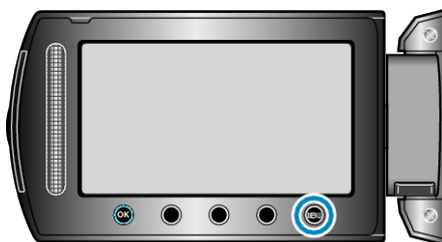


Connexion à un périphérique enregistré

Pour utiliser un périphérique compatible Bluetooth sur cet appareil, il est nécessaire d'établir la connexion au périphérique après l'avoir enregistré. Pour établir la connexion avec un périphérique compatible Bluetooth, utilisez le menu pour régler la connexion avec le périphérique sur MARCHE.

1 Appuyez sur **☰** pour afficher le menu.



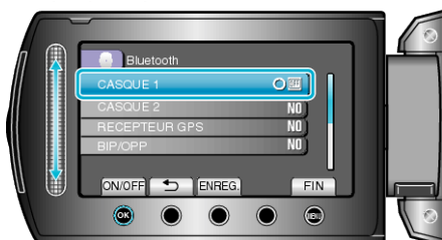
2 Sélectionnez "REGLAGES CONNEXIONS" et appuyez sur **OK**.



3 Sélectionnez "Bluetooth" et appuyez sur **OK**.



4 Sélectionnez le périphérique à connecter et touchez **OK**.



- L'icône passe de ARRÊT à MARCHE après que la connexion avec le périphérique ait réussi. Pour les micro-casques, les récepteurs GPS et les téléphones intelligents, une icône s'affiche, indiquant l'état de la réception radio.

ATTENTION:

- "IMPOSSIBLE DE COMMUNIQUER AVEC LE DISPOSITIF Bluetooth" apparaît lorsqu'un périphérique refusé par cet appareil est enregistré et connecté. Vérifiez le périphérique enregistré et enregistrez à nouveau.
- Il est possible de connecter jusqu'à deux micro-casques compatibles Bluetooth sur cet appareil.
- Différents types de périphériques compatibles Bluetooth ne peuvent être connectés en même temps à cet appareil. (Par exemple, connecter un micro-casque et un téléphone intelligent en même temps)
- L'envoi ou la réception de données audio à l'aide du micro-casque n'est pas possible en mode d'enregistrement d'image fixe.
- Lorsque "REGLAGES D'USINE" est exécuté dans le menu de configuration de base, toutes les informations des périphériques compatibles Bluetooth enregistrés seront supprimées.
- L'arrêt automatique, l'économiseur d'énergie et les modes démo ne sont pas disponibles lorsqu'un périphérique Bluetooth est connecté.

Au sujet des déconnexions :

La connexion de cet appareil à un périphérique compatible Bluetooth est coupée automatiquement dans les cas suivants.

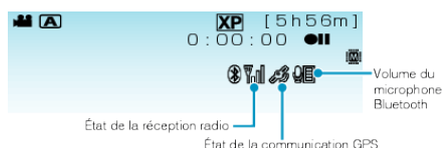
- Lorsque l'alimentation de cet appareil est coupée
- Lorsque cet appareil est connecté à un graveur de DVD ou à un ordinateur avec un câble USB
- Lorsqu'une prise de vue accélérée est réalisée
- Lorsque "REGLAGES D'USINE" dans le menu de configuration de base est exécuté

REMARQUE:

- Lorsque la communication avec le périphérique connecté échoue, cet appareil déconnecte le périphérique après 10 secondes environ.
- Puisque différents types de périphériques compatibles Bluetooth ne peuvent être connectés en même temps à cet appareil, déconnectez le périphérique qui a été connecté précédemment en connectant un périphérique de type différent.
- Tous les périphériques Bluetooth connectés sont déconnectés lorsqu'une prise de vue accélérée est effectuée, qu'un câble USB est connecté ou qu'un préréglage d'usine est exécuté.
- * Lorsque le préréglage d'usine est exécuté, les informations enregistrées sont également supprimées.

Indications lorsqu'un périphérique compatible Bluetooth est connecté

Vous pouvez vérifier l'état de la connexion Bluetooth sur l'écran d'enregistrement.



Affichage d'icône	Description
État de la réception radio	Affiche l'état de la réception radio de la connexion Bluetooth.
État de la communication GPS	Affiche l'état de la communication avec le GPS. L'icône clignote si les informations de localisation ne peuvent pas être acquises auprès du GPS.
Volume du microphone Bluetooth	Affiche le niveau du volume du microphone lorsque le microphone Bluetooth est activé.

REMARQUE:

- L'état de la réception radio est seulement un guide. Il n'est pas affiché en temps réel.
- Les indications peuvent ne pas être mises à jour selon l'état des signaux. La réponse est particulièrement lente lorsque l'état de la réception radio passe de faible à fort.
- L'état de la réception radio n'est pas affiché pendant la connexion BIP/OPP.
- Comme la communication avec le périphérique connecté est nécessaire pour récupérer l'état de la réception radio, celui-ci peut ne pas être mis à jour si la communication est interrompue brusquement, comme en coupant le courant.

Tableau des connexions compatibles

Nombre de connexions	1	1	1	1	1	2
Boîte de connexion	Boîte 1	Boîte 2	Boîte 3	Boîte 4	Boîte 5	Boîte 6
Micro-casque	✓	-	-	-	-	✓
Micro-casque	-	✓	-	-	-	✓
Récepteur GPS	-	-	✓	-	-	-
BIP/OPP	-	-	-	✓	-	-
Téléphone intelligent	-	-	-	-	✓	-

Lorsque deux micros-casques sont enregistrés

Lorsque deux micros-casques sont enregistrés, le microphone ne peut en utiliser qu'un seul.

Le microphone peut être utilisé avec le micro-casque indiqué par une icône de microphone en dessous.



- Pour sélectionner l'autre micro-casque à utiliser avec le microphone, touchez "MIC."

REMARQUE:

- Vous pouvez modifier le réglage audio du micro Bluetooth.