

# ECLIPSE 凌驾

## DVD型车载导航AV系统 AVN5533

使用说明书

速查篇

感谢您购买我们公司的产品。  
为了能正确使用本产品，  
请仔细阅读本使用说明书。  
并妥善保管，  
以备将来不时之需。

  
FUJITSU TEN

# 1 为了安全使用本产品

为了保证用户能够安全准确地使用本产品，避免对用户或他人造成危害和给财产带来损失，在阅读产品说明书之前，请了解使用说明书和产品上的如下标识。



警告

如果无视此标识而进行错误操作，将会引起人员死亡或重伤等事故。



注意

如果无视此标识而进行错误操作，将会引起人员受伤或对物品带来一定的损害。

为了保护本产品，必须遵守和了解的事项如下标识。



忠告

为了防止本产品发生故障或损坏而必须遵守的事项  
在本产品发生故障后需做的事项



提示

了解后将会感到方便的事项  
使用须知事项

请轻轻地翻阅本产品说明书。  
用力扯拽，会出现散页现象，请轻轻地翻阅。

## 2 安全注意事项



警告

- 本机为DC12V(负极)接地车专用。大型载货车或用于寒冷地带的柴油车等24V车不要使用本机，否则可能引发火灾。
- 在使用导航装置进行路线引导时，请遵守实际的交通规则，如果只按照导航装置引导的路线行驶，有可能会违反实际的交通规则，可能引发交通事故。
- 为安全起见，驾驶员在行驶中不要过于将精力集中在操作导航装置上，否则有可能因为方向盘操作失误，引发意想不到的事故。请将车停下之后操作导航装置。另外在行车中需要看画面时请将看画面的时间缩小到必要的最小限度，如果不注意看前方，可能会引发交通事故。
- 驾驶员在行车中，不要进行登录地点、存储设定等操作，如果不注意看前方，可能引发交通事故，所以请在安全的地点停车后进行操作。
- 驾驶员需要看电视或录像时，一定要在安全的地点停车并拉下驻车制动器。为安全起见，电视及录像机在行驶中是无法收看的。
- 在光盘插入口，不要放入异物。否则可能发生火灾或触电。
- 不要随意拆解或改造本机，否则可能发生事故、火灾、触电。
- 要防止水及异物进入机器内部。否则可能发生冒烟、着火、触电。
- 不要在没有影像或声音的故障状态下使用本机。否则可能发生事故、火灾、触电。
- 在更换保险丝时，一定要使用规定容量(安培)的保险丝，如果超过了规定容量，可能发生火灾。
- 万一出现进入异物和水、冒烟、异味等异常现象时，请立即停止使用，并与经销商联络。如果照样使用，可能发生事故、火灾、触电。
- 当打雷时，不要接触天线或本产品，否则将会因为雷击而出现触电的危险。
- 不要为了使用本机而随意在禁止停车的地方停车。



注意

- 本机在发动机按钮处于“ON”或者是“ACC”的状态下可以使用，但为了保护蓄电池，请在发动机运转的状态下使用。
- 不要在车载以外的状态下使用本产品，否则可能触电或者受伤。
- 运行中的播放音量要以能听到车外的声音为准。如果听不到车外的声音，可能引发事故。
- 在打开电源时，要注意音量。在打开电源时，可能会突然爆发出很大的声音，可能发生听力障碍等。
- 不要将手或手指放入光盘插入口，以免受伤。

## 安全注意事项



注意

- 在收回显示屏或调整角度时,注意不要夹到手及手指。否则可能受伤。
- 不要把手放到本机的散热部位,散发的热量可能会引起烫伤。
- 为了安全起见,在改换本机的安装位置时,请委托零售店。因为拆卸和安装都需要专业技术。
- 在出现声音嘶裂和变调等异常情况下,请不要使用本机,否则可能引发火灾。
- 本产品里有含水银的荧光灯管。当作为废物丢弃时请根据各地区的规定进行。
- 在极度高温或低温的条件下使用时,可能会出现机器工作状态发生错误或出现故障。尤其是在夏季,车内温度会很高,所以要使用开窗等方法降温后,再使用。
- 如果本机内部进入金属、水,或者受到强烈冲击时,可能会出现故障,所以一定要注意。
- 在取出光盘或者是设定显示屏的倾斜位置时,要注意下列事项:

#### <A/T(自动变速器)车时>

- 在取出光盘时,如果P档影响操作,请切换到N档。(如果是柱式自动变速器,请在P档或N档进行操作。)
- 设定显示屏倾斜度时,要保证设定使P档、R档、N档均不影响手的操作。(如果在常规行驶档上影响操作,请不要设定倾斜度。)

#### <M/T(手动变速器)车时>

- 在取出光盘时,如果档杆在1、3、5、(R)档位影响操作,请切换到中间空档位置,但不要行驶过程中进行操作。
- 设定显示屏倾斜度时,要保证设定使1、3、5、(R)档均不影响手的操作。(如果影响操作,请不要设置倾斜度。)
- 洗车时,请不要把水直接喷到防水橡胶附近,否则可能会漏水。



忠告

- 在车辆行驶状态下不能进行操作的部位是由于当车辆变成行驶状态后,色调自然变暗而无法操作。如果触摸不能操作的按钮,画面将给出禁止操作的提示信息。
- 当车辆在恶劣路面上行驶或受到激烈振动时,无法读取光盘数据,影响正常运行。在振动消失后不久便可恢复正常。
- 在气温较低的环境下启动车辆暖风机后,CD或DVD光盘的数据面可能会出现结露现象。如果发生这种情况,以原样放置1小时左右后,霜露会自然消失,进入正常工作状态。如果经过几个小时,仍不能恢复正常时,请和零售店联系。
- 在购买本机后,如果是初次使用,或在蓄电池长期拆下不用的情况下,有可能无法准确显示车辆在地图上的现在地,如遇这种情况,请稍候,GPS会通过测位,更正显示位置。

### 3 使用说明书的构成

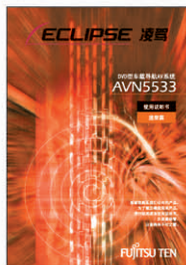
请按下列顺序使用各说明书

AVN5533产品说明书为3本一套。  
请根据不同的需要,选用各说明书。

在能够熟练操作AVN5533为止

请阅读《使用说明书 速查篇》

速查篇仅限于说明基本的使用方法和平时常用的功能。



想全面使用导航系统的功能时

请阅读《使用说明书 导航篇》

说明导航系统的所有功能。



想全面使用音响装置的功能时

请阅读《使用说明书 音响篇》

说明音响装置的所有功能。



提示

本使用说明书中标示的画面与实际显示画面,有时会因地图数据光盘刻录的时间及品种不同而不同。

# 4 本说明书的阅读方法

## 章节标题

表示各个章节的标题。

## 项目标题

表示各个项目的编号及标题。

## 操作标题

对每项操作目的附加一个标题。

## 操作步骤

表示操作内容及操作顺序。

## 提示

表示与操作相关的事项。

导航系统

## 8 设定其他项目

### 在导航系统的画面上显示时钟

能够在地图画面上显示GPS时钟。

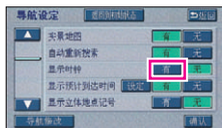
1 按下 **NAVI MENU**，调出菜单画面。



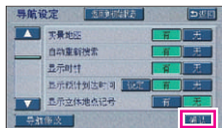
2 触摸 **导航设定**。



3 触摸显示时钟的 **有**。



4 触摸 **确认**。



在画面的左侧显示时钟。

显示时钟

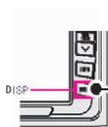


显示的时间利用的是GPS电波。(不可调整)

## 删除导航画面

当不需要导航时,可以不显示地图画面。

1 按下 **DISP**, 调出画质调整画面。



2 触摸 **消除画面**。

可以在画质调整画面上调节对比度和亮度等。  
详细内容参见【使用说明书 导航篇】中的【调整画面】部分。



3 按下 **NAVI**, 便可返回到导航画面。



## 操作按钮

表示操作所需的按钮。

## 操作键

表示操作所需的键。

## 章节索引

表示各个章节的页标。

## 操作画面

表示各项操作的画面。

# 5 目录

使用之前	为了安全使用本产品 .....	2
	安全注意事项 .....	3
	使用说明书的构成 .....	5
	请按下列顺序使用各说明书 .....	5
	本说明书的阅读方法 .....	6
	目录 .....	8
前言	各部位名称 .....	12
	关于面板按钮 .....	12
	关于触摸键 .....	13
	电源的接通·切断方法 .....	14
	关于电源的接通·切断方法 .....	14
	光盘的插入·取出 .....	15
	关于CD、地图数据光盘、DVD的插入·取出方法 .....	15
	调整显示屏的角度 .....	20
	将显示屏调整到自己喜欢的角度 .....	20
	关于本机的模式 .....	21
	了解各种模式 .....	21
	关于本机的工作条件 .....	22
	关于各功能的工作状态 .....	22
调出各种模式 .....	23	
调出各种模式 .....	23	
导航系统	操作地图 .....	24
	确认本车所在位置 .....	24
	移动地图(单触滚动) .....	25
	改变地图的比例尺 .....	26
	改变地图的方位 .....	27

改变地图显示方法	28
在地图上显示各种设施记号	30
<b>登录地点</b>	<b>31</b>
登录自己家	31
登录自己喜欢的地点	35
<b>关于路线导航</b>	<b>40</b>
开始路线导航	40
<b>搜索路线(指定目的地)</b>	<b>41</b>
决定目的地后搜索路线	41
移动地图搜索路线	42
返回自己家	43
从设施类别搜索路线	44
从电话号码搜索路线	46
<b>设定路线</b>	<b>48</b>
设定希望的路线	48
确认导航路线的道路状况	50
选择其他路线	51
路线途中追加途经地点	52
<b>导航路线</b>	<b>54</b>
关于导航路线	54
按照导航路线开始行车	56
行驶途中中止·恢复导航	57
删除目的地	58
<b>操作信息功能</b>	<b>59</b>
登录日程安排	59
<b>设定其他项目</b>	<b>62</b>
在导航系统的画面上显示时钟	62
删除导航画面	63
修改现在地	64

## 目录

音 响 装 置	切换音响模式	70
	切换音响模式	70
	收音机的操作	72
	收听收音机	72
	CD播放机的操作	74
	收听CD	74
	DVD播放机的操作	76
	收看DVD	76
	TV的操作	78
	收看TV	78
	调节音质	80
	调节音质	80
	设定其他项目	84
取消按钮的操作音(“哔”声)	84	
切换画面显示尺寸	85	

关于保养 .....	86
关于保养机器和天线 .....	86
关于售后服务 .....	87
售后服务 .....	87
关于技术数据 .....	88
各装置技术数据 .....	88
示例 .....	91

# 1 各部位名称

本装置的操作需要按下配置在面板上的按钮(面板按钮),或直接触摸画面上显示的键(触摸键)。

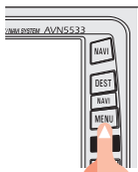
## 关于面板按钮

按下左右两侧的面板按钮进行操作。



①	POWER按钮	在接通或切断TV·音响的电源时按下。
②	GONT按钮	在显示音响·TV操作画面时按下。
③	SOURCE按钮	在显示的音响菜单画面上,切换各音响模式时按下。
④	VOL按钮	调整TV·音响音量时按下。
⑤	MUTE按钮	在需要将TV·音响临时消音时按下。
⑥	OPEN/TILT按钮	在打开显示屏或调整显示屏画面角度时按下。
⑦	NAVI按钮	在显示导航系统画面/表示现在地点时按下。
⑧	DEST按钮	在设定导航系统的目的地时按下。
⑨	NAVI MENU按钮	在显示导航系统的菜单画面时按下。
⑩	TUNE/TRACK按钮	在TV·收音机选台、音乐用CD选曲、DVD选章节时按下。
⑪	INFO按钮	在操作导航装置的各信息功能时按下。
⑫	DISP按钮	在调整画质或删除画面时按下。

### 按下 **NAVI MENU** 按钮时



“哔”声



显示菜单画面。

## 关于触摸键

触摸画面上的触摸键进行操作。



触摸键



“哔”声

“哔”声

### 「关于操作触摸键」

- 触摸键直到发出“哔”声为止。
- 为了保护画面，要轻轻用手触摸键。
- 当键没有反应时，暂时将手离开画面片刻，再进行触摸。
- 不能操作的触摸键颜色会变为灰色。
- 当键的相应功能启动后，触摸键也有变为绿色的。

#### ■ 当触摸 OFF 时



“哔”声



触摸键的显示消失。  
当触摸 ON 时显示触摸键。



注意

请用手指操作触摸键。  
如果用圆珠笔、铅笔尖等前端较硬或锐利的物品操作，有可能引发故障。

## 2 电源的接通·切断方法

### 关于电源的接通·切断方法

当车辆发动机启动后,TV·音响的电源自动接通,显示导航画面<sup>※1</sup>或TV·音响画面<sup>※2</sup>。关掉发动机后,电源自动切断。

※1…如果本机中没有插入地图数据光盘,将不能显示导航画面。地图数据光盘的插入方法参照下一页说明。

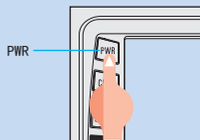
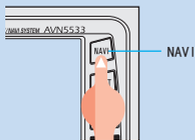
而且插入地图数据光盘后,将显示以下画面(注意事项)。如果同意画面中的内容,则触摸 **同意**,画面将会切换到导航画面。

※2…如果上一次关闭发动机时处于TV模式,那么启动发动机后仍然显示TV画面。



提示

- 每次接通电源时,将会显示上面的画面(注意事项)。请触摸 **同意** 后使用导航系统。
- 如果没有显示导航画面,请按下 **NAVI**。
- 如果音响或TV的电源没有接通,请按下 **PWR**。如果再次按下 **PWR**,音响或TV的电源被切断。



## 3 光盘的插入·取出

### 关于CD、地图数据光盘、DVD的插入·取出方法

在使用导航系统时将地图数据光盘、在听音乐时将音乐CD盘、在播放DVD时将DVD盘分别插入相应的插入口中。

#### 各种数据光盘的插入方法

##### 1 按下 **OPEN/TILT**。

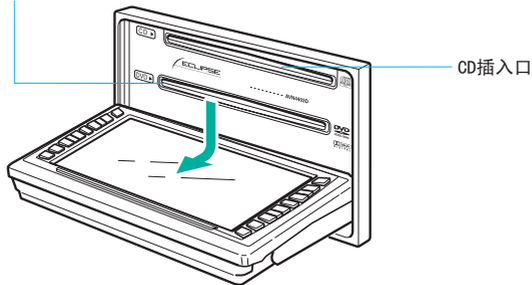


##### 2 触摸 **OPEN**、**▲DVD** 或 **▲CD**。

此时显示屏盖打开，露出各种光盘插入口。



地图数据光盘或  
DVD插入口

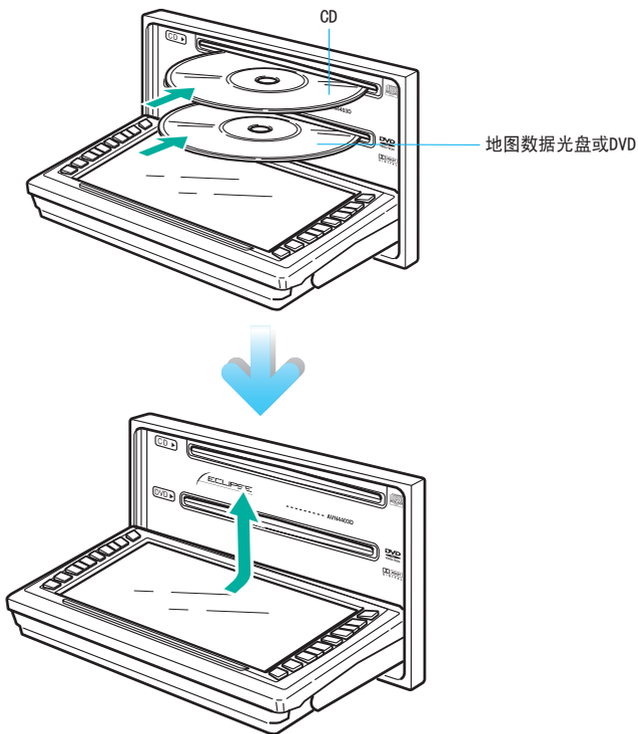


注意

- 在开闭显示屏盖时，如果自动变速杆(“P”档)或手动变速杆(1、3、5、(R)档)以及杯架上的瓶罐类影响操作，要把换挡杆置于“N”档或者“空”档，或者把瓶罐类拿下来后再行操作。
- 在打开显示屏的状态下，不要把水杯、瓶罐等放在上面，可能会损伤显示屏。
- 如果在显示屏上洒了果汁等，请立即擦拭。否则，将会引发故障。
- 为保护显示屏免受受热、灰尘等影响，除了需要插入和取出光盘的情况外，要闭合显示屏。

## 光盘的插入·取出

- 3 将喜好的光盘插入光盘插入口中。  
 ●插入光盘后,显示屏自动闭合。



- 地图数据光盘、DVD以及CD应把标签面朝上插入。
- 插入地图数据光盘后,出现导航画面。
- 插入DVD后开始播放DVD。
- 插入CD后开始播放音乐CD。



注意

- DVD和地图数据光盘共用一个盘盒,只可使用其中的一种光盘。
- 要辨清CD、DVD插入口。
- 在插入各种光盘过程中,不要按 **CLOSE** 或 **OPEN/TILT**。



提示

### ■关于地图数据光盘

- 请勿使用导航专用数据光盘以外的产品。(详细情况可以与零售店联系)
- 拿放地图数据光盘时,要用手挟住盘中心孔和边缘,并使标签面朝上。

### ■关于DVD

- 能够使用带有下列记号的DVD光盘。  
(详细情况请参阅【使用说明书 音响篇】中的【在使用DVD播放机之前】部分。)



- 由于DVD光盘有差别,有时部分功能不能使用。
- 拿放DVD光盘时,要用手挟住盘中心孔和边缘,并使标签面朝上。

### ■关于CD

- 能够使用带有下列记号的音乐用CD、CD-R(CD-Recordable)和CD-RW(CD-Rewritable)。  
(详细情况请参阅【使用说明书 音响篇】中的【使用之前】部分。)



- 请勿使用数据读取面是透明或半透明的光盘,因其不能正常地插入、取出或进行播放。
- CD-R、CD-RW会因数据光盘的特性、划伤、污渍、长时间处于车内环境,光盘性能会劣化而不能播放。没有经过最终处理的CD-R、CD-RW不能播放。
- 防复制CD 和Label Gate CD不能播放。详细情况请参阅防复制CD说明书。

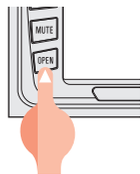


- 插入8cm光盘时不要使用适配附件,否则有可能取不出光盘。
- 拿放CD盘时,要用手挟住盘中心孔和边缘,并使标签面朝上。

## 光盘的插入·取出

## 各种光盘的取出方法

1 按下 **OPEN/TILT**。



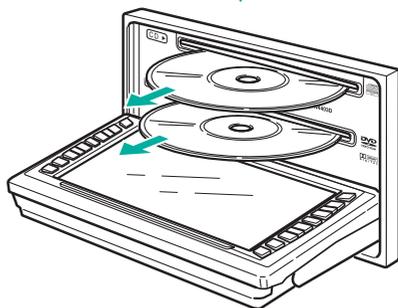
2 ● 触摸 **▲ DVD** 或 **▲ CD**。  
(光盘自动退出。)

● 当触摸了 **OPEN** 时,再触摸需要取出的光盘的触摸键。

如果数据光盘不能取出(卡盘),请触摸

**CLOSE**, 闭合显示屏以后,长按

**OPEN/TILT** (5秒以上)。



- 3 取出光盘后, 触摸 **CLOSE**。  
按下 **OPEN/TILT**, 显示屏也会闭合。



注意

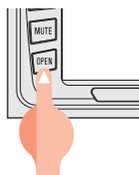
- 取出数据光盘时, 要注意下列事项。

- <A/T车>** 在取出光盘时, 如果P档影响操作, 请切换到N档。(如果是柱式自动变速器, 请在P档或N档进行操作。)
- <M/T车>** 在取出光盘时, 如果档杆在1、3、5、**(R)**档位影响操作, 请切换到中间空档位置。
- 在取出各个光盘时, 请不要在退盘的状态下, 直接闭合显示屏。有可能会划伤光盘。
- 不要手动闭合显示屏。可能会损伤显示屏。
- 在打开显示屏的状态下, 不要把水杯、瓶罐等放在上面, 可能会损伤显示屏。
- 如果在显示屏上洒了果汁, 请立即擦拭。否则, 将会引发故障。
- 为保护显示屏免受热、灰尘等影响, 除了需要插入和取出光盘的情况外, 要闭合显示屏。

## 4 调整显示屏的角度

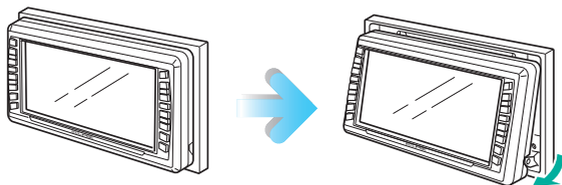
### 将显示屏调整到自己喜欢的角度

#### 1 按下 **OPEN/TILT** 。



#### 2 触摸 **TILT** 。

- 将显示屏向斜上方调整1档(5°)。
- 每触摸一次键,可以调整1档。
- 当调整到6档(30°)时,显示屏自动恢复到初始状态(0°)。



#### 3 调整结束后,按下 **OPEN/TILT** 。



提示

- 显示屏在向后倾斜的状态下,仍然可以打开。当显示屏闭合时,自动恢复到原来的倾斜状态。
- 在显示屏向后倾斜的状态下将发动机点火开关置于OFF时,将自动恢复到未倾斜状态。将发动机点火开关置于ACC或ON的状态时,显示屏又会自然恢复到原来的倾斜状态。



注意

- 在调整显示屏角度时,注意不要扶手。否则可能会成为引发受伤或导致显示屏故障的原因。
- 在调整显示屏角度时,要注意下列事项。

#### <A/T车>

设定显示屏倾斜度时,要保证设定使P档、R档、N档均不影响手的操作。(如果在常规行驶档位上影响操作,请不要设定倾斜度。)

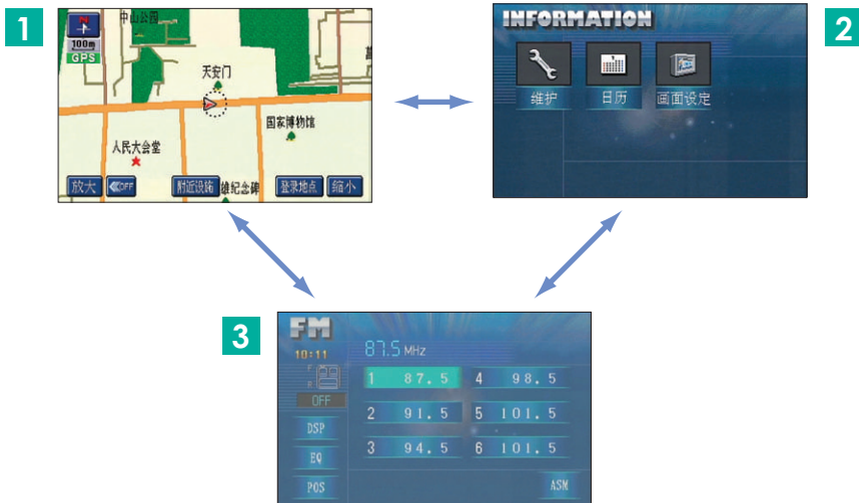
#### <M/T车>

设定显示屏倾斜度时,要保证设定使1、3、5、 $\textcircled{R}$ 档均不影响手的操作。(如果影响操作,请不要设定倾斜度。)

## 5 关于本机的模式

### 了解各种模式

本机大致可分为“GPS语音导航”、“信息”、“音响”三个模式。  
从任意模式均可切换为希望操作的模式。



	模式	主要功能
1	GPS语音导航	<ul style="list-style-type: none"> <li>●现在地点的显示</li> <li>●目的地的导航</li> <li>●地点（自己家、存储地点）的登录</li> </ul>
2	信息	<ul style="list-style-type: none"> <li>●保养功能</li> <li>●日历功能</li> </ul>
3	音响 (收音机、CD、TV、DVD)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●接收AM·FM播音</li> <li>●操作CD播放机</li> <li>●收看TV放送</li> <li>●操作DVD播放机</li> </ul>

## 6 关于本机的工作条件

### 关于各功能的工作状态

本机的功能在下列条件下(发动机点火开关的位置)可能会出现能操作或不能操作的情况。

○:能操作 ×:不能操作

发动机点火开关 各种功能	OFF (LOCK)	ACC	ON停车中	ON行驶中	显示屏为打 开状态
GPS语音导航 信息	×	○	○	考虑到行驶 安全,有操 作锁定功能	×
音响	×	○	○	○	×
TV	×	○	○	考虑到行驶 安全,只播 放语音	×
DVD	×	○	○	考虑到行驶 安全,只播 放语音	×
光盘的插入·取出 调整显示屏角度	×	○	○	○	不能调整显 示屏的角度

※考虑到安全问题,TV/DVD画面在行车时只播放语音。



提示

不能操作的键,颜色会变暗,无法操作。另外,在行驶过程中,如果按下了不能操作的键,画面会给出禁止操作的提示信息。

## 7 调出各种模式

### 调出各种模式

按下下列按钮,可切换为各种画面。

#### 导航画面

按下 **NAVI**。



#### 信息画面

按下 **INFO**。



#### 音响操作画面

按下 **CONT**。(工作时)\*1



(收听FM放送时)

(OFF画面)\*2



\*1: 在音响或TV功能起动机时显示。有关音响或TV的操作,请参阅 [使用说明书 音响篇]。

\*2: 在音响或TV功能处于OFF状态时显示。

#### 关于屏幕显示(实时显示屏幕)

在导航画面的显示中或无画面时,操作音响或TV(磁道选曲或频率选台),便会在导航模式画面中出现一个屏幕。屏幕显示会在持续一段时间后自动消失。

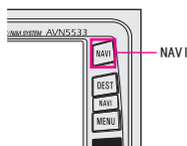


屏幕显示

# 1 操作地图

## 确认本车所在位置

按下 **NAVI** , 显示本车现在地附近的画面。



### 本车标志

显示本车现在地及车辆行驶方向。配合车辆行驶, 本车标志和地图自动移动。

## 现在地画面的读取方法

**方位记号**  
显示地图方向。

**现在地的地名**  
在现在地按下 **NAVI** , 便可显示。

**比例尺显示**  
显示当前所用地图的比例尺。  
|——| 的长度在此时表示100m。

**本车标志**

**GPS标志**  
利用人造卫星发射的绝对位置信息时, 显示绿色。



**GPS** 处于接收信号状态时

**GPS** 处于不能定位状态时

### 触摸键

根据画面, 显示各功能的键。

## 移动地图(单触滚动)

直接触摸地图,使其移动。



屏幕滚动中



### 光标标志

触摸地图时,画面中心会显示光标标志。

## 滚动画面的读取方法



### 显示直线距离

显示从本车位置到光标标志之间的直线距离。

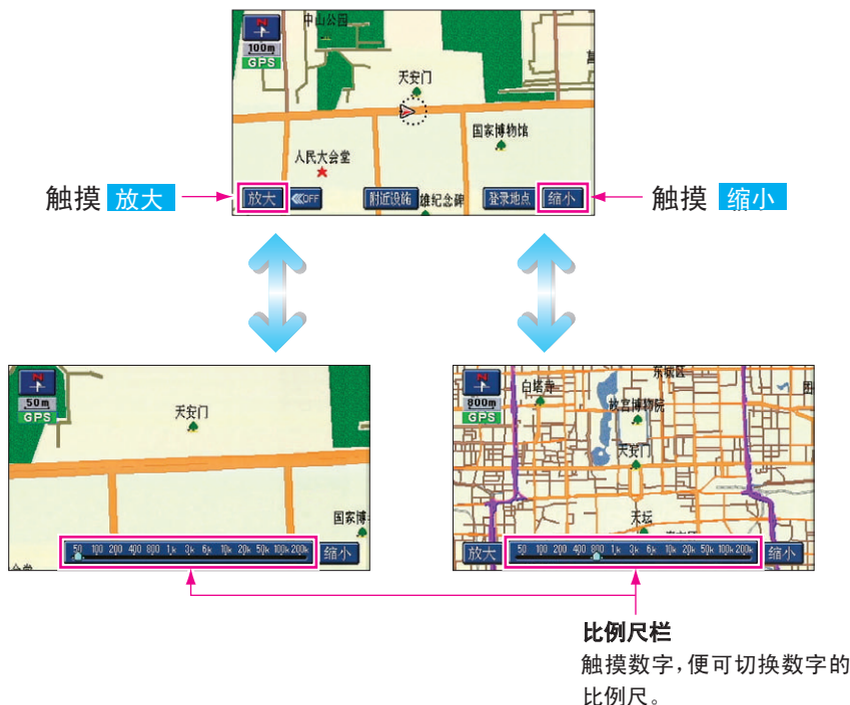
### 光标标志

如果持续触摸,光标标志就由黑色变为黄色,滚动速度加快。

## 操作地图

## 改变地图的比例尺

触摸 **缩小**，地图比例尺变大，能够显示更大范围的地图。触摸 **放大**，地图比例尺变小，能够显示更详细的地图。



每触摸一次 **放大** 或 **缩小**，地图比例切换一档。

如果连续触摸 **放大** 或 **缩小** 达1秒钟以上，便可连续地切换比例尺。



提示

在一定的地点，有时不可能切换比例尺。另外，本车位置（现在地点）或者光标标志移动时，地图比例尺有可能自动变小，显示较大范围的地图。

## 改变地图的方位

所显示的地图的方位可切换为正北朝上(通常地图显示为正北朝上)和本车朝上(通常地图显示为车辆行驶方向朝上)。

触摸方位记号(  或  ), 便可切换地图方位。

### 正北朝上显示

显示方位记号



### 本车朝上显示

显示方位记号



## 操作地图

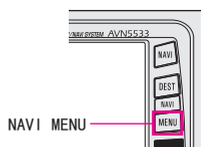
## 改变地图显示方法

可以根据不同的情况,改变地图的显示方法。

地图的显示方法有以下4种。

普通	显示常规地图(平面地图)
双画面	将地图分成左右两块,双画面显示
3D	显示具有俯瞰效果的立体地图
3D双画面	将画面分割为左右双画面显示,左侧画面为立体地图

1 按下 **NAVI MENU** ,调出菜单画面。



2 触摸 **显示切换** 。



3 触摸自己喜好的显示方法。



正在显示的地图的触摸键变为绿色。

### ■ 触摸 普通

显示常规地图(平面地图)



### ■ 触摸 双画面

将地图分成左右两块, 双画面显示



### ■ 触摸 3D

显示具有俯瞰效果的立体地图



### ■ 触摸 3D双画面

将画面分割为左右双画面显示, 左侧画面为立体地图



## 操作地图

## 在地图上显示各种设施记号

在地图上可以显示各种设施记号(地点记号)。

### 1 触摸 **附近设施**。



### 2 触摸显示的 **设施名称**。

- 可以显示多个地点记号,而且也可以显示画面上指定的6种以外设施。详细情况参见【使用说明书 导航篇】中的【显示设施】部分。



- 显示已选择的地点记号。



设施地点记号



提示

设施记号(地点记号)在1km以上的比例尺的地图上无法显示。

## 2 登录地点

### 登录自己家

在使用导航系统之前,先登录自己家。

登录自己家后,驾驶员便可很容易地设定从外出地点返回自己家的路线。

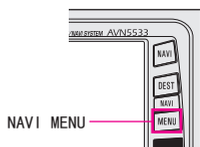
#### 在自己家时



提示

按下 **NAVI**, 显示自己家附近的地图后在进行操作。

1 按下 **NAVI MENU**, 调出菜单画面。



2 触摸 **存储地点**。



3 触摸 **登录自己家**。



## 登录地点

4 触摸 **刚才的地图** 或 **现在地附近**。



5 触摸 **设定**。

- 在  位置, 用  记号显示自己家。



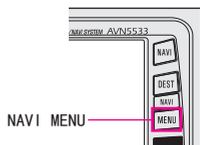
6 按下 **NAVI**。

- 显示现在地。



## 在自己家以外的地点时

- 1 按下 **NAVI MENU**，调出菜单画面。



- 2 触摸 **存储地点**。



- 3 触摸 **登录自己家**。

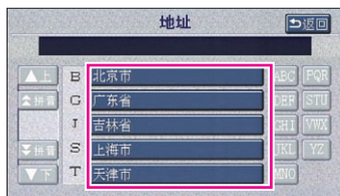


- 4 触摸 **地址**。



- 5 按照 **省市·市县区·街道名** 的顺序触摸。

- 触摸 **▲上**，**▼下**，**▲拼音**，**▼拼音**，**ABC** ~ **YZ**，便可切换画面。详细内容参见【使用说明书 导航篇】中的【列表画面的切换方法】部分。



## 登录地点

6 触摸 ，核准自己家位置。



7 触摸 **设定**。

●在  位置，用  记号显示自己家。



8 按下 **NAVI**。

●显示现在地。



## 登录自己喜欢的地点

可以在地图上登录100个自己喜欢的地点。  
可将自己登录的地点用旗帜(🚩)等标志显示。

### 用地图登录

1 触摸地图,将📍标志移动到需要登录的位置。

●登录现在地时,没有必要移动地图。



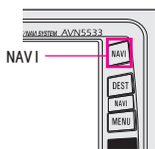
2 触摸 **登录地点**。

●不移动地图时在📍,移动地图时在📍位置上,用🚩标志登录。



3 按下 **NAVI**。

●显示现在地。

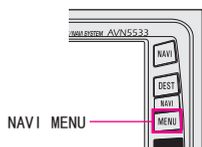


## 登录地点

### 登录离开的地点

#### ■ 登录北京市天坛公园

① 按下 **NAVI MENU**，调出菜单画面。



② 触摸 **存储地点**。



③ 触摸存储地点的 **登录**。



④ 触摸 **拼音**。



⑤ 将Jian Ian按照 **T**、**T** 的顺序触摸。



## 6 触摸 确认。

- 当候选地点较多时,可以由 **变更区域** 和 **变更类别** 缩小候选范围后,再进行查找。



## 7 触摸 变更区域。



## 8 切换列表,触摸 北京市。

- 触摸 **▲上**、**▼下**、**▲拼音**、**▼拼音**、**ABC** ~ **YZ** 便可切换画面。详细内容参见【使用说明书 导航篇】中的【列表画面的切换方法】部分。



## 9 触摸 变更类别。



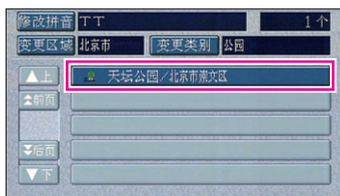
## 10 切换列表,触摸文化的 公园。

- 触摸 **文化**,便可以切换项目。



## 登录地点

### 11 触摸列表中的 **天坛公园**。



### 12 触摸 **设定**。

- 触摸 **变更位置**，便可改变位置。

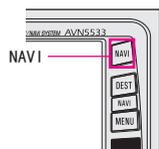


### 13 触摸在地图上登录的记号。

- 触摸 **记号2**、**附声音**，便可以选择不同的记号。详细内容参见[使用说明书 导航篇]中的[变更存储地点的记号]部分。



14 按下 **NAVI** 。



●显示现在地。



## 3 关于路线导航

### 开始路线导航

指定目的地后,自动搜索前往目的地的路线,这就是“**搜索路线**”。路线搜索结束后,决定前往目的地的路线,这就是“**设定路线**”。

设定完路线后一开始行车,便可用语音和道路状况的相应画面引导前往目的地的路线。

根据语音和画面进行的引导称为“**路线导航**”。

#### 搜索路线(指定目的地)

- 在地图画面上搜索
- 从登录的地点搜索
- 调出地图进行搜索



#### 设定路线

- 确认到目的地的行车路线
- 选择自己所希望的路线
- 追加途经地点



#### 路线导航

- 开始导航
- 交叉路口等的导航
- 高速道路分歧地点导航



## 4 搜索路线(指定目的地)

### 决定目的地后搜索路线

以目的地信息为线索,搜索地点。

- ① 移动地图,快速搜索时 ..... [设定目的地]
- ② 返回自己家时(在已登录自己家的情况下)..... [回家]
- ③ 已了解目的地的设施类别  
(百货商店、饭店等)时 ..... [设施]
- ④ 已了解目的地的电话号码时..... [电话号码]

另外还有通过名字搜索的“拼音”法和根据邮政编码搜索的“邮政编码”法。  
(详细内容参见[使用说明书 导航篇]中的[地图的调出方法]部分。)



①移动地图时

③从设施类别搜索时

④从电话号码搜索时



②返回自己家时

## 搜索路线(指定目的地)

### 移动地图搜索路线

1 触摸地图, 移动  标志。



2 触摸 **指定目的地**。



3 触摸 , 核准目的地的位置。



4 触摸 **设定**。



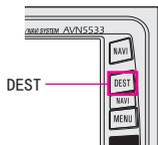
●从现在地到  标志的路线已搜索完毕, 显示路线全程。



●显示路线全程

## 返回自己家

- 1 按下 **DEST**。



- 2 触摸 **回家**。



- 从现在地到自己家的路线已搜索完毕，显示路线全程。



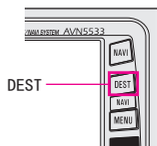
- 显示路线全程

## 搜索路线(指定目的地)

### 从设施类别搜索路线

#### ■ 搜索北京市颐和园

1 按下 **DEST** 。



2 触摸 **设施** 。



3 触摸 **公园** 。

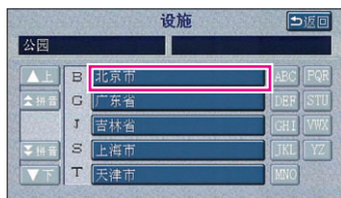
- 触摸 **公园** 时, 按 5 的顺序操作。
- 触摸 **其他** 时, 按 4 的顺序操作。



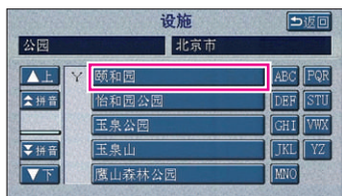
4 切换列表, 触摸 **公园** 。



5 切换列表, 触摸 **北京市** 。



6 切换列表, 触摸 **颐和园**。



7 触摸 **变更位置**。

● 不改变位置时, 按 9 的顺序操作。



8 触摸 , 移动地图。



9 触摸 **设定**。



● 从现在地到目的地的路线已搜索完毕, 显示路线全程。

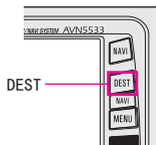


● 显示路线全程

## 搜索路线(指定目的地)

## 从电话号码搜索路线

1 按下 **DEST**。



2 触摸 **电话号码**。



3 从市区号开始逐个 **数字** 触摸输入。

- 输入错误时, 触摸 **修改**, 进行删除。
- 电话号码全部输入3秒后, 自动显示地图。



4 触摸 **确认**。

- 当输入的电话号码有多个设施相对应时, 从列表中触摸需要的 **设施名称**。



## 5 触摸 设定。

- 触摸 **变更位置**，移动地图。



- 从现在地到目的地的路线已搜索完毕，显示路线全程。



- 显示路线全程

## 5 设定路线

### 设定希望的路线

决定目的地后,搜索从现在地到目的地的推荐路线,并在画面上显示。在画面上用颜色显示前往目的地的路线,并显示预计到达的时间和距离等。这就称为**[路线全程图显示]**。

根据路线全程图显示,可以确认导航路线的道路状况,还可以选择其他路线,或追加途经地点等。



#### 关于显示

① 高速公路距离显示	显示要通过的高速道路距离。
② 距离显示	显示到目的地(多个目的地时,为最终目的地)的距离。
③ 预计到达时间显示	显示预计到达目的地的时间。
④ 剩余距离显示	显示到达目的地(按指定路线)的剩余距离。

## ■ 关于触摸键

1	<b>5条路线</b>	显示其他路线,以供选择。(参见51页)
2	<b>变更路线</b>	可以变更已显示的路线。另外可以追加目的地或改变目的地顺序。(详细内容参见【使用说明书 导航篇】中的【变更搜索路线】部分。)
3	<b>指定通过道路</b>	触摸地图,便可显示。触摸 <b>指定通过道路</b> ,便可指定要通过的道路。(详细内容参见【使用说明书 导航篇】中的【指定通过道路】部分。)
4	<b>开始导航</b> (开始导航后 <b>返回到导航</b> )	可以开始导航。
5	<b>信息</b>	可显示路线的道路状况(导航路线信息)。(参见下一页)
6	<b>剩余距离显示</b>	如果目的地有2个以上时,触摸 <b>剩余距离显示</b> ,便可切换显示的目的地。(详细内容参见【使用说明书 导航篇】中的【切换剩余距离显示】部分。)



提示

搜索到的路线是到达目的地附近的参考路线。并非一定是最近、最快捷、不堵塞的路线。

## 设定路线

### 确认导航路线的道路状况

1 在路线全程图显示上，触摸 **信息**。

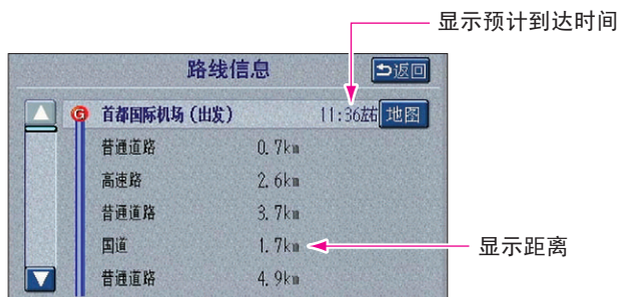


2 触摸 ▲ (或 ▼)。

- 根据道路的种类，分别显示道路信息。
- 触摸 **地图**，便可显示其地点的地图。



### 路线信息画面的读取方法



## 选择其他路线

除推荐路线外,可以同时显示快速道路优先路线、普通道路优先路线、距离优先路线、其他路线共5条路线供选择。

1 在路线全程图显示上,触摸 **5条路线**。



2 5条路线分别用5种颜色显示,触摸 **全程一览表**。

● 触摸 **路线名称**,便可显示所选路线的路线全程图。



3 触摸需要的 **路线名称**。

搜索条件	全程	需要时间
推荐	31km	25分
快速优先	49km	46分
普通优先	34km	31分
距离优先	30km	27分
其他路线	46km	40分

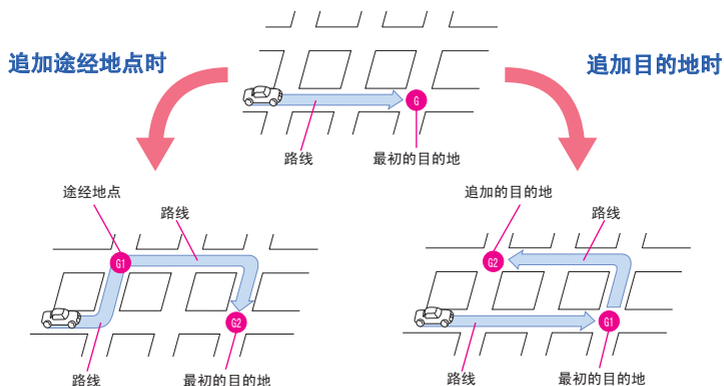
● 显示所选择路线的路线全程图。



## 设定路线

### 路线途中追加途经地点

例如迎接亲友后再去目的地，或者在最初决定的目的地的基础上再追加目的地等，都可以预先变更路线。



1 在路线全程图显示上，触摸 **变更路线**。



2 触摸追加目的地、通过目的地的 **追加**。



3 触摸途经地点和追加的目的地的搜索方法。

●关于目的地的搜索方法参见[使用说明书 导航篇]中的[地图的调出方法]部分。



4 在调出的地图上, 触摸 **设定**。



5 触摸追加路段的 **设定**。

- 从现在地到目的地之间进行设定, 便成为途经地点。
- 原目的地设定后再设定一个地点, 便成为下一个目的地。
- 途经地点和追加目的地最多不能超过5个, 按 2 ~ 5 的顺序反复操作。



6 触摸 **设定完成**。



- 显示变更路线后的路线全程图。



- 显示路线全程

# 6 导航路线

## 关于导航路线

车辆起步后,根据车辆的行驶状况,可不断切换设定有交叉路口、路线信息、道路形状、高速道路信息等各导航地点画面。另外,每一个导航地点用语音也能方便地进行导航。

### 导航路线中的现在地画面

根据行驶的道路,每个导航地点利用各种画面进行导航。

#### 交叉路口的导航

现在地



接近无岔道交叉路口时

无岔道交叉路口



距离交叉路口700m时

车道线列表



① 进行至岔道交叉路口的车道线导航。  
(仅限于有车道线信息的情况)

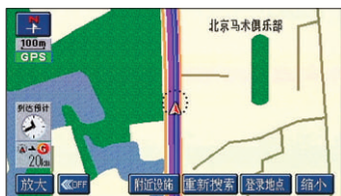
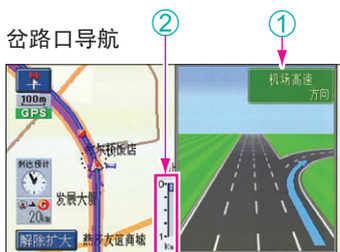
离交叉路口300m时

交叉路口放大图



- |          |                                   |
|----------|-----------------------------------|
| ① 显示车道线  | 显示通过·岔道交叉路口的车道线。                  |
| ② 显示道路名称 | 显示岔路口及转弯的道路名称。                    |
| ③ 显示剩余距离 | 显示到交叉路口的距离。<br>(在接近交叉路口的同时,   变短) |

## 高速道路导航


 离高速公路出口  
和分歧地点1km时


① 显示岔路口前往方向

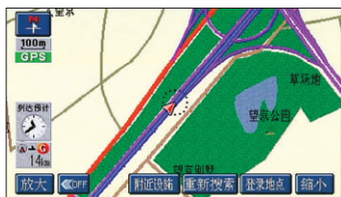
显示高速公路出口和分歧地点的名称。

② 显示剩余距离

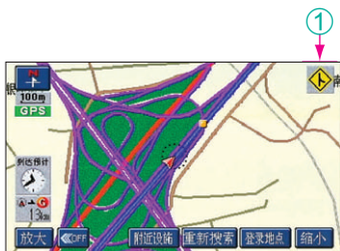
 显示到高速公路出口和到分歧地点的距离。  
(在接近高速公路出口和到分歧地点的同时, 变短)

## 道路形状信息的引导

现在地画面



当有道路形状信息时


 ① 显示道路  
形状

急转弯



合并路



显示警告记号。

## 导航路线

## 按照导航路线开始行车

① 在路线全程图显示上, 触摸 **开始导航**。

- 显示现在地画面, 给出“请按照○○○○实际的交通规则行驶”的语音提示。



② 启动车辆。



提示

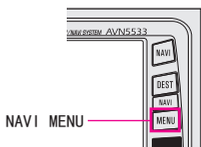
#### 如果偏离了路线

即使偏离了路线也能修正, 也可自动修改返回到导航的路线上。(自动重新搜索功能)  
详细情况请参照【使用说明书 导航篇】中的【自动重新搜索】部分。

## 行驶途中中止·恢复导航

能够在行驶途中中止导航、恢复导航。

- 1 按下 **NAVI MENU**，调出菜单画面。



### ■ 中止导航

- 2 触摸 **导航中止**。

- 导航被中止。



- 地图上的导航路线消失。(目的地的  记号依然在地图上显示。)



### ■ 恢复导航

- 2 导航中止时，触摸 **恢复导航**。

- 导航被恢复。



- 地图上重新显示导航路线。

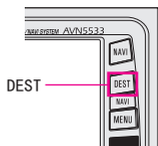


## 导航路线

## 删除目的地

能够删除已设定的目的地。另外，即使按照导航路线到达目的地，已设定的目的地记号也不会消失，所以应按照下列方法删除。（但是，如果设定了新目的地，则以前的记号就会消失。）

### 1 按下 **DEST**。



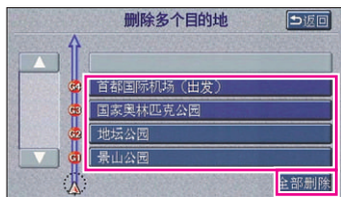
### 2 触摸 **删除**。

- 如果设定的目的地只有1个时，则请按 **4** 的顺序进行操作。



### 3 触摸准备删除的目的地的名称。

- 全部删除时，触摸 **全部删除**。



### 4 触摸 **是**。

- 当还未达到最终目的地时，显示剩余的目的地路线全程图。



# 7 操作信息功能

## 登录日程安排

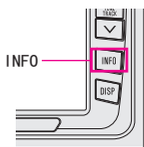
信息功能中,具有维护功能、日历功能、画面设定功能。日历功能中,可以以记录的方式登录会议日程和生日等信息。如果到了登录日接通导航系统的电源,导航系统便会自动用画面或语音提示记录的内容。

在此说明“日历功能”中的日程登录的方法。

其它功能的使用参见【使用说明书 导航篇】中的【信息功能】部分。

### ■ 登录生日(1月10日)

① 按下 **INFO**, 调出信息画面。



② 触摸 **日历**。



③ 触摸 **▼月**, 显示1月。

● 触摸 **▲年**、**▼年**, 使可以切换年份。



显示切换完的年月

④ 触摸 **10**。



## 操作信息功能

5 触摸 **新登录**。



6 按照 **sh**、**eng** 的顺序触摸后，触摸 **汉字**。



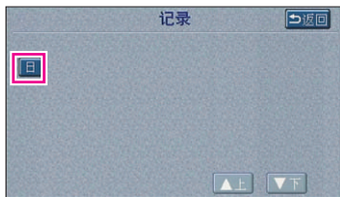
7 触摸 **生**。



8 按照 **r**、**i** 的顺序触摸后，触摸 **汉字**。



9 触摸 **日**。



10 触摸 **确认**。



11 触摸 **返回**。



●在日历画面的日期表中显示记号。

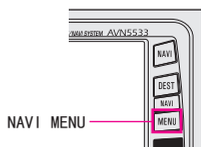


## 8 设定其他项目

### 在导航系统的画面上显示时钟

能够在地图画面上显示GPS时钟。

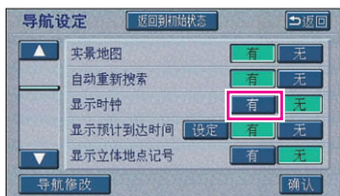
- 1 按下 **NAVI MENU**，调出菜单画面。



- 2 触摸 **导航设定**。



- 3 触摸显示时钟的 **有**。



- 4 触摸 **确认**。



- 在画面的左侧显示时钟。



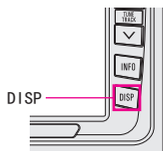
提示

显示的时间利用的是GPS电波。(不可调整)

## 删除导航画面

当不需要导航时,可以不显示地图画面。

① 按下 **DISP**, 调出画质调整画面。



② 触摸 **消除画面**。

- 可以在画质调整画面上调节对比度和亮度等。  
详细内容参见【使用说明书 导航篇】中的【调整画面】部分。



③ 按下 **NAVI**, 便可返回到导航画面。



## 设定其他项目

## 修改现在地

即使地图上显示的本车标志  有所偏离, 行驶一段时间后, 本系统也可利用图位吻合和GPS信息, 自动修改现在地。(根据不同情况, 有时可能需要几分钟。)

如果无法利用GPS信息自动修改现在地时, 请在安全的地点临时停车后, 再修改现在地位置。

下述情况时, 需要进行修改。

- 更换轮胎时, 请进行自动修改。(调整距离)

另外, 在下述情况时也能进行修改。

- 在与实际位置不符的地点, 显示本车标志  (即本车标志  错位) 时…可修改本车标志  位置和方向。(修改现在地)
- 行驶中, 地图上本车标志  的行进方向与汽车实际的行进方向完全不同时…可修改本车标志  的行进方向。(调整距离)

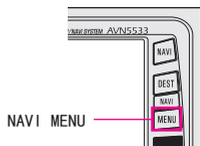
## 修改现在地



提示

可以用800m比例图以下的详细地图修改。

- 1 按下 **NAVI MENU**, 调出菜单画面。



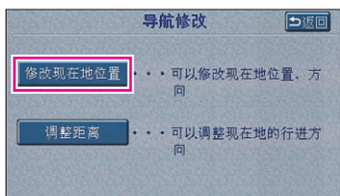
- 2 触摸 **导航设定**。



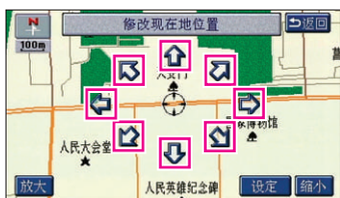
3 触摸 **导航修改**。



4 触摸 **修改现在地位置**。



5 触摸 , 将地图移动到实际的现在地。



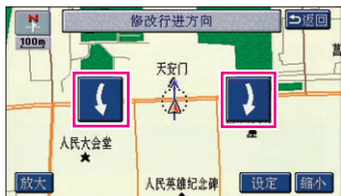
6 触摸 **设定**。



## 设定其他项目

7 触摸  或 ，设定方向。

- 沿逆时针方向移动时，触摸 ，沿顺时针方向移动时，触摸 。

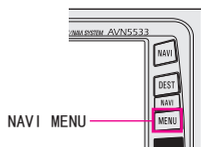


8 触摸 **设定**。



## 调整距离

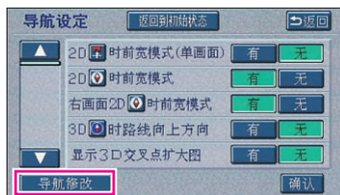
- 1 按下 **NAVI MENU**，调出菜单画面。



- 2 触摸 **导航设定**。

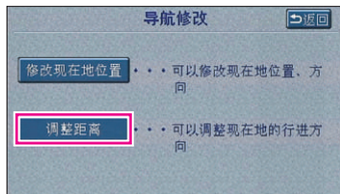


- 3 触摸 **导航修改**。



- 4 触摸 **调整距离**。

- 能够自动调整或手动调整。



提示

出厂设定为自动调整模式，可以在车辆行驶过程中自动调整。

## 设定其他项目

## ■ 自动调整时

5 触摸 **自动调整**。

- 自动调整时，触摸键变为绿色。
- 车辆可一边利用GPS信息，一边行驶一段距离，待自动调整完成后，触摸键返回到蓝色。



提示

- 不能修改时请到零售店接受检查。
- 自动调整时有本车位置错位的情况。
- 即使自动调整结束，因为具有调整距离的学习功能，所以根据本车标志  行驶情况有时也出现变化。
- 本装置根据GPS和车速信号自动调整距离(自动调整)，但如遇超过自动调整的急剧变化(如更换新轮胎、将本装置安装到其他车辆上)，则调整距离功能滞后。在这种情况下，请在GPS接收信号良好的路段行驶约10km。

## ■ 手动调整时

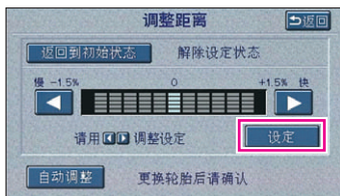
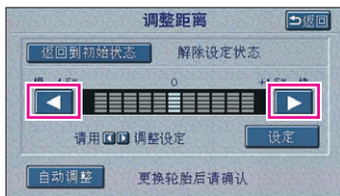


- 自动调整时，不能进行手动调整。
- 触摸 **返回到初始状态**，手动调整的设定就返回到初始设定状态。

5 本车标志  的行进方向比实际汽车辆的行进方向滞后时，触摸 **▶**（快），提前时，触摸 **◀**（慢）。

● 如果本车位置极端超前或滞后，则 **▶** 或 **◀** 触摸键颜色变暗，即使触摸也不会有反应。

6 触摸 **设定**。

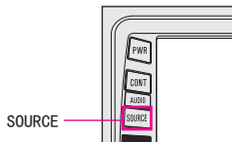


# 1 切换音响模式

## 切换音响模式

### 切换音响模式

1 按下 **SOURCE** 。



2 触摸 **CD** 。

- 触摸准备使用的模式后,所触摸的模式便可显示在屏幕上。
- 屏幕实时显示自动消失。(详细内容请参见23页。)



● 屏幕实时显示

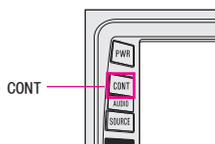


提示

- 如果没有插入CD光盘及DVD光盘,就不能切换。
- 光盘的插入方法参见15页。

### 显示操作画面

1 按下 **CONT** 。

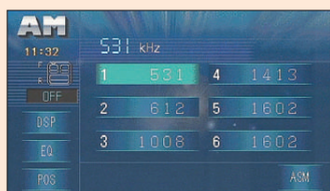


- 显示操作画面。
- 各模式的操作画面如下页所示。

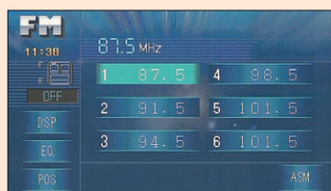


● 屏幕实时显示

### ■ AM操作画面



### ■ FM操作画面



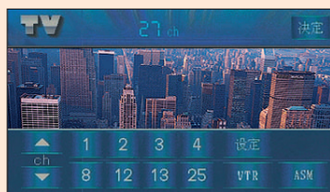
### ■ CD操作画面



### ■ DVD操作画面



### ■ TV操作画面



在显示音响操作画面后,可自动切换为导航画面等。详细内容请参照【使用说明书 音响篇】中的【调节、设定画面】部分。

## 2 收音机的操作

### 收听收音机

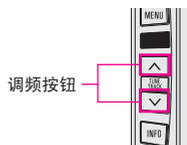
#### 将模式设定为收音机

- 1 在音响菜单上, 触摸 **AM** 或 **FM** 。

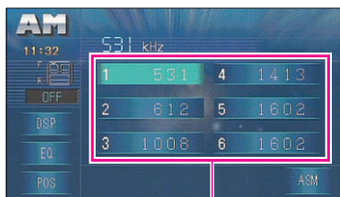


#### 存储经常收听的电台频率

- 1 按下 **▲**、**▼**。
  - 手动选台 轻轻按下, 便会逐台切换。
  - 自动选台 按下按钮直到发出“哔”声为止, 便可以自动选台。



- 2 触摸预置键, 直到发出“哔”声为止。
  - 触摸预置键, 将自动切换到已存储的电台频率。



预置键

## 自动搜索电台频率并存储

### ■ 使用ASM(Auto Station Memory)预置功能

搜索能够接收的电台频率,将其暂时存储到预置键中的功能。如果不需要,可以简捷地切换到原来存储的电台频率。

① 触摸 **ASM**,直到发出“哔”声为止。

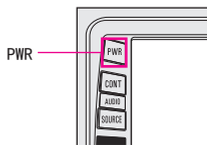
●再触摸一次 **ASM**,便可切换到原来存储的电台频率。



## 停止收听收音机

① 按下 **PWR**。

●再按一次,可以收听最后一次收听过的电台频率。



## 3 CD播放机的操作

### 收听CD

#### 播放CD

##### ■ 没有插入光盘时

① 将光盘插入CD盘卡口中。

● 开始自动播放。

##### ■ 已插入光盘时

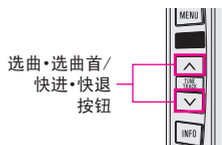
① 在音响菜单上, 触摸 **CD** 。



#### 选择想听的曲目

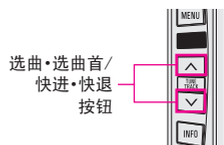
① 按下 **▲**、**▼** 。

● 切换到下一曲目。



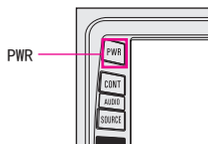
## 快进、快退

- 1 按下 、，直到发出“哔”声为止，或连续触摸 、。



## 停止播放

- 1 按下 **PWR**。
- 再按一次，可以播放最后一次播放过的曲目。



## 4 DVD播放机的操作

### 收看DVD

#### 播放DVD

##### ■ 没有插入DVD光盘时

① 将DVD光盘插入DVD插口中。

● 开始自动播放。

##### ■ 已插入光盘时

① 在音响菜单上，触摸 **DVD**。



提示

- 由于DVD光盘的种类不同，有的不能自动播放。在这种情况下，请操作DVD光盘中的菜单，进行播放操作。
- 在播放PAL方式的DVD光盘时，影像画面有可能偏离中心，这不是故障。

#### 操作影像

对播放中的影像可以简单地进行操作。

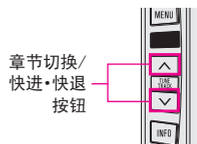
① 触摸操作键。

- 暂停时( )若短暂触摸 则进行慢进播放。再次触摸 则转换为逐帧播放。



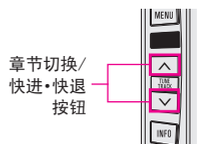
#### 快进·快退

① 按下 、，直到发出“哔”声为止。



#### 选择想看的章节

① 按下 、。



## 操作光盘菜单

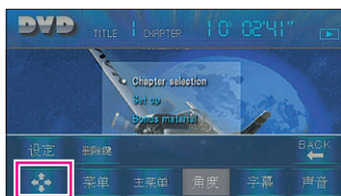
1 触摸 **NEXT** 。



2 触摸 **菜单** 或 **主菜单**。



3 触摸 **+**。



4 触摸 **↓** **↑** **←** **→**，选择想播放的内容。

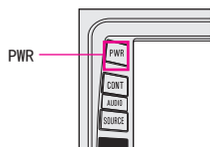
5 触摸 **决定**。



## 停止播放DVD

1 按下 **PWR**。

●再按一次，可以放出最后播放过的DVD的语音。按下 **CONT**，显示DVD画面。



## 5 TV的操作

### 收看TV

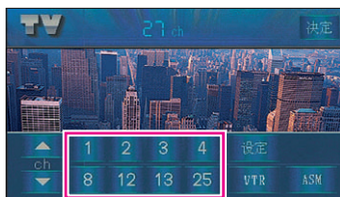
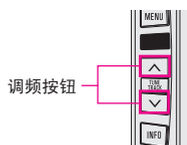
#### 选择TV模式

- 1 在音响菜单上，触摸 **TV** 。



#### 存储常看的频道

- 1 按下 **▲**、**▼**。
  - 手动选台 轻轻按下，便会逐台切换。
  - 自动选台 按下按钮直到发出“哔”声为止，便可以自动选台。
- 2 触摸预置键，直到发出“哔”声为止。
  - 用预置键选台时，触摸想看的频道，然后触摸 **决定**。



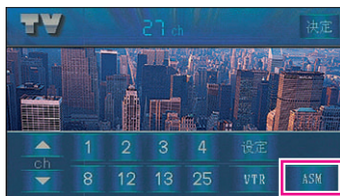
预置键

#### 自动搜索电视台并存储

##### ■ 使用ASM预置功能

搜索能够接收的电台，将其暂时存储到预置键中的功能。如果不需要，可以简捷地切换到原来存储的电视台。

- 1 触摸 **ASM**，直到发出“哔”声为止。
  - 再触摸一次 **ASM**，便可切换到原来存储的电视台。

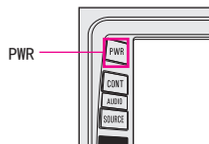


## 停止收看电视

1 按下 **PWR** 。

●再按一次,可以放出最后播放过的电视频道的语音。

按下 **CONT** ,显示TV画面。



提示

如果连接市场上销售的VTR机时,触摸 **VTR** ,便可收看录像。

## 6 调节音质

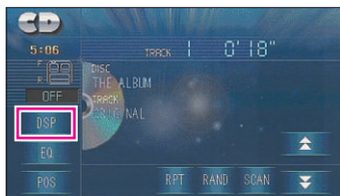
### 调节音质

配合所听音乐,可以模拟现场音乐会的效果,对音质进行非常细微的调节。而且可以根据收听位置,调整声场中心,调整各个扬声器的音量平衡。

#### 根据不同的音乐,再现演奏会场的效果

##### 1 触摸 **DSP**。

- DVD时按顺序触摸 **NEXT**、**设定**,TV和VTR时触摸 **设定**,便可显示 **DSP**。



##### 2 触摸喜欢的声场模式键。

- 触摸 **返回**,便可存储设定,并返回到刚才显示的画面。

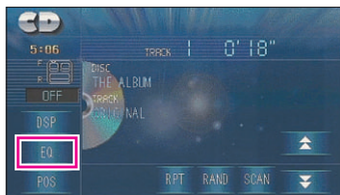


触摸键	声场模式种类
<b>CONCERT</b>	再现音乐厅的模式
<b>LIVE</b>	再现现场演奏厅的模式
<b>CATHEDRAL</b>	再现混响音较重的教堂的模式
<b>CLUB</b>	再现迪士高、俱乐部的模式
<b>THEATER</b>	再现电影院、剧院的模式
<b>OFF</b>	再现 DSP OFF

## 配合音乐, 调节音质

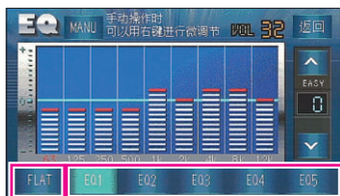
### 1 触摸 EQ。

- DVD时按顺序触摸 **NEXT**、**设定**, TV和VTR时触摸 **设定**, 便可显示 **EQ**。



### 2 触摸 EQ1 ~ EQ5。

- 触摸 **返回**, 便可存储设定, 并返回到刚才显示的画面。



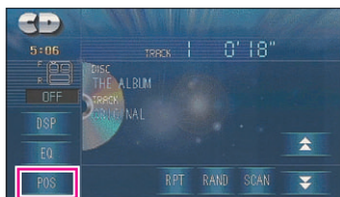
触摸键	音质模式种类	触摸键	音质模式种类
<b>FLAT</b>	无EQ修正	<b>EQ3</b>	对JAZZ有效果的曲线
<b>EQ1</b>	对POPS有效果的曲线	<b>EQ4</b>	对CLASSIC有效果的曲线
<b>EQ2</b>	对ROCK有效果的曲线	<b>EQ5</b>	对VOCAL有效果的曲线

## 调节音质

### 根据收听位置, 调节声场中心

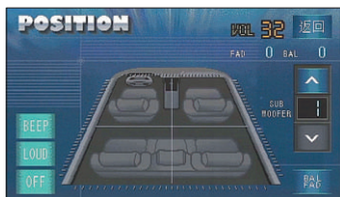
#### 1 触摸 POS。

- DVD时按顺序触摸 **NEXT**、**设定**, TV和VTR时触摸 **设定**, 便可显示 **POS**。



#### 2 触摸位置(座位)。

- 触摸 **返回**, 便可存储设定, 并返回到刚才显示的畫面。



显示	位置
	以驾驶席为中心的声场
	以副驾驶席为中心的声场
	以前排座位为中心的声场
	以后排座位为中心的声场
	以全部座位为中心的声场

## 调节前后左右的音量平衡

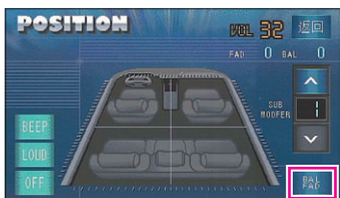
根据上一页设定的不同位置，可以调节前后左右的音量平衡。

### 1 触摸 POS。

- DVD时按顺序触摸 **NEXT**、**设定**，TV和VTR时触摸 **设定**，便可显示 **POS**。



### 2 触摸 BAL FAD。



### 3 触摸 内喜欢的位置。

- 触摸 **返回**，便可存储设定，并返回到刚才显示的画面。
- 经调节、存储的音量将根据不同位置分别存储。



## 7 设定其他项目

### 取消按钮的操作音(“哔”声)

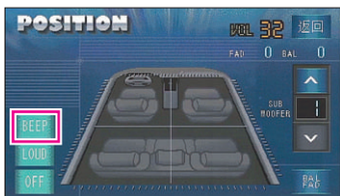
可以取消在按下面板按钮、触摸画面键时发出的“哔”声。(消音)。

#### 1 触摸 **POS**。



#### 2 触摸 **BEEP**。

- 每按一次 **BEEP**，便会在操作音ON(响)/OFF(不响)之间切换。

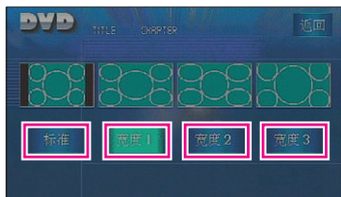
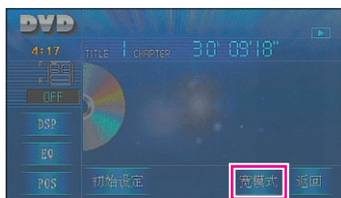
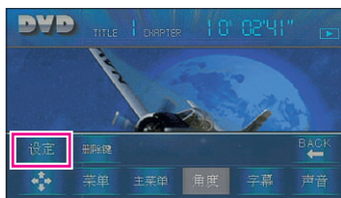


## 切换画面显示尺寸

可以切换DVD、TV、VTR的画面显示尺寸。

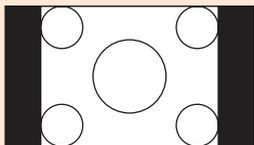
### 切换DVD的画面显示尺寸

- 1 在DVD操作画面上 **NEXT**。
  - 在TV/VTR的模式下不能进行此操作。
- 2 触摸 **设定**。
- 3 触摸 **宽模式**。
  - 在TV/VTR的模式下触摸 **WIDE**。
- 4 触摸想切换的尺寸。



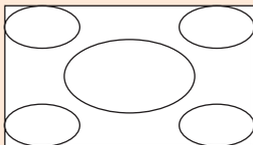
#### ■ 标准画面模式

在普通的TV画面中两侧显示有黑条。



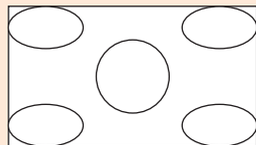
#### ■ 宽度1画面模式

将普通TV的画面尺寸横向均等扩大。



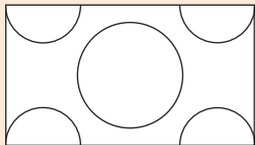
#### ■ 宽度2画面模式

将普通TV的画面尺寸横向非均等扩大。



#### ■ 宽度3画面模式

将普通的TV的画面尺寸纵向横向均等扩大。



注意

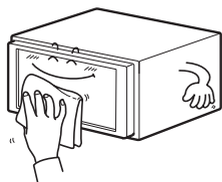
用户可根据个人爱好，调成宽屏后欣赏是允许的，但如果出于商业目的，或公众视听时，对画面进行压缩或放大，有可能涉及到知识产权，请注意。

# 1 关于保养

## 关于保养机器和天线

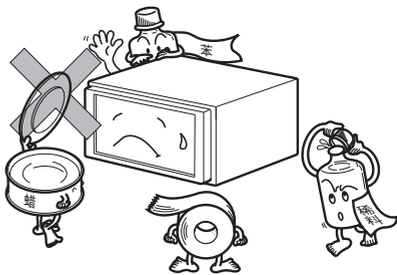
### 关于保养机器

- 去除脏物时要使用柔软的布(硅酮树脂布等)。
  - 不要使用苯或稀料等具有挥发性的药品。
- 当脏污较重时,要用经过稀释的厨房清洁剂浸泡的布,拧干后擦拭,然后再用干布擦干。



触摸面板容易划伤, 请小心擦拭。

采用化学抹布时,请按其使用说明书要求进行擦拭。



否则有可能变质或掉漆。

### 关于保养天线

- 不要给GPS天线打蜡或涂漆。否则将会成为影响电波接收灵敏度,或者不能接收信号的原因。
- 部分车辆采用的隔热玻璃、防热膜有反射电波的特性,有时会严重影响信号的接收灵敏度。如果在车窗玻璃贴上反光膜,则也会影响信号的接收灵敏度。

## 2 关于售后服务

### 售后服务

1. 本产品附有产品质量保证书。  
在零售店购买产品后,要在保证书上填写“零售店名称、购买日期”等,在确认填写内容后要妥善保管。
2. 质量保证期为自购买日起一年内。
3. 当产品状态不好时,可能很容易误认为是出现了故障,但是在去修理前,请再次阅读“**使用说明书 导航篇**”、“**使用说明书 音响篇**”后进行调查。有时可以通过简单地调整或保养,便可恢复正常状态。如果状态依然不好,要按照以下方法申请修理。
  - ◆零售店受理修理事宜。
  - ◆在质量保证期内时,要把产品保证书和产品一起带到零售店。  
根据产品保证书上记载的保证规定进行免费修理。  
※修理和检查时发生的与产品无关的费用,把本机从车上拆卸及安装的费用,即使在保证期内原则上为有偿服务。
  - ◆超出质量保证期时,可以根据用户的要求进行有偿修理,请将产品送至零售店。
4. 不进行上门修理和检查。
5. 本产品的维修用功能零件(维持产品功能必须的零件),从制造停止日期算起至少可以保证供应6年供应。

## 3 关于技术数据

### 各装置技术数据

#### GPS天线

尺寸	34(W)×14(H)×38(D)mm
重量	约25(g)(不包括线缆)
电源电压	4.0~5.0(V)
工作电流	10~30(mA)以下
工作温度	-30~90(°C)
存放温度	-40~110(°C)

#### 电视显示屏

接收频道	VHF1~12频道、UHF13~57频道
液晶板	6.5型宽屏低反射板
画面尺寸	143.4(W)×79.3(H)mm
画面像素	280,800个(400(H)×234(V)×3)
有效画面像素率	99.99%以上
显示方法	通过型彩色滤光片方式
驱动方式	TFT(薄膜晶体管)有源矩阵方式
工作温度范围	-20~+65(°C)
存放温度范围	-40~+85(°C)

#### 收音机调频部分

接收频率	●AM531~1.602kHz ●FM87.5~108.0MHz
实用灵敏度	●AM22 μV(S/N20dB) ●FM14dB(新IHF)
频率特性	30~15,000Hz(FM)
立体声区分	35dB(1kHz)

#### CD部

声波动	测定限值以下
高谐波失真率	0.01%(0dB, 1kHz)
频率特性	20~20,000Hz
S/N比	90dB(1kHz)
动态范围	88dB

## 通用部分

额定输出	15W×4(1kHz、1%4Ω)(EIAJ)
最大输出	50W×4(试验电压14.4V)
负载阻抗	4Ω(各频道)
电源电压	DC13.2V(11-16V) 接地专用
工作电流	●0.5W×4输出时 约3.7A ●最大约14A
外形尺寸	宽180mm·高100mm·深165mm
质量(重量)	约3.3kg

## 倒车监视器(另售)

摄像头	1/4英寸 彩色CCD
CCD像素	约27万像素
水平解像度	300TV(中心)以上
照相机	焦距 f=1.7mm F值 f: 3.5 视场角(水平、垂直)120°、84°
TV方式	NTSC
标准影像输出水平	1Vp-p(75Ω)
被拍摄物最低照度	2 lux(25IRE)
白度平衡方式	自动
自动感光度调整范围	f: 1600以上
电源电压	DC6V±0.3V
工作电流	190mA(最大)
电缆长	11.5m
使用温度范围	-20°C~+60°C
存放温度范围	-30°C~+80°C
摄像头外形尺寸 (W×H×D)	约34mm×27mm×28mm
质量(重量)	约50g(不包括线缆)

根据产品技术数据及外观的变化,本书的内容和产品可能会有不一致之处,敬请谅解。



## 4 示例

显示①：实景地图画面

显示②：普通地图画面

显示①	显示②	内容
		高速·都市高速·快速路
		国道
		省道
		主要道·县道
		次要道·乡道
		其他道路（宽5.5m以上）
		其他道路（宽3.0m以上）
		隧道或养护计划路段 （在以上各种道路中有显示）
		铁道
		水域
		绿地
		政府机关
		邮政局
		铁道站
		港湾
		机场
		学校
		医院
		银行
		旅馆
		饭店
		电影院
		高尔夫球场
		海滨浴场
		游乐园
		体育场
		公园
		山岳

显示记号的位置与实际位置可能会有所差异。另外，也有以一个记号显示多个设施的情况。

有关商品咨询，请致电以下窗口。  
咨询中心:(800)8203061

受理时间 9:00\_11:45、12:45\_17:00  
(周六、周日、节假日除外)

## 用户注意

请保存本手册，并记下AVN5533的系列号以便识别核对。  
此系列号标于或压印在底盘上。

## 系列号

---

# 富士通天株式会社

富士通天国际贸易(天津)有限公司

总 部 地址: 天津市河西区围堤道125号 天信大厦1805 邮编: 300074

上海事务所 地址: 上海市南京西路1168号 中信泰富广场14楼1401室 邮编: 200041

广州事务所 地址: 广州市天河北路233号 中信广场写字楼1002A室 邮编: 510620

[www.eclipse-web.com/cn/](http://www.eclipse-web.com/cn/)



本说明书使用植物性  
大豆油墨印刷

本说明书使用的是再生纸。  
Printed in Japan

090002-2637A700  
0706C (N)