

再生できるディスクについて

フォーマット メディア	DVD-VIDEO	DVD-VR	CD-DA	MP3*3	WMA*3
DVD	○	×	×	×	×
DVD-R/RW*1	○	○	×	×	×
CD	×	×	○	×	×
CD-R/RW*2	×	×	○	○	○

- ※1 本機でご使用になる前に、記録した機器でファイナライズしてください。
- ※2 本機でご使用になる前に、記録した機器でクローズセッションしてください。
- ※3 MP3 PRO、MP3i、WMA Professional、WMA Loss-less、WMA Voiceには対応していません。

お願い

- DVDは、ディスク側の制約により、本書の操作説明どおりに動作しない場合があります。詳しくは、ディスクの説明書をご覧ください。

お知らせ

- DVDのカラオケ機能は、未対応です。

再生できないディスク

- 8 cmディスク*4
- NTSC以外の方式 (PAL、SECAM方式など) で記録されたDVD
- リージョン番号が「2」「ALL」以外のDVD
- AVCHD方式で撮影したDVD
- ファイナライズされていないDVD
- DVD+R
- DVD+RW
- クローズセッションされていないCD
- CD-RW (MP3、WMA、CD-DAを除く)
- フォトCD*5
- dts-CD
- CDV
- SVCD
- VSD
- CVD
- BD-ROM
- BD-R
- HD DVD-Video
- HD DVD-R
- HD DVD-RAM など
- HD DVD-RAM
- AVCREC方式で録画されたDVD
- DVD-Video、DVD-VR以外のデータを保存したDVD
- DVDオーディオ
- DVD-RAM
- CD-ROM (MP3、WMAを除く)
- CD-R (MP3、WMA、CD-DAを除く)
- CD-G
- ビデオCD
- SACD
- CD-EXTRA*6
- DivX Videoディスク
- Blu-ray Disc
- BD-RE
- DualDisc*7
- HD DVD-RW
- HD DVD-ROM

- ※4 シングルアダプターも使用できません。無理に挿入しないでください。故障の原因となります。
- ※5 再生するとディスクの内容が壊れるおそれがあります。
- ※6 ファーストセッションが音楽データ (CD-DA) の場合は、再生できます。
- ※7 ディスクに傷が付いたり、ディスクが詰まって本機から取り出せなくなるおそれがあります。

DVDに記載されているマークについて

■ リージョン番号

発売地域ごとにディスクとプレーヤーに割りあてられた番号。ディスクとプレーヤーのリージョン番号が一致しないと再生できません。

- 本機のリージョン番号は、「2」です。

ディスクに「2」(2を含むもの) または「ALL」が表示されているディスクが再生できます。



■ 字幕言語数



■ 音声言語数



■ アンクル数



■ 画面サイズ (横:縦の比) *8

4:3の標準サイズ

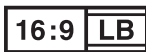


レターボックス

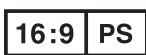


16:9のワイドサイズ

モニター画面サイズが標準 (4:3) のときは、レターボックスで再生されます。



モニター画面サイズが標準 (4:3) のときは、パン&スキャンで再生されます。



- ※8 モニターに映し出される映像のサイズは、画面比率の設定とディスク側の画面サイズによって異なります。

データ作成時の留意点

DVD-R/RWディスクについて

DVDフォーマット (DVD-Video、DVD-VR) 以外のデータを保存したDVD-R/RWディスクは再生できません。

片面2層のDVD-R、また録画/編集に使用したレコーダーやディスクによっては、正常に再生できない場合があります。

コピーコントロールCDについて

パソコンなどによるコピー防止が施された音楽CDは、本機での再生や録音は保証できません。通常のCD再生には支障がなく、コピーコントロールCDの再生のみに支障がある場合は、そのCDの発売元にお問い合わせください。

CD-R/RWディスクについて

CD-DA、MP3、WMA以外のデータを保存したCD-R/RWディスクは、再生できません。

ディスクの使用上の注意書をよく読んでお使いください。

- 使用したライティングソフトやドライブ、またその組み合わせによって、正常に再生されなかったり、文字などが正しく表示されない場合があります。
- CDレコーダー (CD-R/RWドライブ) で記録したCD-R/RWディスクは、その特性・汚れ・指紋・キズなどにより、再生できない場合があります。
- 通常の音楽CDに比べ高温多湿環境に弱いため、長時間の車内環境において劣化し、再生できない場合があります。

SD動画ファイルについて

自宅で録画したテレビ番組*1、市販のSD動画ソフト、ビデオカメラなどで撮影した動画*2を再生できます。

- ※1 当社製HDDレコーダーなどで録画した番組を、SD VIDEO規格でSDメモリーカードに保存したものを、録画機能付きハイビジョンテレビ・ポータブルテレビ・携帯電話などで録画ができます。
- ※2 当社製デジタルビデオカメラなどで撮影したAVCHD形式の動画。

■ 本機で再生できるビデオファイル

- SD VIDEO規格 (ISDB-T Mobile Video Profile) 準拠 SD VIDEO規格 (H.264 Mobile Video Profile) 準拠 AVCHD規格*3準拠
- ※3 AVCHD 3D/Progressiveには対応していません。
- 圧縮方式 : MPEG-4 AVC/H.264
- ファイル数 : 99まで
- 容量 : 1ファイルにつき4 GBまで
- 再生時間 : 1ファイルにつき26.5時間まで