

# N

## システム設定をする

システム設定画面を表示する	N-2
画面の明るさを調整する	N-2
操作設定をする	N-3
案内音声割込設定をする	N-4
リヤビューカメラ映像を表示する	N-4
リヤビューカメラを接続する	N-4
カメラ入力(映像入力)の設定をする	N-5
リヤビューカメラ映像の表示について	N-5
リヤビューカメラ映像の目安線を表示する	N-6
リヤビューカメラ映像の目安線の調整をする	N-6
リヤビューカメラの画質調整をする	N-7
ビデオ映像を表示する	N-8
ビデオカメラなどを接続する	N-8
ビデオ入力(映像入力)の設定をする	N-8
ビデオ映像の表示について	N-9
ビデオの画質調整をする	N-9
AV同時動作を設定する	N-10
お買い上げ時の状態に戻す(初期化)	N-10
初期化される項目について	N-11

# システム設定画面を表示する

NAVIモードまたはAV選択画面からシステム設定画面を表示することができます。

1

## ■ NAVIモードから表示する

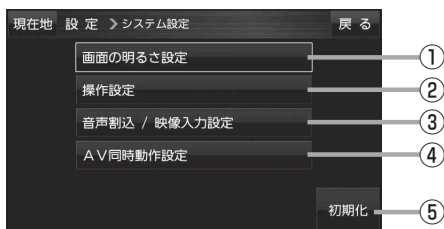
- ① **メニュー** → **設定** → **次へ** → **システム設定** をタッチする。

## ■ AV選択画面から表示する

- ① **AV** → **システム設定** をタッチする。

2

それぞれのページを参考に設定する。



### ① 画面の明るさ設定 ボタン

【🔍】「画面の明るさを調整する」N-2  
※現在のモード画面の明るさ設定を変更します。  
※上記手順 **1** で、AV選択画面から表示させた場合、AVオフ時は画面の明るさ設定を選択することはできません。

### ② 操作設定 ボタン

【🔍】「操作設定をする」N-3  
※カーソル表示、画面消し設定\*を変更した場合は他のモードにも反映されます。  
\*印…電池動作時のみ  
【🔍】「動作の種類と制限について」A-18

### ③ 音声割込 / 映像入力設定 ボタン

【🔍】「案内音声割込設定をする」N-4  
【🔍】「カメラ入力(映像入力)の設定をする」N-5  
【🔍】「ビデオ入力(映像入力)の設定をする」N-8  
※設定変更後、他のモードにも反映されます。

### ④ AV同時操作設定 ボタン

【🔍】「AV同時動作を設定する」N-10

### ⑤ 初期化 ボタン

【🔍】「お買い上げ時の状態に戻す(初期化)」N-10  
※他のモードにも反映されます。

# 画面の明るさを調整する

明るさ自動調整ON / OFFの切り換えを設定することができます。明るさ自動調整ON時に、最高輝度 / 最低輝度の調整をすることができます。

1

システム設定画面で **画面の明るさ設定** をタッチする。

【🔍】「システム設定画面を表示する」N-2

※各AVモード画面から画面の明るさを調整する場合は **☀️** をタッチしてください。

：画面の明るさ設定画面が表示されます。

## 2 明るさ自動調整( **OFF** / **ON** )を選択し、タッチする。

ボタン	設定内容
<b>OFF</b>	周囲の明るさに関係なく、画面照明の明るさは一定になります。 <b>−</b> / <b>+</b> タッチで値を設定してください。
<b>ON</b>	周囲の明るさに応じて画面照明の明るさを自動的に変えてくれます。 <b>−</b> / <b>+</b> タッチで最高輝度/最低輝度の値を設定してください。 最高輝度…周囲が明るいときの画面照明の明るさを調整。 最低輝度…周囲が暗いときの画面照明の明るさを調整。 ※最高輝度は最低輝度の値より−側へ、最低輝度は最高輝度の値より+側へは調整できません。

### お知らせ

- 明るさ自動調整を **OFF** にしていても、地図の色設定画面( G-9手順 **2** )で昼夜切換を **自動** に設定している場合、周囲が暗くなれば夜画面に切り換わります。
- 明るさ自動調整を“ON”にして最高輝度/最低輝度を調整しても、リヤビューカメラ/ビデオの明るさ調整には反映されません。リヤビューカメラ/ビデオの明るさ調整を行うには 「リヤビューカメラの画質調整をする」N-7 / 「ビデオの画質調整をする」N-9 をご覧ください。

# 操作設定をする

## 1 システム設定画面で **操作設定** をタッチする。

「システム設定画面を表示する」N-2

: 操作設定画面が表示されます。

## 2 変更したい項目をタッチする。

項目	ボタン	設定内容
【キー操作音】 ナビゲーション操作時のキー操作音の設定をします。	<b>する</b>	キー操作音(ピッ)を出します。
	<b>しない</b>	キー操作音を出しません。
【カーソル表示】 選択中のボタン枠の表示方法を設定します。	<b>点滅</b>	選択中のボタンの枠を点滅表示します。
	<b>点灯</b>	選択中のボタンの枠を点灯表示します。
【リスト並び順】 音楽再生リスト画面、画像再生リスト画面、動画再生リスト画面に切り換えたとときの並び順を設定します。 ※他のモードの並び順は換わりません。	<b>名前</b>	名前順に表示します。
	<b>日付</b>	日付順に表示します。
【画面消し】 画面を消すまでの時間を設定します。	<b>1分</b>	何も操作せず1分が経つと本機の画面が暗くなります。
	<b>3分</b>	何も操作せず3分が経つと本機の画面が暗くなります。
	<b>しない</b>	画面は暗くなりません。

### お知らせ

#### 画面消しについて

- 画面消しの設定は、電池動作で使用中に有効です。 「動作の種類と制限について」A-18
- 画面消しが動作している場合、充電ランプが緑色に点灯します。
- (電源) を約1秒押し画面を暗くすることもできます。
- 画面消し設定で暗くなった画面を再度表示するには、 (電源) を押ししてください。

# 案内音声割込設定をする

音楽再生/テレビ(ワンセグ)/録画番組再生/動画再生/画像再生画面を表示中に、NAVIの案内音声を割り込ませることができます。

## 1 システム設定画面で「案内音声割込/映像入力設定」をタッチする。

[☞]「システム設定画面を表示する」N-2

: 案内音声割込/映像入力設定画面が表示されます。



## 2 案内音声割込(する/しない)を選択し、タッチする。

# リヤビューカメラ映像を表示する

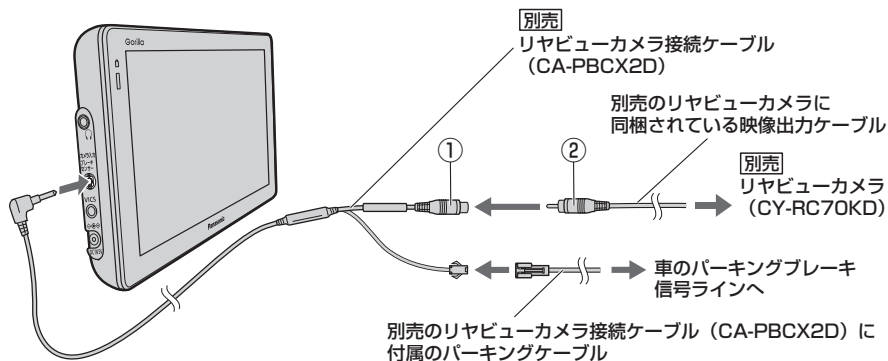
別売

本機に別売のリヤビューカメラ接続ケーブル(CA-PBCX2D)と、別売のリヤビューカメラ(CY-RC70KD)を接続すると、リヤビューカメラ映像を映すことができます。

[☞]「別売品のご案内」O-38

## リヤビューカメラを接続する

必ず停車した状態で操作してください。



### お知らせ

- リヤビューカメラ側の電源をリバース以外でとっているとき本機の映像入力切換([☞]N-5)を**自動**に設定した場合は、カメラ映像が液晶ディスプレイに表示されたままとなり、NAVIモードに切り換えることができません。その場合は下記に従って操作してください。

- ①と②を外す。
- N-5手順**1**、**2**に従って操作し、**手動**を選択して、再度①と②を接続する。

- 推奨リヤビューカメラ以外のカメラは動作保証できません。別売のリヤビューカメラ(CY-RC70KD) [☞] O-38をお使いください。

## カメラ入力(映像入力)の設定をする

**1** システム設定画面で **音声割込** / **映像入力設定** をタッチする。

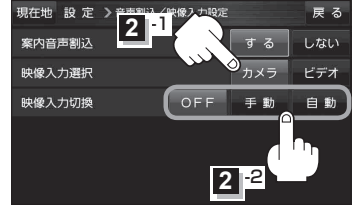
☞ 「システム設定画面を表示する」 N-2

：音声割込 / 映像入力設定画面が表示されます。

**2** 映像入力選択の **カメラ** をタッチし、  
映像入力切換の選択をする。

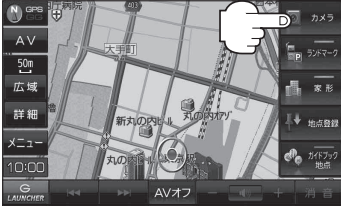

：メッセージを確認し、**OK** をタッチしてください。

ボタン	設定内容
<b>OFF</b>	リビューカメラ映像を表示しません。
<b>手動</b>	手動でレビューカメラ映像に切り換えます。
<b>自動</b>	自動でレビューカメラ映像に切り換えます。



**お知らせ** リビューカメラ側の電源をリバース以外でとっている場合は、映像入力切換を **手動** に設定してください。

## レビューカメラ映像の表示について

ボタン	レビューカメラ映像を表示する	レビューカメラ映像を止める
映像入力切換 <b>自動</b>	車のシフトレバーを リバースに入れる。	車のシフトレバーを リバース以外に入れる。
映像入力切換 <b>手動</b> *	車のシフトレバーをリバースに入れる前に、 <b>LAUNCHER</b> → <b>カメラ</b> をタッチする。 (例)ランチャー表示中画面 	画面をタッチし、 <b>映像入力OFF</b> をタッチする。 (例)カメラ表示画面 

\* 印… **手動** を選択する場合は、ランチャーボタンに **カメラ** を登録する必要があります。

☞ 「ランチャー表示の編集をする」 G-13

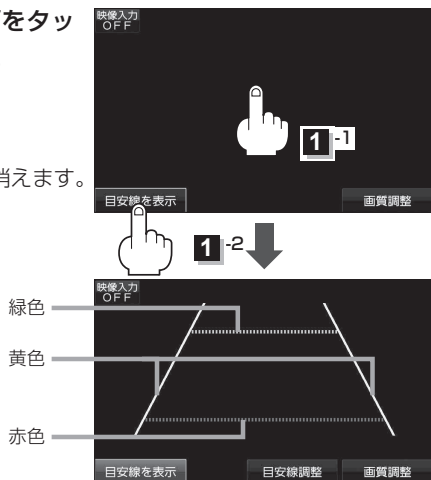
# リヤビューカメラ映像の目安線を表示する

- 1 リヤビューカメラ映像画面を表示し、画面をタッチして **目安線を表示** → **OK** をタッチする。

【**設定**】「**リヤビューカメラ映像の表示について**」N-5

：目安線が表示されます。

※再度 **目安線を表示** をタッチすると、目安線が消えます。



**お願い** リヤビューカメラの映像だけを見ての後退は絶対に行わないでください。

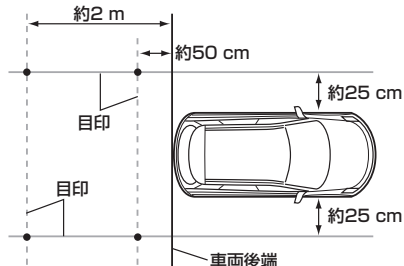
## リヤビューカメラ映像の目安線の調整をする

下記手順に従ってリヤビューカメラの目安線の調整してください。

**お知らせ** リヤビューカメラに目安線表示機能がある場合は、リヤビューカメラ側の目安線と本機の目安線が二重に表示されるため、本機の **目安線を表示** は消灯させてください。リヤビューカメラ側の目安線は本機では調整できません。

【**設定**】「**リヤビューカメラ映像の目安線を表示する**」N-6

- 1 車両の幅+両側約25 cm、車両後端から後側へ+約50 cmと+約2 mの位置にガムテープなどで目印をつける。

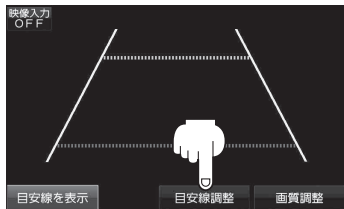


- 2** リビューカメラ映像画面を表示し、画面をタッチして **目安線を表示** → **OK** → **目安線調整** をタッチする。

☞ 「レビューカメラ映像の表示について」 N-5

：目安線調整画面が表示されます。

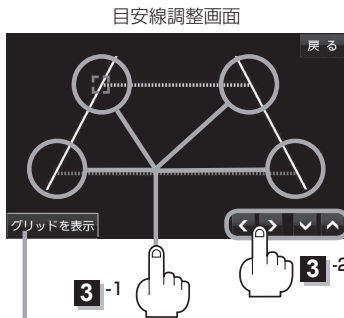
※手順 **1** (☞ N-6)に記載している位置に調整できない場合があります。



- 3** 調整したい目安線の端点(右図 **3-1**、4カ所の任意の1点)をタッチして、画面の **▲** / **▼** / **◀** / **▶** で、手順 **1** (☞ N-6)でつけた目印に重なるように調整していく。

※ **[ ]** マーク(橙色)が表示されている部分の調整ができません。

※目安線の調整をして **戻る** をタッチすると確定されます。ただし、目安線の調整をしている途中で車のキースイッチを「OFF」にすると、調整の設定は保持されません。



画面にグリッド線を表示できます。

## レビューカメラの画質調整をする

本機に別売のレビューカメラを接続しているとき、明るさ/コントラスト/色の濃さ/色合いの調整ができます。

システム設定

- 1** リビューカメラ映像画面を表示し、画面をタッチして **画質調整** をタッチする。

☞ 「レビューカメラ映像の表示について」 N-5

：画質調整画面が表示されます。



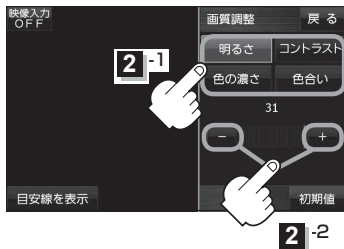
- 2** 調整したい項目をタッチし、**-** / **+** をタッチして値を調整する。

※ **初期値** をタッチすると画質(明るさ/コントラスト/色の濃さ/色合い)が初期設定(工場出荷時)の値に戻ります。

お知らせ

**-** または **+** をタッチしつづけると素早く調整できます。

(例)画質調整画面



# ビデオ映像を表示する

別売

本機に別売のリビューカメラ接続ケーブル(CA-PBCX2D)を接続し、市販の映像出力ケーブル(RCAコード・ビデオ用)を接続すると、ビデオカメラなどの映像を映すことができます。

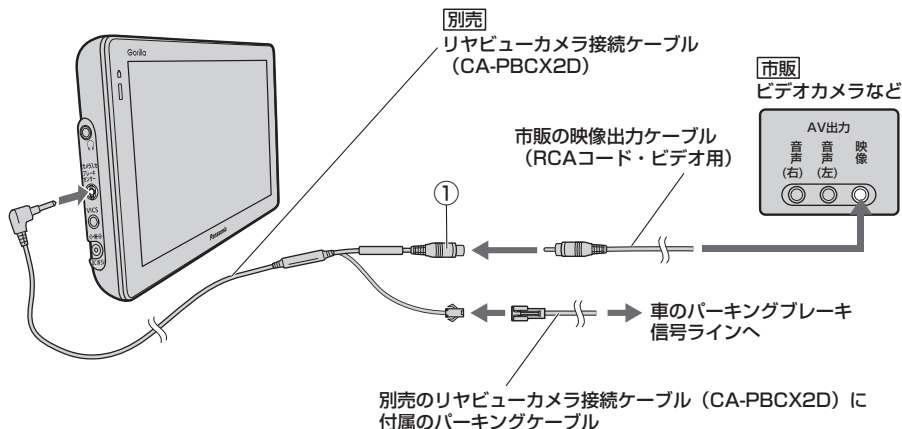
※本機は映像のみ映すことができます。音声を入力することはできません。

☞「別売品のご案内」O-38

## ビデオカメラなどを接続する

必ず停車した状態で接続してください。

※接続の前に本機およびビデオカメラなどの電源を切ってください。



### お知らせ

- 音声は接続できません。音声を出力するには他の機器へ接続してください。
- ビデオ入力切り換え設定で、映像入力切換(☞N-8)を**自動**に設定した場合は、ビデオ映像が液晶ディスプレイに表示されたままとなり、NAVIモードに切り換えることができません。NAVIモードへの切り換えにつきましては、☞「ビデオ映像の表示について」N-9をご覧ください。

## ビデオ入力(映像入力)の設定をする

**1** システム設定画面で **音声割込/映像入力設定** をタッチする。

☞「システム設定画面を表示する」N-2

：音声割込/映像入力設定画面が表示されます。

**2** 映像入力選択の **ビデオ** をタッチし、  
映像入力切換の選択をする。

：メッセージを確認し、**OK** をタッチしてください。

ボタン	設定内容
<b>OFF</b>	ビデオ映像を表示しません。
<b>手動</b>	手動でビデオ映像に切り換えます。
<b>自動</b>	自動でビデオ映像に切り換えます。

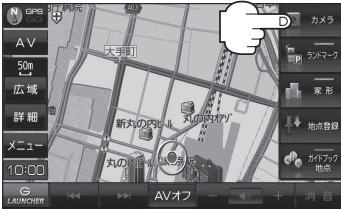





## ビデオ映像の表示について

**お知らせ** 本機を車動作で使う場合は、安全上の配慮から車を完全に停車した場合のみビデオ映像をご覧になることができます。

☞ 「モードの切り換えについて」B-6

ボタン	ビデオ映像を表示する	ビデオ映像を止める
映像入力切換 <b>自動</b>	ビデオカメラなどの電源を入れて再生する。	ビデオカメラなどの再生を止めて電源を切る。
映像入力切換 <b>手動</b> *	<b>LAUNCHER</b> → <b>カメラ</b> をタッチし、ビデオカメラなどの電源を入れて再生する。 (例)ランチャー表示中画面 	画面をタッチし、 <b>映像入力OFF</b> をタッチする。 (例)ビデオ表示画面 

\*印…**手動** を選択する場合は、ランチャーボタンに **カメラ** を登録する必要があります。

☞ 「ランチャー表示の編集をする」G-13

## ビデオの画質調整をする

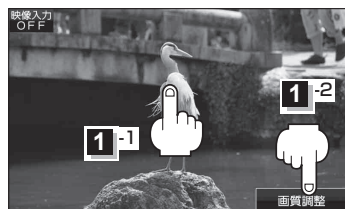
本機に市販のビデオカメラなどを接続しているとき、明るさ／コントラスト／色の濃さ／色合いの調整ができます。

システム設定

- 1 ビデオ映像画面を表示し、画面をタッチして **画質調整** をタッチする。

☞ 「ビデオ映像の表示について」N-9

：画質調整画面が表示されます。



- 2 調整したい項目をタッチし、**-** / **+** をタッチして値を調整する。

※ **初期値** をタッチすると画質(明るさ／コントラスト／色の濃さ／色合い)が初期設定(工場出荷時)の値に戻ります。

**お知らせ** **-** または **+** をタッチしつづけると素早く調整できます。



2-2

# AV同時動作を設定する

地図画面を表示中に、各AVモードの音楽／音声を再生する／停止することができます。

## 1 システム設定画面で **AV同時動作設定** をタッチする。

☞ 「システム設定画面を表示する」N-2

：AV同時動作設定画面が表示されます。

## 2 ナビ中のAV同時動作( **する** / **しない** ) を選択し、タッチする。

**する** …地図画面表示中に音楽・音声を再生させたり、地図画面の右上にテレビ(ワンセグ)などの映像を表示することができます。

☞ 「右画面に地図／情報を表示する」B-17

**しない** …地図画面表示中は音楽・音声などのAVモードは再生しません。

※地図画面の右上にテレビ(ワンセグ)などの映像を表示することもできません。



# お買い上げ時の状態に戻す(初期化)

本機に設定した内容や登録した情報(登録地点、登録ルートなど)、Myストッカー内のデータを初期化することができます。☞ 「初期化される項目について」N-11

### お願い

- 本機を他人に譲り渡したり処分などされる場合はプライバシー保護のため、お客様の責任において本機の情報を消去してください。
- 初期化中は他の操作をしたり車のキースイッチをOFFしたり電源を切ったりしないでください。また、付属のシガーライターコード(12V車対応)／付属のACアダプターを抜くなどの行為はしないでください。他の操作をすると故障の原因になります。

## 1 システム設定画面で **初期化** をタッチする。

☞ 「システム設定画面を表示する」N-2

：初期化画面が表示されます。

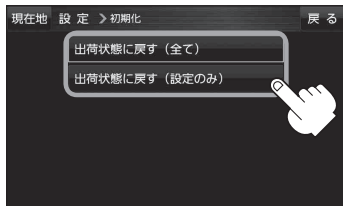
## 2 初期化方法( **出荷状態に戻す(全て)** / **出荷状態に戻す(設定のみ)** ) を選択し、タッチする。

：メッセージが表示されるので、**はい** をタッチしてください。

※初期化が完了するとメッセージが表示されますので、メッセージに従い本機の電源を切る、または車のキースイッチ(電源)をOFFにし、10秒過ぎてから再度本機の電源を入れてください。

**出荷状態に戻す(全て)** …本機に設定した内容や登録した情報、Myストッカー内のデータなど全て初期化されます。

**出荷状態に戻す(設定のみ)** …本機に設定した内容のみ初期化されます。



## 初期化される項目について

初期化を実行した場合、初期設定(初期化)に戻る項目は下記のとおりです。

☞ 「お買い上げ時の状態に戻す(初期化)」N-10

項目		初期化	出荷状態に戻す (設定のみ)	出荷状態に戻す (全て)
画面表示	メイン画面		○	○
	右画面		○	○
到着予想			○	○
探索条件			○	○
地図カスタマイズ	地図の基本表示		○	○
	地図の設定		○	○
	右画面設定		○	○
	カーマーク選択		○	○
地図ボタン表示	メイン地図		○	○
	右地図		○	○
ランチャー表示			○	○
ルート案内			○	○
ランドマーク			○	○
ガイドブック地点			○	○
案内音量			○	○
セキュリティ設定			×	○
ecoドライブ設定			○	○
FM多重			○* <sup>1</sup>	○
登録地点			×	○
走行軌跡	保存データ		×	○
	設定		○	○
GPSログ	保存データ		×	○
	設定		○* <sup>2</sup>	○
画面の明るさ設定			○	○
操作設定			○	○
音声割込/映像入力			○	○
音量調整			○	○

○印…初期値に戻る      ×印…初期値に戻らない

\* 1 印…VICS表示設定のみ出荷状態に戻します。受信番組設定、周波数設定は出荷状態に戻りません。

\* 2 印…GPSログ記録中は、設定は出荷状態に戻りません。