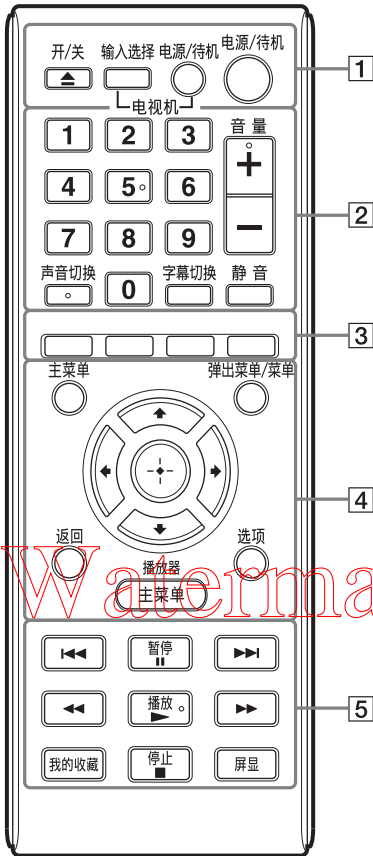
3 LAN (100) 端子

4 HDMI OUT 插孔

5 LINE OUT (R-AUDIO-L) 插孔

## 遥控器

根据光盘或情况的不同，可利用的遥控器功能有所不同。



### 1 ▲ 开/关

打开或关闭光盘托盘。

#### — 电视机—输入选择

在电视和其它输入信号源之间切换。

#### — 电视机—电源/待机

打开电视机，或设为待机模式。

#### 电源/待机

打开播放器，或设为待机模式。

### 2 数字按钮 (0 - 9)

输入标题 / 章节号码等。

#### 音量 + / -

调节电视音量。

#### 声音切换 (第 20 页)

当 BD-ROM/DVD VIDEO 上录制有多语言音轨时，可以选择语言音轨。选择 CD 上的音轨。

#### 字幕切换 (第 20 页)

当 BD-ROM/DVD VIDEO 上录制有多语言字幕时，可以选择字幕语言。

#### 静音

暂时关闭声音。

### 3 色彩按钮 (红 / 绿 / 黄 / 蓝)

对话式功能用快捷键。

### 4 主菜单

打开或关闭 BD 或 DVD 的主菜单。

#### 弹出菜单 / 菜单

打开或关闭 BD-ROM 的弹出菜单或 DVD 的菜单。

#### 选项 (第 17 页)

可选择的选项菜单出现在屏幕上。

#### 播放器主菜单

进入播放器的主菜单。

当按主菜单的类别图标时，显示壁纸。

#### 返回

返回前一个显示。

#### ←/↑/↓/→

移动突出显示以选择显示项目。

#### 中央按钮 (输入)

输入所选项目。



数字 5、声音切换、音量 + 和 ► 播放按钮上有触点。操作播放器时，可将触点用作参考。



## 5. ◀◀/▶▶ (后退/前进)

跳到前一个/下一个章节、曲目或文件。

## || 暂停

暂停或重新开始播放。

## ◀◀/▶▶ (快倒/快进)

- 在播放期间按下时，可快倒/快进光盘。在视频播放期间每按一次该按钮，搜索速度变化。
- 在暂停模式下按1秒钟以上时，以慢动作播放。
- 在暂停模式下短暂地按下时，一次播放一帧。

## ▶ 播放

开始或重新开始播放。

## 我的收藏 (第17页)

显示添加到收藏列表中的互联网内容。最多可保存18个您喜爱的互联网节目。

## ■ 停止

停止播放并记忆停止位置(恢复位置)。

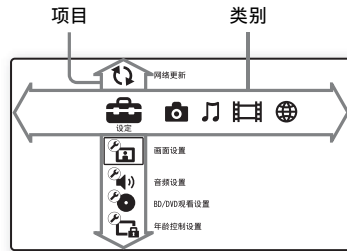
标题/曲目的恢复位置是您播放的最后位置或照片文件夹的最后一张照片。

## 屏显 (第15页)

在屏幕上显示播放信息。

## 主菜单显示

当您按播放器主菜单时，显示主菜单。用◀/▶选择类别。用↑/↓选择项目，然后按输入。



- [ 设定 ]: 调整播放器设置。
- [ 照片 ]: 显示照片。
- [ 音乐 ]: 播放音乐。
- [ 视频 ]: 播放视频。
- [ 网络 ]: 显示网络项目。

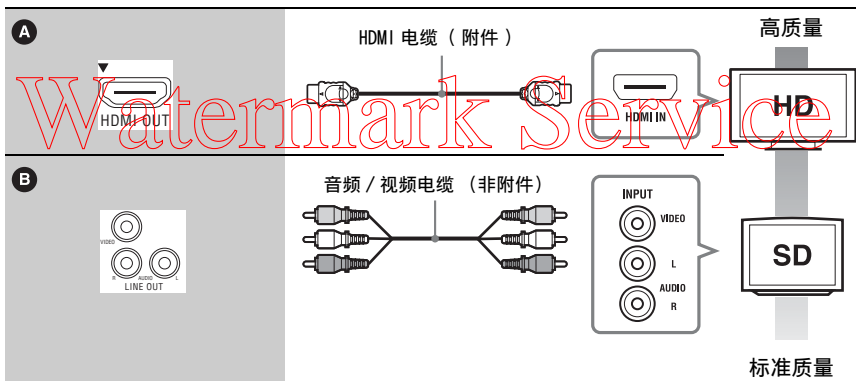
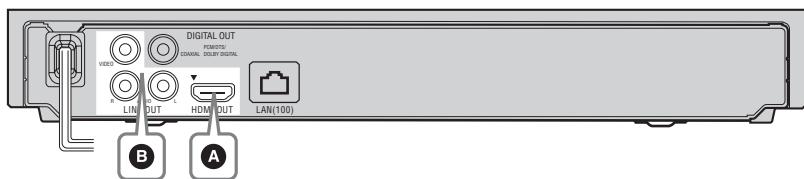
# 连接和设定

## 步骤 1：连接播放器

到完成所有连接为止，请不要连接交流电源线。  
有关附带的附件，请参阅第 24 页。

### 连接至电视机

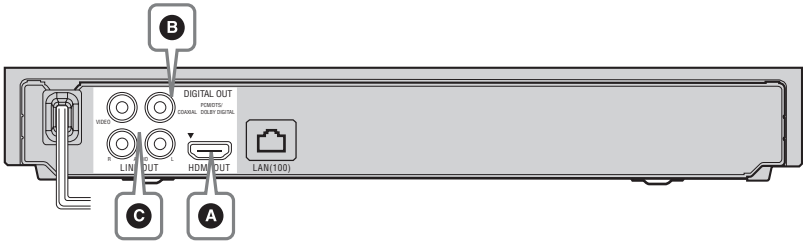
根据电视机上的输入插孔选择下列连接方式之一。  
当连接时，匹配插头与插孔的颜色。




**⚡** 请不要经由录像机连接播放器。经由录像机的视频信号可能会受到版权保护系统的影响，电视机上的图像会失真。

## 连接至 AV 放大器（接收机）

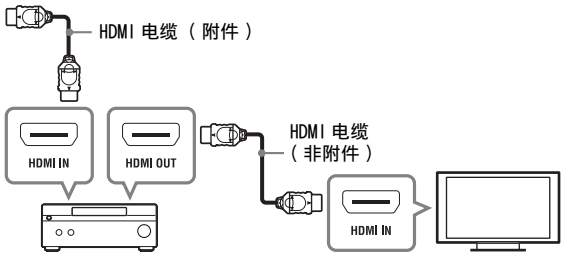
根据 AV 放大器（接收机）上的输入插孔选择下列连接方式之一。当选择 **A** 或 **B** 时，在 [ 音频设置 ] 设置中进行适当的设置（第 19 页）。



**A**



HDMI OUT




HDMI 电缆（附件）

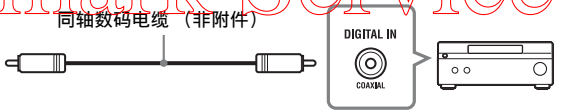
HDMI 电缆（非附件）

→ 设定 [ BD 音频混音设置 **D** ]（第 19 页）。

**B**




DIGITAL OUT  
OPTICAL  
COAXIAL  
DOLBY DIGITAL



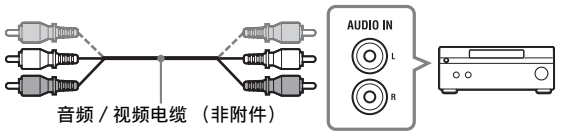
同轴数码电缆（非附件）

→ 设定 [ 杜比数码<sup>\*1</sup> ]（第 19 页）和 [ DTS<sup>\*2</sup> ]（第 19 页）。

**C**



LINE OUT



音频 / 视频电缆（非附件）

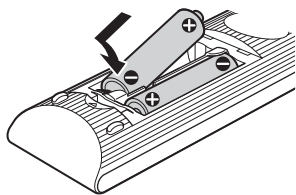
<sup>\*1</sup> 由 Dolby Laboratories 授权制造。  
杜比、Dolby、Pro Logic 和双 D 标志是  
Dolby Laboratories 的商标。

<sup>\*2</sup> 经美国专利号：5,451,942；5,956,674；  
5,974,380；5,978,762；6,226,616；  
6,487,535；7,212,872；7,333,929；  
7,392,195；7,272,567 以及其他美国和世界  
已发行或申请中的专利授权制造。  
DTS 及其符号是 DTS, Inc. 的注册商标，  
DTS-HD、DTS-HD Master Audio 和 DTS 标志是  
DTS, Inc. 的商标。产品包括软件在内。  
© DTS, Inc. 版权所有。

## 步骤 2：简易设定

第一次打开播放器时  
到播放器打开并开始 [ 简易设定 ] 为  
止，请稍候片刻。

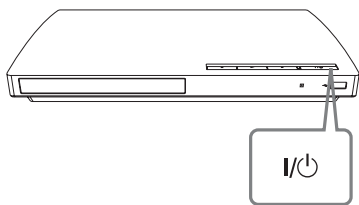
- 1 插入两节 R6 (AA 尺寸) 的电池，令电池的 ⊕ 和 ⊖ 端与电池舱内的标记一致。



- 2 将播放器连接到电源。

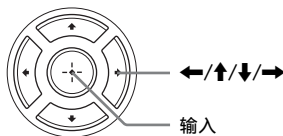


- 3 按 I/O 打开播放器。



- 4 打开电视机，然后切换电视机上的输入选择器，让来自播放器的信号显示在电视屏幕上。

- 5 执行 [ 简易设定 ]。  
按照画面上的说明，用遥控器上的  
←/↑/↓/→ 和输入进行基本设置。

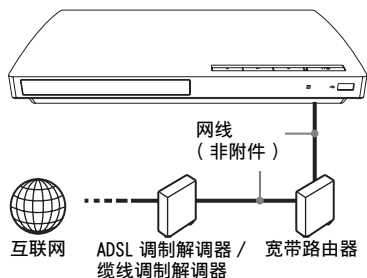


Watermark Service

## 连接至网络

### 有线设置

用网线连接播放器上的 LAN（100）端子。



建议使用直线或交叉式屏蔽接口电缆（网线）。

#### 要设定网络设置时

依次选择 [ 网络设置 ]、[ 网络设置 ]、  
[ 有线设置 ]（第 21 页），然后按照画面  
上的说明完成设置。

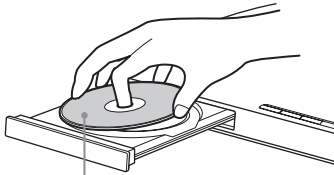
Watermark Service

## 播放

### 播放光盘

有关可播放光盘，请参阅第 25 页。

- 1 切换电视机上的输入选择器，让来自播放器的信号显示在电视屏幕上。
- 2 按 **▲** 开/关，然后将光盘放在光盘托盘上。



播放侧朝下

- 3 按 **▲** 开/关关闭光盘托盘。

播放开始

如果播放不自动开始，在 **□** [视频]、**🎵** [音乐] 或 **🖼️** [照片] 类别中选择 **●**，然后按输入。

### 享用 BONUSVIEW/BD-LIVE

某些带有“BD-LIVE”标志\*的BD-ROM包含可以下载欣赏的额外内容和其它数据。

\*BD-LIVE™

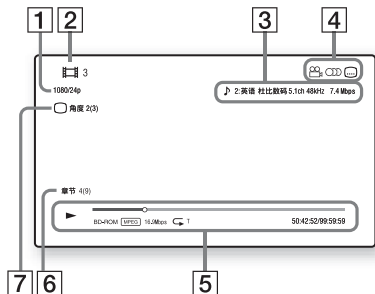
- 1 将 USB 存储器连接到播放器上的 USB 插孔（第 7 页）。请使用 1 GB 或更大的 USB 存储器作为本地存储器。
- 2 为 BD-LIVE 做准备（仅限于 BD-LIVE）。
  - 将播放器连接至网络（第 13 页）。
  - 将 [BD 网络连接] 设定为 [允许]（第 20 页）。
- 3 装入带有 BONUSVIEW/BD-LIVE 的 BD-ROM。  
根据光盘的不同，操作方法可能有所不同。请参阅随光盘附带的使用说明书。

要删除 USB 存储器中的数据时，在 **□** [视频] 中选择 [删除 BD 数据]，然后按输入。存储在 buda 文件夹中的所有数据将被删除。

## 显示播放信息

可以通过按屏显查看播放信息等。根据光盘类型和播放器状态的不同，显示信息会有所不同。

例如：当播放 BD-ROM 时

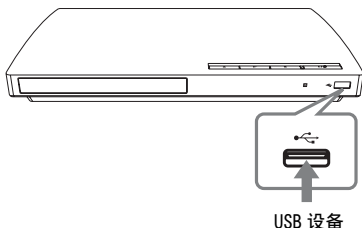


- 1 输出分辨率 / 视频频率
- 2 标题号码或名称
- 3 当前所选音频设置
- 4 有效功能 (角度、音频、字幕)
- 5 播放信息  
显示播放模式、播放状态条、光盘类型、视频编解码器、比特率、重复类型、已播放时间和总播放时间。
- 6 章节号码
- 7 当前所选角度

## 从 USB 设备播放

可播放所连接的 USB 设备上的视频 / 音乐 / 照片文件。  
有关可播放的 USB 设备，请参阅第 25 页。

- 1 将 USB 设备连接到播放器上的 USB 插孔。  
连接之前请参阅随 USB 设备附带的使用说明书。



- 2 用 ←/→ 在主菜单上选择 [视频]、[音乐] 或 [照片]。
- 3 用 ↑/↓ 选择 [USB 设备]，然后按输入。

## 经由网线播放

### 流播放 BRAVIA 网络视频

BRAVIA 网络视频起到网关的作用，直接将精选的互联网内容和各种随选娱乐节目送到您的播放器。

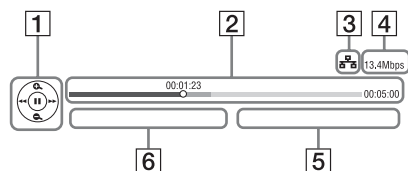


有些互联网内容需要通过电脑注册后才能播放。

- 1** 为 BRAVIA 网络视频做准备。  
将播放器连接至网络（第 13 页）。
- 2** 用 ←/→ 在主菜单上选择 [ 视频 ]、[ 音乐 ] 或 [ 照片 ]。
- 3** 用 ↑/↓ 选择互联网内容提供商图标，然后按输入。  
当尚未获取互联网内容列表时，会显示未获取图标或新图标。

### 要使用控制面板时

当视频文件开始播放时，会显示控制面板。取决于互联网内容提供商，显示的项目可能有所不同。  
要再次显示时，按屏显。



- 1** 控制显示  
按 ←/↑/↓/→ 或输入进行播放操作。
- 2** 播放状态条  
状态条、指针指示当前位置、播放时间、视频文件的持续时间
- 3** 网络状况  
表示有线连接。
- 4** 网络传输速度
- 5** 下一个视频文件名称
- 6** 当前所选视频文件名称

Watermark Service



## 可利用的选项

通过按选项，可进行多种设置和播放操作。根据状态的不同，可利用的项目不同。

### 通用选项

项目	细节
[ 重复设置 ]	设定重复模式。
[ 收藏夹列表 ]	显示收藏夹列表。
[ 播放 ]/ [ 停止 ]	开始或停止播放。
[ 从头播放 ]	从头开始播放项目。
[ 添加到收藏夹 ]	将互联网内容添加到收藏夹列表。
[ 从收藏夹删除 ]	从收藏夹列表删除互联网内容。

### 仅限于 [ 视频 ]

项目	细节
[ 影音同步 ]	通过延迟相对于图像输出的声音输出（0 至 120 毫秒），调节图像和声音之间的差异。
[ 视频设置 ]	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [ 图像质量模式 ]：根据不同的照明环境选择图像设置。</li> <li>• [ BNR ]：减少图像中类似马赛克的块状杂讯。</li> <li>• [ MNR ]：减少图像轮廓周围的少许杂讯（蚊状杂讯）。</li> </ul>
[ 暂停 ]	暂停播放。
[ 主菜单 ]	显示 BD 或 DVD 的主菜单。
[ 菜单 ]/ [ 弹出菜单 ]	显示 BD-ROM 的弹出菜单或 DVD 的菜单。
[ 标题搜索 ]	搜索 BD-ROM/DVD VIDEO 上的标题并从头开始播放。
[ 章节搜索 ]	搜索章节并从头开始播放。
[ 角度 ]	当 BD-ROM/DVD VIDEO 上录制有多角度内容时，可以切换为其它观看角度。
[ IP 内容降噪 ]	调节互联网内容的画质。

### 仅限于 [ 音乐 ]


项目	细节
[ 添加幻灯片播放音乐 ]	将 USB 存储器中的音乐文件作为幻灯片背景音乐（BGM）注册。




### 仅限于 [ 照片 ]

项目	细节
[ 幻灯片播放速度 ]	改变幻灯片播放速度。
[ 幻灯片播放效果 ]	为幻灯片设定效果。
[ 幻灯片播放背景音乐 ]	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [ 关 ]：关闭该功能。</li> <li>• [ 我存在 USB 内的音乐 ]：设定注册在 [ 添加幻灯片播放音乐 ] 中的音乐文件。如果没有注册任何音乐文件，会显示 [ (未注册) ]。</li> <li>• [ 从音乐 CD 播放 ]：设定 CD-DA 中的曲目。</li> </ul>
[ 幻灯片播放 ]	播放幻灯片。
[ 左旋 ]	将照片逆时针旋转 90 度。
[ 右旋 ]	将照片顺时针旋转 90 度。

## 设置和调节

### 使用设置显示

当您需要改变播放器的设置时，在主菜单上选择  [ 设置 ]。  
默认设置有下划线。

- 1 用  在主菜单上选择  [ 设置 ]。
- 2 用  选择设置类别图标，然后按输入。

图标	说明
	[ 网络更新 ] (第 18 页) 更新播放器的软件。
	[ 画面设置 ] (第 18 页) 根据连接插孔类型调节视频设置。
	[ 音频设置 ] (第 19 页) 根据连接插孔类型调节音频设置。
	[ BD/DVD 观看设置 ] (第 20 页) 自定义观看选项。
	[ 年龄控制设置 ] (第 20 页) 自定义年龄控制功能。
	[ 系统设置 ] (第 21 页) 自定义播放器设置。
	[ 网络设置 ] (第 21 页) 调节互联网和网络方面的详细设置。
	[ 简易设定 ] (第 21 页) 重新执行简易设定以进行基本设置。
	[ 复位 ] (第 21 页) 将播放器重设为出厂设定。

### [ 网络更新 ]

选择 [ 确定 ] 经由网络更新播放器的软件。



- 建议大约每两个月进行一次网络更新。
- 有关更新功能的信息，请向就近的 Sony 经销商或当地授权的 Sony 服务处咨询。您还可以访问以下网站：  
<http://www.sony-asia.com/support/>

### [ 画面设置 ]

#### ■ [ 电视类型 ]

[ 16:9 ]：当连接至宽屏幕电视机或具有宽屏幕模式功能的电视机时，选择该项。  
[ 4:3 ]：当连接至不具有宽屏幕模式功能的 4:3 屏幕电视机时，选择该项。

#### ■ [ 画面格式 ]

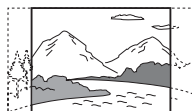
[ 原始尺寸 ]：当连接至具有宽屏幕模式功能的电视机时，选择该项。即使在宽屏幕电视机上，也以 16:9 的宽高比显示 4:3 屏幕图像。  
[ 固定宽高比 ]：改变图像尺寸以原始图像宽高比适合屏幕尺寸。

#### ■ [ DVD 宽高比 ]

[ 信箱格式 ]：显示上下带黑边的宽屏图像。



[ 全景扫描格式 ]：在整个屏幕上以完整屏幕高度显示侧面被裁剪的图像。



## ■ [影院转换模式]

[自动]: 通常选择该项。播放器自动检测素材基于视频还是基于电影, 然后切换为最适当的转换方法。

[视频]: 无论素材种类如何, 将始终选择适于基于视频的素材的转换方法。

## ■ [输出视频格式]

[HDMI]: 通常选择[自动]。选择[原始分辨率]输出光盘上记录的分辨率。当分辨率比SD分辨率低时, 会被升高为SD分辨率。

[视频]: 自动设定最低分辨率。

## ■ [BD/DVD-ROM 1080/24p 输出]

[自动]: 只有在使用HDMI OUT插孔连接1080/24p兼容电视机时, 才输出1920 × 1080p/24 Hz视频信号。

[关]: 当您的电视机与1080/24p视频信号不兼容时, 选择该项。

## ■ [YCbCr/RGB (HDMI)]

[自动]: 自动检测连接的电视机类型, 然后切换为相匹配的色彩设置。

[YCbCr (4:2:2)]: 输出YCbCr 4:2:2视频信号。

[YCbCr (4:4:4)]: 输出YCbCr 4:4:4视频信号。

[RGB]: 输出RGB视频信号。

## ■ [HDMI Deep Color 输出]

[自动]: 通常选择该项。

[16比特]/[12比特]/[10比特]: 当连接的电视机与深色兼容时, 输出16比特/12比特/10比特视频信号。

[关]: 当图像不稳定或色彩显得不自然时选择该项。

## ■ [暂停模式]

[自动]: 通常选择该项。显示清晰的动态电影图像。

[帧]: 以高分辨率显示静止图像。



## [音频设置]

### ■ [音频 (HDMI)]

[自动]: 通常选择该项。根据连接的HDMI设备状态输出音频信号。

[PCM]: 从HDMI OUT插孔输出PCM信号。

### ■ [BD 音频混音设置]

[开]: 输出将对对话和第二音频与主音频混合而成的音频。

[关]: 只输出主音频。选择该项将HD音频信号输出到AV放大器(接收机)。

### ■ [杜比数码]

[向下混音PCM]: 转换为输出线性PCM信号。当连接没有内置Dolby Digital解码器的音频设备时选择该项。

[杜比数码]: 当连接有内置Dolby Digital解码器的音频设备时选择该项。

### ■ [DTS]

[向下混音PCM]: 转换为输出线性PCM信号。当连接没有内置DTS解码器的音频设备时选择该项。

[DTS]: 当连接有内置DTS解码器的音频设备时选择该项。

### ■ [DTS Neo:6]

[Cinema (影院)]: 使用DTS Neo:6 Cinema (影院)模式, 根据所连接设备的容量, 通过HDMI OUT插孔从2声道信号源输出虚拟多声道声音。

[Music (音乐)]: 使用DTS Neo:6 Music (音乐)模式, 根据所连接设备的容量, 通过HDMI OUT插孔从2声道信号源输出虚拟多声道声音。

[关]: 通过HDMI OUT插孔以原始声道数输出声音。

## ■ [音频 DRC]

[自动]: 以光盘 (仅限于 BD-ROM) 指定的动态范围执行播放。其它光盘以 [开] 等级播放。

[开]: 以标准压缩等级进行播放。

[关]: 不进行压缩。再现更加动态的声音。

## ■ [向下混音]

[环绕]: 输出有环绕声效果的音频信号。当连接支持 Dolby 环绕声 (Pro Logic) 或 DTS Neo:6 的音频设备时选择该项。

[立体声]: 输出无环绕声效果的音频信号。当连接不支持 Dolby 环绕声 (Pro Logic) 或 DTS Neo:6 的音频设备时选择该项。

## [BD/DVD 观看设置]

### ■ [BD/DVD 菜单]

为 BD-ROM 或 DVD VIDEO 选择默认菜单语言。

当您选择 [选择语言代码] 时, 出现输入语言代码显示。通过参阅“语言代码表”(第 27 页) 输入您的语言代码。

### ■ [音频]

为 BD-ROM 或 DVD VIDEO 选择默认音轨语言。

当您选择 [原始] 时, 选择光盘中优先的语言。

当您选择 [选择语言代码] 时, 出现输入语言代码显示。通过参阅“语言代码表”(第 27 页) 输入您的语言代码。

### ■ [字幕]

为 BD-ROM 或 DVD VIDEO 选择默认字幕语言。

当您选择 [选择语言代码] 时, 出现输入语言代码显示。通过参阅“语言代码表”(第 27 页) 输入您的语言代码。

### ■ [BD 混合光盘播放层]

[BD]: 播放 BD 层。

[DVD/CD]: 播放 DVD 或 CD 层。

## ■ [BD 网络连接]

[允许]: 通常选择该项。

[不允许]: 禁止互联网连接。

## [年龄控制设置]

### ■ [密码]

设定或更改年龄控制功能的密码。密码允许您设定对 BD-ROM 或 DVD VIDEO 以及互联网视频播放的限制。如有必要, 您可以区分 BD-ROM、DVD VIDEO 和互联网视频的限制等级。

### ■ [年龄控制地区代码]

可以根据地理区域限制某些 BD-ROM、DVD VIDEO 或互联网视频的播放。可能禁止播放或以其它场景替换某些场景。按照画面上的说明输入四位数密码。

### ■ [BD 年龄控制]

根据用户的年龄, 能够限制某些 BD-ROM 的播放。可能禁止播放或以其它场景替换某些场景。按照画面上的说明输入四位数密码。

### ■ [DVD 年龄控制]

根据用户的年龄, 能够限制某些 DVD VIDEO 的播放。可能禁止播放或以其它场景替换某些场景。按照画面上的说明输入四位数密码。

### ■ [网络视频年龄控制]

根据用户的年龄, 能够限制某些互联网视频的播放。可能禁止播放或以其它场景替换某些场景。按照画面上的说明输入四位数密码。

### ■ [未评价的网络视频]

[允许]: 允许播放未评价的互联网视频。

[禁止]: 禁止播放未评价的互联网视频。

## [ 系统设置 ]

### ■ [ 屏显 ]

选择您的播放器画面显示语言。

### ■ [ HDMI 控制 ]

[ 开 ]: 下列 BRAVIA Sync 功能有效:

- 单按播放
- 系统电源关闭
- 语言跟随

[ 关 ]: 关闭该功能。



有关详细说明, 请参阅随电视机或组件附带的使用说明书。

### ■ [ HDMI: 链接 TV- 关 ]

[ 开 ]: 当连接的电视机进入待机模式时, 自动关闭播放器和 HDMI 兼容组件 (BRAVIA Sync)。

[ 关 ]: 关闭该功能。

### ■ [ 自动待机 ]

[ 开 ]: 如果 30 分钟以上没有按任何按钮会自动返回待机模式。

[ 关 ]: 关闭该功能。

### ■ [ 自动显示 ]

[ 开 ]: 当改变观看标题、图像模式、音频信号等时, 自动在屏幕上显示信息。

[ 关 ]: 只在您按屏显时显示信息。

### ■ [ 屏幕保护 ]

[ 开 ]: 开启屏幕保护功能。在显示画面显示期间, 如果您 10 分钟以上不操作播放器, 会出现屏幕保护影像。

[ 关 ]: 关闭该功能。

### ■ [ 软件更新通知 ]

[ 开 ]: 设定播放器通知您更新的软件版本信息 (第 18 页)。

[ 关 ]: 关闭该功能。

### ■ [ 系统信息 ]

显示播放器的软件版本信息和 MAC 地址。

## [ 网络设置 ]

### ■ [ 网络设置 ]

事先将播放器连接到网络。有关详细说明, 请参见“连接至网络”(第 13 页)。  
[ 观看网络状态 ]: 显示当前的网络状态。  
[ 有线设置 ]: 当使用网线连接到宽带路由器时选择该项。

### ■ [ 网络连接诊断 ]

通过运行网络诊断, 查看网络连接是否正确。

## [ 简易设定 ]

重新执行 [ 简易设定 ] 进行基本设置。按照画面上的说明进行操作。

## [ 复位 ]

### ■ [ 复位至出厂默认设置 ]

您可以通过选择设置组将播放器重设为出厂默认设置。组内的所有设置都将被重置。

### ■ [ 初始化个人信息 ]

可以删除存储在播放器中的个人信息。

## 补充信息

### 故障排除

如果您在使用播放器期间遇到以下任何问题，在要求维修前，请使用本故障排除指南协助您解决问题。如果问题仍然存在，请向就近的 Sony 经销商咨询。

#### 图像

##### 没有图像或不正确输出图像。

- ➔ 确保所有连接电缆均已牢固连接（第 10 页）。
- ➔ 将电视机上的输入选择器切换为显示来自播放器的信号。
- ➔ 通过按播放器上的 **■**10 秒钟以上将视频输出分辨率重设为最低分辨率。
- ➔ 有关 HDMI 连接，尝试下列操作：① 关闭并重新打开播放器。② 关闭并重新打开所连接的设备。③ 拔下并重新连接 HDMI 电缆。
- ➔ HDMI OUT 插孔被连接到了不支持版权保护技术的 DVI\* 设备。
- ➔ 有关 HDMI 连接，查看 [画面设置] 设置中的 [输出视频格式] 设置（第 19 页）。
- ➔ 当输出模拟信号时，在 [画面设置] 设置中将 [BD/DVD-ROM 1080/24p 输出] 设定为 [关]（第 19 页）。
- ➔ 关于 BD-ROM，查看 [画面设置] 设置中的 [BD/DVD-ROM 1080/24p 输出] 设置（第 19 页）。

\* 全称 Digital Visual Interface，中文名称是“数位视讯接口”。

##### 当连接至 HDMI OUT 插孔时，屏幕上的显示语言自动切换。

- ➔ 当 [HDMI 控制] 设为 [开] 时（第 21 页），会根据所连接的电视机的语言设置自动切换屏幕上的显示语言（如果您改变电视机上的设置等）。

## 声音

##### 没有声音或声音不正确输出。

- ➔ 确保所有连接电缆均已牢固连接（第 10 页）。
- ➔ 切换 AV 放大器（接收机）上的输入选择器，以使播放器的音频信号从 AV 放大器（接收机）输出。
- ➔ 如果不从 DIGITAL OUT (COAXIAL) / HDMI OUT 插孔输出音频信号，请检查音频设置（第 19 页）。
- ➔ 有关 HDMI 连接，尝试下列操作：① 关闭并重新打开播放器。② 关闭并重新打开所连接的设备。③ 拔下并重新连接 HDMI 电缆。
- ➔ 有关 HDMI 连接，如果播放器经由 AV 放大器（接收机）连接到电视机，请尝试将 HDMI 电缆直接连接到电视机。还请参阅随 AV 放大器（接收机）附带的使用说明书。
- ➔ HDMI OUT 插孔被连接到了 DVI\* 设备（DVI\* 插孔不接收音频信号）。
- ➔ 与 HDMI OUT 插孔连接的设备不支持本播放器的音频格式。查看音频设置（第 19 页）。

\* 全称 Digital Visual Interface，中文名称是“数位视讯接口”。

##### 不以比特流输出 HD 音频 (Dolby Digital Plus、Dolby TrueHD、DTS-HD High Resolution Audio 和 DTS-HD Master Audio)。

- ➔ 将 [音频设置] 设定中的 [BD 音频混音设置] 设为 [关]（第 19 页）。
- ➔ 查看所连接的 AV 放大器（接收机）是否与每个 HD 音频格式兼容。

##### 不输出对话语音频。

- ➔ 将 [音频设置] 设定中的 [BD 音频混音设置] 设为 [开]（第 19 页）。

## 光盘

### 光盘不播放。

- ➔ 光盘脏了或发生扭曲。
- ➔ 光盘上下倒置。以播放面朝下插入光盘。
- ➔ 光盘具有本播放器无法播放的格式（第 25 页）。
- ➔ 本播放器不能播放未正确终结化的录制光盘。
- ➔ BD或DVD上的地区代码与播放器不匹配。

## USB 设备

### 播放器检测不出连接到播放器的 USB 设备。

- ➔ 确保将 USB 设备牢固地连接到 USB 插孔。
- ➔ 查看 USB 设备或电缆是否损坏。
- ➔ 查看 USB 设备是否打开。
- ➔ 如果经由 USB 集线器连接了 USB 设备，请将 USB 设备直接连接到播放器。

## BRAVIA 网络视频

### 图像 / 声音较差 / 某些节目出现细节丢失，在播放快动作或黑暗场景期间尤为严重。

- ➔ 取决于互联网内容提供商，图像 / 声音质量可能较差。
- ➔ 通过改变连接速度，图像 / 声音质量可能会有所改善。建议为标准清晰度视频采用至少 2.5 Mbps 的连接速度（为高清晰度视频采用 10 Mbps）。
- ➔ 并非所有视频都包含声音。

### 图像小。

- ➔ 按 **↑** 放大。

## 网络连接

### 播放器无法连接到网络。

- ➔ 查看网络连接（第 13 页）和网络设置（第 21 页）。

### 打开播放器时画面上出现 [ 已在网络上找到新的软件版本 请在“网络更新”中进行更新 ] 信息。

- ➔ 请参阅 [ 网络更新 ]（第 18 页）将播放器更新到新的软件版本。

## HDMI 控制（BRAVIA Sync）

### [ HDMI 控制 ] 功能不工作（BRAVIA Sync）。

- ➔ 查看 [ HDMI 控制 ] 是否设为 [ 开 ]（第 21 页）。
- ➔ 如果改变 HDMI 连接，请关闭并重新打开播放器。
- ➔ 如果发生了停电，请将 [ HDMI 控制 ] 设为 [ 关 ]，然后将 [ HDMI 控制 ] 设为 [ 开 ]（第 21 页）。
- ➔ 查看下列各项并参阅随组件附带的使用说明书。
  - 所连接组件与 [ HDMI 控制 ] 功能兼容。
  - 所连接组件的 [ HDMI 控制 ] 功能设置正确。
- ➔ 当经由 AV 放大器（接收机）连接播放器到电视机时，
  - 如果 AV 放大器（接收机）与 [ HDMI 控制 ] 功能不兼容，可能无法从播放器控制电视机。
  - 如果改变 HDMI 连接，断开并重新连接交流电源线，或发生停电，请尝试下列操作：① 切换 AV 放大器（接收机）的输入选择器，让来自播放器的图像显示在电视屏幕上。② 将 [ HDMI 控制 ] 设为 [ 关 ]，然后将 [ HDMI 控制 ] 设为 [ 开 ]（第 21 页）。请参阅随 AV 放大器（接收机）附带的使用说明书。

### 系统电源关闭功能不工作（BRAVIA Sync）。

- ➔ 查看 [ HDMI 控制 ] 和 [ HDMI: 链接 TV- 关 ] 是否设为 [ 开 ]（第 21 页）。

## 其他

不从头开始播放内容。

→ 按选项，然后选择 [ 从头播放 ]。

播放不从上次停止播放的恢复位置开始。

→ 取决于光盘，下列情况下内存中的恢复位置可能被清除

- 当您打开光盘托盘时。
- 当您拔下 USB 设备时。
- 当您播放其他内容时。
- 当您关闭播放器时。

即使您按 **▲** 后光盘托盘也不打开，无法取出光盘。

→ 尝试以下操作：① 关闭播放器电源，然后拔下交流电源线。② 按住播放器上的 **▲**，重新连接交流电源线。③ 持续按下播放器上的 **▲** 直到托盘打开。④ 取出光盘。⑤ 按住播放器上的 **I/⏻** 10 秒钟以上，直到播放器关闭。

播放器对任何按钮都没有反应。

→ 播放器内部发生了湿气凝聚（第 3 页）。  
→ 按住播放器上的 **I/⏻** 10 秒钟以上，直到播放器关闭。  
如果播放器仍对任何按钮都没有反应，拔下并重新连接交流电源线。

## 规格

系统

激光器：半导体激光器

输入和输出

（插孔名称：

插孔类型 / 输出电平 / 负载阻抗）

LINE OUT R-AUDIO-L：

拾音插孔 / 2 Vrms ± 0.5Vrms /  
10 kilohms

HDMI OUT：

HDMI19 芯标准连接器

LINE OUT VIDEO：

拾音插孔 / 1.0 Vp-p ± 0.2 Vp-p /  
75 ohms

LAN (100)：

100BASE-TX 端子

USB：

USB 插孔类型 A，最大电流  
500 mA（用于连接 USB 设备）

一般

电源要求：

交流 220V-240V、50Hz/60Hz

功耗：

10 W

尺寸（近似值）：

290 mm × 196 mm × 43 mm  
（宽 / 深 / 高）包括突出部分

质量（近似值）：

1.1 kg

工作温度：

5 C 至 35 C

工作湿度：

25 % 至 80 %

随机附件

- HDMI 电缆（1）
- 遥控器（遥控）（1）
- R6（AA 尺寸）电池（2）

规格和设计如有变更，恕不另行通知。



## 可播放光盘

Blu-ray Disc <sup>*1</sup>	BD-ROM BD-R <sup>*2</sup> /BD-RE <sup>*2</sup>
DVD <sup>*3</sup>	DVD-ROM DVD-R/DVD-RW DVD+R/DVD+RW
CD <sup>*3</sup>	CD-DA (音乐 CD) CD-ROM CD-R/CD-RW

<sup>\*1</sup> 由于 Blu-ray Disc 规格较新且不断改进, 根据光盘类型和版本的不同, 某些光盘可能无法播放。

根据信号源、连接的输出插孔和所选音频设置的不同, 音频输出有所不同。

<sup>\*2</sup> BD-RE: 版本 2.1

BD-R: 包含有机颜料类型 BD-R (LTH 类型) 的版本 1.1、1.2 和 1.3

在电脑上录制的 BD-R 如果能够追加记录内容, 则无法播放。

<sup>\*3</sup> 如果 CD 或 DVD 光盘未被正确终结化, 将无法播放该光盘。有关更多信息, 请参阅随录制设备附带的使用说明书。

### 不能播放的光盘

- 带光盘盒的 BD
- BDXL
- DVD-RAM
- HD DVD
- DVD 音频光盘
- PHOTO CD
- CD-Extra 的数据部分
- 超级 VCD
- DualDisc 上的音频素材面

### 有关光盘的注意事项

本产品设计用于播放符合 Compact Disc (CD) 标准的光盘。DualDisc 和某些采用版权保护技术编码的音乐光盘不符合 Compact Disc (CD) 标准, 因此可能无法用本产品播放。


### 有关 BD/DVD 播放操作的注意事项

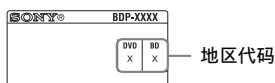
BD/DVD 的某些播放操作可能被软件制作者有意设定。由于本播放器按照软件制作者设计的光盘内容播放 BD/DVD, 某些播放功能可能无法利用。

### 有关双层 BD/DVD 的注意事项

当切换层时播放图像和声音可能会瞬间中断。

### 地区代码 (仅限于 BD-ROM/DVD VIDEO)

您的播放器在主机背面印有地区代码并且只能播放标有相同地区代码或  的 BD-ROM/DVD VIDEO。



## 可播放的文件类型

### 视频

文件格式	扩展名
MPEG-1 视频 /PS <sup>*1</sup> MPEG-2 视频 /PS、 TS <sup>*1</sup>	“.mpg”、 “.mpeg”、 “.m2ts”、 “.mts”
MPEG-4 AVC <sup>*1</sup>	“.mkv”、 “.mp4”、 “.m4v”、 “.m2ts”、 “.mts”
WMV9 <sup>*1</sup>	“.wmv”、 “.asf”
AVCHD <sup>*2</sup>	“.m2ts”
Real Video	“.rmvb”
Xvid	“.avi”

### 音乐

文件格式	扩展名
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	“.mp3”
AAC <sup>*1*3</sup>	“.m4a”
WMA9 标准 <sup>*1*3</sup>	“.wma”
LPCM	“.wav”

### 照片

文件格式	扩展名
JPEG	“.jpg”、 “.jpeg”

<sup>\*1</sup> 本播放器不播放编码文件 (如 DRM)。

<sup>\*2</sup> 本播放器播放录制在数码摄像机等上的 AVCHD 格式文件。如果 AVCHD 格式光盘未被正确终结化, 将无法播放该光盘。

<sup>\*3</sup> 本播放器不播放编码文件 (如 Lossless)。



- 根据格式、编码或录制条件的不同，可能无法播放某些文件。
- USB设备中视频/音乐/照片的文件名或所在路径中的文件夹名称必须用英语字母或数字命名。不得使用中文等其它语言的文字或字母命名文件名或文件夹名，否则将不能显示。
- 可能无法播放某些在电脑上编辑过的文件。
- 本播放器能够识别 BD、DVD、CD 和 USB 设备中的下列文件或文件夹：
  - 最深第 3 层中的文件夹
  - 同一层次下最多 500 个文件
- 某些 USB 设备可能无法在本播放器上使用。
- 本播放器能够识别海量存储等级（MSC）设备、静止影像捕捉设备（SICD）等级设备和 101 键盘。
- 为避免数据毁坏或损坏 USB 存储器或设备，连接或拔出 USB 存储器或设备时，请关闭播放器。
- 本播放器可能无法流畅地播放 DATA CD 上的高比特率视频文件。建议用 DATA DVD 播放这些文件。

## 关于光碟的注意事项

- 为了保持光碟清洁，请拿光碟的边缘部分。请勿触摸光碟表面。光盘上的灰尘、指印或刮痕可能会造成其故障。



- 请勿将光碟放在直射阳光下，或如散热管等热源附近，也请勿将其放在阳光下的汽车里，因为车内温度会很高。
- 播放完毕后，请将光碟放在光碟盒内保存。
- 用清洁布清洁光碟。请从中心向外擦光碟。



- 请勿使用如苯、稀释剂、商用光碟/镜片清洁剂，或用于聚乙烯 LP 的防静电喷雾剂等擦拭光碟。
- 若您已列印光碟标签，请在播放前，保持标签干燥。

- 请不要使用下列光盘。
  - 透镜清洁光盘。
  - 非标准形状的光盘（例如：卡片形、心形）。
  - 带有标签或不干胶的光盘。
  - 上面贴有透明胶带或不干胶的光盘。
- 请不要重新修整光盘播放侧以除去表面划痕。

## 可控制电视机的代码

在按住—电视机—电源/待机的同时，用数字按钮输入电视机的制造商代码。如果列出了一个以上代码，请依次尝试输入各代码，直到找到对电视机有效的代码为止。

制造商	代码
Sony	01（默认）
Hitachi	24
LG/Goldstar	76
Loewe	45
Panasonic	17, 49
Philips	06, 08, 72
Samsung	71
Sharp	29
Toshiba	38

## 语言代码表

有关详细说明, 请参见 [BD/DVD 观看设置] (第 20 页)。

语言拼写法遵照 ISO 639: 1988 (E/F) 标准。

代码	语言
1027	Afar
1032	Afrikaans
1044	Arabic
1051	Aymara
1053	Bashkir
1059	Bulgarian
1061	Bislama
1067	Tibetan
1079	Catalan
1097	Czech
1105	Danish
1130	Bhutani; Dzongkha
1144	English
1149	Spanish
1151	Basque
1165	Finnish
1171	Faroese
1181	Frisian
1186	Scots Gaelic
1196	Guarani
1209	Hausa
1226	Croatian
1233	Armenian
1239	Interlingue
1248	Indonesian
1254	Italian
1261	Japanese
1283	Javanese
1297	Kazakh
1299	Cambodian; Khmer
1301	Korean
1307	Kurdish
1313	Latin
1327	Laothian; Lao
1334	Latvian
1347	Maori
1350	Malayalam
1353	Moldavian
1357	Malay
1363	Burmese
1369	Nepali
1379	Norwegian
1403	Oromo
1417	Punjabi; Panjabi
1435	Pashto; Pushto
1463	Quechua
1482	Kirundi; Rundi
1028	Abkhazian
1039	Amharic
1045	Assamese
1052	Azerbaijani
1057	Byelorussian
1060	Bihari
1066	Bengali
1070	Breton
1093	Corsican
1103	Welsh
1109	German
1142	Greek
1145	Esperanto
1150	Estonian
1157	Persian
1166	Fiji
1174	French
1183	Irish
1194	Galician
1203	Gujarati
1217	Hindi
1229	Hungarian
1235	Interlingua
1245	Inupiak
1253	Icelandic
1257	Hebrew
1269	Yiddish
1287	Georgian
1298	Greenlandic; Kalaallisut
1300	Kannada
1305	Kashmiri
1311	Kirghiz
1326	Lingala
1332	Lithuanian
1345	Malagasy
1349	Macedonian
1352	Mongolian
1356	Marathi
1358	Malese; Maltese
1365	Nauru
1376	Dutch
1393	Occitan
1408	Oriya
1428	Polish
1436	Portuguese
1481	Rhaeto-Romance
1483	Romanian

代码	语言
1489	Russian
1495	Sanskrit
1501	Sangho; Sango
1503	Singhalese; Sinhalese
1506	Slovenian
1508	Shona
1511	Albanian
1513	Siswati; Swati
1515	Sundanese
1517	Swahili
1525	Telugu
1528	Thai
1531	Turkmen
1534	Setswana; Tswana
1538	Turkish
1540	Tatar
1557	Ukrainian
1572	Uzbek
1587	Volapük
1632	Xhosa
1684	Chinese
1703	未指定
1491	Kinyarwanda
1498	Sindhi
1502	Serbo-Croatian
1505	Slovak
1507	Samoaan
1509	Somali
1512	Serbian
1514	Sesotho; Sotho southern
1516	Swedish
1521	Tamil
1527	Tajik
1529	Tigrinya
1532	Tagalog
1535	Tonga; Tonga islands
1539	Tsonga
1543	Twi
1564	Urdu
1581	Vietnamese
1613	Wolof
1665	Yoruba
1697	Zulu

Watermark Service

## 年龄控制 / 地区代码

有关详细说明，请参见 [ 年龄控制地区代码 ] (第 20 页)。

代码	地区	代码	地区
2044	阿根廷	2047	澳大利亚
2046	奥地利	2057	比利时
2070	巴西	2090	智利
2092	中国	2093	哥伦比亚
2115	丹麦	2165	芬兰
2174	法国	2109	德国
2200	希腊	2219	中国香港特别行政区
2248	印度	2238	印度尼西亚
2239	爱尔兰	2254	意大利
2276	日本	2304	韩国
2333	卢森堡	2363	马来西亚
2362	墨西哥	2376	荷兰
2390	新西兰	2379	挪威
2427	巴基斯坦	2424	菲律宾
2428	波兰	2436	葡萄牙
2489	俄罗斯	2501	新加坡
2149	西班牙	2499	瑞典
2086	瑞士	2528	泰国
2184	英国		

# Watermark Service

# 索引

## B

BD/DVD 观看设置 20  
BD-LIVE 14  
BD-R 25  
BD-RE 25  
Blu-ray Disc 25  
BONUSVIEW 14  
BRAVIA Sync 23  
BRAVIA 网络视频 16  
比特流 22  
播放器主菜单 8, 18  
播放信息 15

## C

重设播放器 21

## D

DTS 19  
地区代码 25  
电视类型 18  
杜比数码 19

## F

复位 21

## G

更新 18  
故障排除 22

## H

HDMI 19  
HDMI 控制 21, 23  
互联网内容 9, 16  
画面设置 18  
恢复 9, 24

## I

IP 内容降噪 17

## J

简易设定 12, 21

## K

可播放光盘 25

## L

连接  
AV 放大器 (接收机) 11  
电视机 10  
网络 13

## M

MAC 地址 21

## N

年龄控制 20  
年龄控制设置 20

## P

屏显 9, 21

## R

软件更新 18, 21

## S

色彩按钮 8  
设定 18  
深色 19  
声音切换 8

## T

弹出菜单/菜单 8  
童锁 7

## U

USB 15

## W

网络更新 18  
网络设置 21  
我的收藏 9

## X

系统设置 21  
选项 8

## Y

遥控器 8  
音频设置 19

## Z

主菜单 8, 18  
自动待机 21  
字幕切换 8

Watermark Service

# Watermark Service

# Watermark Service

本播放器的软件日后可能会被更新。有关任何可用更新和最新使用说明书的信息，请访问以下网站：<http://www.sony-asia.com/support/>

Watermark Service

制造商：索尼公司  
原产地：马来西亚  
总经销商：索尼（中国）有限公司  
地址：北京市朝阳区太阳宫中路12号楼冠城大厦701  
版次：2012年1月

AVCHD™

DVD  
VIDEO

COMPACT  
disc  
DIGITAL AUDIO

HDMI

BD  
LIVE™

Java  
POWERED

<http://www.sony.net/>

使用基于不含有 VOC（挥发性有机成分）的植物油的油墨在 70%以上再生纸上印刷。

4-290-281-31(1)

Printed in Malaysia  
马来西亚印刷

