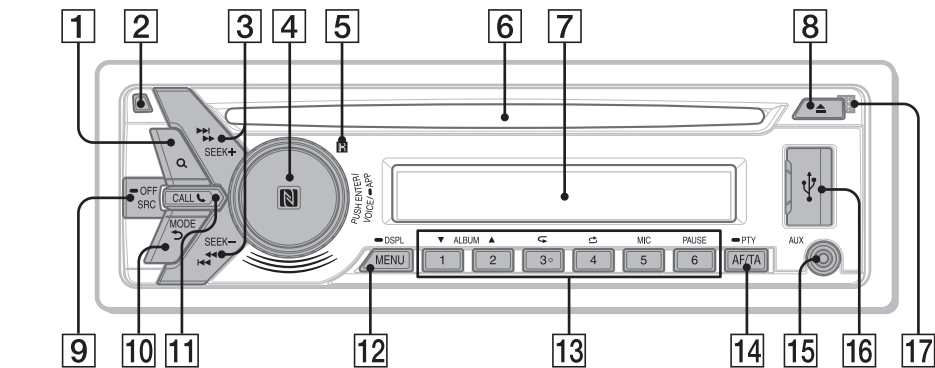


Emplacement des commandes et opérations de base

Unité principale



- 1 Q (naviguer)**
Permet de passer au mode Quick-BrowZer™. (Vous pouvez facilement rechercher un morceau sur un CD ou un appareil USB ou audio BT*1 par catégorie.)
1 Appuyez sur Q (naviguer)*2 pour afficher la liste des catégories de recherche. Lorsque la liste des morceaux s'affiche, appuyez plusieurs fois sur **↵ (retour)** jusqu'à ce que la catégorie de recherche souhaitée s'affiche.
2 Tournez le bouton de commande pour sélectionner la catégorie de recherche souhaitée, puis appuyez pour confirmer.
3 Répétez l'étape 2 pour rechercher le morceau souhaité. La lecture commence.
Pour quitter le mode Quick-BrowZer, appuyez sur **Q (naviguer)**.
- 2 Bouton d'ouverture de la façade**
- 3 SEEK +/-**
⏮/⏭ (précédent/suivant)
⏪/⏩ (retour rapide/avance rapide)
- 4 Bouton de commande**
Tournez pour régler le volume.
- ENTER**
Permet de saisir l'élément sélectionné. Appuyez sur SRC, tournez, puis appuyez pour changer la source.
- VOICE**
Permet d'activer la numérotation vocale. Lorsque la fonction App Remote est activée, la reconnaissance vocale est activée (téléphone Android™ uniquement).

- APP**
Maintenez enfoncé pendant plus de 2 secondes pour établir la connexion avec la fonction App Remote.
- Repère N**
Mettez le bouton de commande en contact avec le téléphone Android pour établir la connexion BLUETOOTH.
- 5 Récepteur de la télécommande**
- 6 Emplacement de disque**
- 7 Fenêtre d'affichage**
- 8 (éjection du disque)**
- 9 SRC (source)*5**
Appuyez pour allumer l'unité ; sélectionnez la source (Radio/CD/USB/AUX/audio BLUETOOTH/téléphone BLUETOOTH).
- OFF**
Maintenez enfoncé pendant 1 seconde pour éteindre l'unité. Maintenez enfoncé pendant plus de 2 secondes pour éteindre l'unité et faire disparaître l'écran.
- 10 ↵ (retour)**
Permet de revenir à l'affichage précédent.
- MODE**
Appuyez pour sélectionner la bande radio (FM1, FM2, FM3, MW ou LW). Maintenez enfoncé pour activer/désactiver la commande passager (iPod). Appuyez pour activer/désactiver l'appareil approprié (cette unité/téléphone portable) (téléphone BLUETOOTH).
- 11 CALL**
Permet d'accéder au menu d'appel. Appuyez pour recevoir ou raccrocher un appel. Maintenez enfoncé pendant plus de 2 secondes pour basculer sur le signal BLUETOOTH.
- 12 MENU**
Permet d'ouvrir le menu de configuration.
- 14 AF (autres fréquences)/ TA (informations sur le trafic)**
Appuyez pour activer AF et TA.
- PTY (type de programme)**
Appuyez et maintenez enfoncé pour sélectionner PTY dans RDS.

- 13 Touches numériques (1 à 6)**
Radio : Appuyez pour recevoir les stations enregistrées ; maintenez enfoncé pour enregistrer des stations.
CD/USB :
1/2 : ALBUM ▼/▲ (pendant la lecture MP3/WMA/WAV*6) Appuyez pour ignorer un album ; maintenez enfoncé pour ignorer des albums à la suite.
3 : ↻ (répétition)*7
4 : 🎵 (mode aléatoire)
6 : PAUSE
Appuyez pour mettre en pause la lecture. Appuyez de nouveau pour reprendre la lecture.
Audio BLUETOOTH*3 :
1/2 : ALBUM ▼/▲
3 : ↻ (répétition)*7
4 : 🎵 (mode aléatoire)
6 : PAUSE
Appuyez pour mettre en pause la lecture. Appuyez de nouveau pour reprendre la lecture.
- Téléphone BLUETOOTH :** Appuyez pour appeler un numéro enregistré ; maintenez enfoncé (dans le menu d'appel) pour enregistrer un numéro de téléphone en tant que présélection.
5 : MIC (pendant un appel)
Appuyez pour activer à nouveau le micro (MIC) ; maintenez enfoncé pour sélectionner le mode anti-écho.
App Remote*4 :
PAUSE
Appuyez pour mettre en pause la lecture. Appuyez de nouveau pour reprendre la lecture.
- 14 AF (autres fréquences)/ TA (informations sur le trafic)**
Appuyez pour activer AF et TA.
- PTY (type de programme)**
Appuyez et maintenez enfoncé pour sélectionner PTY dans RDS.

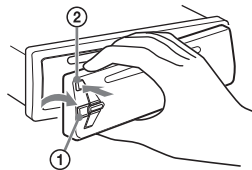
Pour plus d'informations sur les opérations BLUETOOTH, reportez-vous au « Mode d'emploi » fourni.

Avertissement si l'allumage de votre véhicule n'a pas de position ACC
Assurez-vous que la fonction AUTO OFF est activée. L'unité s'éteint complètement et automatiquement dans l'intervalle défini après sa mise hors tension, ce qui évite de décharger la batterie. Si vous n'activez pas la fonction AUTO OFF, maintenez le bouton OFF enfoncé jusqu'à ce que l'affichage disparaisse chaque fois que vous coupez le contact.

Retrait de la façade

Vous pouvez retirer la façade de cette unité pour prévenir le vol.

- 1 Maintenez le bouton OFF ① enfoncé.** L'appareil s'éteint.
- 2 Appuyez sur le bouton d'ouverture de la façade ②, puis retirez-la en la tirant vers vous.**



Alarme d'avertissement

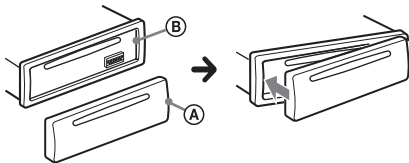
Si vous éteignez l'interrupteur d'allumage sans retirer la façade, l'alarme d'avertissement retentit pendant quelques secondes. L'alarme retentit uniquement si l'amplificateur intégré est utilisé.

Numéros de série

Assurez-vous que les numéros de série qui se trouvent au bas de l'appareil et à l'arrière de la façade correspondent. Si ce n'est pas le cas, le couplage, la connexion et la déconnexion BLUETOOTH par NFC sont impossibles.

Pose de la façade

Engagez la partie ④ de la façade dans la partie ⑤ de l'unité, comme dans l'illustration, et poussez la partie gauche en place jusqu'à ce que vous entendiez un dé clic.



RÉGLAGE

Réglage de l'horloge

L'horloge utilise un indicateur numérique au format 24 heures.

- 1 Appuyez sur MENU, tournez le bouton de commande pour sélectionner [GENERAL], puis appuyez sur le bouton.**
- 2 Tournez le bouton de commande pour sélectionner [CLOCK-ADJ], puis appuyez sur le bouton.** L'indicateur de l'heure clignote.
- 3 Tournez le bouton de commande pour régler l'heure et les minutes.** Pour déplacer l'indicateur numérique, appuyez sur SEEK +/-.
- 4 Après avoir réglé les minutes, appuyez sur MENU.** La configuration est terminée et l'horloge démarre.

Pour afficher l'horloge
Appuyez sur DSPL.

Conseil
Vous pouvez régler l'horloge automatiquement à l'aide de la fonction RDS. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Réglage des options de configuration » au verso de la fiche et sélectionnez [CT-ON] (heure de l'horloge).

RADIO

Enregistrement automatique des stations

Attention

Lorsque vous syntonisez les stations tout en conduisant, utilisez la fonction Best Tuning Memory (BTM) afin d'éviter tout accident.

- 1 Appuyez plusieurs fois sur SRC pour sélectionner [TUNER].** Pour changer de bande, appuyez plusieurs fois sur MODE.
- 2 Appuyez sur MENU, tournez le bouton de commande pour sélectionner [GENERAL], puis appuyez sur le bouton.**

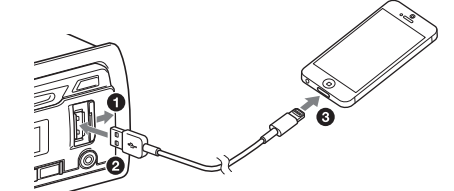
- 3 Tournez le bouton de commande pour sélectionner [BTM], puis appuyez sur le bouton.** L'unité enregistre les stations dans l'ordre de la fréquence, sur les touches numériques.

USB iPod

Lecture d'un iPod/appareil USB

- 1 Ouvrez le capot USB, puis connectez un iPod/appareil USB au port USB*.**

* Pour connecter un iPod/iPhone, utilisez le câble de connexion USB pour iPod (non fourni).



La lecture commence. Si un appareil est déjà connecté, pour démarrer la lecture, appuyez sur SRC pour sélectionner [USB] ([IPD] s'affiche à l'écran dès que l'iPod est reconnu).

- 2 Réglez le volume sur cet appareil.**

Pour arrêter la lecture
Maintenez le bouton OFF enfoncé pendant 1 seconde.

Pour retirer l'appareil
Arrêtez la lecture, puis retirez l'appareil.

Avertissement en cas d'utilisation d'un iPhone

Lorsque vous connectez un iPhone via le port USB, le volume des appels est contrôlé par l'iPhone, et pas par l'unité. Veillez à ne pas augmenter involontairement le volume sur l'appareil pendant un appel, car un son très fort risque d'être émis à la fin de l'appel.

CD USB iPod

Lecture des morceaux dans les différents modes

Les modes de lecture disponibles dépendent de la source audio sélectionnée.

- 1 Pendant la lecture, appuyez plusieurs fois sur ⏮ (répétition) ou 🎵 (mode aléatoire) pour sélectionner le mode de lecture souhaité.** La lecture dans le mode sélectionné peut mettre un peu de temps à commencer.

BLUETOOTH

Couplage et connexion à un périphérique BLUETOOTH

Lors de la connexion d'un périphérique BLUETOOTH (téléphone portable, lecteur audio, etc.) pour la première fois, un enregistrement mutuel (appelé « couplage ») est nécessaire. Le couplage permet à cet appareil et aux autres périphériques de se reconnaître entre eux.



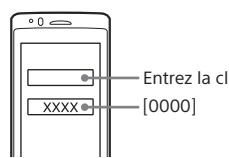
- 1 Placez l'appareil BLUETOOTH à 1 mètre de l'unité.**
- 2 Appuyez sur CALL, tournez le bouton de commande pour sélectionner [PAIRING], puis appuyez sur le bouton.** 📶 clignote. L'unité passe en mode veille pour le couplage.
- 3 Effectuez le couplage sur le périphérique BLUETOOTH afin qu'il détecte cet appareil.**

- 4 Sélectionnez [Sony Car Audio] sur l'afficheur du périphérique BLUETOOTH.** Si [Sony Car Audio] ne s'affiche pas, reprenez la procédure à partir de l'étape 2.



- 5 Si une clé d'accès* est requise sur l'appareil BLUETOOTH, saisissez [0000].**

* La clé peut être un « code », un « code PIN », un « nombre PIN » ou un « mot de passe », etc., selon l'appareil.



Lorsque le couplage est terminé, 📶 reste allumé.

- 6 Sélectionnez cette unité sur l'appareil BLUETOOTH afin d'établir la connexion BLUETOOTH.** 📶 ou 📶 s'allume lorsque la connexion est établie.

Remarque
Pendant la connexion à un périphérique BLUETOOTH, cet appareil ne peut pas être détecté à partir d'un autre périphérique. Pour activer la détection, passez en mode de couplage et recherchez cet appareil à partir d'un autre périphérique.

Pour annuler le couplage
Effectuez l'étape 2 pour annuler le mode de couplage après le couplage de cet appareil et du périphérique BLUETOOTH.

Connexion à un appareil BLUETOOTH

Pour utiliser un périphérique couplé, il est nécessaire d'établir une connexion avec cet appareil. Certains appareils couplés se connectent automatiquement.



1 Appuyez sur CALL, tournez le bouton de commande pour sélectionner [BT SIGNL], puis appuyez sur le bouton. Assurez-vous que 🔊 s'allume.

2 Activez la fonction BLUETOOTH sur le périphérique BLUETOOTH.

3 Activez la fonction voulue pour permettre au périphérique BLUETOOTH de se connecter à cet appareil. 🔊 ou 🔊 s'allume.

Pour connecter le dernier périphérique connecté à partir de cet appareil
Activez la fonction BLUETOOTH sur le périphérique BLUETOOTH. Appuyez sur SRC. Sélectionnez [BT PHONE] ou [BT AUDIO]. Appuyez sur ENTER pour établir une connexion avec le téléphone portable, ou sur PAUSE pour établir une connexion avec le lecteur audio.

Remarque
Lors de la diffusion de contenus audio BLUETOOTH, il n'est pas possible d'établir une connexion avec le téléphone portable à partir de cet appareil. Vous devez vous connecter à cet appareil à partir du téléphone portable.

Conseil
Lorsque le signal BLUETOOTH est activé : lorsque vous mettez le contact, cet appareil se reconnecte automatiquement au dernier téléphone portable connecté.

Pour installer le microphone
L'installation du microphone (non fourni) améliore la qualité audio des appels passés par l'intermédiaire de cet appareil. Pour plus d'informations sur la connexion du microphone, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le microphone.

BLUETOOTH

Connexion à un smartphone à l'aide de la fonction One touch (NFC)

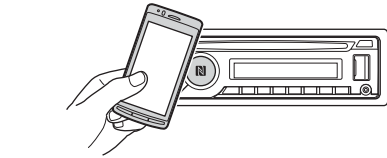
Lorsque vous appuyez sur le bouton de commande de l'appareil avec un smartphone compatible NFC*, l'appareil est couplé et automatiquement connecté au smartphone.

* NFC (Near Field Communication) est une technologie qui permet la communication sans fil à courte portée entre différents appareils, notamment des téléphones portables et des balises IC. Grâce à la fonction NFC, les communications de données sont considérablement simplifiées puisqu'il suffit d'appuyer sur le symbole correspondant ou l'emplacement désigné sur les appareils compatibles NFC.

Dans le cas d'un smartphone équipé de la version 4.0 ou antérieure du système d'exploitation Android, vous devez impérativement télécharger l'application « NFC Easy Connect » disponible sur Google Play™. Il est possible que l'application ne soit pas téléchargeable dans certains pays/certaines régions.

4 Activez la fonction NFC sur le smartphone. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le smartphone.

5 Mettez en contact la zone portant le repère N de l'appareil avec la zone portant le repère N du smartphone.



Assurez-vous que 🔊 s'allume sur l'afficheur de l'appareil.

Pour déconnecter les appareils à l'aide de la fonction One touch

Mettez à nouveau en contact la zone portant le repère N de l'appareil avec la zone portant le repère N du smartphone.

Remarques

- Lors de l'établissement de la connexion, manipulez le smartphone avec précaution pour éviter de le rayer.
- La connexion One touch n'est pas possible lorsque l'appareil est déjà connecté à un autre périphérique compatible NFC. Dans ce cas, déconnectez l'autre appareil, et établissez à nouveau la connexion avec le smartphone.

Utilisation des fonctions BLUETOOTH

1 Appuyez sur CALL. Le menu d'appel apparaît.

2 Tournez le bouton de commande pour sélectionner l'option souhaitée, puis appuyez sur le bouton.

3 Appuyez sur ↶ (retour)*. La source revient au téléphone BLUETOOTH.
* Pour les réglages PAIRING, REDIAL, VOICE DIAL et BT SIGNL, l'étape 3 n'est pas nécessaire.

Vous pouvez paramétrer les options suivantes :

PAIRING*1
Met l'unité en mode veille pour le couplage avec les appareils Bluetooth.

PHONEBOOK
Appelle le numéro sélectionné par l'utilisateur dans les contacts*2.

REDIAL
Rappelle le dernier numéro de téléphone composé.

RECENT CALL
Permet à l'utilisateur de sélectionner un numéro de téléphone dans l'historique des appels, et de renuméroter ce numéro*2.

VOICE DIAL
Active la numérotation vocale et permet à l'utilisateur de passer un appel en prononçant la commande vocale correspondante.

DIAL NUMBER
Appelle le numéro de téléphone numéroté par l'utilisateur.

RINGTONES*1*3
Active la sonnerie de l'unité ou du téléphone portable connecté : [1] (cette unité), [2] (téléphone portable).

AUTO ANS*1 (réponse automatique)
Définit la temporisation avant la réponse automatique à un appel entrant : [OFF], [1] (environ 3 secondes), [2] (environ 10 secondes).

AUTO PAIRING*1
Démarre automatiquement le couplage BLUETOOTH lorsqu'un périphérique iOS version 5.0 ou ultérieure est connecté via USB : [ON], [OFF].

BT SIGNL*1 (signal BLUETOOTH)
Active la fonction BLUETOOTH : [ON], [OFF].

BT INIT*4 (initialisation BLUETOOTH)
Initialise tous les réglages des fonctions BLUETOOTH (informations de couplage, numéro présélectionné, informations sur l'appareil, etc.).

*1 Vous pouvez également sélectionner ces options en appuyant sur MENU et en tournant le bouton de commande pour sélectionner [BT].

*2 Lors de la connexion à un téléphone portable prenant en charge PBAP (Phone Book Access Profile).

*3 En fonction du téléphone portable, la sonnerie de cette unité peut retentir même si le paramètre est défini sur [2] (téléphone portable).

*4 Apparaît dans le menu de configuration lorsque l'unité est éteinte.

RÉGLAGE RADIO CD USB iPod BLUETOOTH Réglage des caractéristiques sonores

1 Pendant la réception/lecture, appuyez sur MENU, tournez le bouton de commande pour sélectionner [SOUND], puis appuyez sur le bouton.

2 Tournez le bouton de commande pour sélectionner l'option souhaitée, puis appuyez sur le bouton.

3 Tournez le bouton de commande pour sélectionner le réglage, puis appuyez sur le bouton. Le réglage est terminé.

4 Appuyez sur ↶ (retour) pour revenir à l'affichage précédent.

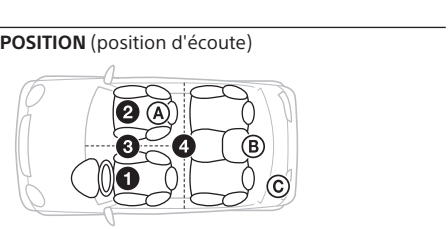
Les options suivantes peuvent être configurées en fonction de la source et du réglage :

Configuration des options SOUND :

C.AUDIO+ (clear audio+)
Reproduit le son en optimisant le signal numérique avec les paramètres sonores recommandés par Sony : [ON], [OFF].

EQ10 PRESET
Sélectionne l'une des 10 courbes d'égaliseur ou Off : [R AND B], [ROCK], [POP], [DANCE], [HIP-HOP], [ELECTRONICA], [JAZZ], [SOUL], [COUNTRY], [CUSTOM], [OFF].
Le réglage de la courbe de l'égaliseur peut être mémorisé pour chaque source.

EQ10 SETTING
Sélectionne les réglages [CUSTOM] de EQ10.
BASE
Sélectionne une courbe d'égaliseur prédéfinie comme base de votre personnalisation : [BAND1] 32 Hz, [BAND2] 63 Hz, [BAND3] 125 Hz, [BAND4] 250 Hz, [BAND5] 500 Hz, [BAND6] 1 kHz, [BAND7] 2 kHz, [BAND8] 4 kHz, [BAND9] 8 kHz, [BAND10] 16 kHz.
Le volume est réglable par incréments de -1 dB, entre -6 dB et +6 dB.



SET F/R POS (définition de la position avant/arrière)
Simule un champ sonore naturel en retardant la sortie audio à partir de l'enceinte avant/arrière pour l'adapter à votre position.
FRONT L (🔊) : avant gauche
FRONT R (🔊) : avant droite
FRONT (🔊) : avant centre
ALL (🔊) : au centre de votre véhicule
CUSTOM : position définie par App Remote
OFF : aucune position définie
ADJ POSITION*1 (réglage de la position)
Règle précisément la position d'écoute.
Plage réglable : [+3] - [CENTER] - [-3].
SET SW POS*1 (réglage de la position du caisson de basses)

NEAR (🔊) : proche
NORMAL (🔊) : normale
FAR (🔊) : éloignée

BALANCE
Règle la balance : [RIGHT-15] - [CENTER] - [LEFT-15].

FADER
Règle le niveau relatif : [FRONT-15] - [CENTER] - [REAR-15].

DSEE (digital sound enhancement engine)
Améliore le son compressé numérique en restaurant les hautes fréquences perdues lors du processus de compression.
Ce réglage peut être mémorisé pour chaque source autre que le tuner.
Sélectionne le mode DSEE : [ON], [OFF].

LOUDNESS
Renforce les basses et les aigus pour un son plus clair à bas volume : [ON], [OFF].

AAV (volume automatique avancé)
Règle le volume de lecture de toutes les sources à un niveau optimal : [ON], [OFF].

RB ENH*2 (optimiseur basses arrière)
L'optimiseur basses arrière optimise les basses en appliquant un filtre passe-bas aux enceintes arrière. Cette fonction permet aux enceintes arrière de faire office de caisson de basses si aucun caisson n'est connecté. (Disponible uniquement si [SW DIREC] est réglé sur [OFF].)
RBE MODE (mode optimiseur basses arrière)
Sélectionne le mode d'optimiseur des basses arrière : [1], [2], [3], [OFF].
LPF FREQ (fréquence du filtre passe-bas)
Sélectionne la fréquence de coupure du caisson de basses : [50Hz], [60Hz], [80Hz], [100Hz], [120Hz].

LPF SLOP (pente du filtre passe-bas)
Sélectionne la pente LPF : [1], [2], [3].

SW DIREC*3 (connexion directe caisson de basses)
Vous pouvez utiliser le caisson de basses sans amplificateur lorsqu'il est connecté au cordon d'alimentation de l'enceinte arrière. (Disponible uniquement si [RBE MODE] est réglé sur [OFF].)
Veillez à connecter un caisson de basses 4 - 8 ohms à l'un des cordons d'alimentation d'enceinte arrière. Ne raccordez pas d'enceinte à l'autre cordon d'alimentation.
SW MODE (mode caisson de basses)
Sélectionne le mode de caisson de basses : [1], [2], [3], [OFF].

SW PHASE (phase du caisson de basses)
Sélectionne la phase du caisson de basses : [NORM], [REV].

SW POS*1 (position du caisson de basses)
Sélectionne la position du caisson de basses : [NEAR], [NORMAL], [FAR].
LPF FREQ (fréquence du filtre passe-bas)
Sélectionne la fréquence de coupure du caisson de basses : [50Hz], [60Hz], [80Hz], [100Hz], [120Hz].
LPF SLOP (pente du filtre passe-bas)
Sélectionne la pente LPF : [1], [2], [3].

S.WOOFER (caisson de basses)
SW LEVEL (niveau du caisson de basses)
Règle le volume du caisson de basses : [+10 dB] - [0 dB] - [-10 dB]. ([ATT] s'affiche pour le réglage le plus bas.
SW PHASE (phase du caisson de basses)
Sélectionne la phase du caisson de basses : [NORM], [REV].

SW POS*1 (position du caisson de basses)
Sélectionne la position du caisson de basses : [NEAR], [NORMAL], [FAR].
LPF FREQ (fréquence du filtre passe-bas)
Sélectionne la fréquence de coupure du caisson de basses : [50Hz], [60Hz], [80Hz], [100Hz], [120Hz].
LPF SLOP (pente du filtre passe-bas)
Sélectionne la pente LPF : [1], [2], [3].

HPF (filtre passe-haut)
HPF FREQ (fréquence du filtre passe-haut)
Sélectionne la fréquence de coupure de l'enceinte avant/arrière : [OFF], [50Hz], [60Hz], [80Hz], [100Hz], [120Hz].
HPF SLOP (pente du filtre passe-haut)
Sélectionne la pente HPF (actif uniquement lorsque [HPF FREQ] est réglé sur un autre paramètre que [OFF]) : [1], [2], [3].

AUX VOL*4 (volume AUX)
Règle le volume de chaque appareil auxiliaire connecté : [+18 dB] - [0 dB] - [-8 dB].
Ce réglage évite de régler le volume entre les sources.

BTA VOL*5 (volume audio BLUETOOTH)
Règle le volume de chaque appareil BLUETOOTH connecté : [+6 dB] - [0 dB] - [-6 dB].
Ce réglage évite de régler le volume entre les sources.

*1 N'apparaît pas lorsque [SET F/R POS] est réglé sur [OFF].

*2 Lorsque [SW DIREC] est réglé sur [OFF].

*3 Lorsque [RBE MODE] est réglé sur [OFF].

*4 Si AUX est sélectionné.

*5 Si la source audio BLUETOOTH est activée.

Remarque
Ces réglages ne sont pas disponibles pour une source de téléphone BLUETOOTH.

Emplacement des commandes et opérations de base/Retrait de la façade/ Réglage de l'horloge/Enregistrement automatique des stations/ Lecture d'un iPod/appareil USB/Lecture des morceaux dans les différents modes/Couplage et connexion à un périphérique BLUETOOTH

RÉGLAGE RADIO CD USB iPod BLUETOOTH Réglage des options de configuration

1 Appuyez sur MENU, tournez le bouton de commande pour sélectionner la catégorie souhaitée, puis appuyez sur le bouton.

2 Tournez le bouton de commande pour sélectionner l'option souhaitée, puis appuyez sur le bouton.

3 Tournez le bouton de commande pour sélectionner le réglage, puis appuyez sur le bouton.* Le réglage est terminé.

4 Appuyez sur ↶ (retour) pour revenir à l'affichage précédent.

* Pour les réglages CLOCK-ADJ et BTM, l'étape 4 n'est pas nécessaire.

Les options suivantes peuvent être configurées en fonction de la source et du réglage :

Configuration des options GENERAL :

CLOCK-ADJ (réglage de l'horloge)
Permet de régler l'horloge.

CAUT ALM*1 (alarme d'avertissement)
Active l'alarme d'avertissement : [ON], [OFF]. (Disponible uniquement lorsque l'unité est éteinte.)

BEEP
Active le bip sonore : [ON], [OFF].

AUTO OFF
S'arrête automatiquement après l'intervalle indiqué lorsque l'unité est éteinte : [NO], [30S] (30 secondes), [30M] (30 minutes), [60M] (60 minutes).

AUX-A*1*2 (audio AUX)

Active l'affichage de la source AUX : [ON], [OFF]. (Disponible uniquement lorsque l'unité est éteinte.)

REAR/SUB
Bascule la sortie audio : [SUB-OUT] (caisson de basses), [REAR-OUT] (amplificateur). (Disponible uniquement lorsque l'unité est éteinte.)

CT (heure de l'horloge)
Active la fonction CT : [ON], [OFF].

REGION*3
Restreint la réception à une région spécifique : [ON], [OFF]. (Disponible uniquement si la bande FM est reçue.)

BTM*4
Enregistre automatiquement les stations radio.

*1 Si l'unité est éteinte.

*2 N'apparaît pas dans App Remote.

*3 Si la bande FM est reçue.

*4 Si le tuner est sélectionné.

Configuration des options SOUND :
Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Réglage des caractéristiques sonores ».

Configuration des options DISPLAY :

DEMO (démonstration)
Active la démonstration : [ON], [OFF].

DIMMER
Change la luminosité de l'affichage : [ON], [OFF].

ILLUM (éclairage)
Change la couleur de l'éclairage : [1], [2].

AUTO SCR* (défilement automatique)

Fait automatiquement défiler vers le bas les options longues : [ON], [OFF].

* Si l'audio CD, USB ou BLUETOOTH est sélectionné.

BT (BLUETOOTH) :
Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Utilisation des fonctions BLUETOOTH ».

APP REM (App Remote) :
Lance App Remote.