



各種設定



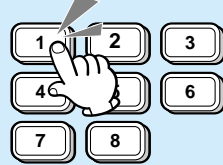
1 メニュー画面を表示させる (停止中に)



(メニュー画面)

Main Menu	
1. Menu Language	: Japanese
2. Subtitle Language	: Japanese
3. Audio Language	: Japanese
4. TV Aspect	: 16:9
5. TV Mode (4:3)	: Pan&Scan
6. On-Screen Messages	: ON
7. Audio Output Level	: 3
8. D. Range Compression	: OFF
0: Exit	

2 項目を選ぶ

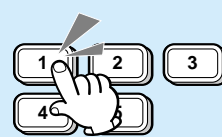


(例：メニュー言語の設定を選ぶ)

Main Menu	
1. Menu Language	: Japanese
2. Subtitle Language	: Japanese
3. Audio Language	: Japanese
4. TV Aspect	: 16:9
5. TV Mode (4:3)	: Pan&Scan
6. On-Screen Messages	: ON
7. Audio Output Level	: 3
8. D. Range Compression	: OFF
0: Exit	

(←34ページ)

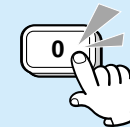
3 選択する



(例：日本語を選ぶ)

Menu Language	
Select Language	1. Japanese
	2. English
	3. Chinese
	4. Other
	5. Return

4 設定を終了する

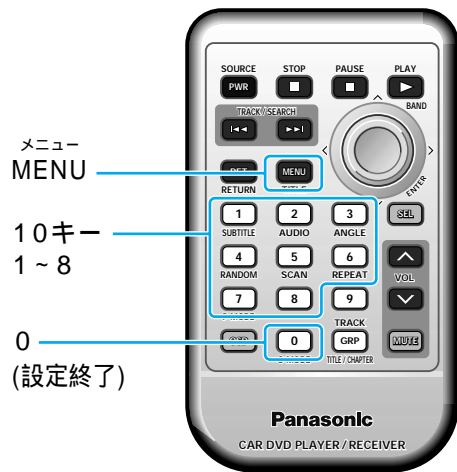


お願い

設定変更後は、必ず **0** を押して終了してください。(変更内容が反映され、ディスクの先頭に戻ります)

お知らせ

ディスク側に優先言語や設定がある場合は、本機での設定は反映されません。



DVDビデオ

1. Menu Language (メニュー言語の設定)

初期設定：1. Japanese

- 1. Japanese日本語
- 2. English.....英語
- 3. Chinese.....中国語
- 4. Otherその他 (←41ページ)
- 5. Returnメニュー画面に戻る

DVDビデオ

2. Subtitle Language (字幕言語の設定)

初期設定：1. Japanese

- 1. Japanese日本語
- 2. English.....英語
- 3. Chinese.....中国語
- 4. Otherその他 (←41ページ)
- 5. Disp Off.....字幕なし
- 6. Returnメニュー画面に戻る

DVDビデオ

3. Audio Language (音声言語の設定)

初期設定：1. Japanese

- 1. Japanese日本語
- 2. English.....英語
- 3. Chinese.....中国語
- 4. Otherその他 (←41ページ)
- 5. Returnメニュー画面に戻る

DVDビデオ

4. TV Aspect (アスペクト比の設定)

接続しているモニターに合わせて画面の比率を設定できます。

初期設定：2. 16 : 9

- 1. 4 : 3従来サイズ (4 : 3) のモニター
- 2. 16 : 9ワイドサイズのモニター
- 3. Returnメニュー画面に戻る

お知らせ

「16 : 9」を選んだ場合、ワイド版の映像は、フル画面で再生されます。



各種設定



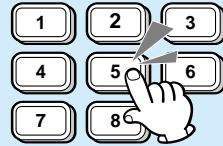
1 メニュー画面を表示させる (停止中に)



(メニュー画面)

Main Menu	
1. Menu Language	: Japanese
2. Subtitle Language	: Japanese
3. Audio Language	: Japanese
4. TV Aspect	: 16:9
5. TV Mode (4:3)	: Pan&Scan
6. On-Screen Messages	: ON
7. Audio Output Level	: 3
8. D. Range Compression	: OFF
0: Exit	

2 項目を選ぶ

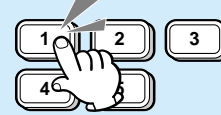


(例: 映像サイズの設定を選ぶ)

Main Menu	
1. Menu Language	: Japanese
2. Subtitle Language	: Japanese
3. Audio Language	: Japanese
4. TV Aspect	: 16:9
5. TV Mode (4:3)	: Pan&Scan
6. On-Screen Messages	: ON
7. Audio Output Level	: 3
8. D. Range Compression	: OFF
0: Exit	

(← 32ページ)

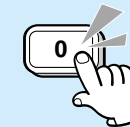
3 選択する



(例: パン&スキャン式を選ぶ)

TV Mode	
Select	1. Pan&Scan
TV Mode	2. Letterbox
	3. Return

4 設定を終了する



お願い

設定変更後は、必ず **0** を押して終了してください。(変更内容が反映され、ディスクの先頭に戻ります)

お知らせ

ディスク側に優先言語や設定がある場合は、本機での設定は反映されません。

DVDビデオ | **ビデオCD** | 音楽CD | MP3

5. TV Mode (映像サイズの設定)

従来サイズのモニター(4:3)で、ワイド版の映像を再生するときの映像サイズを設定できます。

初期設定: 1. Pan&Scan

- 1. Pan&Scanパン&スキャン式
(左右の切れた状態の画面)
- 2. Letterboxレターボックス式
(上下に黒い帯のある画面)
- 3. Returnメニュー画面に戻る

お知らせ

パン & スキャンまたはレターボックス指定があるソフトに対しては、設定した内容が無効になります。

DVDビデオ | **ビデオCD** | 音楽CD | MP3

6. On-Screen Messages (オンスクリーンメッセージの設定)

OSD(←25ページ)がOFFに設定されているとき、画面上に現在の動作(「Play」や「Pause」など)を約5秒間表示させることができます。

初期設定: 1. ON

- 1. ON表示する
- 2. OFF表示しない
- 3. Returnメニュー画面に戻る

DVDビデオ | **ビデオCD** | 音楽CD | MP3

7. Audio Output Level (音声出力レベルの設定)

初期設定: 3. 3

- 1. 1最小レベル
- 2. 2中レベル
- 3. 3最大レベル
- 4. Returnメニュー画面に戻る

お知らせ

通常は「3」(初期設定)を選び、接続しているモニターで音量調整をすることをおすすめします。

DVDビデオ | **ビデオCD** | 音楽CD | MP3

8. D. Range Compression (小音量で聞きやすい音にする)

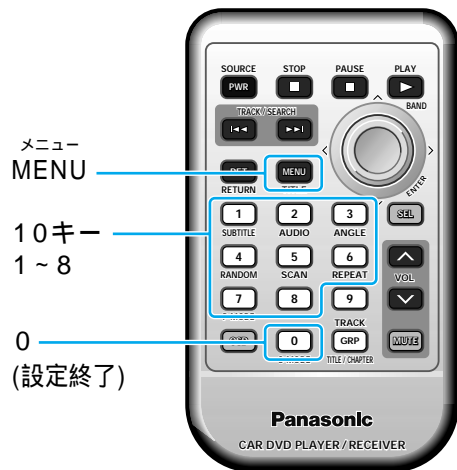
ノイズに埋もれてしまわない最小音と音割れしない最大音との音量差を圧縮する機能です。音場の広がり感を維持したままピークレベルを抑えることができるので、音量を控えたいときにご使用ください。

ドルビーデジタルソフト再生時のみ有効
初期設定: 3. OFF

- 1. Minimum最も圧縮した、一般のテレビ放送などに近いモード
- 2. Standardソフトの制作者が小音量での視聴用として推奨するモード
- 3. OFF圧縮しない、映画館そのままのモード
- 4. Returnメニュー画面に戻る

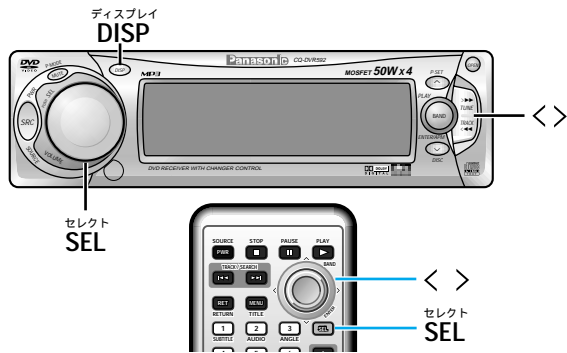
お知らせ

小さな音(映画のセリフなど)が聞き取りにくいときは、「Minimum」に設定すると、聞き取りやすくなります。「Minimum」または「Standard」が選択されているときは、**DRC**が表示されます。

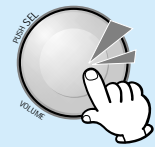




音質設定



1 項目を選ぶ

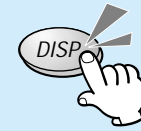


[] 01 0'02 通常モード

2 選択する



3 設定を終了する



お知らせ

約10秒間何も操作しないと設定が完了し、通常モードに戻ります。

低音域を増強する

(スーパー・ハイデフィニションバス)

初期設定 : S・HDB OFF

S・HDB

BOOM

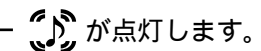
低音が強く強調される

TIGHT

低音が中程度に強調される

SHDB OFF

低音域を強調しない通常の出力



低音域のレベルを調整する(バス)

初期設定 : BAS 0 dB

調整範囲 : - 12 dB ~ + 12 dB (2 dBずつ)

BASS

「+」 : 低音域が強調される

BAS 0dB

「-」 : 低音域が低減される

高音域のレベルを調整する(トレブル)

初期設定 : TRE 0 dB

調整範囲 : - 12 dB ~ + 12 dB (2 dBずつ)

TREBLE

「+」 : 高音域が強調される

TRE 0dB

「-」 : 高音域が低減される

左右の音量バランスを調整する(バランス)

初期設定 : BAL CNT (センター)

調整範囲 : L15 ~ L1、CNT、R1 ~ R15

BALANCE

「R」(Right) : 右側が強調される

BAL CNT

「L」(Left) : 左側が強調される

前後の音量バランスを調整する(フェダー)

初期設定 : FAD CNT (センター)

調整範囲 : F15 ~ F1、CNT、R1 ~ R15

FADER

「F」(Front) : 前方が強調される

FAD CNT

「R」(Rear) : 後方が強調される

サブウーファースの音量レベルを調整する

初期設定 : LEV 0 dB

調整範囲 : - 、 - 6 dB ~ + 6 dB (2 dBずつ)

SUB-W LEV

「+」 : 音量レベルが上がる

LEV 0dB

「-」 : 音量レベルが下がる

お知らせ

「-」に設定するとサブウーファースから音が出なくなります。

サブウーファースの上限周波数を設定する

初期設定 : 120 Hz

設定周波数 : 120 Hz / 80 Hz

SUB-W FRQ

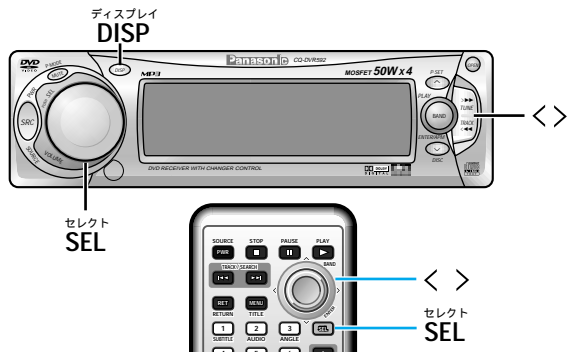
120 Hz、80 Hzのどちらかを選ぶ

120Hz

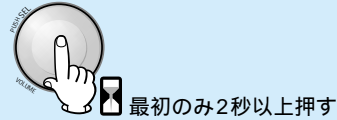
選んだ数値より上の周波数が、カットされます。



その他の設定



1 項目を選ぶ

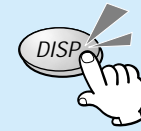


01 0'02

2 選択する



3 設定を終了する



お知らせ

約10秒間何も操作しないと設定が完了し、通常モードに戻ります。

ナビゲーションの音を聞きやすくする

初期設定：MUTE LV0

ミュートボタンを押したときの音量の上がりかたを選ぶ

初期設定：MUTE

コントラストを調整する

初期設定：CONT 3
設定範囲：CONT 1 ~ 5

表示(バックライト)の明るさを選ぶ

初期設定：DIMMER 3
設定範囲：DIMMER 1 ~ 3

セキュリティ機能を使用する

初期設定：SLED ON

ボタンを押した音(ビープ音)を出す/出さないを選ぶ

初期設定：BEEP ON

スペアナ表示のパターンを選ぶ

初期設定：PATTERN 1
設定範囲：PATTERN 1 ~ 5、OFF

MDのタイトルを流して表示する

初期設定：SCRL ON

(2秒以上押す)

EXT.MUTE

MUTE LV0

MUTE OFF : ナビゲーションの音声案内時も音量は変わらない
MUTE LV0 ~ 2 : ナビゲーションの音声案内時に音量が「0」(無音)
「1」(1/30)「2」(1/10)に下がる

(押す)

MUTE/ATT

KEY:MUTE

MUTE : 音量が「0」(無音)になる
ATT : 音量が1/10に下がる

CONTRAST

CONT 3

CONT (コントラスト)1 ~ 5
表示が見やすくなるように調整してください。

DIMMER

DIMMER 3

DIMMER (ディマー) 1 : 暗くなる
DIMMER (ディマー) 2 : 中間の明るさになる
DIMMER (ディマー) 3 : 明るくなる

SECURITY

SLED ON

SLED ON : セキュリティ機能を利用する
SLED OFF : セキュリティ機能を利用しない

セキュリティ機能 (40ページ)

BEEP SET

BEEP ON

BEEP ON : ビープ音を出す
BEEP OFF : ビープ音を出さない

S·A

PATTERN1

PATTERN (パターン) 1 ~ 5
PATT OFF : 表示なし

T-SCROLL

SCRL ON

SCRL ON : タイトル表示が連続してスクロールする
SCRL OFF : タイトル表示が1周スクロールしたあと、静止する
MDチェンジャーを接続しているときのみ有効です。また、タイトル表示中に[DISP]を2秒以上押すと、タイトル表示が再スクロールします。