

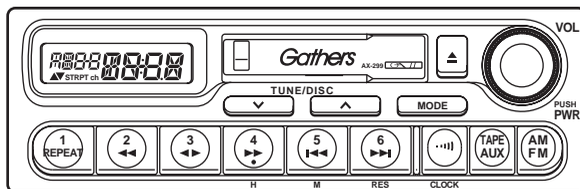
Hondaカーオーディオ 取扱説明書

Gathers

Honda Multi Car-AV System

マルチコントロールコンポ

AX-299



このたびは、Honda純正用品をお買い上げ頂き、ありがとうございます。
この取扱説明書は、ご使用前によくお読み頂き大切に保管してください。

- 当商品はHonda車専用です。適用車種以外の車に取り付けた場合は一切の責任は負えませんのでご承知おきください。
(商品の適用車種は販売店にご確認ください。)
- Honda車への取り付けには専門技術と経験が必要です。安全のためお買い上げの販売店にご依頼ください。
- 商品を譲られる場合には、この取扱説明書も一緒にお渡しください。

-
- 本書では、運転者や他の人が傷害をおったりする可能性のあることを下記の表示を使って記載し、その危険性や回避方法などを説明しています。
これらは重要ですので、しっかりお読みください。

危険

- 指示に従わないと、死亡または重傷に至るもの

警告

- 指示に従わないと、死亡または重傷に至る可能性があるもの

注意

- 指示に従わないと、軽傷を受ける可能性があるもの

- 当商品に関することや、その他のアドバイスは下記の表示を使って記載しています。
しっかりお読みください。



アドバイス

- 当商品が故障、破損するのを防ぐためアドバイスを記載しています。
- 異常事態の処置方法を記載しています。



知識

知っておいていただきたいこと
知っておくと便利なこと
を記載しています。

-
- 仕様変更などにより、この本の内容と商品が一致しない場合もありますのでご了承ください。

- 当商品は、ボタンの押しかたによって動作が変わります。本書では、ボタンの押しかたにより、指のマークを次のように表しています。



短く押す
(0.5秒未満)



押してすぐに指を
離す (0.5秒以上
1.5秒未満)



押し続ける

目次

 ご注意とアドバイス	4~5
 特長	6~7
 基本操作	8~9
 ラジオの聴きかた	10~17
手動選局／自動選局	12
放送局を記憶するには	14
交通情報を聴くには	16
 カセット・テープの聴きかた	18~23
テープを再生するには	20
早送り／巻戻しをするには	20
曲の頭出しをするには	22
曲を繰り返して聴くには	22
 その他の機能	24~27
音量を調整するには	24
音質／フェダー／バランスを調整するには	24
時刻を設定するには	26
 外部接続の操作	28~39
CDプレーヤー／MDプレーヤーでDISCを聴くには	30
CDチェンジャー／MDチェンジャーを聴くには	32
テレビ放送を聴くには	34
VIDEOの音声を聴くには	38
 カセット・テープの取り扱い	40
 その他	41~51
お手入れのしかた	41
セットの接続	42
システムブロック図	43
故障かな？と思ったら	44
アフターサービス	47
仕様	48
外形寸法図	49
コネクタ配線	50
問い合わせ先	51



ご注意とアドバイス

⚠ 危険

該当なし

⚠ 警告

該当なし

⚠ 注意

● 安全のため、運転者は走行中に操作をしない

前方不注意により交通事故の原因となる恐れがあります。

🛠 アドバイス

- エンジン停止中やアイドリング中に大きな音量で長時間ご使用になりますと、バッテリーが過放電となり、エンジンの起動ができなくなる恐れがあります。
- ヒューズを交換するときは、必ず規定容量のヒューズを使用する。
規定容量を超えるヒューズやヒューズ以外の物を使用すると、故障の原因になります。
- 異物を入れない
カセット挿入口に、コインなどの異物を差し込まないでください。
故障の原因になります。
- 当商品を分解したり、改造したりしない
故障の原因になることがあります。
- 音が出ない、変な臭いがするなどの状態で使用し続けない
そのまま使用を続けると故障したり煙が出てくるなど修理不能になる恐れがあります。このような時はただちに使用をやめ、お買い上げの販売店にご相談ください。

知識

- **適切な音量でお聞きください**
運転中の音量は車外の音が聞こえる程度の音量でご使用ください。
車外の音が聞こえない状態で運転すると、交通事故の原因になることがあります。
- **ラジオ、テレビの受信については、アンテナの位置が刻々と変わるため電波の強さが変わったり、障害物や電車、信号機などの影響により最良な受信状態を維持することが困難な場合があります。**
- **長時間、車を屋外に駐車する場合**
真夏や真冬は、車内の温度が極度に変化していますので、換気したり、暖房したりして、車内を適温にご使用ください。
- **万一異常が発生したときは、「アフターサービスについて」の項をお読みになり修理を依頼してください。**
- **バッテリー交換のときなど当商品への電源供給が止まると、メモリーした内容は消えてしまいます。**
- **ディスプレイ部に衝撃を加えたりすると、破損や変形など、故障の原因になります。**
- **表示用のディスプレイは、日差し角度によって反射光などで見えにくくなる場合があります。**



時計機能

- ・本機の電源がOFFのときでも、車のエンジンスイッチがONになっていると時刻を表示させることができます。

オートリバーズ・メカニズム

- ・FF/REW、プログラムチェンジが可能なオートリバーズ・メカニズムです。

オーディオ調整

- ・MODEスイッチ、SEEKアップスイッチ、SEEKダウンスイッチを使用して各種のオーディオ調整が可能です。
BASS
TREBLE
FADER
BALANCE

交通情報機能

- ・ 本機の電源がOFFのときでも、車のエンジンスイッチがONになっていると交通情報を聴くことができます。

GA-NETによるシステム拡張

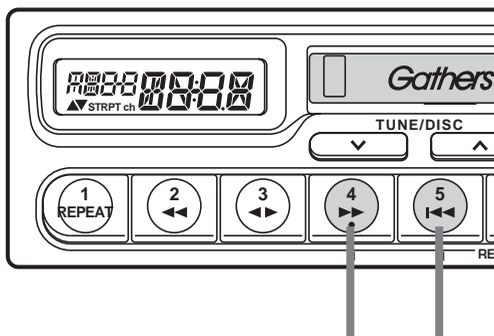
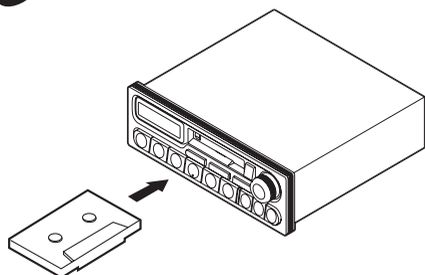
- ・ 別売のCDチェンジャーを4台、MDチェンジャーを4台まで組み合わせることができます。
- ・ TVやCDプレーヤー、MDプレーヤーなど、システムアップすることができます。



基本操作

カセット・テープを聴く

カセットテープをテープ挿入口に入れます。
カセットテープが挿入されている場合は、
TAPE/AUXスイッチでテープを聴くことができます。



時計を設定する

時計表示中に

交通情報スイッチとプリセット“4”スイッチを押して“時”を合わせます。
交通情報スイッチとプリセット“5”スイッチを押して“分”を合わせます。
交通情報スイッチとプリセット“6”スイッチを押すと時刻が設定されます。



知識

本機の電源がOFFでも、車のエンジンスイッチがONのときは、時刻を表示します。

CD/MD/TV(別売)を聴く

TAPE/AUXスイッチを押すたびに接続されている別売のCDチェンジャー等に切り換わります。

● カセット・テープを取り出す

イジェクト・スイッチを押してカセット・テープを取り出します。

● 電源を入れる、切る

ボリュームノブを押すと本機の電源がON、OFFします。

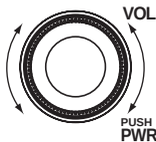


知識

カセットテープを挿入口に入れても、AM/FMスイッチを押しても本機の電源がONしません。

● ボリュームをかえる

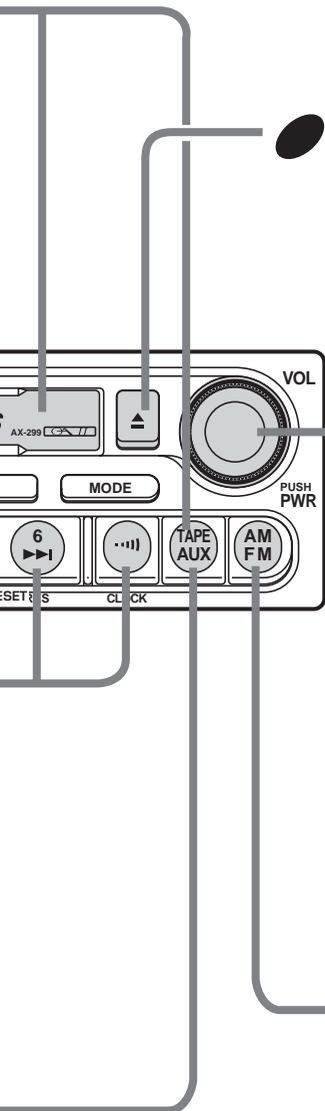
ボリュームノブを回して音量を調節します。



● ラジオを聴く

AM/FMスイッチを押すとラジオを聴くことができます。

AM/FMスイッチを押すたびにバンドが切り換わります。

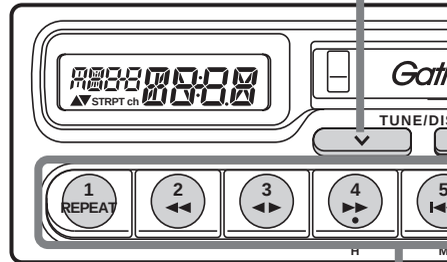




ラジオの聴きかた

SEEKダウンスイッチ

受信周波数のダウンを行います。

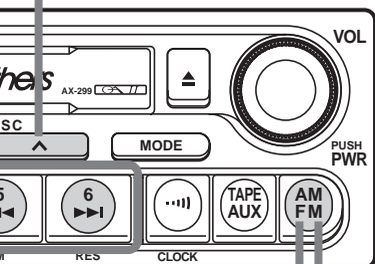


プリセットNo. スイッチ

記憶した放送局を呼び出します。
2秒以上押して放送局を記憶します。

SEEKアップスイッチ

受信周波数のアップを行います。



ラジオ切換スイッチ

押すとラジオに切り換わります。

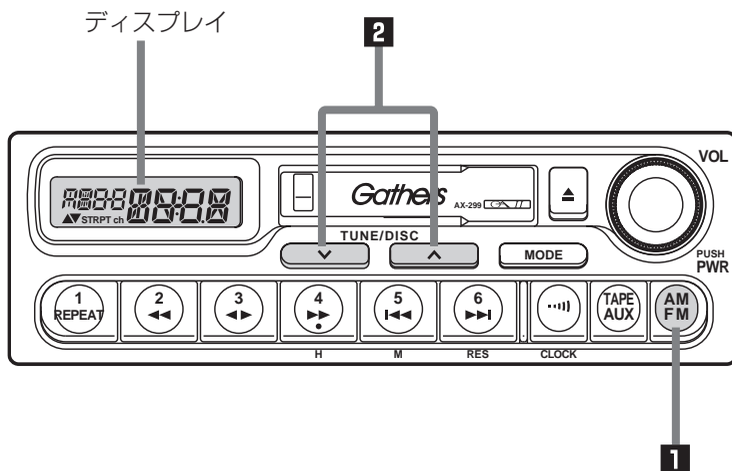
バンド切換スイッチ

バンドの切り換えを行います。



ラジオの聴きかた

手動選局 (マニュアルチューニング) / 自動選局 (シークチューニング)



ディスプレイ表示例



FM1で周波数80.3MHzを受信



AMで周波数1242kHzを受信

1

AM/FMスイッチを押すごとにバンドが切り換ります。

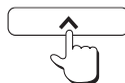


2

手動選局： SEEKアップスイッチ(∧)または、SEEKダウンスイッチ(∨)を押します。

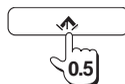
短く押す(0.5秒未満)ごとに1段階ずつ周波数が変わります。

1.5秒以上押すと、周波数が連続して変わります。



自動選局： SEEKアップスイッチ(∧)または、SEEKダウンスイッチ(∨)を押します。(0.5秒以上1.5秒未満)

“ピッ”と音がして放送局を探しはじめます。
受信した放送局の周波数で止まります。



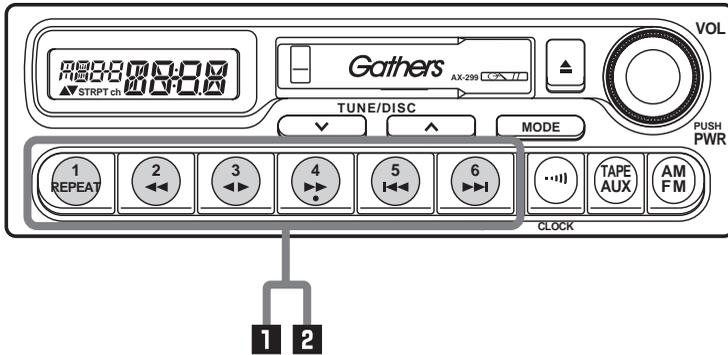
自動選局を解除するには

再度SEEKアップスイッチ(∧)または、SEEKダウンスイッチ(∨)を押します。



ラジオの聴きかた

放送局を記憶するには(マニュアル・プリセット)



ディスプレイ表示例



受信周波数78.6MHz } FM2のプリセット
ステレオ(ST)放送 } No.4スイッチに記憶

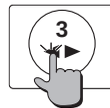


受信周波数1242kHz } AMのプリセット
No.3スイッチに記憶

1

手動選局または自動選局で記憶させたい放送局を受信した後、プリセットNo.スイッチの1～6のいずれかを2秒以上押します。

“ピッ”と音がして記憶したことを知らせます。



2

記憶した放送局を呼び出したいときは、プリセットNo.スイッチを短く押します。



知識

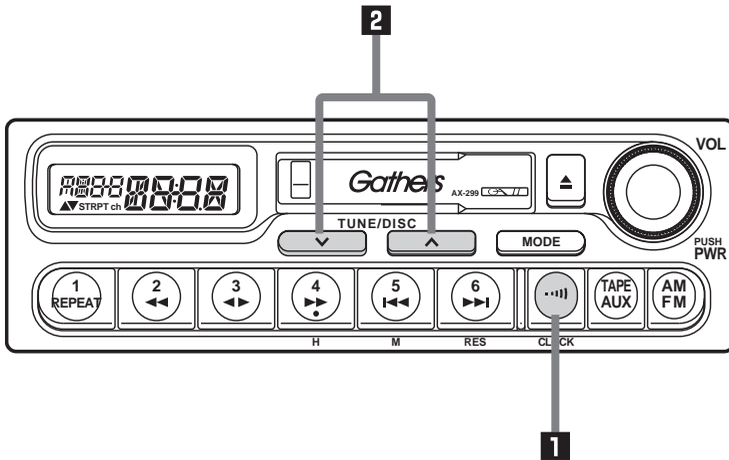
AM：6局、FM1：6局、FM2：6局 合計18局記憶
できます。

電源の供給が断たれたとき(バッテリーを外したとき、
ヒューズが切れたとき等)は記憶が消去されます。



ラジオの聴きかた

交通情報を聴くには



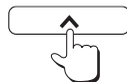
ディスプレイ表示



1 交通情報スイッチを押します。



2 交通情報局は2局ありますので、SEEKアップスイッチまたはSEEKダウンスイッチを押して交通情報局を選びます。



交通情報ボタンは、他の機能中（ラジオ、テープ等）でもダイレクトに交通情報を聞くことができます。

再度、交通情報スイッチを押すと交通情報は解除され、もとの状態に戻ります。



カセットテープの聴きかた

リピートスイッチ

現在聴いている曲を繰り返し演奏します。

REWスイッチ

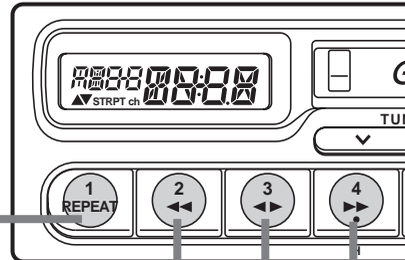
テープの巻戻しを行います。

プログラムスイッチ

テープの再生面の切り換えを行います。

FFスイッチ

テープの早送りを行いま



イジェクトスイッチ

テープ・イジェクトを行います。

テープ切換スイッチ

押すとテープに切り換ります。
(このスイッチは外部接続機の切り換えも行います。P29参照)

スキップFFスイッチ

次の曲の頭出しをします。

スキップREWスイッチ

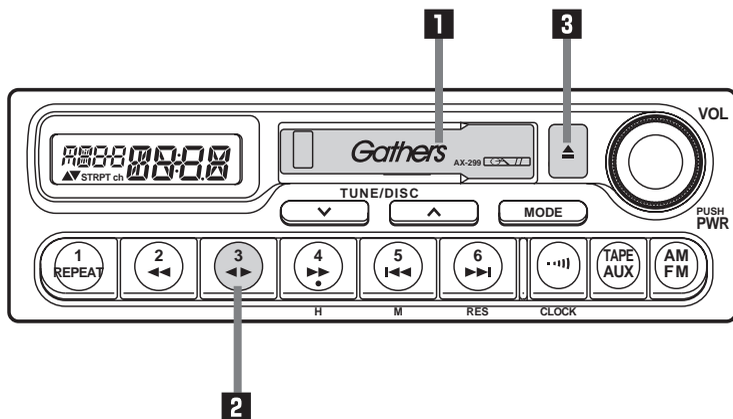
現在聴いている曲の頭出しをします。

ます。

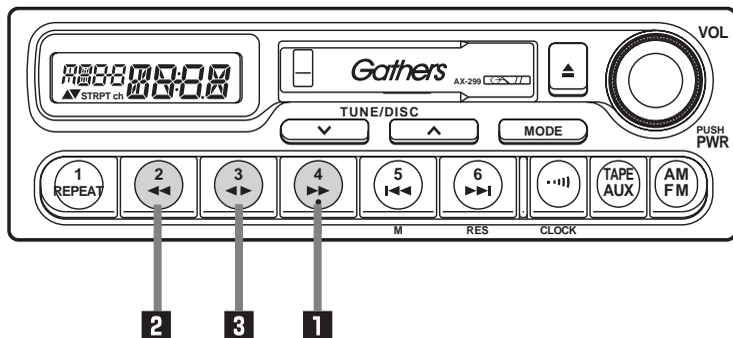


カセット・テープの聴きかた

テープを再生するには



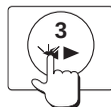
早送り／巻戻しするには



- 1** テープ挿入口にカセットを挿入します。
既にテープが挿入されている場合はTAPE/AUXスイッチを
押します。

演奏が始まります。

- 2** テープの再生面を選ぶには、プログラムスイッチを押します。



- 3** テープを取り出すには、イジェクトスイッチを押します。

ディスプレイ表示



EJECT中、テープ無し



- 1** 早送りは“▶▶”スイッチを押します。
再度“▶▶”スイッチを押すと早送りは解除されます。



- 2** 巻戻しは“◀◀”スイッチを押します。
再度“◀◀”スイッチを押すと巻戻しは解除されます。



- 3** 早送り/巻戻しを途中で解除するには、プログラムスイッチ
を押す方法もあります。

ディスプレイ表示



テープ上面側早送り

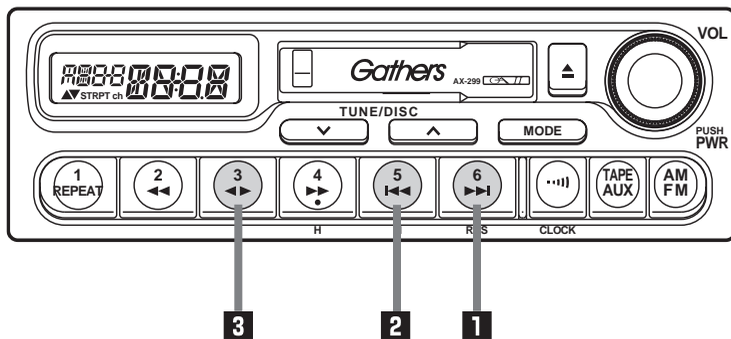


テープ上面側巻き戻し

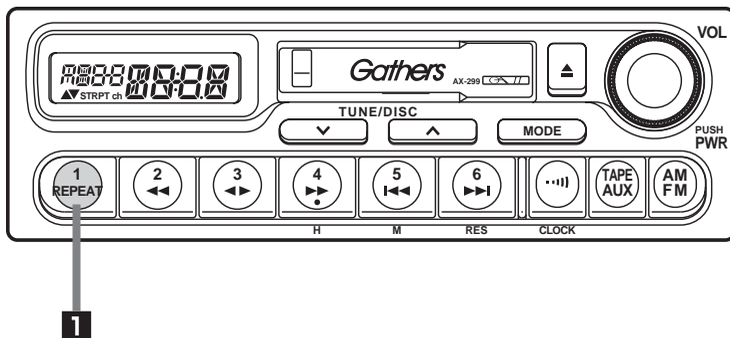


カセット・テープの聴きかた

曲の頭出しをするには



曲を繰り返して聴くには



1 “▶▶” スイッチを押すと、次の曲の頭出しを行います。
再度 “▶▶” スイッチを押すと、頭出しは解除されます。



2 “◀◀” スイッチを押すと、現在演奏している曲の頭出しを行います。再度 “▶▶” スイッチを押すと、頭出しは解除されます。



3 頭出しを解除するには、プログラムスイッチを押す方法もあります。



ディスプレイ表示（図中 ☼ は点滅）



テープ上面側、次の曲の
頭出し



テープ上面側、現在演奏
中の曲の頭出し

1 曲の演奏中にリピートスイッチを押します。
現在聴いている曲が繰り返し演奏されます。
再度リピートスイッチを押すと繰り返し演奏が解除されます。



ディスプレイ表示

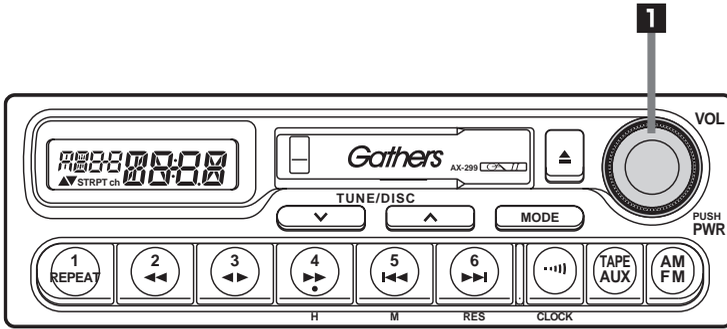


テープ上面側、リピート再生

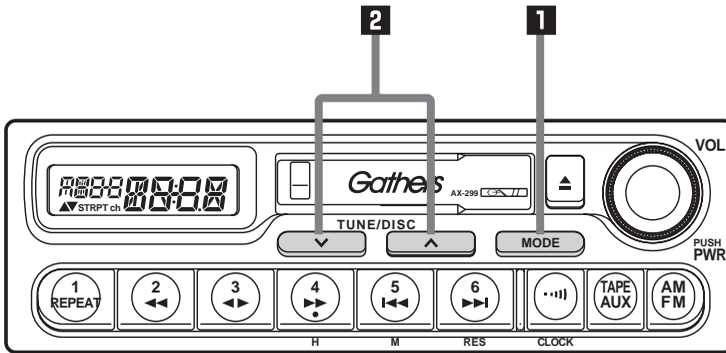


その他の機能

音量を調整するには



音質／フェダー／バランスを調整するには



ディスプレイ表示例



低音(BAS)
調整値+2



高音(TRE)
調整値センター
(C)



前後のバランス
(FAd)
調整値 前(F)4

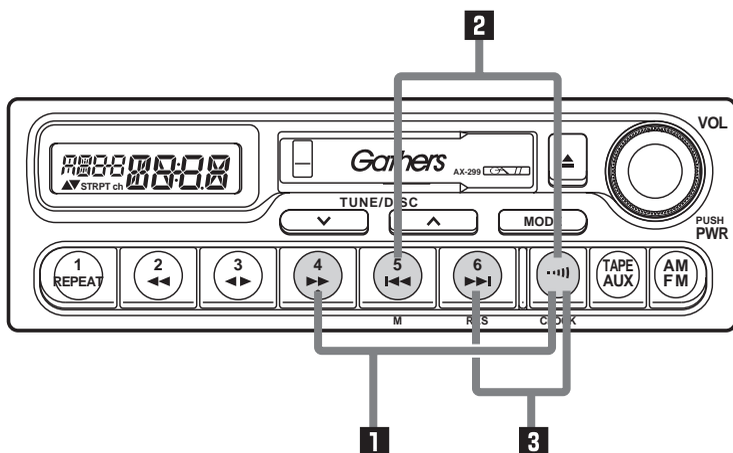


左右のバランス
(BAL)
調整値 右(R)5



その他の機能

時刻を設定するには



ディスプレイ表示例



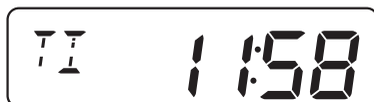
ラジオ (FM) 時



MDチェンジャー時



テープ再生時



交通情報時



CD時



エンジンスイッチON時

1 “時” 設定

時計表示中に交通情報スイッチ () を押しながらプリセット“4”スイッチ () を押して“時”を設定します。プリセット“4”スイッチは、短く押すと数字が1つずつ、長押しすると連続で変わります。(同時に秒をリセットします。)

3:30 → 4:30

12:10 → 1:10

2 “分” 設定

時計表示中に交通情報スイッチ () を押しながらプリセット“5”スイッチ () を押して“分”を設定します。プリセット“5”スイッチは短く押すと数字が1つずつ、長押しすると連続で変わります。(同時に秒をリセットします。)

3:30→3:31

3:50→3:51

3 時計リセット

時計表示中に交通情報スイッチ () を押しながらプリセット“6”スイッチ () を押すと時刻が設定されます。

分表示が00～29の場合、分を切り捨てます。3:29→3:00

分表示が30～59の場合、分を切り上げます。3:30→4:00



知識

テープ時の表示、ラジオ時の表示、MODE設定表示、ボリューム表示などは、5秒後に時計表示になります。



外部接続の操作

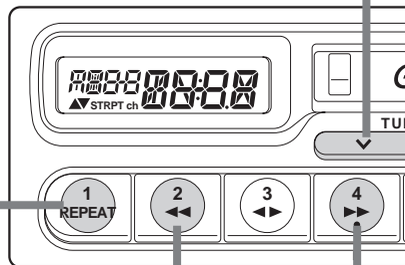
本機は、CDプレーヤー/CDチェンジャー（4台）/TV/VIDEO/MDプレーヤー

アップ/ダウン

TVではチャンネル
ンジャー、MDチ
No.の選択を行います。

リピートスイッチ

DISCでのお好みの曲を繰り返し演奏します。



FF/REWスイッチ

DISCの早送り、早戻しを行います。

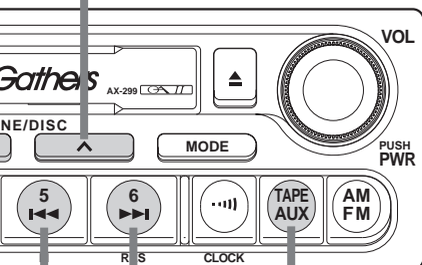
スキップ スキップ

DISCの
行います。

ャー/MDチェンジャー（4台）を接続することが可能です。

ワンスイッチ

ルNo.の選択、CDチェンジャーではDISC
ます。



TAPE/AUXスイッチ

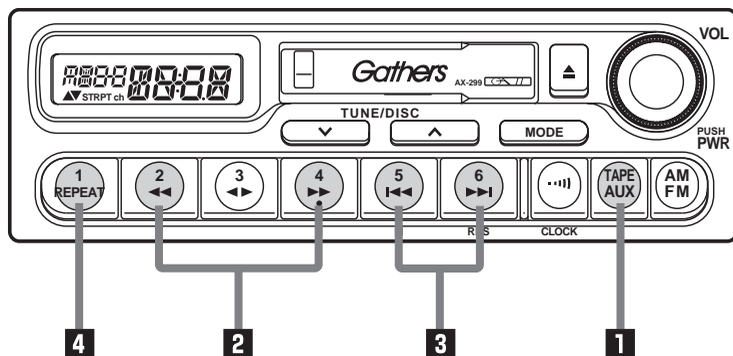
接続されている外部機器に切り換えます。

ストップFFスイッチ/ ストップREWスイッチ

トラックNo.（曲番号）の選択を
ます。

外部接続の操作

CDプレーヤー/MDプレーヤーでDISCを聴くには



ディスプレイ表示例



CD 7曲目 演奏中
リピート演奏 ON



MD 14曲目 演奏中



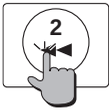
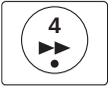
CD EJECT中
CD無し

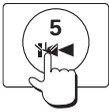


MD EJECT中
MD無し

- 1** TAPE/AUXスイッチを押してCDプレーヤーまたはMDプレーヤーに切り換えます。
 (押すたびに接続されている機器に切り換わります。)
 ディスクの演奏が始まります。


- 2** FFスイッチ REWスイッチの長押しで、早送り、早戻しを行います。
 送り方向 ▶▶
 戻し方向 ◀◀



- 3** スキップFFスイッチ、スキップREWスイッチでトラックNo. (曲番号) の選択を行います。
 トラック最終方向を選択 ▶▶|
 トラックNo.1方向を選択 |◀◀

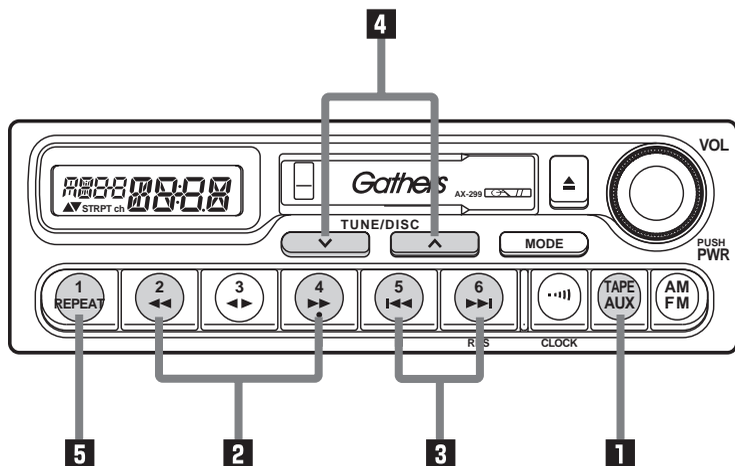


- 4** 曲の演奏中にリピートスイッチを押すと、現在聴いている曲が繰り返し演奏されます。
 リピート演奏を解除するには、再度リピートスイッチを押します。

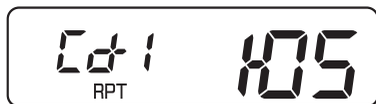


外部接続の操作

CDチェンジャー/MDチェンジャーを聴くには



ディスプレイ表示例



CDチェンジャー 1台目
1枚目の5曲目 演奏中
リピート演奏 ON



MDチェンジャー 2台目
3枚目の12曲目 演奏中



CDチェンジャー 1台目
マガジンEJECT中
マガジン無し



MDチェンジャー 1台目
EJECT中
全てのディスク無し

1 TAPE/AUXスイッチを押してCDチェンジャーまたはMDチェンジャーに切り換えます。

(押すたびに接続されている機器に切り換えます。)

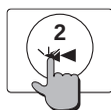
1枚目の1曲目から演奏が始まります。



2 FFスイッチ、REWスイッチの長押しで、早送り、早戻しを行います。

送り方向 ▶▶

戻し方向 ◀◀



3 スキップFFスイッチ、スキップREWスイッチでトラックNo. (曲番号) の選択をします。

トラック最終方向を選択 ▶▶I

トラックNo.1方向を選択 I◀◀



4 アップスイッチ、ダウンスイッチでDISCの選択を行います。



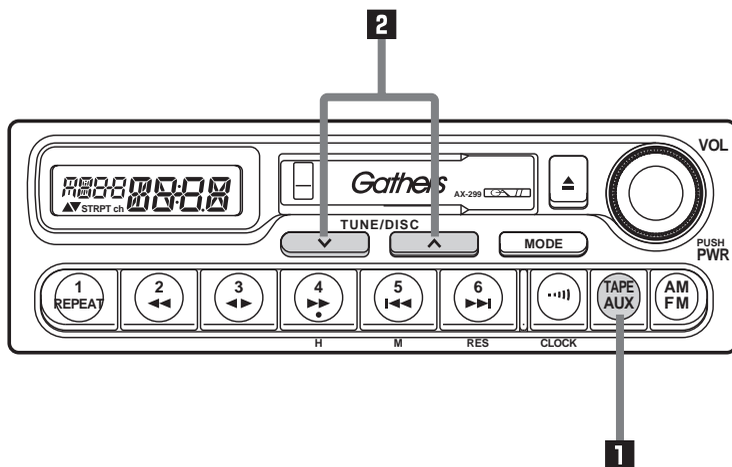
5 曲の演奏中にリピートスイッチを押すと、現在聴いている曲を繰り返し演奏します。

リピート演奏を解除するには、再度リピートスイッチを押します。



外部接続の操作

テレビ放送を聴くには



ディスプレイ表示例



テレビ放送局 6ch
ステレオ放送 受信

1

TAPE/AUXスイッチを押してTV1またはTV2に切り換えます。

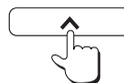
(押すたびに接続されている機器に切り換わります。)

**2**

選局をします。

- 手動選択

アップスイッチ (▲) またはダウンスイッチ (▼) を押します。

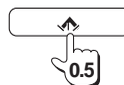


短く押す (0.5秒未満) ごとにチャンネルが1段階ずつ変わります。

長押しでチャンネルが連続して変わります。

- 自動選択

アップスイッチ (▲) またはダウンスイッチ (▼) を押します。(0.5秒以上1.5秒未満)



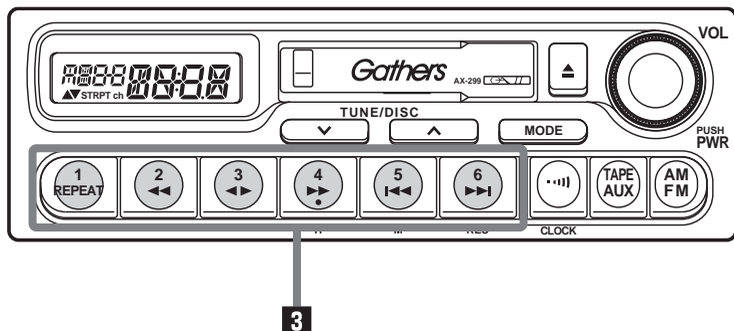
“ピッ” と音がして放送局を探し始めます。

受信した放送局のチャンネルで止まります。

自動選局を解除するには、再度アップスイッチまたはダウンスイッチを押します。

外部接続の操作

テレビ放送を聴くには



ディスプレイ表示例



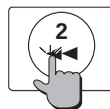
テレビ放送局 4ch } TV1のプリセットNo.2
ステレオ放送 } スイッチに記憶

3

受信したチャンネルをプリセットNo.スイッチに記憶させます。

手動選局または自動選局で記憶させたい放送局を受信した後、プリセットNo.スイッチの1～6のいずれかを2秒以上の長押しをします。

“ピッ”と音がして記憶したことを知らせます。



記憶した放送局を呼び出したいときは、プリセットNo.スイッチを短く押します。



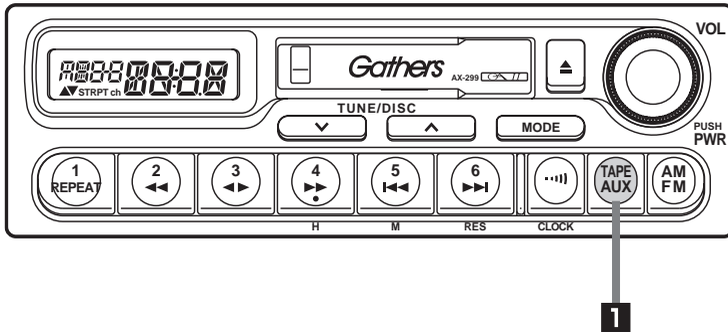
知識

電源の供給が断たれたとき（バッテリーを外したとき、ヒューズが切れたとき等）は記憶が消去されます。



外部接続の操作

VIDEOの音声を聴くには



1

TAPE/AUXスイッチを押してVIDEOに切り換えます。
(押すたびに接続されている機器に切り換ります。)



ビデオの操作はビデオ本体で行います。
本機ではボリューム操作のみ可能です。

ディスプレイ表示



知識

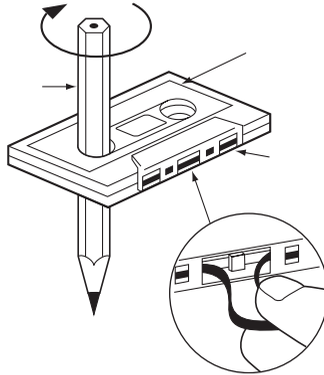
本機では、ビデオの直接接続はできません。
ビデオは、本機に接続可能な別売のTVユニットに接続します。



カセット・テープの取り扱い

カセット・テープの取り扱い

- テープは図のように締め直してからお使いください。たるんだまま使用すると巻き込みなどの原因になります。



- テープのゆるみ止めを入れたまま、カセットテープを挿入しないでください。
 - 磁気のあるものの近くには置かないでください。音質が悪くなります。
 - C-120テープは使用しないでください。テープ巻き込みなどの原因になります。
 - カセットテープのラベルがはがれかかっているときは、貼り直してからご使用ください。そのまま使うとイジェクト不良などの原因になります。
 - ほこりがテープにつかないよう、ケースに入れて保管してください。
 - カセットテープは直射日光にあてないでください。また高温多湿の場所はさけてください。
- **保存**
直射日光の当たる場所には放置しないでください。(ダッシュボードの上やシートの上)



お手入れのしかた

本商品の清掃

- 乾いた柔らかい布(汚れがひどいときはアルコールをひたす)で拭いてください。
ベンジン、シンナーを使いますと、ケースや塗装が変質しますので、避けてください。
- 化学ぞうきんをご使用の際はその注意書にしたがってください。



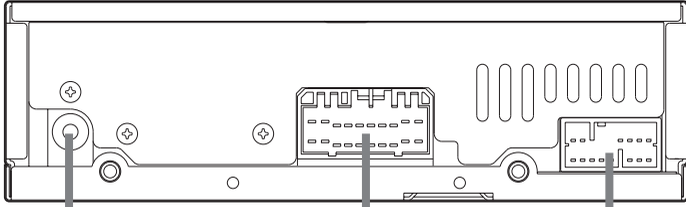
ヘッドのクリーニング

- 本商品を長時間お使いになりますと、ヘッドの表面にテープの磁性粉やゴミが付着し雑音が出たり、音質が悪くなる場合があります。このようなときは、別売のクリーニングキットを使用してヘッドのクリーニングをしてください。





セットの接続



アンテナ・ジャック

20極コネクタ

14極コネクタ



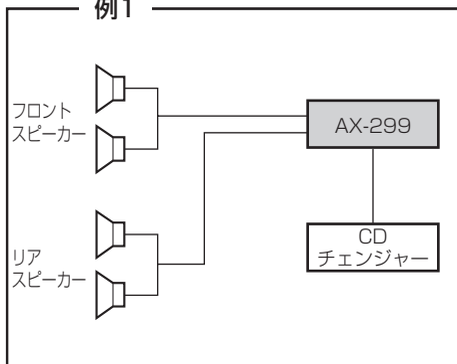
アドバイス

本機はGA-NET専用品です。他の機器を接続すると故障の原因となりますので、絶対に行わないでください。

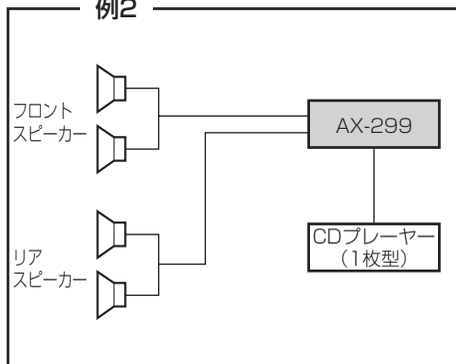


システムブロック図

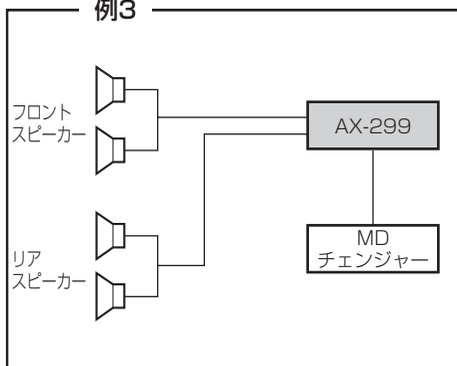
例1



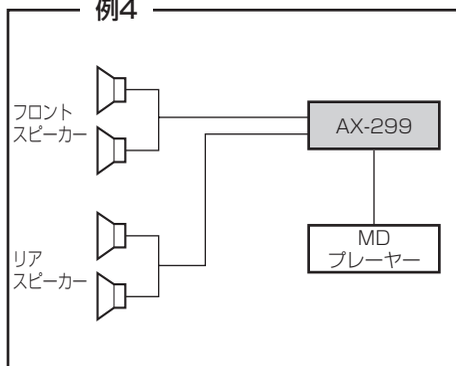
例2



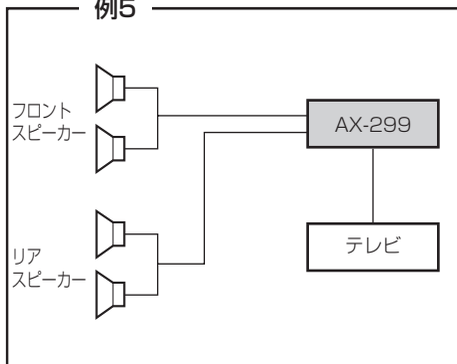
例3



例4



例5





故障かな？と思ったら

次のような症状は、故障ではないことがあります。修理を依頼される前に、もう1度次のことをお調べください。

	症 状	原 因	処 置
共通	音がでない。	ボリュームが最小になっている。	ボリュームノブで音量を大きくする。
	音質が悪い。(音が歪む)	音質が大きすぎる。	適正音量で使用する。
	前または後のスピーカーの音が出ない。	フェダー調整の位置を間違えている。	フェダー調整で前後のスピーカーの音量バランスを調整する。
	左または右のスピーカーの音が出ない。	バランス調整の位置を間違えている。	バランス調整で左右のスピーカーの音量バランスを調整する。
ラジオ	放送局が受信できない。	ラジオ・モードになっていない。	聴きたいラジオ・モードにする。
	プリセットNO. スイッチを押しても受信できない。	プリセットした周波数が間違っている。 またはプリセットしていない。	正しい周波数をプリセットする。
	雑音が入る。*	電波が弱い。 または雑音が多い。 アンテナが伸びていない。	電波状態の良い周波数を受信する。 アンテナを伸ばす。
カセット	カセットが入らない。	カセットを逆向きで入れようとしている。	正しい方向を確認して入れる。
		すでにカセットが入っている。	カセットをイジェクトして取り出す。
	カセットが正しく動作しない。	テープがからみついている。 または切れている。 テープが固巻き状態になっている。	テープを交換する。
	音質が悪い。	ヘッドが汚れている。	ヘッドの汚れを取る。

* FM放送はAM放送と比べるとビルや山などの影響を受けやすく、障害物の裏側などに入ると、雑音が出ることがあります。またFM放送は受信できる範囲が狭く、長距離ドライブなど走行中に電波が届かなくなり、雑音が出ることがあります。

こんな表示が表われたら

CD/MDチェンジャー等に異常が発生すると、ディスプレイ表示が表われます。このときは下記の表を参照して、内容を確認してください。修理を依頼する場合は、それぞれの取扱説明書「アフターサービスについて」の項をお読みになり、修理を依頼してください。

	表 示	原 因	処 置
T A P E	TAPE Err	EJECT中の不具合 再生面反転中の不具合	アフターサービスについて (P47) をお読みになり修理を依頼してください。お問い合わせ先 (P51)
C D	[d Hot	CDプレーヤーの内部温度上昇による不具合 (ヒートエラー)	CDプレーヤーの取扱説明書をお読みください。
	[d] 15C	ディスクが読めない (フォーカスエラー)	
	[d Err	その他のエラー	
C D チ ェ ン ジ ャ ー	[d4 Hot	CDチェンジャーの内部温度上昇による不具合 (ヒートエラー)	CDチェンジャーの取扱説明書をお読みください。
	[d3] 15C	ディスクが読めない (フォーカスエラー)	
	[d2 0000	全てのディスク無し (マガジンエラー)	マガジンにディスクを入れてください。
	[d2 Err	その他のエラー	CDチェンジャーの取扱説明書をお読みください。



故障かな？と思ったら

こんな表示が表われたら（つづき）

	表 示	原 因	処 置
M D	MD Hot	MDプレーヤーの内部温度上昇による不具合 (ヒートエラー)	MDプレーヤーの取扱説明書をお読みく ださい。
	MD DISC	ディスクが読めない (フォーカスエラー)	
	MD Err	その他のエラー	
M D チ ェ ン ジ ャ ー	MD4 Hot	MDチェンジャーの内部温度上昇による不具合 (ヒートエラー)	MDチェンジャーの取扱説明書をお読み ください。
	MD3 DISC	ディスクが読めない (フォーカスエラー)	
	MD2 Err	その他のエラー	



アフターサービス

● アフターサービスについて

- 調子が悪い時 ……………まず、この説明書をもう一度ご覧になってお調べください。
- それでも調子が悪い時 …保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。お買い上げの販売店に修理を依頼してください。
- 保証期間中の修理 ……………保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。詳しくは、保証書をご覧ください。
- 保証期間経過後の修理 …修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有料で修理させていただきます。
- 補修用性能部品 ……………製造打切り後、最低6年間保有しています。

カセット・プレーヤー部

使用テープ・パック	コンパクト・カセット(C-30~C-90)
テープ速度	4.76cm/sec
回転ムラ	0.09%(WRMS)以下
早送り・巻戻し時間	約100秒以下(C-60)
S/N	40dB
ステレオ・セパレーション	30dB
再生周波数範囲	30Hz~14kHz

FMチューナー部

受信周波数帯域	76.0~90.0MHz
実用感度	12dB μ 以下
S/N	40dB以上
ステレオ・セパレーション	20dB以上
定格歪率(MONO)	2%以下

AMチューナー部

受信周波数帯域	522~1,629kHz
受信感度	35dB μ 以下

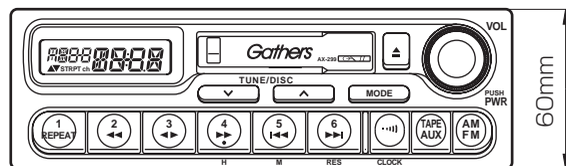
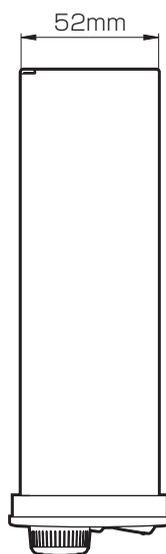
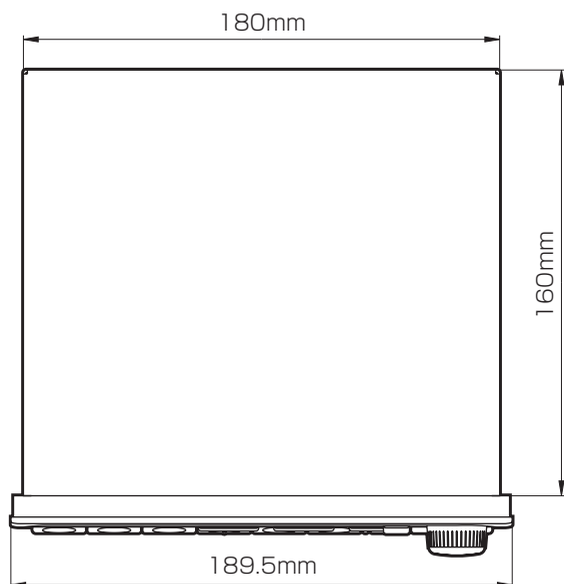
アンプ・共通部

最大出力	20W \times 4
低音・高音独立トーン・コントロール	バス： \pm 10dB(100Hz) トレブル： \pm 10dB(10kHz)
負荷インピーダンス	4 Ω
使用電源	DC13.2V(11~16V使用可能)
アース方式	マイナス・アース方式
寸法	180(W) \times 52(H) \times 160(D)mm
質量	1.5kg

●上記の仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。



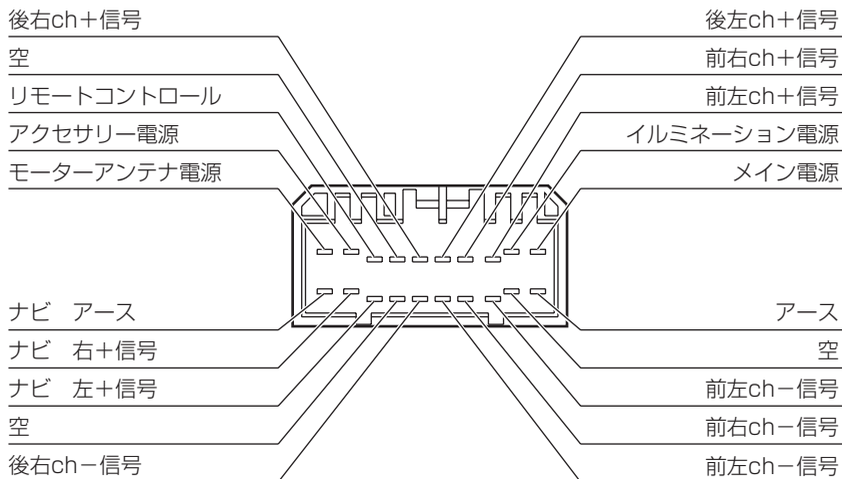
外形寸法图



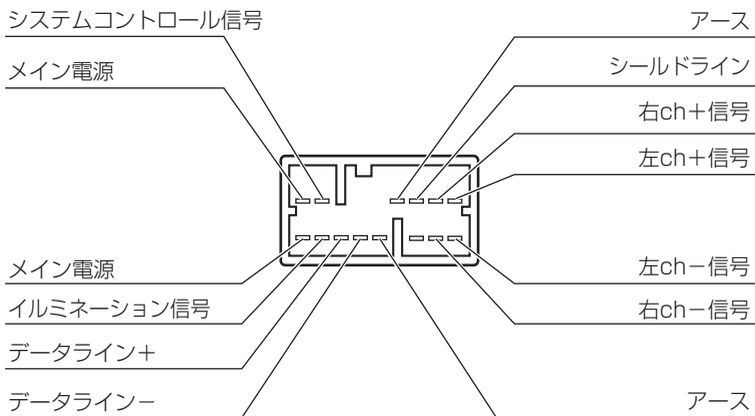


コネクタ配線

●20極コネクタ



●14極コネクタ



本機はGA-NET専用品です。他の機器を接続すると故障の原因となりますので絶対に行わないでください。

■ 商品についてのお問い合わせは、お買い求めの販売店または株式会社ホンダアクセスお客様相談室までお願いします。

株式会社ホンダアクセス「お客様相談室」

全国共通フリーダイヤル ☎ 0120-663521

(受付時間 9時～12時、13時～17時／但し、土日・祝祭日は除く)

販売元 株式会社 ホンダ[®]アクセス

〒352-8589 埼玉県新座市野火止8丁目18番地4号

製造元 クラリオン 株式会社

〒112-0001 東京都文京区白山5丁目35番2号

PART NO. 08A01-2A0-10180

PART NO. 280-7191-02