# SONY

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/

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: 北京市朝阳区东三环北路霞光里18号佳程大厦A座25层

版次: 2011 年 4 月



















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。

4-261-091-**32**(1)



# 使用说明书

Blu-ray Disc™ / DVD播放器 BDP-S380

- 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。

© 2011 Sony Corporation

Printed in Malaysia

## 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。

#### 41/1/2

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。

CAUTION CASS IN WHIte AND MOTHER LASE INCUMENT WHEN OPEN AND WITE THE PROPERTY AND AND THE PROPERTY OF THE PR

此标签位于机壳内部的激光保护罩上。

CLASS 1 LASER PRODUCT LASER KLASSE 1 LUOKAN 1 LASERLAITE KLASS 1 LASERAPPARAT 1 类激光产品

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"该些功能")的说明

- 您同意遵守有关使用该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)。
- 您使用该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。
- 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。

## 产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

		有毒有害物质或元素								
部件名称	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	О	О	О	О	О				
売体	X	О	О	О	О	О				
光学组	X	О	X	О	О	О				
驱动单元	X	О	О	О	0	О				
附件(电缆、 鼠标、遥控器等)	X	О	О	0	0	О				

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。

## 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上,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。
- 本播放器应在距离人体 (不包括四肢: 手、 手腕、脚和脚踝)至少20 cm 或更远的位置 进行安装和操作。
- 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。

#### 关干电源

- 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 勿粒扯电线。
- 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。否则,当播放到峰值电平部分时,可能会损伤您的听力或损坏扬声器。

#### 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。

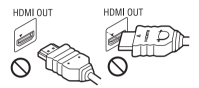
#### 更换部件的注意事项

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,电视机屏幕可能领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<sup>™</sup> 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) 和 CSS

(Advanced Access Content System) 和 CSS (Content Scramble System),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。

#### 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) (HDMITM) 技术。HDMI、HDMI 标志和 High-Definition Multimedia Interface 是 HDMI Licensing LLC 在美国和其他国家的商标或 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 Sonv Corporation的商标。
- "BRAVIA"是 Sony Corporation 的商标。
- "PhotoTV HD" 是 Sonv Corporation 的商标。
- MPEG Laver-3 音频编码技术和专利获得 Fraunhofer IIS 和 Thomson 的授权许可。
- Windows Media 是 Microsoft Corporation 在 美国和/或其他国家/地区的注册商标或商

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 PlavReady 技术访问 受 PlavReadv 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 PlavReady 以访问其内容。 如 果您拒绝升级,将无法访问需要升级的内

• 音乐和视频识别技术及相关数据由 Gracenote® 提供。Gracenote 是音乐识别技 术和相关内容公认的行业标准。有关详细信 息,请访问 www.gracenote.com。 来自 Gracenote, Inc. 的 CD、DVD、Blu-ray Disc 和音乐及视频相关数据,都具有 Gracenote© 2000- 现在的版权。Gracenote 软件, 具有 Gracenote © 2000- 现今的版权。 Gracenote 所拥有的一个或以上的专利应用 于本产品和服务。有关可适用 Gracenote 专 利的非详尽列表,参见 Gracenote 网站。 Gracenote, CDDB, MusicID, MediaVOCS, Gracenote 标志和标识、以及 "Powered by Gracenote"标志是 Gracenote 在美国和 / 或 其他国家 / 地区的注册商标或商标。



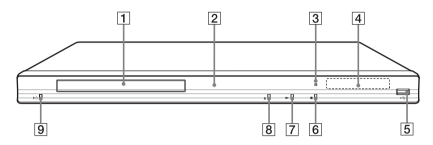
- 所有其他商标为各自所有者的商标。
- 其它系统和产品的名称通常是制造商的商标 或注册商标。未在本资料中标注 TM 和 ® 标 记。

# 目录

	警告																												. 2
	注意事项 .																												. 3
	部件和控制指南 .																												
连接	和设定																												
	步骤 1: 连接	播放	7哭																										O
	步骤 2: 简易																												
	连接至网络																												
播放																													
1四 いへ	播放光盘 .																												12
	从 USB 设备播	 - <del>L</del> h	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	13
	经由网线播放																												
	可利用的选项		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	14
设置	和调节																												
	使用设置显示	÷ .																											15
	[ 网络更新 ]																												15
	[ 画面设置]																												15
	「音频设置)																												16
	[BD/DVD 观看	设置	1		_	_			_	_		_	_				_				_			_	_		_	_	17
	[年龄控制设																												17
	「音乐设置)																												17
																													18
		:																											18
	「简易设定」	•																											18
	[复位] .																												
		• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	19
补充																													
	故障排除 .																												20
	规格																												23
	索引		_	_	_	_	_	_	_	_		_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	27

## 部件和控制指南

## 前面板



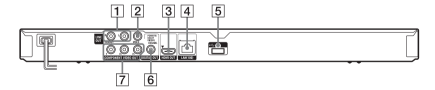
- Ğ.
- 按钮上设有触点。操作播放器时,可将触点用作参考。
- 1 光盘托盘
- ② **电源指示灯** 当播放器打开时以白色点亮。
- 3 遥控传感器
- 4 前面板显示窗
  - ▶、 ■: 在播放或暂停期间点亮。
  - 母: 当开启重复设置时点亮。
  - HD: 当输出 720p/1080i/1080p 视频信号时点亮。
- **5 ←** (USB) 插孔 连接 USB 设备至该插孔。

- 6 (停止)
- 7 ► (播放)
- 8 ▲ (打开/关闭)
- ⑨ Ⅰ/也 (开/待机)打开播放器,或设为待机模式。

## 要锁住光盘托盘时 (童锁)

您可以锁住光盘托盘以防止意外打开。 当播放器打开时,按住播放器上的 ► 10 秒钟以上。光盘托盘被锁住或解锁。

## 后面板

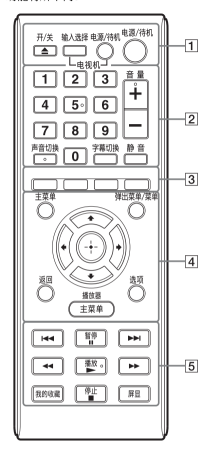


- 1 LINE OUT (R-AUDIO-L) 插孔
- 2 LINE OUT (VIDEO) 插孔
- 3 HDMI OUT 插孔
- 4 LAN (100) 端子

- 5 ← (USB) 插孔
- 6 DIGITAL OUT (COAXIAL) 插孔
- 7 COMPONENT VIDEO OUT (Y, PB, PR) 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。



## Ö

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

## 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17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17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。

#### 強出菜单/菜单

打开或关闭 BD-ROM 的弹出菜单或 DVD 的菜单。

#### 选项 (第14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。

## [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14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12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 **↑/** 基择项 目,然后按输入。



♣[设定]:调整播放器设置。

⑥ [照片]:显示照片。♪ [音乐]:播放音乐。

■「视频】:播放视频。

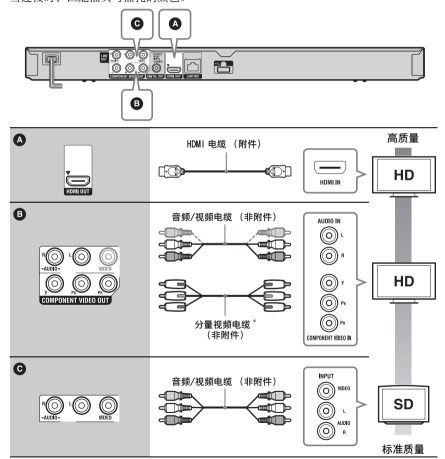
● [网络]:显示网络项目。

## 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"随机附件"(第23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。



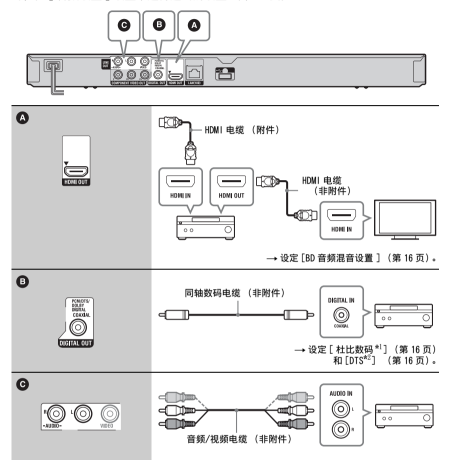
<sup>\*</sup>BD-ROM 上受保护的内容以 480i/576i 分辨率从 COMPONENT VIDEO OUT 插孔输出 (第 4 页)。

#### 6

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 16 页)。



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

\*2 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 和符号是 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。 © DTS, Inc. 保留所有权利。

## 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。

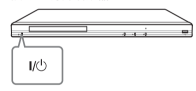
**1** 插入两节 R6(AA 尺寸)的电池,令电池的 ⊕ 和 ⊝ 端与电池舱内的标记一致。



2 将播放器连接到电源。



**3** 按 **/**(¹) 打开播放器。



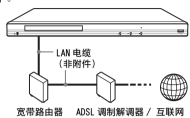
- 4 打开电视机,然后切换电视机上的 输入选择器,让来自播放器的信号 显示在电视屏幕上。
- 5 执行[简易设定]。 按照画面上的说明,用遥控器上的 ←/↑/↓/→ 和输入进行基本设置。



## 连接至网络

## 有线设置

用网线连接播放器上的 LAN (100) 端子。



缆线调制解调器

₹ 建议使用直线或交叉式屏蔽接口电缆 (LAN 电 缆)。

#### 要设定网络设置时

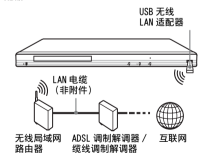
选择[网络设置]、[网络设置], 再选择[有线设置] (第18页), 然后按照画面上的说明完成设置。

## USB 无线设置

关闭播放器,然后将 USB 无线 LAN 适配器(UWA-BR100 在 2010 年 10 月时才可利用)连接到播放器前面或后面的 USB 插孔。

## Ø

在某些地区/国家可能不提供 USB 无线 LAN 适配器。



### 要设定网络设置时

选择[网络设置]、[网络设置],再选择[USB无线设置](第18页),然后按照画面上的说明完成设置。

## 播放光盘

有关可播放光盘,请参阅 "可播放光盘" (第 24 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。



**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。

- \* BDLIVE...
- 1 将 USB 存储器连接到播放器后方的 USB 插孔 (第 6 页)。

作为本地存储器,请使用1 GB 或更大的 USB 存储器。

- **2** 为 BD-LIVE(仅 BD-LIVE)。
  - 将播放器连接至网络 (第11页)。
  - 将 [BD 网络连接]设定为[允许] (第17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。

#### Ď.

要删除 USB 存储器中的数据时, 在

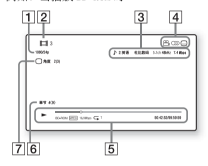
**計**[视频]中选择[删除 BD 数据], 然后按输入。存储在 buda 文件夹中的所有数据将被删除。

## 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
- 5 播放信息

显示播放模式、播放状态条、光碟 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

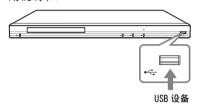
## 从 USB 设备播放

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"可播放的文件类型"(第 24 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。



- **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

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。

## .Ö.

\* 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。 将播放器连接至网络(第 11 页)。
- 2 用 ←/→ 在主菜单上选择
   [二 视频]、 【 [ 音乐] 或
   [ 照片]。

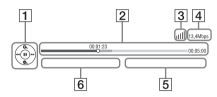
# 3 用 ★/ 基 选择互联网内容提供商图标,然后按输入。

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。

要再显示一次时, 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
- 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

# 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
[播放历史列表]	基于 Gracenote 技术,在 BD-ROM/DVD-ROM/CD-DA 的 播放记录中显示标题。
[ 重复设置 ]	设定重复模式。
[ 收藏夹列表 ]	显示收藏列表。
[播放/停止]	开始或停止播放。
[ 从头播放 ]	从头开始播放项目。
[ 信息显示 ]	基于 Gracenote 技术显示 有关 BD-ROM/DVD-ROM/ CD-DA 的信息。
[数据库浏览 器]	根据从 Gracenote 获取的 关键字在 [ 信息显示 ] 上 搜索相关信息。
[ 搜索内容 ]	根据从 Gracenote 获取的 关键字在 [ 信息显示 ] 上 搜索 BRAVIA 网络视频内 容。
[添加到收藏 夹]	将互联网内容添加到收藏 列表。
[ 从收藏夹删 除 ]	从收藏列表删除互联网内 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]	• [ 图像质量模式 ]: 根据不同的照明环境选择图像设置。 • [BNR]: 减少图像中类似马赛克的块状杂讯。 • [MNR]: 减少图像轮廓周围的少许杂讯(蚊状杂讯)。
[ 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。

项目	细节
[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(BCM)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 ]	• [关]:关闭该功能。 • [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)]。 • [从音乐 CD 播放]:设定CD-DA 中的曲目。
[ 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 ➡ [设定]。 默认设置有下划线。

- 2 用 ★/ 基 选择设置类别图标,然后按输入。

图标

说明



[ 网络更新 ] (第 15 页) 更新播放器的软件。



[画面设置](第15页) 根据连接插孔类型进行视频 设置。



[ 音频设置 ] (第 16 页) 根据连接插孔类型进行音频 设置。



[BD/DVD 观看设置] (第 17 页)

进行 BD/DVD 播放的详细设置。



[年龄控制设置](第17页)

为年龄控制功能进行详细设置



[ **音乐设置** ] (第 17 页) 为 Super Audio CD 播放进行 详细设置。



[**系统设置**] (第 18 页) 进行播放器相关设置。



[ 网络设置 ] (第 18 页) 为互联网和网络进行详细设 置。



[简易设定](第18页) 重新执行简易设定以进行基 本设置。



[**复位**] (第 19 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。

#### Ö

- 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。

[分量视频]:选择适合电视机的分辨率。

「视频]:自动设定最低分辨率。

#### Ö

- 当同时连接 HDMI OUT 插孔和其它视频输出插 孔时,选择「分量视频」。
- 当设定[HDMI]或[分量视频]分辨率时如果不显示图像,请尝试其他分辨率设置。
- 当通过COMPONENT VIDEO OUT插孔连接并选择 [分量视频]时,只支持以480i/576i输出 分辨率播放受保护的BD-ROM内容 (第3页)。

#### ■ 「BD/DVD-ROM 1080/24p 輸出 ]

[自动]: 只在使用 HDMI OUT 插孔连接 1080/24p 兼容电视机时,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)]

[<u>自动</u>]: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。

#### ■「DSD 输出模式 ]

[ 开]:播放 Super Audio CD 时,从HDMI OUT 插孔输出 DSD 信号。当选择[ 开]时,从其他插孔没有信号输出。[ <u>关</u>]:播放 Super Audio CD 时,从HDMI OUT 插孔输出 PCM 信号。

#### ■[BD 音频混音设置]

<u>[并]</u>:输出将对话式和第二音频与主音 频混合而成的音频。

[关]: 只输出主音频。选择该项将 ID 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]: 当连接设有内置 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]: 当连接设有内置 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。

# **②** [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"语言代码显示。通过参阅"语言代码表"(第 26 页)输入您的语言代码。

#### ■「音粝]

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 26 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"语言代码显示。通过参阅"语言代码表"(第 26 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。

# 分[音乐设置]

#### ■「Super Audio CD 播放层 ]

[Super Audio CD]: 播放 Super Audio CD 层。

[CD]:播放 CD 层。

#### ■「Super Audio CD 播放频道 ]

[DSD 2ch]:播放2声道区域。 [DSD 多重]:播放多声道区域。

## [系统设置]

#### ■「屏显]

选择您的播放器画面显示语言。

#### ■[调光器]

[<u>亮]</u>: 明亮照明。 「暗]: 低亮度照明。

[关]:播放期间关闭照明。播放期间以外为低亮度照明。

#### ■[HDMI 控制]

[开]: 下列 BRAVIA Sync 功能有效:

- 単按播放
- 系统电源关闭
- 语言跟随

「关]: 关闭该功能。

#### ζ̈́.

**文**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。

#### ■[高速启动模式]

[开]:缩短打开播放器时的启动时间。

[关]:减少待机功耗。

#### ■「自动待机 ]

[开]: 打开[自动待机]功能。如果 30分钟以上没有按播放器或遥控器上的 任何按钮,会自动返回待机模式。

[关]:关闭该功能。

#### ■「自动显示 ]

[<u>开</u>]: 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]

[<u>开</u>]: 设定播放器通知您新的软件版本 信息(第 15 页)。

「关】: 关闭该功能。

#### ■[Gracenote 设置]

[自动]: 当光盘播放停止时,自动下载 光盘信息。连接网络进行下载。

[手动]:在选项菜单中选择[播放历史列表]或「信息显示]时下载光盘信息。

#### ■「系统信息」

显示播放器的软件版本信息和 MAC 地址。

# **②** [ 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11页)。

[ 观看网络状态 ]:显示当前的网络状态。

[ 有线设置 ]: 当使用 LAN 电缆连接到宽 带路由器时选择此项。

[USB 无线设置]: 当使用 USB 无线 LAN 适配器时选择此项。

#### ■[网络连接诊断]

可以执行网络诊断以查看是否正确进行 了网络连接。

### ■[Media Remote设备注册]

注册您的"Media Remote"设备。

#### ■「已注册的 Media Remote 设备 ]

显示已注册 "Media Remote"设备的列表。

## ■ [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。

# **ച**[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 重设。

## ■[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9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16页)。
- → 当同时输出模拟信号时,在[画面设置] 设置中将[BD/DVD-ROM 1080/24p 输出] 设定为「关〕(第 16 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 16 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18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9页)。
- → 切換 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16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16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16页)。
- → 查看所连接的 AV 放大器 (接收机) 是否 与每个 ID 音频格式兼容。

#### 不输出对话式音频。

→ 将[音频设置]设定中的[BD音频混音设置]设为[开](第16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24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11页)和网络设置 (第18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15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 Svnc)。

- → 查看 [HDMI 控制] 是否设为[开](第18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18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18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18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。

### 光盘托盘不打开,并且前面板显示窗中 出现 "LOCKED"或 "TLK ON"。

- → 当出现 "LOCKED" 时,播放器被锁住。 要取消童锁时,按住播放器上的 ► 直 到前面板显示窗中出现 "UNLOCK" (第 6页)。
- → 当出现 "TLK ON"时,请与您的 Sony 经销商或当地授权的 Sony 服务处联系。

### 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 在按下播放器上的 ▲ 的同时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 当前面板显示窗中出现"OPEN"时,按住播放器上的 I/①10 秒钟以上,直到播放器关闭。

## 前面板显示窗中出现 "Exxxx"或 "TEM ERR"。

- → 当出现 "Exxxx" 时,请与就近的 Sony 经销商或当地授权的 Sony 服务处联系 并告知错误代码。
- → 当出现 "TEM ERR"时,请将本机放在 通风良好的地方,以防播放器内积热。

#### 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,直到前面板显示窗中的指示灯熄灭。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 ± 0.5 Vrms/ 10 kilohms

#### HDMI OUT:

HDMI19 芯标准连接器

#### COMPONENT VIDEO OUT (Y, PB, PR):

拾音插孔 /Y: 1.0 Vp-p ± 0.2 Vp-p/PB、PR: 0.7 Vp-p ± 0.2 Vp-p/75 ohms

## 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 (用于连接 USB 存储器、读卡器、数码相机和数码摄像机)

#### 一船

#### 电源要求:

交流 220V - 240V, 50Hz/60Hz

## 功耗:

18 W

#### 尺寸 (近似值):

430 mm × 199 mm × 36 mm (宽/深/高)包括突出部分

#### 质量 (近似值):

1.6 kg

#### 工作温度:

5 ℃至 35 ℃

#### 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。

## 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。

## 可播放光盘

Blu-ray Disc*1	BD-ROM BD-R*2/BD-RE*2
DVD*3	DVD-ROM DVD-R/DVD-RW DVD+R/DVD+RW
CD*3	CD-DA (Music CD) CD-ROM CD-R/CD-RW Super Audio CD

\*1 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。

\*2 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。

\*3 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
- VCD/ 超级 VCD
- Dual Disc 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

#### Video

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

#### Music

文件格式	扩展名
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	".mp3"
AAC*1*3	".m4a"
WMA9 标准*1*3	".wma"
LPCM	".wav"

#### Photo

文件格式	扩展名
JPEG	".jpg," ".jpeg"

- \*1 本播放器不播放编码文件 (如 DRM)。
- \*2 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。
- \*3 本播放器不播放编码文件(如 Lossless)。

#### 6)

- 根据格式、编码或录制条件的不同,可能无法播放某些文件。
- 去播放某些义件。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 (如闪存或硬盘驱动器)、静止影像捕捉设备 (SICD)等级设备和101键盘 (仅限于前USB插孔)。
- 为避免数据毁坏或损坏 USB 存储器或设备,连 接或拔下 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。

## 关于无线局域网的安全性

由于经由无线局域网功能的通讯建立在无 线电波的基础上,无线信号可能容易被窃 听。为保护无线通讯,本播放器支持多 种安全功能。请务必根据您的网络环境 正确地配置安全设置。

#### ◆无安全措施

尽管可以轻松地进行设置,但不需要任何 先端工具,任何人都能够窃听无线通讯或 侵入您的无线网络。 请记住,有未经许 可访问或数据受到窃听的危险。

#### **♦**WEP

WEP 对通讯施加安全保护以防止外人窃听通讯或侵入您的无线网络。WEP 是一项传统安全技术,可以用于连接不支持 TKIP/AES 的旧设备。

#### ◆WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (TKIP)

TKIP 是为了弥补 WEP 的缺陷而开发的安全技术。 TKIP 确保比 WEP 更高的安全等级。

#### ◆WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES)

AES 是采用与 WEP 和 TK IP 截然不同的高 级安全方式的安全技术。

AES 确保比 WEP 或 TKIP 更高的安全等级。

## 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制造商的代码。 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17页)。

语言拼写法遵照 ISO 639: 1988 (E/F) 标准。

### 代码 语言

代码	语言		
1027	Afar	1261	Japanese
1028	Abkhazian	1269	Yiddish
1032		1283	Javanese
1039		1287	Georgian
1044	Arabic	1297	Kazakh
1045	Assamese	1298	Greenlandic;
1051	Aymara		Kalaallisut
1052	Azerbaijani	1299	Cambodian;
1053	Bashkir		Khmer
1057	Byelorussian	1300	Kannada
1057		1301	
	Bulgarian Bihari		Korean
1060		1305	Kashmiri
1061	Bislama	1307	Kurdish
1066	Bengali	1311	Kirghiz
1067	Tibetan	1313	Latin
1070	Breton	1326	Lingala
1079	Catalan	1327	Laothian; Lao
1093	Corsican	1332	Lithuanian
1097	Czech	1334	Latvian
1103	Welsh	1345	Malagasy
1105	Danish	1347	Maori
1109	German	1349	Macedonian
1130	Bhutani;	1350	Malayalam
	Dzongkha	1352	Mongolian
1142	Greek	1353	Moldavian
1144	English	1356	Marathi
1145	Esperanto	1357	Malay
1149	Spanish	1358	Malese;
1150	Estonian		Maltese
1151	Basque	1363	Burmese
1157	Persian	1365	Nauru
1165	Finnish	1369	Nepali
1166	Fiji	1376	Dutch
1171	Faroese	1379	
1174			Norwegian
	French	1393	Occitan
1181	Frisian	1403	Oromo
1183	Irish	1408	Oriya
1186		1417	Puńjabi;
1194	Galician		Panjabi
1196	Guarani	1428	Polish
1203	Gujarati	1435	Pashto; Pushto
1209	Hausa	1436	Portuguese
1217	Hindi	1463	Quechua
1226	Croatian	1481	Rhaeto-
1229		1401	
	Hungarian	4 400	Romance
1233	Armenian	1482	Kirundi; Rundi
1235	Interlingua	1483	Romanian
1239	Interlingue	1489	Russian
1245	Inupiak	1491	Kinyarwanda
1248	Indonesian	1495	Sanskrit
1253		1498	Sindhi
1254		1501	Sangho;
	Hebrew		Sango
0/			go

### 代码 语言

1502	Serbo-	1531	Turkmen
	Croatian	1532	Tagalog
1503	Singhalese;	1534	Setswana;
	Sinhalese		Tswana
1505	Slovak	1535	Tonga; Tonga
1506	Slovenian		islands
1507	Samoan	1538	Turkish
1508	Shona	1539	Tsonga
1509	Somali	1540	Tatar
1511	Albanian	1543	Twi
1512	Serbian	1557	Ukrainian
1513	Siswati; Swati	1564	Urdu
1514	Sesotho;	1572	Uzbek
	Sotho southern	า1581	Vietnamese
1515	Sundanese		Volapük
1516	Swedish	1613	Wolof
1517	Swahili	1632	Xhosa
1521	Tamil	1665	Yoruba
	Telugu		Chinese
1527		1697	
1528		1703	未指定
1529	Tigrinya		

## 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17页)。

## 代码 地区

## 索引

## В

BD/DVD 观看设置 17 BD-LIVE 12 BD-R 24 BD-RE 24 比特流 20 Blu-ray Disc 24 BONUSVIEW 12 BRAVIA Sync 21 BRAVIA 网络视频 13 播放器主菜单 7 播放信息 12

## C

重设播放器 19

### D

DSD 输出模式 16 DTS 16 杜比数码 16 单按播放 18 地区代码 24 电视类型 15

## F

复位 19

## G

Gracenote 设置 18 故障排除 20 高速启动模式 18 更新 15

## Н

HDMI 16 HDMI: 链接 TV- 关 18, 21 HDMI 控制 18, 21 互联网内容 8, 13 画面设置 15 恢复 8, 22

## l

IP 内容降噪 14

#### J

简易设定 11,18

#### K

可播放光盘 24

## L

连接

AV 放大器 (接收机) 10 电视机 9 网络 11

### М

MAC 地址 18

### N

年龄控制 17 年龄控制设置 17

### P

屏显 8,18

## R

软件更新 15,18

## S

色彩按钮 7 设定 15 深色 16 声音切换 7

## T

弹出菜单/菜单7 调光器 18 童锁 6, 22

## IJ

USB 13

### W

WEP 25 WPA2-PSK (AES) 25 WPA2-PSK (TKIP) 25 WPA-PSK (AES) 25 WPA-PSK (TKIP) 25 网络更新 15 网络设置 18 我的收藏 8

## χ

系统电源关闭 18 系统设置 18 选项 7

#### Υ

遥控器 7 音频设置 16 音乐设置 17 语言跟随 18

## Z

自动待机 18 字幕切换 7 主菜单 7, 15