

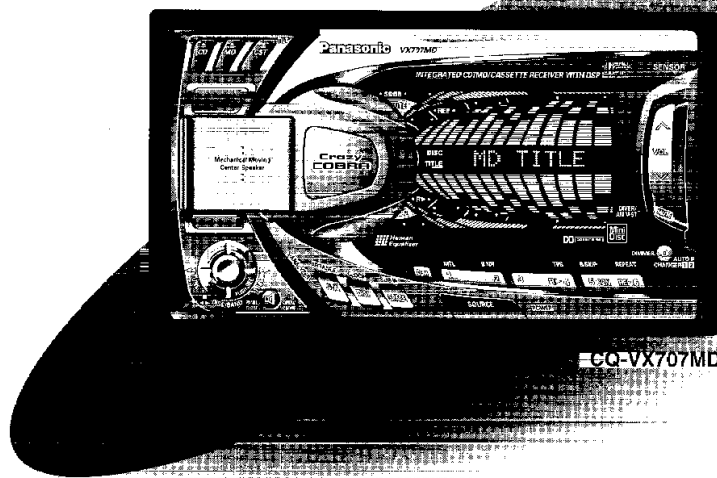
# Panasonic

インテグレートッド  
CD・MD・カセット・DSP レシーバー  
インテグレートッド  
CD・MD・DSP レシーバー

## 取扱説明書

品番

**CQ-VX707MD / MSD**  
**CQ-VX505MD / MSD**



### 保証書別添付

- この取扱説明書と保証書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。  
そのあと保存し、必要なときにお読みください。
- 保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、  
販売店からお受け取りください。

**CAR AUDIO**  
COMPACT  
**disc**  
DIGITAL AUDIO

Mini  
**Disc**

このたびは、パナソニックカーオーディオ インテグレート CD・MD・カセット・DSP レシーバー CQ-VX707MD / MSD、インテグレート CD・MD・DSP レシーバー CQ-VX505MD / MSD をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

## 特長

- 2DIN DSP内蔵 CD・MD・カセット 一体機  
(CD, MD, カセット, FM/AM, 40 W X 4 ch + 10 W アンプ, DSP/EQ) ※カセットは VX707 のみ
- センタースピーカー内蔵, DVD対応
  - DSP使用時に引っ込みがちだったヴォーカル音をはっきり定位。広がり感も向上。
  - カーナビゲーション CN-DV2500D + デジタルサラウンドプロセッサー CY-AC300D システム対応
- 電動開閉メカ
  - 電動スライドメカ (操作パネル部開閉)
  - 電動オープンメカ (センタースピーカー開閉)
- DJ (デジタルジョイスティック) エンコーダー  
「押す」「回す」「倒す」の3つの動作ができ、いろいろな機能の切り替えや調整が簡単に操作できます。
- 昼・夜で違った顔を演出
  - 透過メタリック塗装パネル使用で、昼・夜の表情が変わります。
  - ブラックライトをあてると、パネルが光ります。
- DSP/EQ内蔵 14バンドスペアナ表示
- TV音声入力付き (後面AUX入力コード)
- ゲーム感覚のシグナルサウンド ※ VX707 のみ  
ボタン操作を楽しくするシグナル音がセンタースピーカーから出ます。

### お願い

ブラックライトをご使用になるときは、本機から20 cm以上離して取り付けてください。ラジオのノイズや誤動作の原因になります。

## ご使用前に

この説明書は、CQ-VX707MD / MSD およびCQ-VX505MD / MSD の取り扱いについて説明しています。機能は下記のような相違がありますので、お買い上げの機種をよくお確かめください。

機種	機能	カセット	シグナル音 (P51 参照)
CQ-VX707MD / MSD		○	○
CQ-VX505MD / MSD		×	× (ピー音のみ)

- CQ-VX707MSD / VX505MSD は、CQ-VX707MD / VX505MD に対して、塗装色とスピーカーの形状が異なります。
- 配線のしかたは、全て同じです。
- 製品のイラストは、特にことわりのない限り CQ-VX707MD を記載しています。
- 操作は、本体の操作パネルで説明しています。操作パネルと付属リモコンはボタンに相違がありますが、特にことわりのない限り、操作パネルと同様に操作してください。

## 設定・その他

### サウンド設定

サウンドコントロールモードにする	36
サウンド設定の機能を選ぶ	36
● ヒューマンイコライザー	37
● グラフィックイコライザー	38
音質を周波数ごとに調整する / 調整した音質をメモリーする / 音質のメモリーを呼び出す	
● 前後左右の音量バランスを調整する	40
● 乗車位置に合わせた音像にする	40
● リヤースピーカーをサブウーファー専用出力にする	41
● 低音域を増強する	41
● センタースピーカーの音量を調整する	42
音場を再現する	43
音場空間の広がり調整する	43

### サブウーファー出力設定

設定する機能を選ぶ	44
● 音量レベルを調整する	44
● 音の出るタイミングを合わせる	45
● 高音域をカットして低音の厚みを調整する	45

### 便利な機能

スペアナ表示を切り替える	46	交通情報を受信する	48
スペアナ表示をアレンジする	47	外部機器の音声を聴く	49
ディスプレイの明るさを設定する	47	DVDビデオの音声をサラウンドシステムで楽しむ	49
一時的に音量を下げる	47	ナビの音声案内を聴く	49

### その他の設定

機能コントロールモードにする	50	● ナビミュート時の本機の音量を設定する	53
設定する機能を選ぶ	50	● スペアナ表示の動きの速さを設定する	53
● ボタン操作をシグナル音で楽しむ VX707	51	● MUTE ( ATT ) ボタンの機能を設定する	54
● ボタン操作を音で確認する VX505	51	● MDタイトルをスクロールさせる	54
● DJ エンコーダーを回す動作で 操作できる機能を設定する	51	● サウンドソース切り替え時の 外部入力の有無を設定する	55
● アイコンの表示を選ぶ	52	● HEQの音質調整モードを設定する	55

## 必要なときに

お手入れのしかた	56	万一、異常動作をした場合	62
CD (コンパクトディスク) の取り扱い	56	配線のしかた	63
MD (ミニディスク) の取り扱い	57	取り付けのしかた	68
カセットテープの取り扱い	57	仕様	70
故障についてのお願ひ	58	アフターサービスについて	71
故障と思われる前に	58		

# 安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

表示内容を無視して誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



### 警告

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。



### 注意

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。  
(下記は、絵表示の一例です。)



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。



## 警告

### 運転者は走行中に操作をしない



禁止

走行中に操作をすると、前方不注意による交通事故の原因になります。  
操作は安全な場所に停車して行ってください。

# 安全上のご注意 (つづき)

必ずお守りください

## ⚠ 注意

### 取り付け、配線は専門技術者に依頼する



本機の実装、配線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。

### 分解や改造はしない



分解禁止

本機を分解したり改造すると、発煙・発火の原因になります。

### 故障や異常のまま使用しない



禁止

音が出ない、煙が出る、変な匂いがする等の異常な状態で使用すると、発火の原因になります。直ちに使用を中止してお買い上げの販売店にご相談ください。

### 決められたヒューズを使用する



ヒューズ交換は必ず表示された規定のヒューズをご使用ください。規定以外のヒューズを使用すると、発煙・発火の原因になります。

### 可動部に手・指や異物を入れない



禁止

可動部に手・指や異物を入れると、けがや故障の原因になります。

### 挿入口に手・指や異物を入れない



禁止

挿入口に手・指や異物を入れると、けがや発煙・発火、故障の原因になります。

## 付属品

1. 取扱説明書.....	1
2. 取り付け用部品.....	一式 (P.68 参照)
3. 電源コネクタ.....	1
4. リモコン.....	1
5. リチウム電池 (CR2025).....	1
6. 保証書.....	1
7. お客様ご相談窓口一覧表.....	1

## リモコンの準備

### 電池の入れかた

#### 1. 電池ケースを出す。

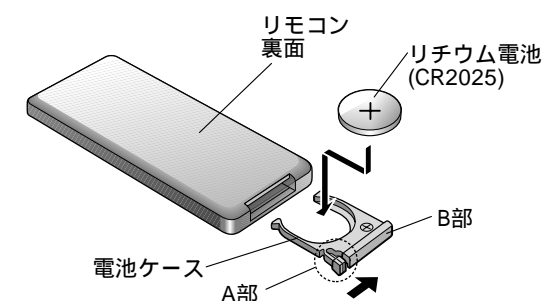
A部を矢印の方向に押しながら、B部を持って引っ張り出してください。

#### 2. リチウム電池(CR2025)を入れる。

(+)(-)を間違えないように右図どおりに入れてください。

#### 3. 電池ケースを入れる。

最後まできちんと入れてください。



### 使用する電池

- 使用電池 : パナソニック リチウム電池 (CR2025)
- 電池の寿命 : 通常の使用状態で約6ヶ月使用できます。(常温時)

## ⚠ 警告

### リチウム電池は正しく使用する



- (1) 充電、ショート、分解、変形、加熱、火に入れるなどしないでください。発火・発熱・破裂の原因になります。
- (2) 電池は幼児の手の届かない所に置いてください。万一飲み込んだ場合には、直ちに医師と相談してください。
- (3) 電池を廃棄する場合および保存する場合には、テープなどで絶縁してください。他の金属や電池とまじると、発火・破裂の原因になります。

## ⚠ 注意



### 電池の(+)(-)を正しく入れる

電池の使いかたを間違えますと、液漏れや破裂の恐れがあり、けがや故障などの原因になります。(+)(-)を正しく入れてください。

# 各部のなまえ

## 操作パネル（前面）部

### 警告

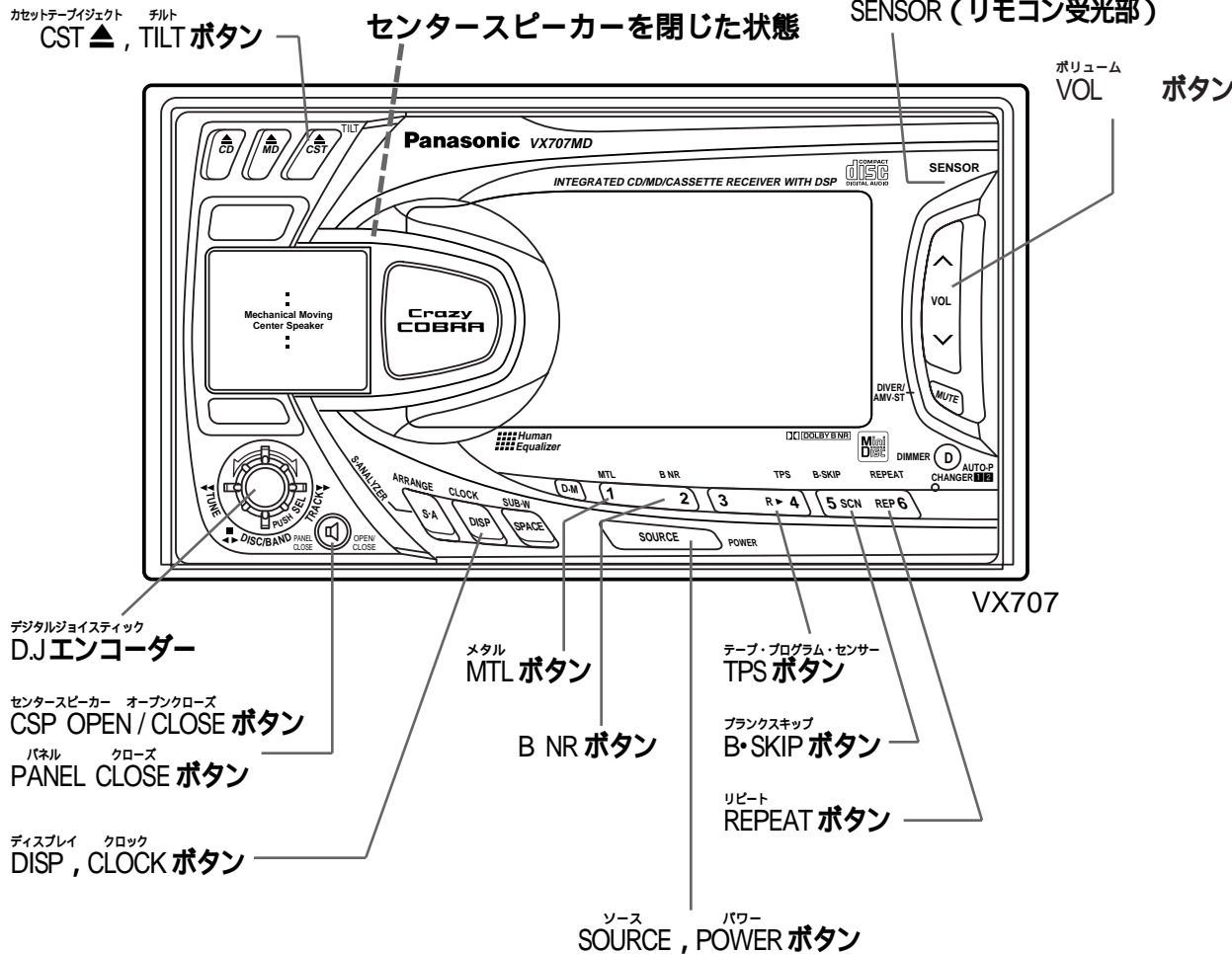


#### 運転者は走行中に操作をしない

走行中に操作をすると、前方不注意による交通事故の原因になります。操作は安全な場所に停車して行ってください。

### 共通部、カセットテープ(TAPE)の操作で使用するボタン

カセットは VX707 のみ

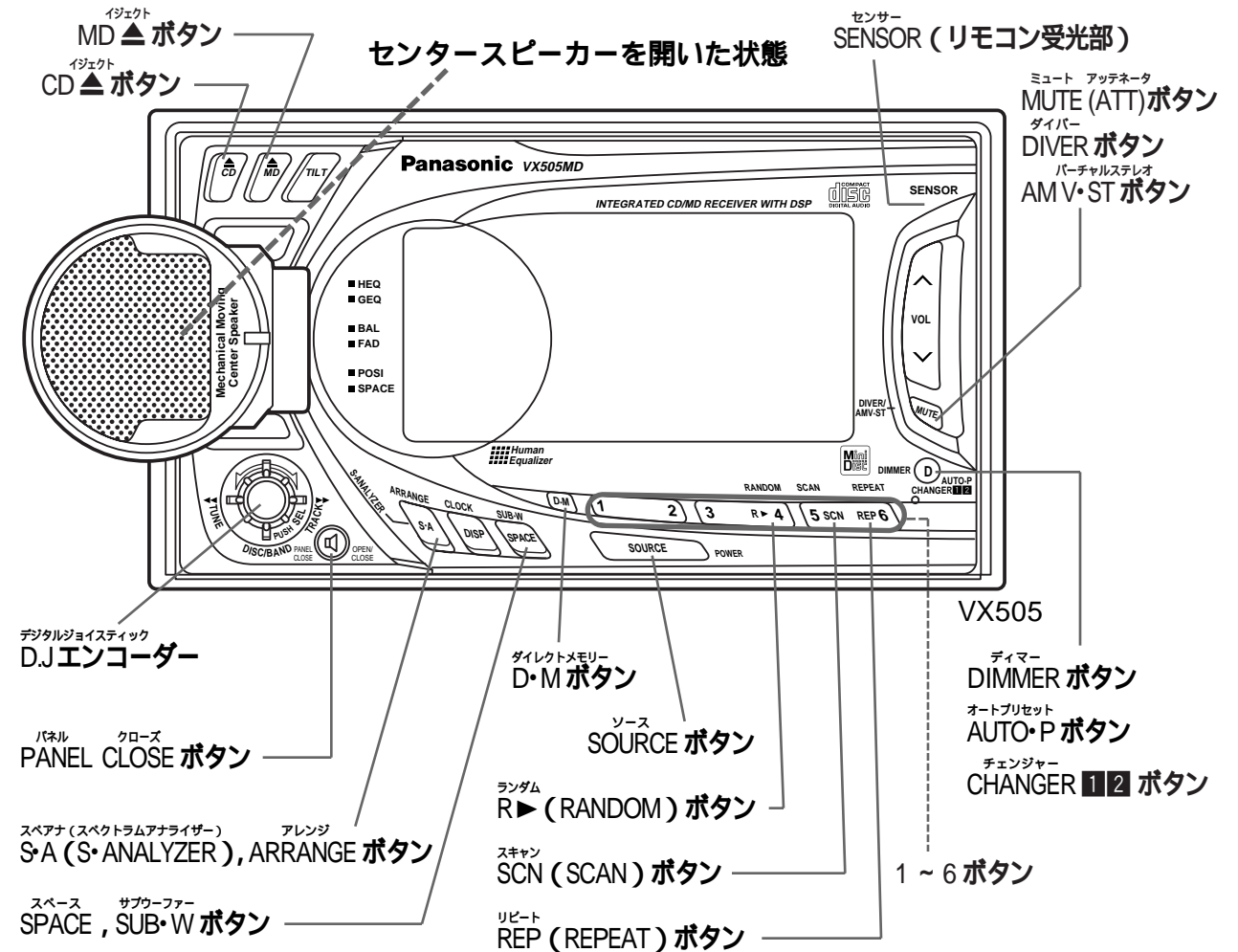


## D.J (デジタルジョイスティック) エンコーダーの操作

D.J エンコーダーひとつで「押す」「回す」「倒す」の3つの動作ができ、機能の選択や設定などを操作します。

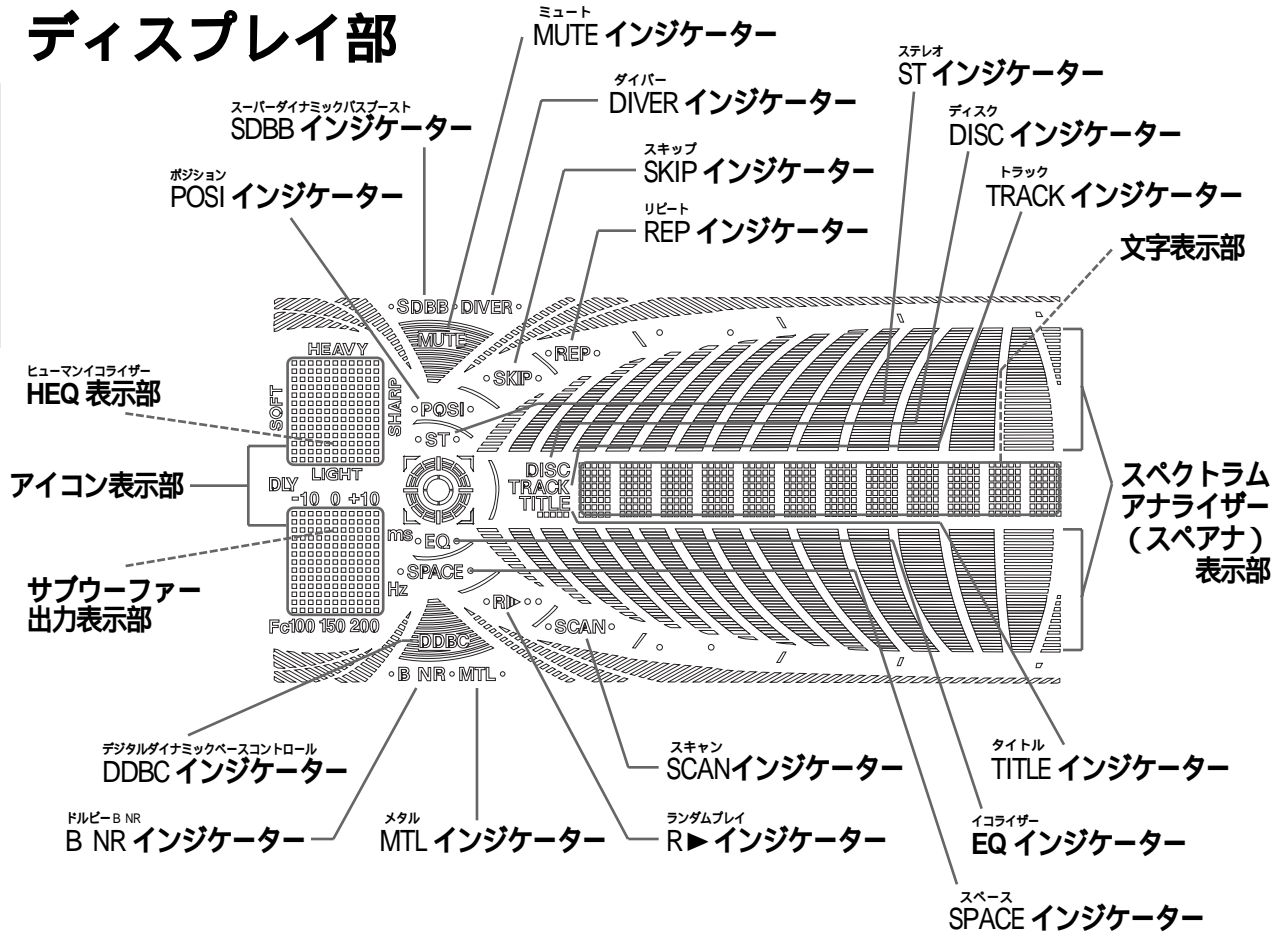
操作のしかた	リモコンと操作が異なる機能	リモコンで操作する場合
	右に回す, 左に回す	> ボタン, < ボタン
	上下に倒す (DISC ) ● バンドの切り替え (P.17 参照) ● テープ演奏面の切り替え: ↓ (P.29 参照) ● テープ巻戻し/早送りの解除: ↑ (P.29 参照)	ボタン BAND ボタン PRG (◀▶) ボタン ■ ボタン
	左右に倒す (TUNE <>, TRACK ◀▶▶▶)	<> ボタン
	上下左右に倒す	<> ボタン
	押す (SEL)	SEL ボタン

### ラジオ(TUNER), CD, MD, チェンジャー(CHANGER), 設定その他の操作で使用するボタン



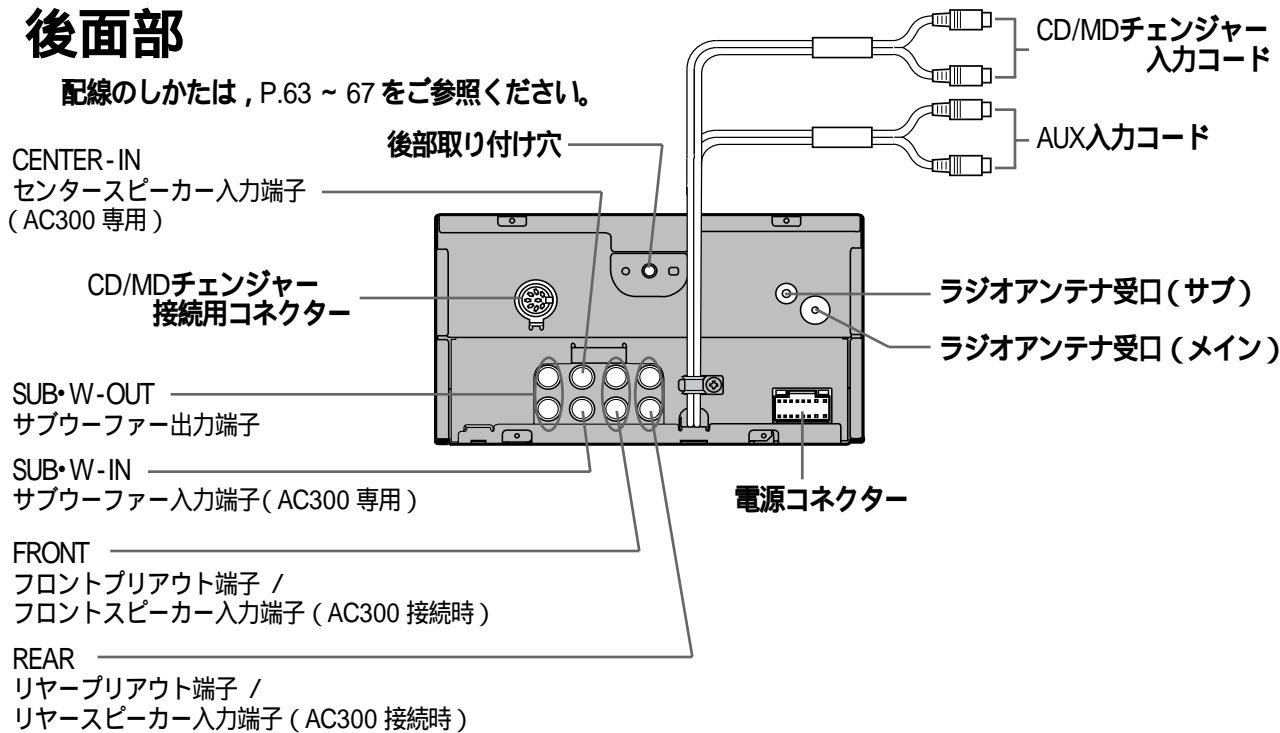
# 各部のなまえ (つづき)

## ディスプレイ部



## 後面部

配線のしかたは、P.63 ~ 67 をご参照ください。



## リモコン

操作パネルと同様に操作してください。

リモコンは他の製品と共通仕様になっているため、操作パネルのボタンと相違があります。

● リモコンにないボタンは、操作パネルで操作してください。

CSP OPEN/CLOSE ボタン, PANEL CLOSE ボタン, CD ▲ ボタン, MD ▲ ボタン, TILT ボタン, ARRANGE ボタン, D・M ボタン, 1 ~ 6 ボタン, R▶ (RANDOM) ボタン, SCN (SCAN) ボタン, REP (REPEAT) ボタン, CST ▲ ボタン, MTL ボタン, B NR ボタン, TPS ボタン, B・SKIP ボタン VX707のみ

### お知らせ

リモコンの電池の入れかたは、P.7 をご参照ください。

操作パネルの SENSOR (リモコン受光部) に向けて、操作してください。(P.8 ~ 9 参照)

