

PowerShot D30

Guide d'utilisation de l'appareil photo

FRANÇAIS

- Prenez soin de lire ce guide, dont la section « Précautions de sécurité » (📖7), avant d'utiliser l'appareil photo.
- La lecture de ce guide vous aidera à apprendre à utiliser correctement l'appareil photo.
- Rangez-le dans un endroit sûr pour toute référence ultérieure.
- Cliquez sur les touches dans le coin inférieur droit pour accéder aux autres pages.
 - ▶ : Page suivante
 - ◀ : Page précédente
 - ☺ : Page affichée avant d'avoir cliqué sur un lien
- Pour sauter au début d'un chapitre, cliquez sur le titre du chapitre à droite.

Vous pouvez accéder depuis les pages de titre de chapitre aux différents sujets en cliquant sur leur titre.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

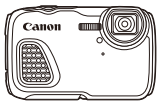
Index



Contenu du coffret

Vérifiez que les éléments suivants sont inclus dans le coffret avant d'utiliser l'appareil photo.

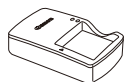
Si un élément venait à manquer, contactez le détaillant de votre appareil photo.



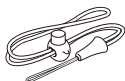
Appareil photo



Batterie
NB-6LH



Chargeur de batterie
CB-2LY/CB-2LYE



Dragonne



Guide de mise en route




Brochure sur le système
de garantie de Canon

- La carte mémoire n'est pas fournie (📖2).

Cartes mémoire compatibles

Les cartes mémoire suivantes (vendues séparément) peuvent être utilisées, quelle que soit leur capacité.

- Cartes mémoire SD*
- Cartes mémoire SDHC*
- Cartes mémoire SDXC* 
- Cartes Eye-Fi

* Cartes conformes aux normes SD. Cependant, le fonctionnement de toutes les cartes mémoire avec l'appareil photo n'a pas été vérifié.

À propos des cartes Eye-Fi

La compatibilité de ce produit avec les fonctions des cartes Eye-Fi (y compris le transfert sans fil) n'est pas garantie. En cas de problème avec une carte Eye-Fi, veuillez consulter le fabricant de la carte.

Veuillez noter également que dans de nombreux pays ou régions, l'utilisation de cartes Eye-Fi requiert un agrément. Sans agrément, l'usage de ces cartes n'est pas autorisé. En cas d'incertitude quant à l'agrément des cartes dans un lieu donné, veuillez consulter le fabricant de la carte.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Remarques préliminaires et mentions légales

- Prenez des photos tests et examinez-les pour vous assurer que les images ont été correctement enregistrées. Veuillez noter que Canon Inc., ses filiales et ses revendeurs ne peuvent être tenus responsables de dommages consécutifs au dysfonctionnement d'un appareil photo ou d'un accessoire, y compris les cartes mémoire, entraînant l'échec de l'enregistrement d'une image ou son enregistrement de manière illisible par le système.
- Les images enregistrées par cet appareil photo sont destinées exclusivement à un usage privé. Abstenez-vous d'enregistrer sans autorisation des images soumises aux droits d'auteur et veuillez noter que même à des fins privées, toute photographie peut enfreindre les lois en matière de droits d'auteur ou autres droits légaux lors de spectacles, d'expositions ou dans certaines structures commerciales.
- Pour plus d'informations sur la garantie de votre appareil photo, reportez-vous aux informations sur la garantie fournies avec l'appareil photo. Pour connaître les centres d'assistance Canon, reportez-vous aux informations sur la garantie pour obtenir les coordonnées.
- Bien que l'écran LCD fasse appel à des techniques de fabrication de très haute précision et que plus de 99,99 % des pixels répondent aux spécifications, il peut exceptionnellement arriver que certains pixels s'affichent sous la forme de points rouges ou noirs. Ceci n'est pas le signe d'une défaillance de l'appareil photo et n'affectera pas les images enregistrées.
- Il est possible que l'écran LCD soit recouvert d'un mince film plastique destiné à le protéger des rayures durant le transport. Retirez le film avant d'utiliser l'appareil photo, le cas échéant.
- Si l'appareil photo est utilisé pendant une période prolongée, il peut chauffer. Ceci n'est pas le signe d'une défaillance.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

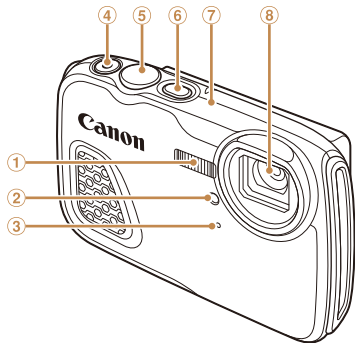
Accessoires

Annexe

Index



Nomenclature des pièces et conventions utilisées dans ce guide

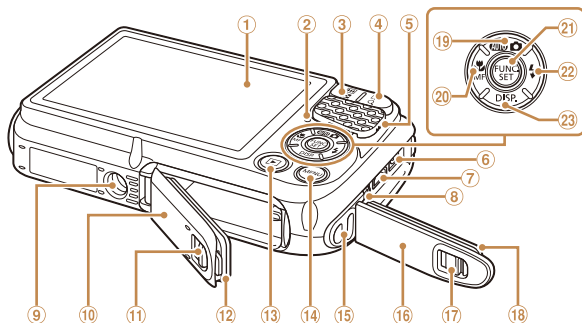


- ① Flash
- ② Lampe
- ③ Microphone
- ④ Touche Vidéo
- ⑤ Déclencheur
- ⑥ Touche ON/OFF
- ⑦ Antenne GPS
- ⑧ Objectif

- Dans ce guide, les icônes sont utilisées pour représenter les touches correspondantes de l'appareil photo sur lesquelles elles apparaissent ou auxquelles elles ressemblent.
- ① : Informations importantes que vous devez connaître
- 📌 : Remarques et conseils pour l'utilisation avancée de l'appareil photo
- 📖xx : Pages avec des informations connexes (dans cet exemple, « xx » représente un numéro de page)
- Les instructions de ce guide s'appliquent à l'appareil photo avec les réglages par défaut.
- Par commodité, toutes les cartes mémoire prises en charge sont simplement appelées « cartes mémoire ».
- Les onglets indiqués au-dessus des titres indiquent si la fonction est utilisée pour les photos, les vidéos ou les deux.

Photos : Indique que la fonction est utilisée lors de la prise de vue ou de l'affichage des photos.

Vidéos : Indique que la fonction est utilisée lors de la prise de vue ou de la lecture de vidéos.



- ① Écran (Écran LCD)
- ② Indicateur
- ③ Touche de zoom
Prise de vue : (grand angle)
Lecture : (index)
- ④ Touche de zoom
Prise de vue : (téléobjectif)
Lecture : (agrandissement)
- ⑤ Haut-parleur
- ⑥ Borne DC IN (Fiche d'alimentation électrique)
- ⑦ Borne HDMI™
- ⑧ Borne AV OUT (Sortie audio/vidéo) / DIGITAL
- ⑨ Douille de fixation du trépied
- ⑩ Couvercle du logement de la batterie et de la carte mémoire
- ⑪ Verrou du couvercle du logement de la batterie et de la carte mémoire
- ⑫ Joint d'étanchéité
- ⑬ Touche (Lecture)
- ⑭ Touche (MENU)
- ⑮ Dispositif de fixation de la dragonne
- ⑯ Couvre-bornes
- ⑰ Verrou du couvercle-bornes
- ⑱ Joint d'étanchéité
- ⑲ Touche de sélection du mode/Haut
- ⑳ Touche (Macro) / (Mise au point manuelle) / Gauche
- ㉑ Touche FUNC./SET
- ㉒ Touche (Flash) / Droite
- ㉓ Touche (Affichage) / Bas

- Les touches et les commandes suivantes de l'appareil photo sont représentées par des icônes.
 - Touche Haut ⑲ au dos
 - Touche Droite ㉒ au dos
 - Touche Gauche ⑳ au dos
 - Touche Bas ㉓ au dos
- Les modes de prise de vue, ainsi que les icônes et le texte à l'écran sont indiqués entre crochets.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Sommaire

Contenu du coffret	2	Utilisation du menu FUNC.	25
Cartes mémoire compatibles	2	Utilisation des menus	26
Remarques préliminaires et mentions légales	3	Affichage de l'indicateur	27
Nomenclature des pièces et conventions utilisées dans ce guide	4	Horloge	27

Utilisation des fonctions

GPS	28
------------------	-----------

Utilisation des fonctions GPS	29
-------------------------------------	----

Mode Auto	34
------------------------	-----------

Prise de vue avec les réglages déterminés par l'appareil photo	35
Fonctions courantes et pratiques	40
Fonctionnalités de personnalisation des images	43
Fonctions de prise de vue pratiques	46
Personnalisation du fonctionnement de l'appareil photo	47

Autres modes de prise de vue	50
---	-----------

Scènes données	51
Application des effets spéciaux	54
Modes spéciaux destinés à d'autres fins	59
Filmer des vidéos variées	64

Guide élémentaire 10

Mises en garde lors de l'utilisation de cet appareil photo étanche à l'eau et aux poussières et résistant aux chocs	11
Préparatifs initiaux	12
Test de l'appareil photo	18

Guide avancé 22

Notions de base de l'appareil photo 22

Marche/Arrêt	23
Déclencheur	24
Options d'affichage de la prise de vue	24

Mode P	66	Accessoires	112
---------------------	-----------	--------------------------	------------

Prise de vue dans le Programme AE (Mode [P])	67
Luminosité de l'image (Exposition)	67
Couleur et prise de vue en continu	69
Flash	77

Mode de lecture	79	Annexe	132
------------------------------	-----------	---------------------	------------

Affichage	80
Navigation et filtrage des images	83
Options d'affichage des images	85
Protection des images	87
Effacement d'images	90
Rotation des images	93
Catégories d'images	94
Édition des photos	97
Édition des vidéos	101

Menu de réglage	103	Cartographie du système	113
------------------------------	------------	-------------------------------	-----

Réglage des fonctions de base de l'appareil photo	104
---	-----

Accessoires en option	114
Utilisation d'accessoires en option	115
Utilisation des logiciels	119
Impression de photos	122
Utilisation d'une carte Eye-Fi	130

Dépannage	133
Messages à l'écran	135
Informations à l'écran	137
Tableaux des fonctions et menus	140
Précautions de manipulation	146
Caractéristiques	147
Index	150

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Fonctionnement de base de l'appareil photo

Prendre une photo

- Utiliser les réglages déterminés par l'appareil photo (Mode Auto)..... 35

Faire correspondre des scènes données



Sous-marin
(51)



Gros plans sous l'eau
(51)



Scènes nocturnes
(52)



Basse lumière
(51)



Feu d'artifice
(52)

Bien photographier des personnes



Neige
(51)



Portraits
(51)

Appliquer des effets spéciaux



Effet très grand angle
(54)



Effet miniature
(55)



Effet Toy Camera
(56)



Monochrome
(56)



Couleurs éclatantes
(54)



Effet poster
(54)

- Mise au point sur des visages..... 35, 51, 74
- Sans utiliser le flash (Flash désactivé)..... 42, 77
- Apparaître soi-même sur la photo (Retardateur) 40, 61
- Ajouter un cachet date 42
- Clips vidéo et photos ensemble (Résumé vidéo)..... 59

Afficher

- Afficher les images (Mode de lecture) 80
- Lecture automatique (Diaporama) 86
- Sur un téléviseur 115
- Sur un ordinateur 120
- Parcourir rapidement les images 83
- Effacer les images..... 90

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Réaliser/lire des vidéos

- Réaliser des vidéos..... 35, 64
- Lecture de vidéos (Mode de lecture) 80
- Sujets se déplaçant rapidement, lecture au ralenti 64

Imprimer

- Imprimer des photos 122

Sauvegarder

- Sauvegarder des images sur un ordinateur 121

Autres opérations

- Utiliser les fonctions GPS..... 28
- Rendre l'écran plus visible sous un éclairage lumineux 105

Précautions de sécurité

- Avant d'utiliser le produit, lisez attentivement les précautions de sécurité exposées ci-après. Veillez à toujours utiliser le produit de manière appropriée.
- Les précautions de sécurité indiquées ici ont pour but d'éviter tout risque de dommages corporels et matériels.
- Veuillez lire également les guides fournis avec les accessoires en option que vous utilisez.



Avertissement

Indique un risque de blessure grave ou mortelle.

- **Ne déclenchez pas le flash à proximité des yeux d'une personne.**
La lumière intense générée par le flash pourrait provoquer des lésions oculaires. Si le sujet est un enfant en bas âge, respectez une distance d'au moins un mètre lors de l'utilisation du flash.
- **Rangez cet équipement hors de la portée des enfants.**
Une courroie/dragonne enroulée autour du cou d'un enfant présente un risque de strangulation.
Si le produit est pourvu d'un cordon d'alimentation, l'enroulement par inadvertance du cordon autour du cou d'un enfant présente un risque d'asphyxie.
- **Utilisez uniquement des sources d'alimentation recommandées.**
- **Ne démontez, ne transformez ni ne chauffez le produit.**
- **Évitez de faire tomber le produit ou de le soumettre à des chocs violents.**
- **Ne touchez pas l'intérieur du produit s'il est cassé, après une chute par exemple.**
- **Arrêtez immédiatement d'utiliser le produit si de la fumée ou des émanations nocives s'en dégagent ou s'il présente un fonctionnement anormal.**
- **N'utilisez pas de solvants organiques tels que de l'alcool, de la benzine ou un diluant pour nettoyer le produit.**
- **Évitez toute infiltration de liquides ou de corps étrangers dans le produit.**
Il pourrait en résulter une décharge électrique ou un incendie.
Si des liquides ou des corps étrangers pénètrent à l'intérieur du produit, retirez immédiatement la batterie, et si le chargeur de batterie est mouillé, débranchez-le.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



- **Ne regardez pas de sources lumineuses intenses par le viseur (si votre modèle est pourvu d'un viseur), comme le soleil sous un ciel dégagé ou une source d'éclairage artificiel intense.**

Votre vue risquerait d'être endommagée.

- **Ne touchez pas le produit branché à la prise secteur pendant un orage.** Il pourrait en résulter une décharge électrique ou un incendie. Cessez immédiatement d'utiliser le produit et éloignez-vous.

- **Utilisez uniquement la batterie ou les piles recommandées.**
- **Évitez de placer la batterie ou les piles à proximité d'une flamme ou en contact direct avec celle-ci.**

La batterie ou les piles risquent d'exploser ou de fuir, entraînant une décharge électrique, un incendie ou des blessures. Si l'électrolyte s'échappant de la batterie ou des piles entre en contact avec les yeux, la bouche, la peau ou les vêtements, rincez immédiatement à l'eau.

- **Si le produit utilise un chargeur de batterie, veuillez noter les précautions suivantes.**
 - Retirez régulièrement la fiche et, au moyen d'un chiffon sec, éliminez la poussière et la saleté accumulées sur la fiche, sur l'extérieur de la prise secteur et autour.
 - N'insérez et ne retirez pas la fiche avec les mains mouillées.
 - N'utilisez pas l'équipement de manière à dépasser la capacité nominale de la prise électrique ou des accessoires du câblage. Ne l'utilisez pas si la fiche est endommagée ou si elle n'est pas correctement enfoncée dans la prise.
 - Évitez tout contact entre des objets métalliques (épingles ou clés, par exemple) ou de la poussière et les bornes ou la fiche.
 - Si le produit est pourvu d'un cordon d'alimentation, ne le coupez pas, ne l'endommagez pas, ne le modifiez pas et ne placez pas d'objets lourds dessus.

Il pourrait en résulter une décharge électrique ou un incendie.

- **Éteignez l'appareil photo dans les lieux où l'utilisation d'un appareil photo est interdite.**

Les ondes électromagnétiques émises par l'appareil photo peuvent perturber le fonctionnement des instruments électroniques ou d'autres dispositifs. Soyez vigilant lorsque vous utilisez le produit dans un endroit où l'utilisation de dispositifs électroniques est restreinte, dans un avion ou dans une structure médicale, par exemple.



Attention

Indique un risque de blessure.

- **Prenez soin de ne pas cogner le produit, de ne pas l'exposer à des chocs violents ni de le coincer entre d'autres objets lorsque vous le transportez par la dragonne.**

- **Veillez à ne pas soumettre l'écran à des chocs violents.** Si l'écran se fend, vous pourriez vous blesser avec les fragments brisés.

- **Lors de l'utilisation du flash, prenez garde de ne pas le recouvrir de vos doigts ou d'un tissu.**

Vous pourriez vous brûler ou endommager le flash.

- **Évitez d'utiliser, de placer ou de ranger le produit dans les lieux suivants :**
 - Endroits directement exposés aux rayons du soleil
 - Endroits susceptibles d'atteindre des températures supérieures à 40 °C
 - Endroits humides ou poussiéreux

Les conditions précitées peuvent provoquer une fuite, une surchauffe ou une explosion de la batterie ou des piles, entraînant un risque de décharge électrique, d'incendie, de brûlures ou d'autres blessures.

Une surchauffe et des dommages peuvent entraîner une décharge électrique, un incendie, des brûlures ou d'autres blessures.

- **Les effets de transition d'un diaporama peuvent occasionner une gêne en cas de visualisation prolongée.**
- **Lorsque vous utilisez un objectif en option, un filtre pour objectif ou un adaptateur de filtre (le cas échéant), veillez à fixer solidement ces accessoires.**

Si l'accessoire pour objectif se desserre et tombe, il risque de se fendre et les éclats de verre pourraient occasionner des coupures.

- **Sur les produits soulevant et abaissant automatiquement le flash, évitez que vos doigts soient pincés par le flash qui s'abaisse.**

Vous risqueriez de vous blesser.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Attention

Indique un risque de dommage matériel.

- **Ne dirigez pas l'appareil photo vers des sources lumineuses intenses, comme le soleil sous un ciel dégagé ou une source d'éclairage artificiel intense.**

Vous risqueriez d'endommager le capteur d'image ou d'autres composants internes.

- **Ce produit ne peut pas être utilisé sous l'eau à une profondeur supérieure à 25 m, ou dans des sources thermales ou autres eaux minéralisées.**

Cela pourrait en effet infliger des dégâts au produit ou provoquer une fuite d'eau.

- **Lorsque vous utilisez l'appareil photo sur une plage de sable ou dans un endroit venteux, prenez soin de ne pas laisser pénétrer de la poussière ou du sable à l'intérieur de l'appareil.**
- **Sur les produits soulevant et abaissant automatiquement le flash, n'enfoncez pas le flash ou ne forcez pas son ouverture.**

Cela pourrait provoquer un dysfonctionnement du produit.

- **Essuyez la poussière, la saleté ou tout autre corps étranger collés au flash avec un coton-tige ou un chiffon.**

La chaleur émise par le flash peut provoquer l'embrassement du corps étranger ou le dysfonctionnement du produit.

- **Retirez et rangez la batterie ou les piles lorsque vous n'utilisez pas le produit.**

Une fuite du liquide de la batterie ou des piles peut infliger des dégâts au produit.

- **Maintenez les couvercles fermés lorsque vous n'utilisez pas le produit.**

Si vous rangez le produit avec les couvercles ouverts, un liquide ou de la poussière peuvent pénétrer à l'intérieur et provoquer des dégâts.

- **Avant de jeter la batterie ou les piles, couvrez les bornes avec de l'adhésif ou un autre isolant.**

Tout contact avec d'autres éléments métalliques peut provoquer un incendie ou une explosion.

- **Débranchez le chargeur de batterie utilisé avec le produit lorsque vous ne l'utilisez pas. Ne le couvrez pas avec un chiffon ou autre pendant l'utilisation.**

Le fait de laisser le chargeur de batterie branché pendant une période prolongée peut entraîner sa surchauffe et une déformation, voire un incendie.

- **Ne laissez pas les batteries exclusives au produit près d'animaux domestiques.**

Une morsure d'animal dans la batterie peut provoquer une fuite, une surchauffe ou une explosion, entraînant des dommages matériels ou un incendie.

- **Si le produit utilise plusieurs piles, n'utilisez pas ensemble des piles ayant des niveaux de charge différents et n'utilisez pas ensemble des piles neuves et anciennes. N'insérez pas les piles avec les pôles (+) et (-) inversés.**

Cela pourrait provoquer un dysfonctionnement du produit.

- **Ne vous asseyez pas avec l'appareil photo dans la poche de votre pantalon.** Vous risqueriez de provoquer un dysfonctionnement de l'appareil ou d'endommager l'écran.

- **Lorsque vous rangez l'appareil photo dans votre sac, veillez à ce qu'aucun objet dur n'entre en contact avec l'écran. Fermez également l'écran (de sorte qu'il se trouve face au boîtier) si l'écran du produit peut se fermer.**

- **N'attachez pas d'objets durs au produit.**

Vous risqueriez de provoquer un dysfonctionnement de l'appareil ou d'endommager l'écran.



Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Guide élémentaire

Informations et instructions de base, des préparatifs initiaux à la prise de vue et la lecture

Mises en garde lors de l'utilisation de cet appareil photo étanche à l'eau et aux poussières et résistant aux chocs	11
Mises en garde préalables à l'utilisation de cet appareil photo	11
Mises en garde relatives à l'utilisation de cet appareil photo	11
Mises en garde après l'utilisation de cet appareil photo et entretien	12
À propos des joints d'étanchéité	12

Préparatifs initiaux	12
Fixation de la dragonne	12
Prise en main de l'appareil photo	13
Charge de la batterie	13
Insertion de la batterie et de la carte mémoire	14
Réglage de la date et de l'heure	15
Langue d'affichage	17

Test de l'appareil photo	18
Prise de vue (Smart Auto)	18
Affichage	20

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Mises en garde lors de l'utilisation de cet appareil photo étanche à l'eau et aux poussières et résistant aux chocs

Vous pouvez utiliser cet appareil photo sous la pluie, à la plage, tout en skiant ou sous l'eau à une profondeur de 25 m. Toutefois, il ne peut pas être utilisé dans des sources thermales ou autres eaux minéralisées.

Veillez noter que Canon Inc. décline toute responsabilité en cas de dommages à l'appareil photo, aux batteries, aux cartes mémoire et aux données enregistrées consécutifs à une fuite d'eau à la suite d'une utilisation inadaptée du produit. Cet appareil photo est soumis aux normes de test de Canon. Toutefois, l'absence de dommages ou d'un dysfonctionnement n'est pas garantie pour cet appareil photo. (Pour plus d'informations sur les spécifications d'étanchéité à l'eau et aux poussières et à la résistance aux chocs, voir [📖147.](#))

Mises en garde préalables à l'utilisation de cet appareil photo

- Avant de photographier ou de filmer avec l'appareil photo, vérifiez que le couvercle du logement de la batterie et de la carte mémoire, ainsi que le couvre-bornes ([📖4](#)) sont hermétiquement fermés ([📖15, 18](#)). Si l'un des couvercles n'est pas hermétiquement fermé, de l'eau peut pénétrer dans l'appareil photo et provoquer des dégâts.
- Vérifiez que les joints d'étanchéité ([📖14](#)) à l'intérieur des couvercles et des zones qui les entourent ne sont pas rayés et ne comportent pas d'objets étrangers tels que du sable, de la poussière ou des cheveux. Cela pourrait provoquer une fuite à l'intérieur du produit. Si le joint d'étanchéité est endommagé, n'utilisez pas l'appareil photo sous l'eau.
- Évitez d'ouvrir et de fermer les couvercles à la plage ou à proximité de l'eau. Remplacez les cartes mémoire et les batteries dans un lieu sec à l'abri de la brise de mer.
- N'ouvrez pas les couvercles si l'appareil photo est mouillé. Si l'appareil photo présente des traces d'humidité, essuyez-le avec un chiffon doux jusqu'à ce qu'il soit complètement sec.

Mises en garde relatives à l'utilisation de cet appareil photo

- N'utilisez pas cet appareil photo à une profondeur d'eau supérieure à 25 m.
- N'exposez pas l'appareil photo à des impacts ou des chocs importants sous l'eau. Les impacts peuvent provoquer l'ouverture des couvercles et compromettre ainsi la capacité d'étanchéité de l'appareil photo.
- Grâce aux normes de test de Canon, cet appareil photo est réputé pour sa résistance aux chocs ([📖147](#)). Toutefois, des impacts importants peuvent rayer l'appareil photo ou provoquer son dysfonctionnement. Ne laissez pas l'appareil photo tomber d'une hauteur importante ou ne l'exposez pas à des chocs excessifs.
- L'étanchéité n'est pas garantie si l'appareil photo tombe ou subit un impact.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

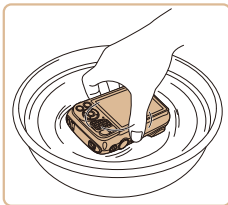
Annexe

Index



Mises en garde après l'utilisation de cet appareil photo et entretien

- Rincez l'appareil photo après l'avoir utilisé si du liquide ou du sable se trouve sur l'appareil. Le liquide pourrait salir ou ronger l'appareil photo, et si vous essuyez l'appareil photo alors qu'il présente du sable, vous risquez de le rayer.
- Après avoir utilisé l'appareil photo sous l'eau ou dans un environnement boueux ou sablonneux, rincez-le sans délai et abondamment sous l'eau claire, comme l'eau du robinet, à une température n'excédant pas 30 °C.



Des substances étrangères ou des résidus de sel sur l'appareil photo peuvent ronger les parties métalliques ou faire se coller les touches.

- Après avoir lavé l'appareil photo, essuyez-le complètement à l'aide d'un chiffon doux. Après avoir lavé et séché l'appareil photo, assurez-vous que les touches et les couvercles ne collent pas lorsque vous appuyez dessus ou les ouvrez ou fermez.
- Pour éviter d'abîmer les joints d'étanchéité et provoquer des fuites, assurez-vous qu'ils ne présentent pas de sable ou de corps étranger, et n'appliquez pas de produits chimiques ou de graisse dessus.

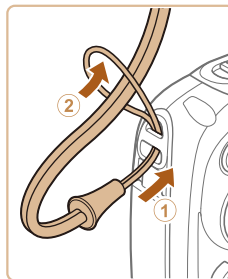
À propos des joints d'étanchéité

- Des rayures ou des fissures dans les joints d'étanchéité peuvent provoquer des dommages ou des fuites. Prenez contact avec un centre d'assistance Canon pour obtenir une réparation immédiate. Le joint d'étanchéité sera remplacé à votre charge.

Préparatifs initiaux

Préparez-vous à la prise de vue comme suit.

Fixation de la dragonne



- Introduisez l'extrémité de la dragonne dans l'orifice pour dragonne (①) puis faites passer l'autre extrémité de la dragonne par la boucle sur l'extrémité passée dans le trou (②).

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

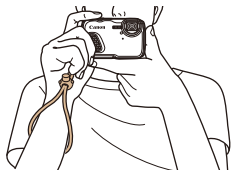
Accessoires

Annexe

Index



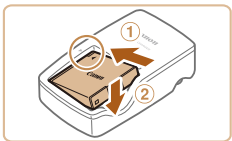
Prise en main de l'appareil photo



- Placez la dragonne autour de votre poignet.
- Pendant la prise de vue, gardez les bras près du corps et tenez fermement l'appareil photo pour l'empêcher de bouger. Ne reposez pas les doigts sur le flash.

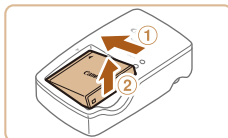
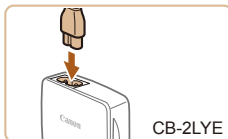
Charge de la batterie

Avant d'utiliser l'appareil photo, chargez la batterie avec le chargeur fourni. Veillez à charger la batterie au départ, car l'appareil photo n'est pas vendu avec la batterie chargée.



1 Insérez la batterie.

- Après avoir aligné les symboles ▲ de la batterie et du chargeur, insérez la batterie en l'enfonçant (①), puis en l'abaissant (②).



2 Chargez la batterie.

- **CB-2LY** : sortez la fiche (①) et branchez le chargeur sur une prise secteur (②).
- **CB-2LYE** : branchez le cordon d'alimentation sur le chargeur et l'autre extrémité sur une prise secteur.
- Le témoin de charge devient orange et la charge commence.
- Une fois la charge terminée, le témoin devient vert.

3 Retirez la batterie.

- Après avoir débranché le chargeur de batterie, retirez la batterie en l'enfonçant (①) puis en la soulevant (②).



- Afin de protéger la batterie et de la conserver dans des conditions optimales, ne la chargez pas continuellement pendant plus de 24 heures.
- Pour les chargeurs de batterie utilisant un cordon d'alimentation, ne fixez pas le chargeur ou le cordon à d'autres appareils, sous peine d'endommager le produit ou de provoquer son dysfonctionnement.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



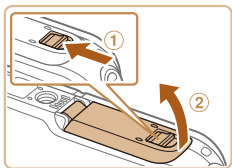


- Pour en savoir plus sur la durée de charge et le nombre de prises de vue ou la durée d'enregistrement possibles avec une batterie complètement chargée, voir « Nombre de prises de vue/Durée d'enregistrement, durée de lecture » (📖 147).
- Les batteries chargées se déchargent progressivement, même si elles ne sont pas utilisées. Chargez la batterie le jour de son utilisation (ou juste avant).
- Le chargeur peut être utilisé dans les régions ayant une alimentation CA de 100 à 240 V (50/60 Hz). Pour les prises secteur de forme différente, utilisez un adaptateur en vente dans le commerce pour la fiche. N'utilisez jamais un transformateur électrique de voyage, car il pourrait endommager la batterie.

Insertion de la batterie et de la carte mémoire

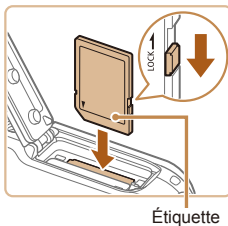
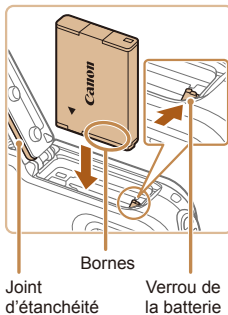
Insérez la batterie fournie et une carte mémoire (vendue séparément) dans l'appareil photo.

Veillez noter qu'avant d'utiliser une nouvelle carte mémoire (ou une carte mémoire formatée sur un autre appareil), il est nécessaire de la formater avec cet appareil photo (📖 106).



1 Ouvrez le couvercle.

- Faites glisser le verrou (①) et ouvrez le couvercle (②).



2 Insérez la batterie.

- Tout en appuyant sur le verrou de la batterie dans le sens de la flèche, insérez la batterie comme illustré et enfoncez-la jusqu'au déclic dans la position verrouillée.
- Si vous insérez la batterie dans le mauvais sens, elle ne peut pas être verrouillée dans la bonne position. Vérifiez toujours que la batterie est tournée dans le bon sens et se verrouille lorsque vous l'insérez.
- Veillez à ne pas endommager le joint d'étanchéité lors de l'insertion de la batterie.

3 Vérifiez la position de la languette de protection contre l'écriture de la carte et insérez la carte mémoire.

- L'enregistrement n'est pas possible sur les cartes mémoire dont la languette de protection contre l'écriture est en position verrouillée. Faites glisser la languette sur la position déverrouillée.
- Insérez la carte mémoire dans le sens illustré jusqu'au déclic dans la position verrouillée.
- Assurez-vous que la carte mémoire est tournée dans le bon sens lorsque vous l'insérez. L'insertion d'une carte mémoire dans le mauvais sens peut endommager l'appareil photo.
- Veillez à ne pas endommager le joint d'étanchéité lors de l'insertion de la carte mémoire.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

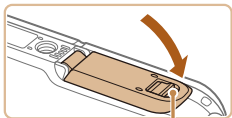
Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index





Repère rouge

4 Fermez le couvercle.

- Abaissez le couvercle dans le sens de la flèche et enfoncez-le jusqu'au dé clic dans la position fermée.
- Assurez-vous que le verrou revient sur la position illustrée, avec le repère rouge plus visible.

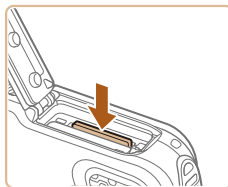
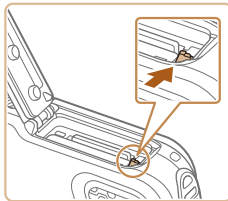


- N'ouvrez pas les couvercles si l'appareil photo est mouillé ou submergé dans l'eau. Si l'appareil photo présente des traces d'humidité, essuyez-le avec un chiffon doux jusqu'à ce qu'il soit complètement sec.
- Vérifiez que les joints d'étanchéité et les zones qui les entourent ne sont pas rayés et ne comportent pas d'objets étrangers tels que du sable, de la poussière ou des cheveux. Cela pourrait provoquer une fuite à l'intérieur du produit.
- Évitez d'ouvrir et de fermer les couvercles à la plage ou à proximité de l'eau. Remplacez les cartes mémoire et les batteries dans un lieu sec à l'abri de la brise de mer.



- Pour des indications sur le nombre de prises de vue ou d'heures d'enregistrement pouvant être sauvegardées sur une carte mémoire, voir « Nombre de prises de vue 4:3 par carte mémoire » (📖148).

■ Retrait de la batterie et de la carte mémoire



Retirez la batterie.

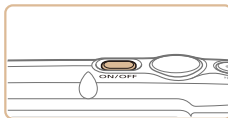
- Ouvrez le couvercle et appuyez sur le verrou de la batterie dans le sens de la flèche.
- La batterie sort de son logement.

Retirez la carte mémoire.

- Appuyez sur la carte mémoire jusqu'au dé clic, puis relâchez-la lentement.
- La carte mémoire sort de son logement.

■ Réglage de la date et de l'heure

Réglez correctement la date et l'heure actuelles comme suit si l'écran [Date/Heure] s'affiche lorsque vous mettez l'appareil photo sous tension. Les informations spécifiées de cette façon sont enregistrées dans les propriétés de l'image lorsque vous photographiez et sont utilisées lorsque vous gérez les images par date de prise de vue ou imprimez les images en affichant la date. Vous pouvez également ajouter un cachet date aux photos, si vous le souhaitez (📖42).



1 Mettez l'appareil photo sous tension.

- Appuyez sur la touche ON/OFF.
- L'écran [Date/Heure] s'affiche.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index





2 Réglez la date et l'heure.

- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir une option.
- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour spécifier la date et l'heure.
- Ceci fait, appuyez sur la touche <FUNC SET>.

3 Définissez le fuseau horaire de votre pays.

- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir le fuseau horaire de votre pays.

4 Finalisez le processus de réglage.

- Appuyez sur la touche <FUNC SET> lorsque vous avez terminé. Après l'affichage d'un message de confirmation, l'écran de réglage disparaît.
- Pour mettre l'appareil photo hors tension, appuyez sur la touche ON/OFF.



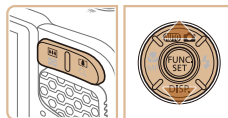
- L'écran [Date/Heure] s'affichera chaque fois que vous mettez l'appareil photo sous tension tant que vous n'aurez pas réglé la date, l'heure et le fuseau horaire de votre pays. Renseignez les informations correctes.



- Pour régler l'heure d'été (1 heure d'avance), choisissez [☀] à l'étape 2 puis choisissez [☀] en appuyant sur les touches <▲><▼>.

Modification de la date et de l'heure

Ajustez la date et l'heure comme suit.



1 Accédez au menu de l'appareil photo.

- Appuyez sur la touche <MENU>.

2 Choisissez [Date/Heure].

- Appuyez sur la touche de zoom pour choisir l'onglet [↑↑].
- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir [Date/Heure], puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.

3 Modifiez la date et l'heure.

- Exécutez l'étape 2 de « Réglage de la date et de l'heure » (📖 16) pour ajuster les réglages.
- Appuyez sur la touche <MENU> pour fermer le menu.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index

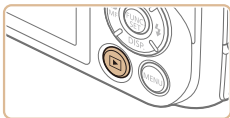




- Les réglages de la date/heure peuvent être conservés pendant 3 semaines environ par la pile de sauvegarde de la date intégrée à l'appareil photo une fois la batterie retirée.
- La pile de sauvegarde de la date se recharge en 4 heures environ une fois que vous insérez une batterie chargée ou raccordez l'appareil photo à un kit adaptateur secteur (vendu séparément, 114), même avec l'appareil photo hors tension.
- Lorsque la pile de sauvegarde de la date est déchargée, l'écran [Date/Heure] s'affiche à la mise sous tension de l'appareil photo. Réglez la date et l'heure correctes comme décrit dans « Réglage de la date et de l'heure » (15).
- La mise à jour automatique de la date et de l'heure est possible au moyen du GPS (33).

Langue d'affichage

Changez de langue d'affichage au besoin.



1 Activez le mode de lecture.

- Appuyez sur la touche .



2 Accédez à l'écran de réglage.

- Appuyez sur la touche et maintenez-la enfoncée, puis appuyez immédiatement sur la touche .



3 Réglez la langue d'affichage.

- Appuyez sur les touches pour choisir une langue, puis appuyez sur la touche .
- Une fois la langue d'affichage définie, l'écran de réglage disparaît.



- L'heure actuelle s'affiche si vous attendez trop longtemps à l'étape 2 après avoir appuyé sur la touche avant d'appuyer sur la touche . Dans ce cas, appuyez sur la touche pour supprimer l'affichage de l'heure et répétez l'étape 2.
- Pour modifier la langue d'affichage, vous pouvez également appuyer sur la touche et choisir [Langue] sur l'onglet [].

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index

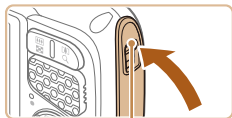


Test de l'appareil photo

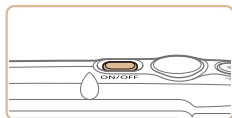
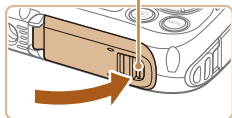
Suivez ces instructions pour mettre l'appareil photo sous tension, prendre des photos ou filmer des vidéos, puis les afficher.

Prise de vue (Smart Auto)

Pour la sélection entièrement automatique des réglages optimaux pour des scènes données, laissez simplement l'appareil photo déterminer le sujet et les conditions de prise de vue.



Repère rouge

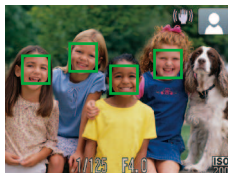
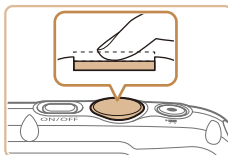
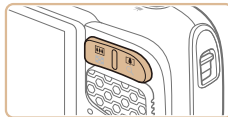


1 Assurez-vous que les couvercles sont fermés.

- Assurez-vous que le verrou du couvercle du logement de la batterie et de la carte mémoire, ainsi que le verrou du couvercle reviennent sur les positions illustrées, avec les repères rouges plus visibles.
- Si l'un des couvercles n'est pas hermétiquement fermé, de l'eau peut pénétrer dans l'appareil photo lorsqu'il est submergé, ce qui peut provoquer des dégâts.

2 Mettez l'appareil photo sous tension.

- Appuyez sur la touche ON/OFF.
- L'écran de démarrage s'affiche.



3 Activez le mode [AUTO].

- Appuyez sur la touche <▲>, puis sur les touches <▲><▼> pour choisir [AUTO], et enfin sur la touche <FUNC SET>.
- Les icônes représentant la scène et le mode de stabilisation de l'image s'affichent dans le coin supérieur droit de l'écran.
- Les cadres affichés autour des sujets détectés indiquent qu'ils sont mis au point.

4 Composez la vue.

- Pour faire un zoom avant et agrandir le sujet, appuyez sur la touche de zoom <▲> (téléobjectif) et pour faire un zoom arrière, appuyez sur la touche de zoom <▼> (grand angle).

5 Photographiez ou filmez.

① Faites la mise au point.

- Appuyez légèrement sur le déclencheur à mi-course. L'appareil photo émet deux bips après la mise au point et les zones AF s'affichent pour indiquer les zones d'image mises au point.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

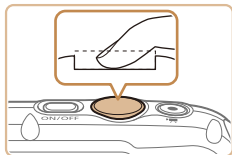
Menu de réglage

Accessoires

Annexe

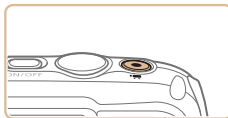
Index



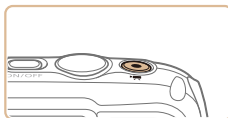


② Prenez la photo.

- Appuyez sur le déclencheur à fond.
- Au moment de la prise de vue, le son du déclencheur est émis, et dans de faibles conditions d'éclairage, le flash se déclenche automatiquement.
- Votre photo reste affichée à l'écran pendant deux secondes environ.
- Même avec la photo affichée, vous pouvez prendre une autre photo en appuyant à nouveau sur le déclencheur.



Temps écoulé



Réalisation de vidéos

① Commencez à filmer.

- Appuyez sur la touche vidéo. L'appareil photo émet un bip lorsque l'enregistrement débute, et [●ENR] s'affiche avec le temps écoulé.
- Des bandes noires affichées en haut et en bas de l'écran indiquent les zones d'image non enregistrées.
- Dès que l'enregistrement commence, retirez le doigt de la touche vidéo.

② Terminez la prise de vue.

- Appuyez à nouveau sur la touche vidéo pour arrêter l'enregistrement. L'appareil photo émet deux bips lorsque l'enregistrement s'arrête.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

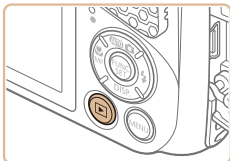
Annexe

Index



Affichage

Après avoir pris des photos ou filmé des vidéos, vous pouvez les afficher sur l'écran comme suit.



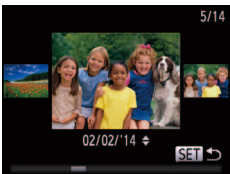
1 Activez le mode de lecture.

- Appuyez sur la touche <▶>.
- Votre dernière photo est affichée.

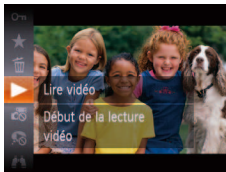


2 Parcourez vos images.

- Pour afficher l'image précédente, appuyez sur la touche <◀>. Pour afficher l'image suivante, appuyez sur la touche <▶>.



- Pour accéder au mode de défilement de l'affichage, maintenez enfoncées les touches <◀><▶> pendant au moins une seconde. Dans ce mode, appuyez sur les touches <◀><▶> pour parcourir les images.
- Pour revenir au mode d'affichage image par image, appuyez sur la touche <◀><▶>.



- Les vidéos sont identifiées par une icône [SET]. Pour lire des vidéos, allez à l'étape 3.

3 Lisez les vidéos.

- Appuyez sur la touche <◀>, puis sur les touches <▲><▼> pour choisir [▶], et à nouveau sur la touche <◀>.
- La lecture commence et une fois la vidéo terminée, [SET] s'affiche.
- Pour régler le volume, appuyez sur les touches <▲><▼>.



- Pour passer au mode de prise de vue depuis le mode de lecture, appuyez sur le déclencheur à mi-course.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



■ Effacement d'images

Vous pouvez choisir et effacer les images inutiles une par une. Prenez garde lorsque vous effacez des images, car elles ne peuvent pas être récupérées.

1 Choisissez l'image à effacer.

- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir une image.

2 Effacez l'image.

- Appuyez sur la touche <FUNC SET>, puis sur les touches <▲><▼> pour choisir [⏏], et à nouveau sur la touche <FUNC SET>.
- Lorsque [Effacer ?] s'affiche, appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir [Effacer], puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- L'image actuelle est maintenant effacée.
- Pour annuler l'effacement, appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir [Annuler], puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.



- Vous pouvez également effacer plusieurs images en même temps (91).

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Notions de base de l'appareil photo

Autres opérations de base et davantage de moyens pour tirer parti de votre appareil photo, notamment options de prise de vue et de lecture

Marche/Arrêt	23	Utilisation du menu FUNC	25
Fonctions Mode éco (Extinction auto).....	23	Utilisation des menus	26
Déclencheur	24	Affichage de l'indicateur	27
Options d'affichage de la prise de vue	24	Horloge	27

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

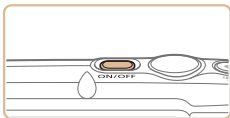
Accessoires

Annexe

Index

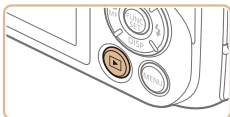


Marche/Arrêt



Mode de prise de vue

- Appuyez sur la touche ON/OFF pour mettre l'appareil photo sous tension et vous préparer à la prise de vue.
- Pour mettre l'appareil photo hors tension, appuyez à nouveau sur la touche ON/OFF.



Mode de lecture

- Appuyez sur la touche <▶> pour mettre l'appareil photo sous tension et voir vos images.
- Pour mettre l'appareil photo hors tension, appuyez à nouveau sur la touche <▶>.



- Pour passer au mode de lecture depuis le mode de prise de vue, appuyez sur la touche <▶>.
- Pour passer au mode de prise de vue depuis le mode de lecture, appuyez sur le déclencheur à mi-course (📖24).
- Il se peut que l'appareil photo ne redémarre pas si vous l'éteignez et appuyez immédiatement sur la touche ON/OFF. Dans ce cas, patientez un moment avant de le rallumer.

Fonctions Mode éco (Extinction auto)

Pour économiser la batterie, l'appareil photo désactive automatiquement l'écran (Affichage OFF), puis s'éteint après une certaine période d'inactivité.

Mode éco en mode de prise de vue

L'écran s'éteint environ une minute après la dernière opération sur l'appareil photo, puis l'indicateur s'allume en vert. Après environ 2 minutes de plus, l'appareil photo s'éteint. Pour activer l'écran et vous préparer à la prise de vue lorsque l'écran est éteint et l'indicateur vert, appuyez sur le déclencheur à mi-course (📖24).

Mode éco en mode de lecture

L'appareil photo s'éteint automatiquement au bout de cinq minutes environ d'inactivité.



- Vous pouvez désactiver Extinction auto et ajuster le délai d'Affichage OFF, si vous préférez (📖108).

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

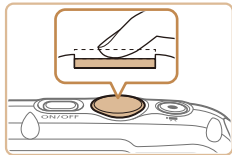
Annexe

Index



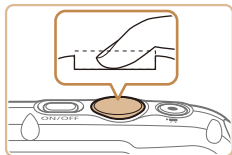
Déclencheur

Pour garantir la netteté de vos photos, commencez toujours par maintenir enfoncé le déclencheur à mi-course, puis une fois la mise au point sur le sujet effectuée, enfoncez à fond le déclencheur pour prendre la photo. Dans ce manuel, les opérations du déclencheur sont décrites avec les expressions « appuyer sur le déclencheur à *mi-course* ou à *fond* ».



1 Appuyez à mi-course. (Appuyez légèrement pour faire la mise au point.)

- Appuyez sur le déclencheur à mi-course. L'appareil photo émet deux bips et les zones AF s'affichent autour de la zone d'image mise au point.



2 Appuyez à fond. (À partir de la position à mi-course, appuyez complètement pour photographier.)

- L'appareil photo prend la photo au moment où le son du déclencheur est émis.
- Maintenez l'appareil photo immobile jusqu'à ce que le son du déclencheur cesse.



- Les images peuvent ne pas être nettes si vous photographiez sans appuyer d'abord sur le déclencheur à mi-course.
- La durée du son du déclencheur dépend du temps requis pour la photo. Elle peut être plus longue dans certaines scènes de prise de vue et les images seront floues si vous bougez l'appareil photo (ou si le sujet bouge) avant que le son du déclencheur cesse.

Options d'affichage de la prise de vue

Appuyez sur la touche <▼> pour voir d'autres informations à l'écran ou pour masquer les informations. Pour en savoir plus sur les informations affichées, voir « Informations à l'écran » (📖137).



Les informations sont affichées



Les informations ne sont pas affichées



- La luminosité de l'écran est automatiquement augmentée par la fonction de vision nocturne lorsque vous photographiez sous un faible éclairage, facilitant ainsi la vérification du cadrage des photos. Cependant, la luminosité de l'image à l'écran peut ne pas correspondre à celle de vos photos. Veuillez noter que les déformations de l'image à l'écran ou le mouvement saccadé du sujet n'affecteront pas les images enregistrées.
- Pour les options d'affichage de lecture, voir « Changement de mode d'affichage » (📖82).

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Utilisation du menu FUNC.

Configurez les fonctions couramment utilisées via le menu FUNC. comme suit.

Veuillez noter que les éléments de menu et les options varient en fonction du mode de prise de vue ([141 – 142](#)) ou de lecture ([146](#)).



1 Accédez au menu FUNC.

- Appuyez sur la touche <FUNC SET>.



Options

Éléments de menu



2 Choisissez un élément du menu.

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir un élément de menu, puis sur la touche <FUNC SET> ou <▶>.
- Avec certains éléments de menu, les fonctions peuvent être spécifiées simplement en appuyant sur la touche <FUNC SET> ou <▶>, ou un autre écran s'affiche pour configurer la fonction.

3 Choisissez une option.

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir une option.
- Les options étiquetées avec une icône [MENU] peuvent être configurées en appuyant sur la touche <MENU>.
- Pour revenir aux éléments de menu, appuyez sur la touche <◀>.



4 Finalisez le processus de réglage.

- Appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- L'écran antérieur à votre appui sur la touche <FUNC SET> à l'étape 1 s'affiche à nouveau, indiquant l'option que vous avez configurée.



- Pour annuler tout changement de réglage accidentel, vous pouvez rétablir les réglages par défaut de l'appareil photo ([110](#)).

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

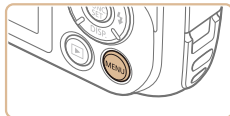
Annexe

Index



Utilisation des menus

Configurez un éventail de fonctions de l'appareil photo par le biais d'autres menus comme suit. Les éléments de menu sont regroupés par objectifs sur les onglets, tels que la prise de vue [📷], la lecture [▶], etc. Veuillez noter que les éléments de menu disponibles dépendent du mode de prise de vue ou de lecture sélectionné (📖 143 – 146).



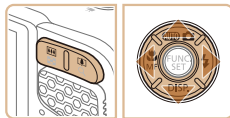
1 Accédez au menu.

- Appuyez sur la touche <MENU>.



2 Choisissez un onglet.

- Appuyez sur la touche de zoom pour choisir un onglet.
- Après avoir appuyé sur les touches <▲><▼> pour choisir au départ un onglet, vous pouvez passer d'un onglet à un autre en appuyant sur les touches <◀><▶>.



3 Choisissez un élément du menu.

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir un élément de menu.
- Pour les éléments de menu dont les options ne sont pas affichées, appuyez d'abord sur la touche <FUNC SET> ou <▶> pour changer d'écran, puis appuyez sur les touches <▲><▼> pour sélectionner l'élément de menu.
- Pour revenir à l'écran précédent, appuyez sur la touche <MENU>.

4 Choisissez une option.

- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir une option.

5 Finalisez le processus de réglage.

- Appuyez sur la touche <MENU> pour revenir à l'écran affiché avant votre appui sur la touche <MENU> à l'étape 1.



- Pour annuler tout changement de réglage accidentel, vous pouvez rétablir les réglages par défaut de l'appareil photo (📖 110).

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Affichage de l'indicateur

L'indicateur situé au dos de l'appareil photo (📖4) s'allume ou clignote selon l'état de celui-ci.

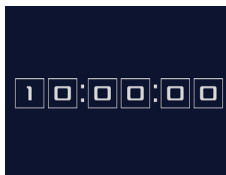
Couleur	État de l'indicateur	État de l'appareil photo
Vert	Allumé	Lors de la connexion à un ordinateur (📖121), ou affichage éteint (📖23, 108)
	Clignotant	Démarrage, enregistrement/lecture/transmission des images, prises d'expositions longues (📖62) ou enregistreur actif (📖31)



- Lorsque l'indicateur clignote vert, ne mettez jamais hors tension l'appareil photo, n'ouvrez pas le couvercle du logement de la batterie et de la carte mémoire, et n'agitez ou ne secouez pas l'appareil photo, sous peine d'altérer les images ou d'endommager l'appareil photo ou la carte mémoire.

Horloge

Vous pouvez voir l'heure actuelle.



- Lorsque l'appareil photo est éteint, maintenez la touche <FUNC SET> enfoncée, puis appuyez sur la touche ON/OFF pour afficher l'heure.

- Appuyez sur la touche <FUNC SET> et maintenez-la enfoncée.
- L'heure actuelle s'affiche.
- Si vous tenez l'appareil photo verticalement lorsque vous utilisez la fonction d'horloge, l'écran passe en affichage vertical. Appuyez sur les touches <◀><▶> pour modifier la couleur d'affichage.
- Appuyez à nouveau sur la touche <FUNC SET> pour annuler l'affichage de l'horloge.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Utilisation des fonctions GPS

Opérations et fonctions de base du GPS

Utilisation des fonctions GPS.....	29
Où utiliser le GPS et comment tenir l'appareil photo	29
Utilisation des fonctions GPS.....	30
Géomarquage d'images pendant la prise de vue	30
Enregistrement des données d'emplacement de l'appareil photo.....	31
Mise à jour automatique de la date et de l'heure	33

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Utilisation des fonctions GPS

Les informations sur l'emplacement de l'appareil photo (latitude, longitude et altitude) reposant sur les signaux obtenus des satellites GPS peuvent être ajoutées aux photos et aux vidéos que vous prenez, ou bien ces informations peuvent être enregistrées séparément. Outre le géomarquage, la mise à jour de l'horloge de l'appareil photo se fait automatiquement. Avant d'utiliser les fonctions GPS, assurez-vous que la date, l'heure et le fuseau horaire de votre pays sur l'appareil photo sont correctement réglés, comme décrit à la section « Réglage de la date et de l'heure » (📖15).

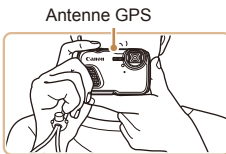


- Lorsque vous utilisez les fonctions GPS, gardez à l'esprit les points suivants.
- Dans certains pays et régions, l'utilisation du GPS pouvant être limitée, veillez à respecter les lois et réglementations de votre pays ou région. Soyez particulièrement prudent lorsque vous voyagez à l'étranger.
 - Soyez vigilant lorsque vous utilisez les fonctions GPS dans un endroit où l'utilisation de dispositifs électroniques est restreinte, étant donné que l'appareil photo recevra les signaux GPS.
 - Vous pouvez être localisé ou identifié par des tiers utilisant les données d'emplacement de vos photos ou vidéos géomarquées. Soyez prudent lorsque vous partagez ces images ou les fichiers journaux GPS avec des tiers, tout comme lorsque vous mettez des images en ligne sur des sites où de nombreuses autres personnes peuvent les voir.



- GPS : Global Positioning System, système de positionnement mondial

Où utiliser le GPS et comment tenir l'appareil photo



- Utilisez l'appareil photo à l'extérieur avec une vue du ciel complètement dégagée. (Les fonctions GPS ne fonctionnent pas correctement à l'intérieur ou dans d'autres endroits hors de la zone de couverture GPS (📖29).)
- Tenez correctement l'appareil photo conformément à l'illustration pour une réception optimale des signaux GPS.
- Éloignez vos doigts ou tout autre objet de l'antenne GPS.

Comment transporter l'appareil photo lors de l'utilisation de la fonction Enregistreur

Pour une meilleure réception des signaux GPS, essayez de toujours diriger l'antenne GPS vers le haut, en direction du ciel. Lorsque vous transportez l'appareil photo dans un sac, placez-le dans le sac avec l'antenne GPS dirigée vers le haut et essayez de mettre l'appareil photo dans une section externe du sac.

Endroits où la couverture GPS est médiocre

- Les informations sur l'emplacement peuvent ne pas être enregistrées ou des informations inexacts peuvent être enregistrées dans les endroits où la couverture GPS est médiocre, à savoir :
 - à l'intérieur
 - sous-terre
 - à proximité d'immeubles ou dans des vallées
 - dans un tunnel ou en forêt
 - à proximité de lignes à haute tension ou de téléphones portables utilisant une fréquence de 1,5 GHz
 - dans un sac ou une valise
 - sous l'eau
 - lors de voyages sur de longues distances
 - lors de voyages traversant différents environnements
- Même dans d'autres endroits, le déplacement du satellite GPS peut gêner le géomarquage et être à l'origine d'informations sur l'emplacement manquantes ou erronées, ou encore les informations peuvent indiquer que l'appareil photo a été utilisé ailleurs alors que ce n'est pas le cas.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index








Durée nécessaire à la réception d'un signal GPS

- La réception des signaux GPS peut prendre plus de temps après que vous avez remplacé les batteries ou lorsque vous n'avez pas utilisé les fonctions GPS pendant un certain temps.


Utilisation des fonctions GPS



1 Configurez le réglage.

- Appuyez sur la touche , choisissez  dans le menu, et choisissez  (25).
- Pour rétablir le réglage d'origine, répétez ce processus, mais choisissez .




2 Vérifiez l'état de la réception.

- Utilisez l'appareil photo à l'extérieur avec une vue du ciel complètement dégagée. (Les fonctions GPS ne fonctionnent pas correctement à l'intérieur ou dans d'autres endroits hors de la zone de couverture GPS (29).)
- Vérifiez l'état de la réception GPS comme illustré sur l'écran.







- Vous pouvez également configurer les réglages GPS dans MENU (26).

Affichage de l'état de la réception



 (allumé)	Signal GPS reçu. L'emplacement peut être enregistré. *
 (clignotant)	Recherche du signal GPS en cours. *
 (allumé)	Pas de signal GPS.

* Si vous avez activé l'enregistreur (31),  s'affiche également.


Conseils à suivre lorsque s'affiche

- Lorsque la réception de signaux GPS n'est pas possible à l'intérieur ou en dehors de la zone de couverture (29), essayez de sortir sous un ciel complètement dégagé. Tenez correctement l'appareil photo (29) et dirigez l'antenne GPS vers le ciel.
-  s'affiche en principe au bout de quelques minutes lorsque l'appareil photo est utilisé dans des endroits où la couverture GPS est bonne, par exemple, à l'extérieur avec une vue complètement dégagée du ciel. Si  ne s'affiche pas, déplacez-vous vers un endroit sans obstacles (comme des immeubles) entre l'appareil photo et les satellites GPS et attendez quelques minutes qu'il s'affiche.


Géomarquage d'images pendant la prise de vue

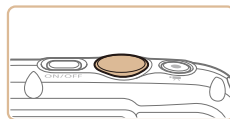
Les photos et les vidéos prises peuvent être géomarquées automatiquement en ajoutant les informations sur la latitude, la longitude et l'altitude. Vous pouvez consulter les informations sur l'emplacement enregistrées sur l'appareil photo (82). Si vous utilisez le logiciel (119), vous pouvez également voir les emplacements sur une carte avec les photos et les vidéos affichées en regard.



1 Activez le GPS.

- Exécutez les étapes 1 et 2 de « Utilisation des fonctions GPS » (30) pour configurer le réglage.

2 Photographiez ou filmez.

- Les photos et les vidéos prises sont désormais géomarquées, et vous pouvez consulter les informations sur l'emplacement comme décrit à la section « Affichage des informations GPS » (82).



- Outre le géomarquage de vos prises, vous pouvez également les marquer avec la date et l'heure de prise de vue (82) au format UTC (33).

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index





- Le géomarquage applique les informations initiales d'emplacement de l'appareil photo et de date et heure de prise de vue, telles qu'elles sont acquises lorsque vous commencez à filmer une vidéo.
- Pour les vidéos réalisées avec le mode [] (159), le géomarquage applique les informations initiales d'emplacement de l'appareil photo et de date et heure de prise de vue, telles qu'elles sont acquises pour le premier clip filmé ce jour-là.



Enregistrement des données d'emplacement de l'appareil photo

Vous pouvez tenir un registre des endroits où l'appareil photo a été emporté en utilisant les informations sur l'emplacement reçues des signaux satellites GPS sur une certaine période de temps. Les données quotidiennes sur l'emplacement et l'heure sont enregistrées dans un fichier, à part des données d'images. Les fichiers journaux peuvent être consultés sur l'appareil photo (32), et avec le logiciel (119), vous pouvez utiliser les fichiers journaux pour suivre l'itinéraire pris avec l'appareil photo sur une carte. Veuillez noter que l'utilisation de l'enregistreur GPS diminue la durée de vie de la batterie, étant donné qu'une faible quantité d'énergie est consommée même avec l'appareil photo hors tension. Rechargez la batterie au besoin ou gardez une batterie de rechange avec vous.



1 Configurez le réglage.

- Exécutez l'étape 1 de « Utilisation des fonctions GPS » (30) pour choisir [], appuyez sur la touche <MENU>, puis sur les touches <◀>> pour choisir [Marche].
- Pour rétablir le réglage d'origine, répétez ce processus, mais choisissez [Arrêt].

2 Finalisez le processus de réglage.

- Lorsque vous appuyez sur la touche <FUNC SET>, un message à propos de l'enregistreur s'affiche. Veuillez à lire le message.
- L'icône [] affichée avec vos prises indique l'état de la réception GPS à ce moment-là (30).
- La fonction Enregistreur est active et la date, l'heure et les informations sur l'emplacement basées sur les signaux reçus des satellites GPS sont enregistrées sur l'appareil photo.
- L'enregistreur continue de fonctionner même lorsque l'appareil photo est hors tension.

3 Sauvegardez les fichiers journaux GPS sur la carte mémoire.

- Lorsque vous mettez l'appareil photo hors tension, un message à propos de l'enregistreur s'affiche. Les informations sur l'emplacement, la date et l'heure sont sauvegardées sur la carte mémoire. Ces informations ne sont pas conservées sur l'appareil photo.
- Les informations sur l'emplacement, la date et l'heure sont sauvegardées sur la carte mémoire lorsque vous effectuez l'une des opérations suivantes.
 - Afficher les fichiers journaux
 - Afficher l'écran de réglage de la date/heure
 - Afficher l'écran de réglage du fuseau horaire
- Si l'appareil photo est hors tension et si vous souhaitez retirer la carte mémoire pendant l'utilisation de l'enregistreur, mettez l'appareil photo sous tension, puis remettez-le hors tension avant de retirer la carte mémoire.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index





- Si vous retirez la batterie après l'étape 3, l'enregistreur est désactivé. Pour le réactiver après le remplacement de la batterie, allumez puis éteignez à nouveau l'appareil photo.
- La sauvegarde des fichiers journaux GPS n'est pas possible lorsque le taquet de protection contre l'écriture de la carte mémoire est dans la position verrouillée. Assurez-vous que le taquet est placé sur le côté déverrouillé.
- Les informations sur l'emplacement, la date et l'heure sont sauvegardées sur la carte mémoire lors de la mise hors tension de l'appareil photo ou lors de l'affichage des fichiers journaux (📖32). Pour cette raison, si l'appareil photo est hors tension et si vous souhaitez retirer la carte mémoire pendant l'utilisation de l'enregistreur, mettez l'appareil photo sous tension, puis remettez-le hors tension avant de retirer la carte mémoire.
- Lors de l'utilisation de la fonction Enregistreur, soyez vigilant si vous donnez l'appareil photo à une autre personne, étant donné que la date et l'heure, ainsi que les informations sur l'emplacement enregistrées sont conservées dans l'appareil photo tant qu'elles ne sont pas sauvegardées sur la carte mémoire (même si la batterie est vide).
- Faites attention lorsque vous formatez des cartes mémoire (📖106), étant donné que le fichier journal GPS est également effacé.



- Vous pouvez également configurer les réglages de l'enregistreur dans **MENU** (📖109).

■ Vérification des fichiers journaux GPS

Vous pouvez vérifier les fichiers journaux GPS sauvegardés sur une carte mémoire insérée dans l'appareil photo.



1 Accédez à l'écran [Réglages GPS].

- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Réglages GPS] sur l'onglet [fT], puis appuyez sur la touche <FUNC SET> (📖26).

2 Accédez à l'écran [Afficher fichiers journaux].

- Choisissez [Afficher fichiers journaux] et appuyez sur la touche <FUNC SET> (📖26).

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index





Nombre d'enregistrements effectués



Latitude Longitude Heure

3 Choisissez le fichier journal à examiner.

- À droite de la date d'aujourd'hui, la durée écoulée depuis le dernier enregistrement des informations sur l'emplacement s'affiche.
- Choisissez la date de votre choix et appuyez sur la touche $\langle \text{FINE SET} \rangle$. La latitude, la longitude, l'heure enregistrées et le nombre d'enregistrements effectués ce jour-là s'affichent.
- Appuyez deux fois sur la touche $\langle \text{MENU} \rangle$ pour revenir à l'écran [Réglages GPS]. Lorsque vous appuyez à nouveau sur la touche $\langle \text{MENU} \rangle$, un message à propos du GPS et de l'enregistrement s'affiche. Appuyez sur la touche $\langle \text{FINE SET} \rangle$ après avoir lu le message.

Mise à jour automatique de la date et de l'heure

La mise à jour de la date et l'heure pour le fuseau horaire configuré (📖 15, 109) peut se faire automatiquement lorsque l'appareil photo reçoit des signaux GPS.

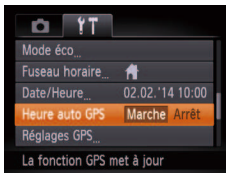
Vos prises seront marquées avec la date/heure de prise de vue telles qu'elles ont été mises à jour (📖 82, au format UTC), avec les informations sur l'emplacement (📖 30).

1 Réglez l'option [GPS] sur [Marche].

- Exécutez les étapes 1 et 2 de « Utilisation des fonctions GPS » (📖 30) pour configurer le réglage.

2 Configurez le réglage.

- Appuyez sur la touche $\langle \text{MENU} \rangle$, choisissez [Heure auto GPS] sur l'onglet $\langle \text{↑↓} \rangle$, puis choisissez [Marche] (📖 26).
- Pour régler l'heure d'été, exécutez les étapes de « Réglage de la date et de l'heure » (📖 16).



Confirmation de la mise à jour automatique de l'heure

Après la mise à jour automatique de la date et de l'heure, [Mise à jour terminée] apparaît sur l'écran [Date/Heure] auquel vous pouvez accéder en procédant comme indiqué dans « Modification de la date et de l'heure » (📖 16). [Heure auto GPS: Marche] apparaît si un signal GPS n'a pas encore été reçu.



- Avec [Heure auto GPS] réglé sur [Marche], vous ne pouvez pas changer la date et l'heure en accédant à l'écran [Date/Heure] comme décrit dans « Modification de la date et de l'heure » (📖 16), étant donné que ces informations sont automatiquement mises à jour.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Mode Auto

Mode pratique pour des photos et des vidéos faciles avec un plus grand contrôle de la prise de vue

Prise de vue avec les réglages déterminés par l'appareil photo	35
Prise de vue (Smart Auto)	35
Icônes de scène	38
Icône de stabilisation de l'image	39
Cadres à l'écran	39
Fonctions courantes et pratiques	40
Zoom avant rapproché sur des sujets (Zoom numérique)	40
Utilisation du retardateur	40
Désactivation du flash	42
Ajout d'un cachet date	42

Fonctionnalités de personnalisation des images	43
Modification du rapport largeur-hauteur	43
Modification de la résolution de l'image (Taille)	44
Correction des yeux rouges	44
Modification de la qualité de l'image vidéo	45
Utilisation du filtre anti-vent	45
Fonctions de prise de vue pratiques	46
Affichage du quadrillage	46
Agrandissement de la zone mise au point	46
Détection des yeux fermés	47

Personnalisation du fonctionnement de l'appareil photo	47
Désactivation du faisceau d'assistance autofocus	47
Désactivation de la lampe atténuateur du phénomène des yeux rouges	48
Modification de la durée d'affichage de l'image prise	48
Modification du style d'affichage de l'image prise	49

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



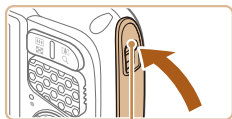
Prise de vue avec les réglages déterminés par l'appareil photo

Pour la sélection entièrement automatique des réglages optimaux pour des scènes données, laissez simplement l'appareil photo déterminer le sujet et les conditions de prise de vue.

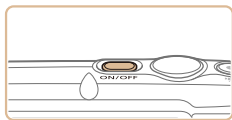
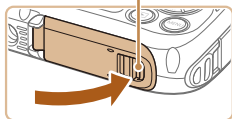
Photos

Vidéos

Prise de vue (Smart Auto)



Repère rouge

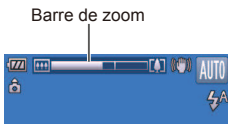
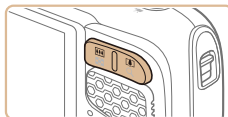


1 Assurez-vous que les couvercles sont fermés.

- Assurez-vous que le verrou du couvercle du logement de la batterie et de la carte mémoire, ainsi que le verrou du couvercle reviennent sur les positions illustrées, avec les repères rouges plus visibles.
- Si l'un des couvercles n'est pas hermétiquement fermé, de l'eau peut pénétrer dans l'appareil photo lorsqu'il est submergé, ce qui peut provoquer des dégâts.

2 Mettez l'appareil photo sous tension.

- Appuyez sur la touche ON/OFF.
- L'écran de démarrage s'affiche.



3 Activez le mode [AUTO].

- Appuyez sur la touche <▲>, puis sur les touches <▲><▼> pour choisir [AUTO], et enfin sur la touche <FUNC SET>.
- Les icônes représentant la scène et le mode de stabilisation de l'image s'affichent dans le coin supérieur droit de l'écran (📖38, 39).
- Les cadres affichés autour des sujets détectés indiquent qu'ils sont mis au point.

4 Composez la vue.

- Pour faire un zoom avant et agrandir le sujet, appuyez sur la touche de zoom <🔍> (téléobjectif) et pour faire un zoom arrière, appuyez sur la touche de zoom <🔍> (grand angle). (Une barre de zoom indiquant la position du zoom s'affiche.)

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

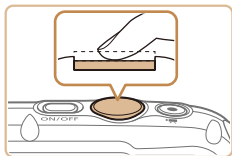
Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index

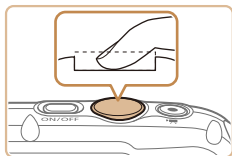
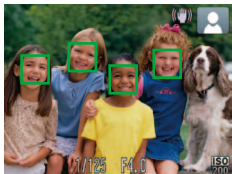




5 Photographiez ou filmez. Prise de photos

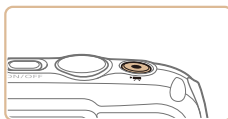
① Faites la mise au point.

- Appuyez sur le déclencheur à mi-course. L'appareil photo émet deux bips après la mise au point et les zones AF s'affichent pour indiquer les zones d'image mises au point.
- Plusieurs zones AF s'affichent si plusieurs zones d'image sont mises au point.



② Prenez la photo.

- Appuyez sur le déclencheur à fond.
- Au moment de la prise de vue, le son du déclencheur est émis, et dans de faibles conditions d'éclairage, le flash se déclenche automatiquement.
- Votre photo reste affichée à l'écran pendant deux secondes environ.
- Même avec la photo affichée, vous pouvez prendre une autre photo en appuyant à nouveau sur le déclencheur.



Temps écoulé



Réalisation de vidéos

① Commencez à filmer.

- Appuyez sur la touche vidéo.
- L'appareil photo émet un bip lorsque l'enregistrement débute, et [●ENR] s'affiche avec le temps écoulé.
- Des bandes noires affichées en haut et en bas de l'écran indiquent les zones d'image non enregistrées.
- Dès que l'enregistrement commence, retirez le doigt de la touche vidéo.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

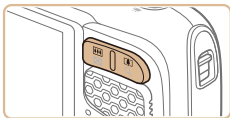
Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index





② Redimensionnez le sujet et recadrez la scène au besoin.

- Pour redimensionner le sujet, répétez les opérations de l'étape 4 (📖35). Veuillez noter toutefois que le bruit de fonctionnement de l'appareil photo sera enregistré. Veuillez noter que les vidéos filmées aux facteurs de zoom indiqués en bleu sembleront granuleuses.
- Lorsque vous recadrez les scènes, la mise au point, la luminosité et les couleurs sont automatiquement ajustées.



③ Terminez la prise de vue.

- Appuyez à nouveau sur la touche vidéo pour arrêter l'enregistrement. L'appareil photo émet deux bips lorsque l'enregistrement s'arrête.
- L'enregistrement s'arrête automatiquement lorsque la carte mémoire est pleine.

■ Photos/Vidéos



- Si l'appareil photo est sous tension alors que la touche <▼> est maintenue enfoncée, il n'émettra plus aucun son. Pour réactiver les sons, appuyez sur la touche <MENU> et choisissez [Muet] sur l'onglet [F1], puis appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir [Arrêt].

■ Photos



- Une icône [📷] clignotante vous avertit que les images seront plus susceptibles d'être floues en raison du bougé de l'appareil photo. Le cas échéant, montez l'appareil photo sur un trépied ou prenez d'autres mesures pour le stabiliser.
- Si vos photos sont sombres malgré le déclenchement du flash, rapprochez-vous du sujet. Pour en savoir plus sur la portée du flash, voir « Portée du flash » (📖148).
- Il se peut que le sujet soit trop près si l'appareil photo émet seulement un bip lorsque vous appuyez sur le déclencheur à mi-course. Pour en savoir plus sur la plage de mise au point (plage de prise de vue), voir « Plage de prise de vue » (📖148).
- Pour réduire les yeux rouges et faciliter la mise au point, il arrive que la lampe s'allume lors de la prise de vue dans de faibles conditions d'éclairage.
- L'apparition d'une icône [⚡] clignotante lorsque vous essayez de photographier indique que la prise de vue n'est pas possible tant que le flash n'est pas rechargé. La prise de vue pouvant reprendre dès que le flash est prêt, appuyez sur le déclencheur à fond et patientez ou bien relâchez-le et appuyez à nouveau dessus.



- Vous pouvez modifier la durée d'affichage des images après la prise (📖48).

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

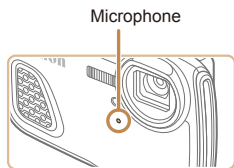
Index



Vidéos



- L'appareil photo peut chauffer pendant l'enregistrement répété de vidéos sur une période prolongée. Ceci n'est pas le signe d'une défaillance.



- Éloignez les doigts du microphone pendant l'enregistrement vidéo. Si vous obstruez le microphone, vous risquez d'empêcher l'enregistrement du son ou le son enregistré risque d'être assourdi.
- Évitez de toucher les commandes de l'appareil photo autres que la touche vidéo lorsque vous filmez des vidéos, car les sons émis par l'appareil photo seront enregistrés.

- Pour corriger des couleurs d'image qui ne sont pas optimales pendant l'enregistrement vidéo [RETOUR] (45) après avoir recadré les scènes, appuyez sur la touche vidéo pour arrêter l'enregistrement, puis appuyez à nouveau pour le reprendre.



- L'enregistrement audio est en mono.

Photos

Vidéos

Icônes de scène

En mode [AUTO], les scènes de prise de vue déterminées par l'appareil photo sont indiquées par l'icône affichée et les réglages correspondants sont automatiquement sélectionnés pour une mise au point, une luminosité du sujet et des couleurs optimales.

Sujet	Personnes		Autres sujets			Couleur d'arrière-plan de l'icône
	En mouvement*1	Ombres sur le visage*1	En mouvement*1	De près		
Lumineux				AUTO		Gris
Contre-jour			-			
Avec un ciel bleu				AUTO		Bleu clair
Contre-jour			-			
Coucher de soleil	-	-		-	-	Orange
Faisceaux lumineux		-	-			Bleu foncé
Sombre			AUTO			
Trépied utilisé	*2	-	*2	-	-	

*1 Ne s'affiche pas pour les vidéos.

*2 S'affiche dans les scènes sombres lorsque l'appareil photo est stabilisé, comme lorsqu'il est monté sur un trépied.



- Essayez de photographier ou filmer en mode [P] (66) si l'icône de scène ne correspond pas aux conditions de prise de vue réelles ou si il n'est pas possible de photographier ou filmer avec l'effet, les couleurs ou la luminosité escomptés.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Icône de stabilisation de l'image

La stabilisation d'image optimale selon les conditions de prise de vue est automatiquement appliquée (Stabilisateur intelligent). En outre, les icônes suivantes s'affichent dans le mode [AUTO].

	Stabilisation d'image pour les photos		Stabilisation d'image pour les vidéos, réduisant le bougé de l'appareil photo prononcé, comme lorsque vous filmez en marchant (Stabilisateur dynamique)
	Stabilisation d'image pour les photos pendant la prise de vue en panoramique*		Stabilisation d'image pour un bougé d'appareil photo lent, comme lorsque vous filmez des vidéos au téléobjectif (Stabilisé motorisé)
	Stabilisation d'image pour la photographie macro (Stabilisateur hybride)		Pas de stabilisation d'image, car l'appareil photo est monté sur un trépied ou stabilisé par d'autres moyens

* S'affiche lorsque vous faites un panoramique, en suivant les sujets en mouvement avec l'appareil photo. Lorsque vous suivez des sujets se déplaçant horizontalement, la stabilisation d'image neutralise uniquement le bougé vertical de l'appareil photo et la stabilisation horizontale s'arrête. De la même manière, lorsque vous suivez des sujets se déplaçant verticalement, la stabilisation d'image ne neutralise que le bougé horizontal de l'appareil photo.



- Pour annuler la stabilisation d'image, réglez [Mode Stabilisé] sur [Arrêt] (78). Dans ce cas, aucune icône de stabilisation de l'image ne s'affiche.

Cadres à l'écran

Différents cadres s'affichent une fois que l'appareil photo détecte les sujets sur lesquels vous le dirigez.

- Un cadre blanc s'affiche autour du sujet (ou le visage d'une personne) que l'appareil photo a déterminé comme le sujet principal et des cadres gris s'affichent autour des autres visages détectés. Les cadres suivent les sujets en mouvement dans une certaine plage pour maintenir la mise au point.
Toutefois, si l'appareil photo détecte un mouvement du sujet, seul le cadre blanc reste à l'écran.
- Lorsque vous appuyez sur le déclencheur à mi-course et que l'appareil photo détecte un mouvement du sujet, un cadre bleu s'affiche et la mise au point et la luminosité de l'image sont continuellement ajustées (AF servo).



- Essayez d'utiliser le mode [P] (66) si aucun cadre ne s'affiche, si les cadres ne s'affichent pas autour des sujets désirés ou si les cadres s'affichent sur l'arrière-plan ou sur des zones semblables.



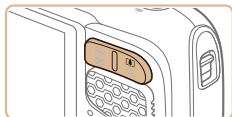
Fonctions courantes et pratiques

Photos

Vidéos

Zoom avant rapproché sur des sujets (Zoom numérique)

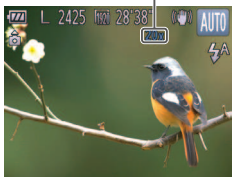
Lorsque des sujets éloignés sont trop loin pour être agrandis avec le zoom optique, utilisez le zoom numérique pour obtenir des agrandissements d'environ 20x.



1 Appuyez sur la touche de zoom .

- Maintenez la touche jusqu'à ce que le zoom s'arrête.
- Le zoom s'arrête au facteur de zoom le plus grand possible (avant que l'image ne devienne granuleuse), lequel s'affiche lorsque vous relâchez la touche de zoom.

Facteur de zoom



2 Appuyez à nouveau sur la touche de zoom .

- L'appareil photo fait un zoom avant encore plus proche sur le sujet au moyen du zoom numérique.



- Les images zoomées peuvent sembler granuleuses avec certains réglages de résolution (📖44) et certains facteurs de zoom. Dans ce cas, le facteur de zoom est indiqué en bleu.



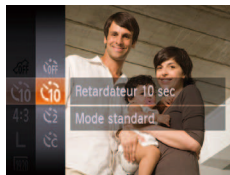
- Pour désactiver le zoom numérique, choisissez MENU (📖26) > l'onglet [📷] > [Zoom numérique] > [Arrêt] (📖26).

Photos

Vidéos

Utilisation du retardateur

Le retardateur vous permet d'apparaître dans les photos de groupe ou d'autres photos programmées. L'appareil photo se déclenchera environ 10 secondes après que vous appuyez sur le déclencheur.



1 Configurez le réglage.

- Appuyez sur la touche , choisissez [OFF] dans le menu, puis choisissez l'option [📷] (📖25).
- Une fois le réglage terminé, [📷] s'affiche.

2 Photographiez ou filmez.

- Pour les photos : appuyez sur le déclencheur à mi-course pour effectuer la mise au point sur le sujet, puis enfoncez-le à fond.
- Pour les vidéos : appuyez sur la touche vidéo.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

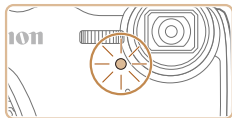
Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index





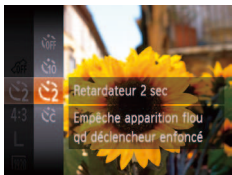
- Lorsque vous déclenchez le retardateur, la lampe clignote et l'appareil photo émet un son de retardateur.
- Deux secondes avant la prise de vue, le clignotement et le son s'accroissent. (La lampe reste allumée si le flash se déclenche.)
- Pour annuler la prise de vue après avoir déclenché le retardateur, appuyez sur la touche <MENU>.
- Pour restaurer le réglage d'origine, choisissez [C] à l'étape 1.

Photos

Vidéos

■ Utilisation du retardateur pour éviter l'effet de bougé de l'appareil photo

Cette option retarde le déclenchement de l'obturateur de deux secondes environ une fois que vous aurez appuyé sur le déclencheur. Si l'appareil photo n'est pas stable pendant que vous appuyez sur le déclencheur, cela n'aura pas d'incidence sur votre prise de vue.



- Exécutez l'étape 1 de « Utilisation du retardateur » (📖40) et choisissez [C].
- Une fois le réglage terminé, [C] s'affiche.
- Exécutez l'étape 2 de « Utilisation du retardateur » (📖40) pour photographier ou filmer.

■ Personnalisation du retardateur

Vous pouvez définir le délai (0 à 30 secondes) et le nombre de prises de vue (1 à 10).



1 Choisissez [C].

- En exécutant l'étape 1 de « Utilisation du retardateur » (📖40), choisissez [C], puis appuyez sur la touche <MENU>.

2 Configurez le réglage.

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir [Intervalle] ou [Nb de vues].
- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir une valeur, puis sur la touche <FUNC SET>.
- Une fois le réglage terminé, [C] s'affiche.
- Exécutez l'étape 2 de « Utilisation du retardateur » (📖40) pour photographier ou filmer.

- ⚠ Pour les vidéos filmées au moyen du retardateur, [Intervalle] représente le délai avant le début de l'enregistrement, mais le réglage [Nb de vues] reste sans effet.



- Lorsque vous spécifiez plusieurs prises, la luminosité de l'image et la balance des blancs sont déterminées par la première prise. Un intervalle de temps plus long est nécessaire entre les prises lorsque le flash se déclenche ou lorsque vous avez spécifié plusieurs prises. La prise de vue s'arrête automatiquement lorsque la carte mémoire est pleine.
- Si vous spécifiez un délai supérieur à deux secondes, deux secondes avant la prise, le clignotement de la lampe et le son du retardateur s'accroissent. (La lampe reste allumée si le flash se déclenche.)

Photos

Vidéos

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index

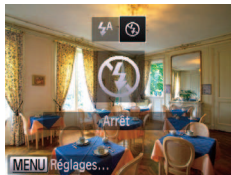


Désactivation du flash

Préparez l'appareil photo pour photographier sans le flash, comme suit.



- Appuyez sur la touche <◄>, puis sur les touches <◄><►> pour choisir [🔴] et enfin sur la touche <◄>.
- Une fois le réglage terminé, [🔴] s'affiche.
- Pour rétablir le réglage d'origine, répétez ce processus, mais choisissez [⚡].

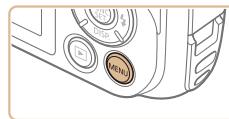


- Si une icône [🔴] clignotante s'affiche lorsque vous appuyez sur le déclencheur à mi-course dans de faibles conditions d'éclairage provoquant un bougé de l'appareil photo, montez l'appareil photo sur un trépied ou prenez d'autres mesures pour le stabiliser.

Ajout d'un cachet date

L'appareil photo peut ajouter la date de prise de vue aux images dans le coin inférieur droit.

Veillez noter, toutefois, que les cachets date ne pouvant être modifiés ou retirés, mieux vaut vérifier au préalable que la date et l'heure sont correctes (📖15).



1 Configurez le réglage.

- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Cachet date] sur l'onglet [📷], puis choisissez l'option désirée (📖26).
- Une fois le réglage terminé, [DATE] s'affiche.

2 Prenez la photo.

- L'appareil photo ajoute la date ou l'heure de la prise de vue aux photos que vous prenez dans le coin inférieur droit des images.
- Pour rétablir le réglage d'origine, choisissez [Arrêt] à l'étape 1.



- Les cachets date ne peuvent pas être modifiés ou retirés.





- Les photos prises sans avoir ajouté un cachet date peuvent être imprimées avec un cachet date comme suit.
Toutefois, si vous ajoutez de cette façon un cachet date aux images qui en comportent déjà un, celui-ci risque d'être imprimé deux fois.
- Imprimez à l'aide des fonctions de l'imprimante (📖122).
- Utilisez les réglages d'impression DPOF (📖126) de l'appareil photo pour imprimer.
- Utilisez les logiciels téléchargés depuis le site Web de Canon (📖119) pour imprimer.

Fonctionnalités de personnalisation des images

Photos

Modification du rapport largeur-hauteur

Modifiez le rapport largeur-hauteur de l'image comme suit.



- Appuyez sur la touche $\langle \text{FUNC/SET} \rangle$, choisissez [4:3] dans le menu et choisissez l'option désirée (📖25).
- Une fois le réglage terminé, le rapport largeur-hauteur de l'écran est mis à jour.
- Pour rétablir le réglage d'origine, répétez ce processus, mais choisissez [4:3].

16:9	Utilisé pour l'affichage sur un téléviseur HD grand écran ou un moniteur similaire.
3:2	Même rapport largeur-hauteur que le format 24 x 36 mm, utilisé pour l'impression d'images 130 x 180 mm ou au format carte postale.
4:3	Rapport largeur-hauteur d'origine de l'écran de l'appareil photo, également utilisé pour l'affichage sur un téléviseur à définition standard ou un moniteur similaire, ou pour l'impression d'images 90 x 130 mm ou au format A.
1:1	Rapport largeur-hauteur carré.



- Avec des rapports largeur-hauteur autres que [4:3], le zoom numérique (📖40) n'est pas disponible ([Zoom numérique] est réglé sur [Arrêt]).

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Modification de la résolution de l'image (Taille)

Choisissez parmi 4 niveaux de résolution d'image, comme suit. Pour des indications sur le nombre de photos qu'une carte mémoire peut contenir d'après chaque réglage de résolution, voir « Nombre de prises de vue 4:3 par carte mémoire » (📖148).



- Appuyez sur la touche <FUNC SET>, choisissez [L] dans le menu et choisissez l'option désirée (📖25).
- L'option configurée est maintenant affichée.
- Pour rétablir le réglage d'origine, répétez ce processus, mais choisissez [L].



Indications pour choisir la résolution d'après le format de papier (pour les images 4:3)

A2 (420 x 594 mm)	L
A3 – A5 (297 x 420– 148 x 210 mm)	M1
M2 130 x 180 mm Carte postale 90 x 130 mm	

- [S] : pour envoyer des images par e-mail.

Correction des yeux rouges

Le phénomène des yeux rouges qui se produit lors de la photographie au flash peut être automatiquement corrigé comme suit.



1 Accédez à l'écran [Réglages flash].

- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Réglages flash] sur l'onglet [📷], puis appuyez sur la touche <FUNC SET> (📖26).

2 Configurez le réglage.

- Choisissez [Cor. yeux rges], puis [Marche] (📖26).
- Une fois le réglage terminé, [📷] s'affiche.
- Pour rétablir le réglage d'origine, répétez ce processus, mais choisissez [Arrêt].



- La correction des yeux rouges peut être appliquée à des zones d'image autres que les yeux (si l'appareil photo interprète un maquillage d'yeux rouges comme des pupilles rouges, par exemple).



- Vous pouvez également corriger les images existantes (📖100).
- Vous pouvez également accéder à l'écran de l'étape 2 en appuyant sur la touche <▶>, puis sur la touche <MENU>.

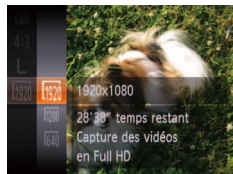


Modification de la qualité de l'image vidéo

3 réglages de qualité d'image sont disponibles. Pour des indications sur la durée maximale de la vidéo que peut prendre en charge une carte mémoire à chaque niveau de qualité d'image, voir « Durée d'enregistrement par carte mémoire » (📖148).



- Appuyez sur la touche <MENU SET>, choisissez [1920] dans le menu et choisissez l'option désirée (📖25).
- L'option configurée est maintenant affichée.
- Pour rétablir le réglage d'origine, répétez ce processus, mais choisissez [1920].



Qualité de l'image	Résolution	Cadence d'enregistrement des images	Détails
1920	1920 x 1080	24 images/s	Pour filmer en Full-HD (haute définition intégrale)
1280	1280 x 720	30 images/s	Pour filmer en HD (haute définition)
640	640 x 480	30 images/s	Pour filmer en SD (définition standard)



- En modes [1920] et [1280], des bandes noires affichées en haut et en bas de l'écran indiquent les zones d'image non enregistrées.

Utilisation du filtre anti-vent

Il est possible de réduire la déformation du son provoquée par l'enregistrement sous un vent fort. Cependant, il se peut que le son enregistré semble peu naturel si vous utilisez cette option alors qu'il n'y a pas de vent.



- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Filtre A. vent] sur l'onglet [📷], puis choisissez [Marche] (📖26).
- Pour rétablir le réglage d'origine, répétez ce processus, mais choisissez [Arrêt].



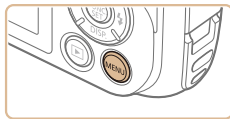
Fonctions de prise de vue pratiques

Photos

Vidéos

Affichage du quadrillage

Vous pouvez afficher un quadrillage à l'écran pour vous guider verticalement et horizontalement pendant la prise de vue.



- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Quadrillage] sur l'onglet [📷], puis choisissez [Marche] (📖26).
- Une fois le réglage terminé, le quadrillage s'affiche à l'écran.
- Pour rétablir le réglage d'origine, répétez ce processus, mais choisissez [Arrêt].



- Le quadrillage n'est pas enregistré sur vos prises de vue.

Aggrandissement de la zone mise au point

Photos

Vous pouvez vérifier la mise au point en appuyant sur le déclencheur à mi-course, ce qui aggrandira la portion d'image nette dans la zone AF.



1 Configurez le réglage.

- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Zoom sur pt AF] sur l'onglet [📷], puis choisissez [Marche] (📖26).

2 Vérifiez la mise au point.

- Appuyez sur le déclencheur à mi-course. Le visage détecté comme sujet principal est à présent agrandi.
- Pour rétablir le réglage d'origine, choisissez [Arrêt] à l'étape 1.



- La zone de mise au point n'est pas agrandie lorsque vous enfoncez le déclencheur à mi-course si aucun visage n'a été détecté, si la personne est trop près de l'appareil photo et si son visage est trop grand pour l'écran, ou si l'appareil photo détecte un mouvement du sujet.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



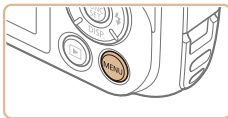


- La zone mise au point n'est pas agrandie dans les cas suivants lorsque le déclencheur est enfoncé à mi-course.
 - Lorsque le zoom numérique est utilisé (📖40)
 - Lorsque le Suivi AF est utilisé (📖75)
 - Lorsqu'un téléviseur est utilisé pour l'affichage (📖115)

Photos

Détection des yeux fermés

s'affiche lorsque l'appareil photo détecte que les gens ont peut-être fermé les yeux.



1 Configurez le réglage.

- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Détec. clignem.] sur l'onglet , puis choisissez [Marche] (📖26).



2 Prenez la photo.

- clignote lorsque l'appareil photo détecte une personne dont les yeux sont fermés.
- Pour rétablir le réglage d'origine, choisissez [Arrêt] à l'étape 1.



- Si vous avez spécifié plusieurs prises de vue en mode , cette fonction n'est disponible que pour la dernière prise.

Personnalisation du fonctionnement de l'appareil photo

Personnalisez les fonctions de prise de vue sur l'onglet MENU comme suit.

Pour en savoir plus sur les fonctions du menu, voir « Utilisation des menus » (📖26).

Photos

Désactivation du faisceau d'assistance autofocus

Vous pouvez désactiver la lampe qui s'allume habituellement pour vous aider à faire la mise au point lorsque vous appuyez sur le déclencheur à mi-course dans de faibles conditions d'éclairage.



- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Faisceau AF] sur l'onglet , puis choisissez [Arrêt] (📖26).
- Pour rétablir le réglage d'origine, répétez ce processus, mais choisissez [Marche].

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

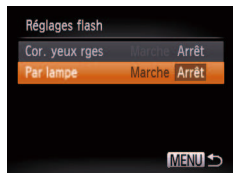
Annexe

Index



Désactivation de la lampe atténuateur du phénomène des yeux rouges

Vous pouvez désactiver la lampe atténuateur du phénomène des yeux rouges qui s'allume pour réduire les yeux rouges lorsque le flash est utilisé dans les prises faiblement éclairées.



1 Accédez à l'écran [Réglages flash].

- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Réglages flash] sur l'onglet [📷], puis appuyez sur la touche <FUNC SET> (📖26).

2 Configurez le réglage.

- Choisissez [Par lampe], puis [Arrêt] (📖26).
- Pour rétablir le réglage d'origine, répétez ce processus, mais choisissez [Marche].

Modification de la durée d'affichage de l'image prise

Vous pouvez modifier la durée d'affichage des images après les avoir prises, comme suit.



Configurez le réglage.

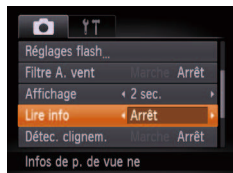
- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Affichage] sur l'onglet [📷], puis choisissez l'option désirée (📖26).
- Pour rétablir le réglage d'origine, répétez ce processus, mais choisissez [2 sec.].

2 – 10 sec.	Affiche les images pendant la durée spécifiée.
Maintien	Affiche les images jusqu'à ce que vous enfonciez le déclencheur à mi-course.
Arrêt	Les images ne sont pas affichées après les prises.



Modification du style d'affichage de l'image prise

Vous pouvez modifier la méthode d'affichage des images après les avoir prises, comme suit.



Configurez le réglage.

- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Lire info] sur l'onglet [📷], puis choisissez l'option désirée (📖26).
- Pour rétablir le réglage d'origine, répétez ce processus, mais choisissez [Arrêt].

Arrêt	Affiche uniquement l'image.
Détaillé	Affiche les détails de la prise de vue (📖138).
Vérif. map.	Indique la zone dans la zone AF agrandie, ce qui vous permet de vérifier la mise au point. Exécutez les étapes de « Vérification de la mise au point » (📖83).

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photoUtilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Autres modes de prise de vue

Utilisez plus efficacement votre appareil photo dans diverses scènes et améliorez vos prises de vue avec des effets d'image uniques ou des fonctions spéciales

Scènes données	51	Modes spéciaux destinés à d'autres fins	59
Application des effets spéciaux	54	Enregistrement automatique de clips (Résumé vidéo).....	59
Prise de vue avec un effet d'objectif à très grand angle (Effet très grand angle).....	54	Prise de vue automatique après détection de visage (Obturateur intelligent)	60
Prises de vue ressemblant à des modèles miniatures (Effet miniature).....	55	Prise de vue d'expositions longues (Vitesse lente)	62
Prise de vue avec un effet d'appareil photo-jouet (Effet Toy Camera)	56	Prise de vues avec assemblage	63
Prise de vue monochrome	56	Filmer des vidéos variées	64
Prise de vue avec Couleur contrastée	57	Filmer des vidéos iFrame.....	64
Prise de vue avec Permuter couleur	58	Filmer des vidéos pour lecture au ralenti	64

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Scènes données

Choisissez un mode correspondant à la scène de prise de vue, et l'appareil photo configurera automatiquement les réglages pour obtenir des photos optimales.



1 Choisissez un mode de prise de vue.

- Appuyez sur la touche <▲>, puis sur les touches <▲><▼> pour choisir un mode de prise de vue.
- Lorsque plusieurs icônes s'affichent au milieu de l'écran, appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir un mode de prise de vue.
- Appuyez sur la touche <FUNC SET>.

2 Photographiez ou filmez.

Prise de vue sous l'eau (Sous-marin)

- Prenez des photos aux couleurs naturelles de la vie marine et de paysages sous-marins.
- Ce mode peut corriger la balance des blancs et avoir le même effet que lorsque vous utilisez un filtre de compensation des couleurs vendu dans le commerce (📖53).

Photos

Vidéos



Prise de vue de sujets en gros plan sous l'eau (Macro sous-marine)

- Prenez des photos en gros plan aux couleurs naturelles de la vie marine. Utilisez le zoom numérique pour obtenir des clichés encore plus proches des sujets. Cependant, si vous utilisez le zoom numérique, les images peuvent sembler granuleuses à certaines résolutions (📖44).

Photos

Vidéos



Prise de vue sur fond de neige (Neige)

- Prise de vue avec des couleurs naturelles et lumineuses des personnes sur fond de neige.

Photos

Vidéos



Prise de vue de portraits (Portrait)

- Photographiez ou filmez des personnes avec un effet adouci.

Photos

Vidéos

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

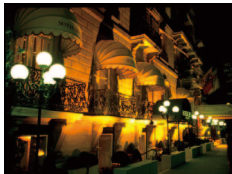
Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index





Photos

Prises de scènes nocturnes sans utiliser de trépied (Nocturne manuel)

- De magnifiques photos de scènes nocturnes sans avoir besoin de maintenir l'appareil photo complètement immobile, comme avec un trépied.
- Une image unique est créée en combinant des photos consécutives, réduisant par là le bougé de l'appareil photo et le bruit d'image.



Photos

Prise de vue sous un faible éclairage (Basse lumière)

- Photographiez avec un bougé d'appareil photo et du sujet minime même dans de faibles conditions d'éclairage.



Photos

Vidéos


Prise de vue de feux d'artifice (Feu d'artifice)

- Prises de vue éclatantes de feux d'artifice.



- En mode [M], les photos peuvent sembler granuleuses, étant donné que la vitesse ISO ( 69) augmente selon les conditions de prise de vue.
- Étant donné que l'appareil photo se déclenche en continu en mode [P], tenez-le fermement pendant la prise de vue.
- En mode [P], un flou de mouvement excessif ou certaines conditions de prise de vue peuvent vous empêcher d'obtenir les résultats escomptés.
- En mode [M], montez l'appareil photo sur un trépied ou prenez d'autres mesures pour le stabiliser et empêcher le bougé de l'appareil photo. Par ailleurs, il est recommandé de régler [Mode Stabilisé] sur [Arrêt] lors de l'utilisation d'un trépied ou d'autres moyens pour maintenir en place l'appareil photo ( 78).



- Lorsque vous utilisez un trépied pour les scènes nocturnes, la prise de vue en mode [AUTO] au lieu du mode [P] donnera de meilleurs résultats ( 35).
- La résolution du mode [M] est de [M] (1984 x 1488) et ne peut pas être modifiée.
- En mode [M], le zoom optique est réglé sur grand angle maximal et ne peut pas être utilisé.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Prise de vue rapide sous l'eau

Afin d'éviter de rater des occasions de prise de vue sous l'eau inattendues avec des sujets éloignés d'environ 3 m, essayez de basculer sur le mode [S] (51) et de régler la plage de mise au point sur [S]. Ces réglages sont particulièrement efficaces lorsque vous photographiez des sujets changeant de place.

1 Choisissez [S].

- Exécutez l'étape 1 de « Scènes données » (51) et choisissez [S].

2 Choisissez la plage de mise au point.

- Appuyez sur la touche <◀>, puis sur les touches <◀><▶> pour choisir [S] et enfin sur la touche <FUNC SET>.

3 Prenez la photo.

- Dirigez l'appareil photo de sorte que le sujet se trouve dans le cadre central, puis appuyez sur le déclencheur à mi-course.
- Dès que vous remarquez une bonne occasion de prise de vue, enfoncez le déclencheur à fond.



- Pour les sujets plus proches qui ne sont pas nets, essayez de régler la plage de mise au point sur [A].



- La zone AF reste blanche pendant que vous appuyez sur le déclencheur à mi-course.
- Ces réglages ne sont pas disponibles lorsque vous utilisez le Suivi AF (75).

Correction de la balance des blancs

La balance des blancs peut être manuellement corrigée en modes [S] et [S] (51). Ce réglage peut avoir le même effet que lorsque vous utilisez un filtre de compensation des couleurs vendu dans le commerce.

1 Choisissez [S] ou [S].

- Exécutez les étapes 1 et 2 de « Scènes données » (51) et choisissez [S] ou [S].

2 Choisissez la balance des blancs.

- Appuyez sur la touche <FUNC SET>, choisissez [AWB] dans le menu et appuyez à nouveau sur la touche <FUNC SET>.

3 Effectuez le réglage.

- Appuyez sur les touches de zoom pour ajuster le degré de correction pour B et A, puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- Une fois le réglage terminé, [WB] s'affiche.



- L'appareil photo conserve les degrés de correction de la balance des blancs même si vous changez d'option de balance des blancs à l'étape 2, mais les degrés de correction sont réinitialisés si vous enregistrez des données de balance des blancs personnalisées.



- B représente le bleu et A l'ambre.
- La balance des blancs peut également être manuellement corrigée en enregistrant des données de balance des blancs personnalisées (70) avant d'exécuter les étapes précédentes.



Application des effets spéciaux

Ajoutez un vaste choix d'effets aux images lors de la prise de vue.

1 Choisissez un mode de prise de vue.

- Exécutez l'étape 1 de « Scènes données » (📖 51) pour choisir un mode de prise de vue.

2 Photographiez ou filmez.



Photos

Vidéos

🎨 Prise de vue aux couleurs éclatantes (Super éclatant)

- Prises de vue aux couleurs riches et éclatantes.



Photos

Vidéos

🖼️ Prises de vue postérisées (Effet poster)

- Prises de vue ressemblant à une affiche ou une illustration ancienne.

- ⚠️ • En modes [🎨] et [🖼️], essayez de prendre d'abord des photos tests pour vous assurer d'obtenir les résultats désirés.

Photos

Prise de vue avec un effet d'objectif à très grand angle (Effet très grand angle)

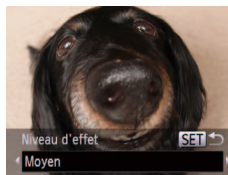
Photographiez avec l'effet de distorsion obtenu avec un objectif à très grand angle.

1 Choisissez [📷].

- Exécutez l'étape 1 de « Scènes données » (📖 51) et choisissez [📷].

2 Choisissez un niveau d'effet.

- Appuyez sur la touche <▼>, appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir un niveau d'effet et appuyez sur la touche <📷>.
- Une prévisualisation de votre photo avec l'effet appliqué est affichée.



3 Prenez la photo.

- ⚠️ • Essayez de prendre d'abord des photos tests pour vous assurer d'obtenir les résultats désirés.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Prises de vue ressemblant à des modèles miniatures (Effet miniature)

Créez l'effet d'un modèle miniature, en rendant floues les zones d'image au-dessus et en dessous de la zone sélectionnée.

Vous pouvez également réaliser des vidéos ressemblant à des scènes de modèles miniatures en choisissant la vitesse de lecture avant d'enregistrer la vidéo. Les personnes et les objets dans la scène se déplaceront rapidement pendant la lecture. Veuillez noter que le son n'est pas enregistré.

1 Choisissez [📍].

- Exécutez l'étape 1 de « Scènes données » (📖51) et choisissez [📍].
- Un cadre blanc s'affiche, indiquant la zone d'image qui ne sera pas floue.

2 Choisissez la zone sur laquelle maintenir la mise au point.

- Appuyez sur la touche <▼>.
- Appuyez sur la touche de zoom pour redimensionner le cadre et appuyez sur les touches <▲><▼> pour le déplacer.



3 Pour les vidéos, choisissez la vitesse de lecture de la vidéo.

- Appuyez sur la touche <MENU>, puis appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir la vitesse.

4 Retournez à l'écran de prise de vue et photographiez ou filmez.

- Appuyez sur la touche <MENU> pour revenir à l'écran de prise de vue, puis photographiez ou filmez.

Vitesse de lecture et durée de lecture estimée (pour un clip d'une minute)

Vitesse	Durée de lecture
5x	Environ 12 secondes
10x	Environ 6 secondes
20x	Environ 3 secondes



- Le zoom n'est pas disponible lors de l'enregistrement de vidéos. Pensez à régler le zoom avant la prise de vue.
- Essayez de prendre d'abord des photos tests pour vous assurer d'obtenir les résultats désirés.



- Pour basculer l'orientation du cadre dans le sens vertical, appuyez sur les touches <◀><▶> à l'étape 2. Pour déplacer le cadre, appuyez à nouveau sur les touches <◀><▶>. Pour ramener le cadre à l'orientation horizontale, appuyez sur les touches <▲><▼>.
- Tenez l'appareil photo en position verticale pour modifier l'orientation du cadre.
- La qualité de l'image vidéo est de [640] à un rapport largeur-hauteur de [4:3] et de [1280] à un rapport largeur-hauteur de [16:9] (📖43). Ces réglages de qualité ne peuvent pas être modifiés.



Prise de vue avec un effet d'appareil photo-jouet (Effet Toy Camera)

Cet effet fait que les images ressemblent à des photos prises avec un appareil photo-jouet par le vignettage (coins de l'image plus sombres et plus flous) et le changement de la couleur globale.



1 Choisissez [📷].

- Exécutez l'étape 1 de « Scènes données » (📖51) et choisissez [📷].

2 Choisissez une teinte de couleur.

- Appuyez sur la touche <▼>, appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir une teinte de couleur et appuyez sur la touche <📷>.
- Une prévisualisation de votre photo avec l'effet appliqué est affichée.

3 Prenez la photo.

Standard	Photos ressemblant aux images d'un appareil photo-jouet.
Chaud	Les images sont plus chaudes qu'avec l'option [Standard].
Froid	Les images sont plus froides qu'avec l'option [Standard].



- Essayez de prendre d'abord des photos tests pour vous assurer d'obtenir les résultats désirés.

Prise de vue monochrome

Photographiez ou filmez en noir et blanc, sépia ou en bleu et blanc.



1 Choisissez [📷].

- Exécutez l'étape 1 de « Scènes données » (📖51) et choisissez [📷].

2 Choisissez une teinte de couleur.

- Appuyez sur la touche <▼>, appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir une teinte de couleur et appuyez sur la touche <📷>.
- Une prévisualisation de votre photo avec l'effet appliqué est affichée.

3 Photographiez ou filmez.

Noir et blanc	Prises de vue en noir et blanc.
Sépia	Prises de vue au ton sépia.
Bleu	Prises de vue en bleu et blanc.



Prise de vue avec Couleur contrastée

Choisissez une couleur d'image à conserver et changez les autres couleurs en noir et blanc.

1 Choisissez [A].

- Exécutez l'étape 1 de « Scènes données » (📖 51) et choisissez [A].

2 Accédez à l'écran de réglage.

- Appuyez sur la touche <▼>.
- L'image originale et l'image Couleur contrastée s'affichent l'une après l'autre.
- Par défaut, le vert est la couleur qui sera conservée.

3 Spécifiez la couleur.

- Placez le cadre central sur la couleur à conserver, puis appuyez sur la touche <◀>.
- La couleur spécifiée est enregistrée.



Couleur enregistrée

4 Spécifiez la plage de couleurs à conserver.

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour ajuster la plage.
- Pour conserver uniquement la couleur spécifiée, choisissez une grande valeur négative. Pour conserver des couleurs similaires à la couleur spécifiée, choisissez une grande valeur positive.
- Appuyez sur la touche <FUNC/SET> pour revenir à l'écran de prise de vue.

5 Photographiez ou filmez.

- ! L'utilisation du flash peut donner des résultats inattendus dans ce mode.
- Sur certaines scènes de prise de vue, les images peuvent sembler granuleuses et les couleurs ne pas correspondre à ce que vous attendiez.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photoUtilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Prise de vue avec Permuter couleur

Vous pouvez remplacer une couleur d'image par une autre avant la prise de vue. Veuillez noter qu'une couleur seulement peut être remplacée.

1 Choisissez [f/s].

- Exécutez l'étape 1 de « Scènes données » (51) et choisissez [f/s].



2 Accédez à l'écran de réglage.

- Appuyez sur la touche <▼>.
- L'image originale et l'image Permuter couleur s'affichent l'une après l'autre.
- Par défaut, le vert sera remplacé par le gris.



3 Spécifiez la couleur à remplacer.

- Placez le cadre central sur la couleur à remplacer, puis appuyez sur la touche <◀>.
- La couleur spécifiée est enregistrée.

4 Spécifiez la nouvelle couleur.

- Placez le cadre central sur la nouvelle couleur, puis appuyez sur la touche <▶>.
- La couleur spécifiée est enregistrée.



5 Spécifiez la plage de couleurs à conserver.

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour ajuster la plage.
- Pour remplacer uniquement la couleur spécifiée, choisissez une grande valeur négative. Pour remplacer des couleurs similaires à la couleur spécifiée, choisissez une grande valeur positive.
- Appuyez sur la touche <FUNC/SET> pour revenir à l'écran de prise de vue.

6 Photographiez ou filmez.



- L'utilisation du flash peut donner des résultats inattendus dans ce mode.
- Sur certaines scènes de prise de vue, les images peuvent sembler granuleuses et les couleurs ne pas correspondre à ce que vous attendiez.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photoUtilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



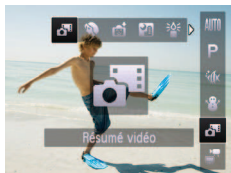
Modes spéciaux destinés à d'autres fins

Photos

Vidéos

Enregistrement automatique de clips (Résumé vidéo)

Pour réaliser un court-métrage d'une journée, il vous suffit de prendre des photos. Avant chaque prise, l'appareil photo enregistre automatiquement un clip vidéo de la scène. Chaque clip enregistré ce jour-là est regroupé dans un fichier.



1 Choisissez [📷].

- Exécutez l'étape 1 de « Scènes données » (📖51) et choisissez [📷].

2 Prenez la photo.

- Pour prendre une photo, appuyez sur le déclencheur à fond.
- Avant la prise de vue, l'appareil photo enregistre automatiquement un clip d'environ 2 à 4 secondes.



- Il se peut que les clips ne soient pas enregistrés si vous prenez une photo immédiatement après avoir mis l'appareil photo sous tension, choisi le mode [📷] ou utilisé l'appareil photo de toute autre façon.
- La durée de vie de la batterie est plus courte dans ce mode que dans le mode [AUTO], étant donné que des clips sont enregistrés pour chaque prise.
- Tout bruit de fonctionnement de l'appareil photo pendant l'enregistrement vidéo sera inclus dans la vidéo.



- La qualité vidéo du mode [📷] est [640] et ne peut pas être modifiée.
- Les clips sont sauvegardés comme fichiers vidéo distincts dans les cas suivants, même s'ils ont été enregistrés le même jour en mode [📷].
 - La taille du fichier vidéo atteint environ 4 Go ou la durée d'enregistrement totale environ 1 heure.
 - La vidéo est protégée (📖87).
 - Les réglages de l'heure d'été (📖16) ou du fuseau horaire (📖109) ont été modifiés.
 - Un nouveau dossier est créé (📖108).
- Les sons ne sont pas émis lorsque vous appuyez sur le déclencheur à mi-course, utilisez les commandes de l'appareil photo ou enclenchez le retardateur (📖104).
- Les vidéos créées en mode [📷] peuvent être lues par date (📖85).

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Prise de vue automatique après détection de visage (Obturateur intelligent)

Prise de vue automatique après la détection de sourires

L'appareil photo prend automatiquement des photos après avoir détecté un sourire, sans que vous ayez à appuyer sur le déclencheur.



1 Choisissez [Sourire].

- Exécutez l'étape 1 de « Scènes données » (📖 51) et choisissez [Sourire], puis appuyez sur la touche <▼>.
- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir [Sourire], puis sur la touche <ⓘ>.
- L'appareil photo accède alors au mode d'attente de prise de vue et [Détec. sourire activée] s'affiche.

2 Dirigez l'appareil photo vers une personne.

- Chaque fois que l'appareil photo détecte un sourire, la lampe s'allume et il se déclenche.
- Pour suspendre la détection des sourires, appuyez sur la touche <◀>. Appuyez à nouveau sur la touche <◀> pour reprendre la détection des sourires.



- Passez à un autre mode une fois la prise de vue terminée, sinon l'appareil photo continuera de prendre des photos chaque fois qu'un sourire sera détecté.



- Vous pouvez également prendre une photo comme d'habitude en appuyant sur le déclencheur.
- L'appareil photo détecte plus facilement les sourires si les sujets font face à l'appareil photo et ouvrent leur bouche suffisamment grand pour que leurs dents soient visibles.
- Pour modifier le nombre de prises de vue, appuyez sur les touches <▲><▼> après avoir choisi [Sourire] à l'étape 1. [Détec. clignem.] (📖 47) n'est disponible que pour la dernière photo.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Utilisation du retardateur avec détection des clignements

Dirigez l'appareil photo sur une personne et appuyez sur le déclencheur à fond. L'appareil photo se déclenche environ deux secondes après la détection d'un clignement.



1 Choisissez [👁️].

- Exécutez l'étape 1 de « Scènes données » (📖51) et choisissez [👁️], puis appuyez sur la touche <▼>.
- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir [👁️], puis sur la touche <MENU>.

2 Composez la scène et enfoncez le déclencheur à mi-course.

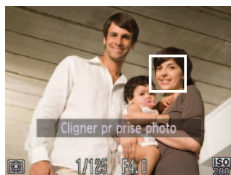
- Assurez-vous qu'un cadre vert s'affiche autour du visage de la personne qui clignera.

3 Appuyez sur le déclencheur à fond.

- L'appareil photo accède alors au mode d'attente de prise de vue et [Cligner pr prise photo] s'affiche.
- La lampe clignote et le son du retardateur est émis.

4 Placez-vous face à l'appareil photo et clignez.

- L'appareil photo se déclenche environ deux secondes après avoir détecté un clignement de la personne dont le visage se trouve dans le cadre.
- Pour annuler la prise de vue après avoir déclenché le retardateur, appuyez sur la touche <MENU>.



- Si aucun clignement n'est détecté, clignez à nouveau lentement et délibérément.
- Le clignement peut ne pas être détecté si les yeux sont obscurcis par des cheveux, un chapeau ou des lunettes.
- Si le sujet ferme et ouvre les deux yeux rapidement, ceci est détecté comme un clignement.
- Si aucun clignement n'est détecté, l'appareil photo se déclenche environ 15 secondes plus tard.
- Pour modifier le nombre de prises de vue, appuyez sur les touches <▲><▼> après avoir choisi [👁️] à l'étape 1. [Détec. clignem.] (📖47) n'est disponible que pour la dernière photo.
- Si personne ne se trouve dans le champ de prise de vue lorsque vous appuyez à fond sur le déclencheur, l'appareil photo se déclenche dès qu'une personne entre dans le champ et cligne des yeux.

Utilisation du retardateur avec détection des visages

L'appareil photo se déclenche environ deux secondes après avoir détecté que le visage d'une autre personne (celui du photographe, par exemple) est entré dans le champ de prise de vue (📖74). Ceci se révèle pratique lorsque vous souhaitez apparaître dans les photos de groupe ou dans des prises semblables.



1 Choisissez [👁️].

- Exécutez l'étape 1 de « Scènes données » (📖51) et choisissez [👁️], puis appuyez sur la touche <▼>.
- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir [👁️], puis sur la touche <MENU>.

2 Composez la scène et enfoncez le déclencheur à mi-course.

- Assurez-vous qu'un cadre vert s'affiche autour du visage mis au point et des cadres blancs autour des autres visages.



3 Appuyez sur le déclencheur à fond.

- L'appareil photo accède alors au mode d'attente de prise de vue et [Regarder vers l'appareil pour lancer le décompte.] s'affiche.
- La lampe clignote et le son du retardateur est émis.

4 Rejoignez le groupe dans le champ de prise de vue et regardez vers l'appareil photo.

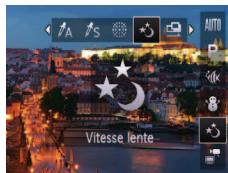
- Après que l'appareil photo a détecté un nouveau visage, le clignotement de la lampe et le son du retardateur s'accroissent. (Lorsque le flash se déclenche, la lampe reste allumée.) Environ deux secondes plus tard, l'appareil photo se déclenche.
- Pour annuler la prise de vue après avoir déclenché le retardateur, appuyez sur la touche <MENU>.



- Même si votre visage n'est pas détecté une fois que vous avez rejoint les autres dans le champ de prise de vue, l'appareil photo se déclenche environ 15 secondes plus tard.
- Pour modifier le nombre de prises de vue, appuyez sur les touches <▲><▼> après avoir choisi [1"] à l'étape 1. [Détec. clignem.] (📖47) n'est disponible que pour la dernière photo.

Prise de vue d'expositions longues (Vitesse lente)

Spécifiez une vitesse d'obturation de 1 à 15 secondes pour prendre des expositions longues. Le cas échéant, montez l'appareil photo sur un trépied ou prenez d'autres mesures pour empêcher le bougé d'appareil photo.



1 Choisissez [*].

- Exécutez l'étape 1 de « Scènes données » (📖51) et choisissez [*].

2 Choisissez la vitesse d'obturation.

- Appuyez sur la touche <1"/>, choisissez [1"] dans le menu et choisissez la vitesse d'obturation désirée (📖25).

3 Vérifiez l'exposition.

- Appuyez sur le déclencheur à mi-course pour consulter l'exposition pour la vitesse d'obturation sélectionnée.

4 Prenez la photo.

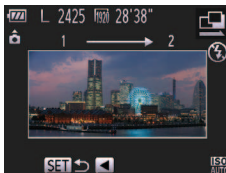




- La luminosité de l'image à l'écran à l'étape 3, lorsque vous appuyez sur le déclencheur à mi-course, peut ne pas correspondre à la luminosité de vos photos.
- Avec une vitesse d'obturation de 1,3 seconde ou moins, vous ne pouvez pas prendre d'autres photos immédiatement, car l'appareil photo traite les images pour réduire le bruit.
- Réglez [Mode Stabilisé] sur [Arrêt] lors de l'utilisation d'un trépied ou d'autres moyens pour stabiliser l'appareil photo (📖78).



- Si le flash se déclenche, votre photo risque d'être surexposée. Dans ce cas, réglez le flash sur [🚫] et reprenez la photo (📖77).



Photos

Prise de vues avec assemblage

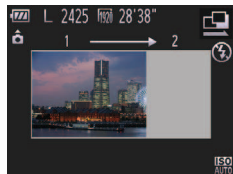
Photographiez un sujet de grande taille en prenant plusieurs photos à différentes positions, puis utilisez le logiciel (📖119) pour les combiner en un panorama.

1 Choisissez [📷] ou [📷].

- Exécutez l'étape 1 de « Scènes données » (📖51) et choisissez [📷] ou [📷].

2 Prenez la première photo.

- La première photo détermine l'exposition et la balance des blancs.



3 Prenez d'autres photos.

- Cadrez la deuxième photo de sorte qu'elle chevauche partiellement la zone d'image de la première photo.
- Un mauvais alignement minime des portions se chevauchant sera automatiquement corrigé au moment de la combinaison des images.
- Vous pouvez prendre jusqu'à 26 photos, de la même façon que vous avez pris la deuxième photo.

4 Terminez la prise de vue.

- Appuyez sur la touche <FUNC SET>.

5 Utilisez le logiciel pour combiner les images.

- Pour des instructions sur la fusion des images, reportez-vous au « Mode d'emploi des logiciels » (📖119).

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

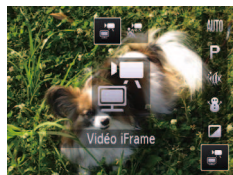
Index



Filmer des vidéos variées

Filmer des vidéos iFrame

Filmez des vidéos pouvant être éditées avec un logiciel ou périphérique compatible iFrame. Vous pouvez rapidement modifier, sauvegarder et gérer vos vidéos iFrame en utilisant le logiciel (📖119).



1 Choisissez [📷].

- Exécutez l'étape 1 de « Scènes données » (📖51) et choisissez [📷].
- Des bandes noires affichées en haut et en bas de l'écran indiquent les zones d'image non enregistrées.

2 Filmez.

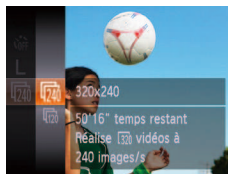
- Appuyez sur la touche vidéo.
- Pour arrêter l'enregistrement vidéo, appuyez à nouveau sur la touche vidéo.



- La résolution est de [1280] (📖45) et ne peut pas être modifiée.
- iFrame est un format vidéo mis au point par Apple Inc.

Filmer des vidéos pour lecture au ralenti

Vous pouvez filmer des sujets se déplaçant rapidement pour les lire ensuite au ralenti. Veuillez noter que le son n'est pas enregistré.



1 Choisissez [📷].

- Exécutez l'étape 1 de « Scènes données » (📖51) et choisissez [📷].

2 Choisissez une cadence d'enregistrement des images.

- Appuyez sur la touche <FRANC>, choisissez [120] dans le menu et choisissez la cadence d'enregistrement des images désirée (📖25).
- L'option configurée est maintenant affichée.

3 Filmez.

- Appuyez sur la touche vidéo.
- Une barre indiquant le temps écoulé s'affiche. La durée maximale de l'enregistrement vidéo est d'environ 30 secondes.
- Pour arrêter l'enregistrement vidéo, appuyez à nouveau sur la touche vidéo.

Cadence d'enregistrement des images	Qualité de l'image	Durée de lecture (pour un clip de 30 secondes)
120 240 images/s	320 (320 x 240)	Environ 4 minutes
120 120 images/s	640 (640 x 480)	Environ 2 minutes





- Le zoom n'est pas disponible pendant l'enregistrement, même si vous appuyez sur la touche de zoom.
- La mise au point, l'exposition et la couleur sont déterminées lorsque vous appuyez sur la touche vidéo.



- Lors de la lecture de la vidéo (, 80), elle sera lue au ralenti.
- Vous pouvez modifier la vitesse de lecture des vidéos en utilisant le logiciel (, 119).

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Mode P

Des prises de vue plus saisissantes, selon vos préférences

- Les instructions dans ce chapitre s'appliquent à l'appareil photo placé sur le mode **[P]**.
- **[P]** : Programme AE ; AE : Exposition automatique
- Avant d'utiliser une fonction présentée dans ce chapitre dans les modes autres que **[P]**, assurez-vous que la fonction est disponible dans ce mode (📖 140 – 144).

Prise de vue dans le Programme AE (Mode [P])	67
Luminosité de l'image (Exposition)	67
Réglage de la luminosité de l'image (Correction d'exposition)	67
Mémorisation de la luminosité/exposition de l'image (Mémorisation de l'exposition automatique).....	68
Modification de la méthode de mesure	68
Modification de la vitesse ISO.....	69
Correction de la luminosité de l'image (i-contraste).....	69

Couleur et prise de vue en continu	69
Réglage de la balance des blancs	69
Modification des teintes de couleur de l'image (Mes couleurs)	70
Prise de vue en continu.....	71
Prise de vue en gros plan (Macro).....	72
Prise de vue en mode de mise au point manuelle.....	72
Téléconvertisseur numérique	73
Modification du mode Zone AF	74
Prise de vue avec mémorisation de la mise au point automatique.....	76

Flash	77
Modification du mode de flash	77
Prise de vue avec mémorisation de l'exposition au flash.....	77
Modification des réglages de l'option Mode Stabilisé.....	78

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Prise de vue dans le Programme AE (Mode [P])

Vous pouvez personnaliser plusieurs réglages de fonction selon vos préférences en matière de prise de vue.



1 Activez le mode [P].

- Exécutez l'étape 1 de « Scènes données » (📖51) et choisissez [P].

2 Personnalisez les réglages à votre guise (📖67 – 78), puis photographiez ou filmez.

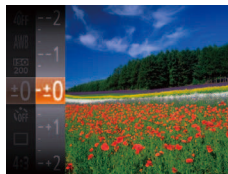


- Si l'appareil photo ne parvient pas à obtenir une exposition adéquate lorsque vous enfoncez le déclencheur à mi-course, la vitesse d'obturation et la valeur d'ouverture s'affichent en orange. Le cas échéant, essayez d'ajuster la vitesse ISO (📖69) ou d'activer le flash (si les sujets sont sombres, 📖77) pour obtenir une exposition adéquate.
- Les vidéos aussi peuvent être enregistrées en mode [P] en appuyant sur la touche vidéo. Cependant, certains réglages FUNC. (📖25) et MENU (📖26) peuvent être ajustés automatiquement pour l'enregistrement vidéo.
- Pour en savoir plus sur la plage de prise de vue en mode [P], voir « Plage de prise de vue » (📖148).

Luminosité de l'image (Exposition)

Réglage de la luminosité de l'image (Correction d'exposition)

Vous pouvez régler l'exposition standard définie par l'appareil photo par incréments de 1/3 de valeur dans une plage comprise entre -2 et +2.



- Appuyez sur la touche <FUNC SET> et choisissez [±0] dans le menu. Tout en regardant l'écran, appuyez sur les touches <▲> <▼> pour régler la luminosité (📖25).
- Le niveau de correction spécifié s'affiche.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

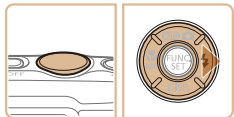
Annexe

Index



Mémorisation de la luminosité/exposition de l'image (Mémorisation de l'exposition automatique)

Avant la prise de vue, vous pouvez mémoriser l'exposition ou vous pouvez spécifier séparément la mise au point et l'exposition.



1 Désactivez le flash (📖42).

2 Mémorisez l'exposition.

- Dirigez l'appareil photo sur le sujet pour effectuer une prise de vue avec l'exposition mémorisée. Avec le déclencheur enfoncé à mi-course, appuyez sur la touche <▶>.
- [AEL] s'affiche et l'exposition est mémorisée.
- Pour déverrouiller l'exposition automatique, relâchez le déclencheur et appuyez à nouveau sur la touche <▶>. Dans ce cas, [AEL] disparaît.

3 Cadrez et photographiez ou filmez.



- AE : Exposition automatique

Modification de la méthode de mesure

Réglez la méthode de mesure (la manière dont la luminosité est mesurée) selon les conditions de prise de vue comme suit.



- Appuyez sur la touche <FUNC SET>, choisissez [[☉]] dans le menu et choisissez l'option désirée (📖25).
- L'option configurée est maintenant affichée.

<input checked="" type="checkbox"/> Evaluative	Convient aux conditions de prise de vue typiques, y compris en contre-jour. Règle automatiquement l'exposition en fonction des conditions de prise de vue.
<input type="checkbox"/> Prédominance centrale	Détermine la luminosité moyenne de la lumière sur l'ensemble de la zone d'image, calculée en considérant la luminosité dans la zone centrale comme la plus importante.
<input type="checkbox"/> Spot	Mesure limitée à la zone [[]] (zone de mesure spot) affichée au centre de l'écran.



Modification de la vitesse ISO



- Appuyez sur la touche <FUNC SET>, choisissez [AUTO] dans le menu et choisissez l'option désirée (📖25).
- L'option configurée est maintenant affichée.

Correction de la luminosité de l'image (i-contraste)

Avant la prise de vue, il est possible de détecter les zones de l'image trop claires ou trop sombres (comme les visages ou les arrière-plans) et d'ajuster automatiquement la luminosité optimale. Un contraste global insuffisant de l'image peut également être automatiquement corrigé avant la prise de vue pour faire ressortir davantage les sujets.



- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [i-contraste] sur l'onglet [📷], puis choisissez [Auto] (📖26).
- Une fois le réglage terminé, [i] s'affiche.

⚠ Dans certaines conditions de prise de vue, la correction peut être inadéquate ou peut être à l'origine de l'aspect granuleux des images.

✎ Vous pouvez également corriger les images existantes (📖100).

Couleur et prise de vue en continu

Réglage de la balance des blancs

En réglant la balance des blancs (WB, white balance), les couleurs de l'image pour la scène photographiée ou filmée seront plus naturelles.



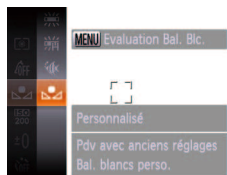
- Appuyez sur la touche <FUNC SET>, choisissez [AWB] dans le menu et choisissez l'option désirée (📖25).
- L'option configurée est maintenant affichée.

AWB	Auto	Définit automatiquement la balance des blancs optimale en fonction des conditions de prise de vue.
☀	Lum.Naturel.	Pour une prise de vue à l'extérieur par beau temps.
☁	Ombagé	Pour une prise de vue par temps nuageux, à l'ombre ou au crépuscule.
💡	Lum. Tungsten	Pour une prise de vue sous un éclairage incandescent ordinaire (tungstène) et sous un éclairage fluorescent de même couleur.
☀	Lum.Flou	Pour une prise de vue sous un éclairage fluorescent blanc-chaud (ou de même couleur) ou blanc-froid.
☀	Lum.Flou H	Pour une prise de vue sous un éclairage fluorescent de type lumière du jour ou sous un éclairage fluorescent de même couleur.
🌊	Sous-marin	Pour une prise de vue sous l'eau (📖53).
📄	Personnalisé	Pour le réglage manuel d'une balance des blancs personnalisée.



Balance des blancs personnalisée

Pour obtenir des couleurs d'image ayant l'air naturelles sous la lumière sur votre photo, réglez la balance des blancs selon la source lumineuse de votre scène. Réglez la balance des blancs sous la même source lumineuse que celle qui éclairera votre prise.



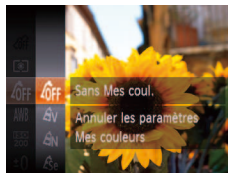
- Exécutez les étapes de « Réglage de la balance des blancs » (📖69) pour choisir [☑].
- Dirigez l'appareil photo sur un sujet complètement blanc, de sorte que tout l'écran soit blanc. Appuyez sur la touche <MENU>.
- La teinte de l'écran change une fois que les données de la balance des blancs ont été enregistrées.



- Les couleurs peuvent ne pas avoir l'air naturelles si vous changez de réglages d'appareil photo après avoir enregistré les données de la balance des blancs.

Modification des teintes de couleur de l'image (Mes couleurs)

Changez les teintes de couleur de l'image comme souhaité, en convertissant par exemple les images en sépia ou en noir et blanc.



- Appuyez sur la touche <FUNC SET>, choisissez [OFF] dans le menu et choisissez l'option désirée (📖25).
- L'option configurée est maintenant affichée.

☑ OFF	Sans Mes coul.	–
☑ AV	Eclatant	Accentue le contraste et la saturation des couleurs ; les images sont plus nettes.
☑ AN	Neutre	Atténue le contraste et la saturation des couleurs ; les images sont plus douces.
☑ Se	Sépia	Crée des images au ton sépia.
☑ BW	Noir et blanc	Crée des images en noir et blanc.
☑ AP	Diapositive	Associe les effets Bleu vif, Vert vif et Rouge vif pour produire des couleurs naturelles et intenses à la fois comme celles d'une diapositive.
☑ AL	Ton chair + clair	Éclaircit les teints de peau.
☑ AD	Ton chair + sombre	Assombrit les teints de peau.
☑ AB	Bleu vif	Accentue les bleus dans les images. Les sujets de couleur bleue, tels que le ciel ou l'océan, sont ainsi plus éclatants.
☑ AG	Vert vif	Accentue les verts dans les images. Les sujets de couleur verte, tels que les montagnes, les feuillages et autres sujets verts, sont ainsi plus éclatants.
☑ AR	Rouge vif	Accentue les rouges dans les images. Les sujets de couleur rouge sont ainsi plus éclatants.
☑ AC	Couleur perso.	Ajustez le contraste, la netteté, la saturation des couleurs et d'autres qualités comme souhaité.





- La balance des blancs (📖69) ne peut pas être réglée dans les modes [S_e] ou [S_w].
- En modes [A_L] et [A_D], les couleurs autres que le teint de peau des personnes peuvent changer. Ces réglages peuvent ne pas produire les résultats escomptés avec certains teints de peau.

Photos

Vidéos

■ Couleur personnalisée

Choisissez le niveau désiré pour le contraste de l'image, la netteté, la saturation des couleurs, le rouge, le vert, le bleu et les teints de peau dans une plage comprise entre 1 et 5.



1 Accédez à l'écran de réglage.

- Exécutez les étapes de « Modification des teintes de couleur de l'image (Mes couleurs) » (📖70) pour choisir [A_C], puis appuyez sur la touche <MENU>.

2 Configurez le réglage.

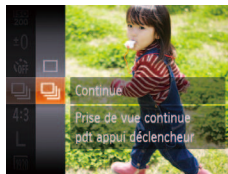
- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir une option, puis spécifiez la valeur en appuyant sur les touches <◀><▶>.
- Pour des effets plus importants/plus intenses (ou des teints de peau plus sombres), ajustez la valeur vers la droite et pour des effets plus faibles/plus clairs (ou des teints de peau plus clairs), ajustez la valeur vers la gauche.
- Appuyez sur la touche <MENU> pour terminer le réglage.

Photos

Prise de vue en continu

Maintenez complètement enfoncé le déclencheur pour photographier en continu.

Pour en savoir plus sur la vitesse de la prise de vue en continu, voir « Vitesse de la prise de vue en continu » (📖149).



1 Configurez le réglage.

- Appuyez sur la touche <FUNC SET>, choisissez [] dans le menu, puis choisissez [] (📖25).
- Une fois le réglage terminé, [] s'affiche.

2 Prenez la photo.

- Maintenez complètement enfoncé le déclencheur pour photographier en continu.



- Cette fonction ne peut pas être utilisée avec le retardateur (📖40) ou [Détec. clignem.] (📖47).
- Pendant la prise de vue en continu, la mise au point et l'exposition sont mémorisées sur la position ou au niveau déterminé lorsque vous appuyez sur le déclencheur à mi-course.
- La prise de vue peut s'interrompre momentanément ou la prise de vue en continu peut ralentir selon les conditions de prise de vue, les réglages de l'appareil photo et la position du zoom.
- À mesure que d'autres photos sont prises, la prise de vue peut ralentir.
- La prise de vue peut ralentir si le flash se déclenche.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

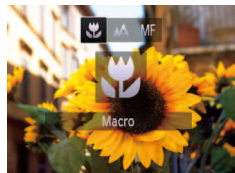
Annexe

Index



Prise de vue en gros plan (Macro)

Pour limiter la mise au point sur les sujets proches, réglez l'appareil photo sur [M]. Pour en savoir plus sur la plage de mise au point, voir « Plage de prise de vue » (📖148).



- Appuyez sur la touche <◀>, puis sur les touches <◀><▶> pour choisir [M] et enfin sur la touche <FUNC/SET>.
- Une fois le réglage terminé, [M] s'affiche.



- Dans la zone d'affichage de la barre jaune sous la barre de zoom, [M] devient gris et l'appareil photo ne fait pas la mise au point.



- Pour empêcher le bougé de l'appareil photo, essayez de monter l'appareil photo sur un trépied et d'effectuer la prise de vue avec l'appareil photo réglé sur [M] (📖41).

Prise de vue en mode de mise au point manuelle

Lorsque la mise au point n'est pas possible en mode autofocus, utilisez la mise au point manuelle. Vous pouvez spécifier la position focale générale, puis appuyer sur le déclencheur à mi-course pour que l'appareil photo détermine la position focale optimale la plus proche de la position que vous avez spécifiée. Pour en savoir plus sur la plage de mise au point, voir « Plage de prise de vue » (📖148).



Indicateur de mise au point manuelle

1 Choisissez [MF].

- Appuyez sur la touche <◀>, puis sur les touches <◀><▶> pour choisir [MF] et immédiatement après sur les touches <▲><▼>.

2 Spécifiez la position focale générale.

- En vous reportant à la barre de l'indicateur de mise au point manuelle à l'écran (indiquant la distance et la position focale) et à la zone d'affichage agrandi, appuyez sur les touches <▲><▼> pour spécifier la position focale générale, puis appuyez sur la touche <FUNC/SET>.

3 Ajustez la mise au point.

- Appuyez sur le déclencheur à mi-course pour que l'appareil photo ajuste avec précision la position focale (Mise au point manuelle sécurisée).





- Lorsque vous faites manuellement la mise au point, le mode zone AF (📖74) est [Centre] et la taille de la zone AF (📖74) est [Normal], et ces réglages ne peuvent pas être changés.
- La mise au point est possible en utilisant le zoom numérique (📖40) ou le téléconvertisseur numérique (📖73) ou en utilisant un téléviseur comme moniteur (📖118), mais l'affichage agrandi n'apparaît pas.



- Pour faire la mise au point plus précisément, essayez de fixer l'appareil photo à un trépied pour le stabiliser.
- Pour masquer la zone d'affichage agrandi, choisissez MENU (📖26) > l'onglet [📷] > [Point Zoom MF] > [Arrêt].
- Pour désactiver le réglage fin automatique de la mise au point lorsque le déclencheur est enfoncé à mi-course, choisissez MENU (📖26) > l'onglet [📷] > [Map man. sécur] > [Arrêt].



Téléconvertisseur numérique

La distance focale de l'objectif peut être augmentée d'environ 1,5x ou 2,0x. Ceci permet de réduire le bougé de l'appareil photo étant donné que la vitesse d'obturation est plus rapide que si vous aviez effectué un zoom avant (y compris avec le zoom numérique) au même facteur de zoom.



- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Zoom numérique] sur l'onglet [📷], puis choisissez l'option désirée (📖26).
- L'affichage est agrandi et le facteur de zoom s'affiche à l'écran.



- Les images sembleront granuleuses à une résolution (📖44) de [L] ou [M1]. Dans ce cas, le facteur de zoom est indiqué en bleu.
- Le téléconvertisseur numérique ne peut pas être utilisé avec les options Zoom numérique (📖40) ou Zoom sur pt AF (📖46).
- Le téléconvertisseur numérique n'est disponible que lorsque le rapport largeur-hauteur est de [4:3].



- La vitesse d'obturation peut être équivalente que vous appuyiez sur la touche de zoom <[📷]> pour le téléobjectif maximum ou que vous effectuiez un zoom avant pour agrandir le sujet à la même taille en exécutant l'étape 2 de « Zoom avant rapproché sur des sujets (Zoom numérique) » (📖40).

Photos

Vidéos

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Modification du mode Zone AF

Modifiez le mode zone AF (autofocus) selon les conditions de prise de vue comme suit.



- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Zone AF] sur l'onglet [📷], puis choisissez l'option désirée (📖26).

AiAF visage

- Détecte les visages des personnes et règle la mise au point, l'exposition (mesure évaluative uniquement) et la balance des blancs ([AWB] uniquement).
- Après avoir dirigé l'appareil photo sur le sujet, un cadre blanc s'affiche autour du visage de la personne déterminée par l'appareil photo comme étant le sujet principal, et un maximum de deux cadres gris s'affiche autour des autres visages détectés.
- Lorsque l'appareil photo détecte un mouvement, les cadres suivent les sujets en mouvement dans des limites déterminées.
- Une fois que vous avez appuyé sur le déclencheur à mi-course, un maximum de neuf cadres verts s'affiche autour des visages mis au point.



- Si l'appareil photo ne détecte aucun visage ou si seulement des cadres gris (pas de cadre blanc) s'affichent, un maximum de neuf cadres verts s'affiche dans la zone mise au point lorsque vous enfoncez le déclencheur à mi-course.
- Si aucun visage n'est détecté lorsque le mode AF servo (📖76) est réglé sur [Marche], la zone AF s'affiche au centre de l'écran lorsque vous enfoncez le déclencheur à mi-course.
- Exemples de visages non détectés :
 - Sujets éloignés ou très proches
 - Sujets sombres ou clairs
 - Visages de profil, en angle ou partiellement cachés
- L'appareil photo peut confondre des sujets non humains avec des visages.
- Aucune zone AF ne s'affiche si l'appareil photo ne peut pas faire la mise au point lorsque vous enfoncez le déclencheur à mi-course.

Centre

Une zone AF est affichée au centre. Pratique pour faire une mise au point fiable.



- Une zone AF jaune s'affiche avec [👤] si l'appareil photo ne peut pas faire la mise au point lorsque vous enfoncez le déclencheur à mi-course.



- Pour réduire la taille de la zone AF, appuyez sur la touche <MENU> et réglez [Taille zone AF] sur l'onglet [📷] sur [Petit] (📖26).
- La taille de la zone AF est réglée sur [Normal] en cas d'utilisation du zoom numérique (📖40) ou du téléconvertisseur numérique (📖73), et en mode mise au point manuelle (📖72).
- Pour cadrer la scène de sorte que les sujets se trouvent au bord ou dans un coin, dirigez d'abord l'appareil photo pour capturer le sujet dans une zone AF, puis maintenez enfoncé le déclencheur à mi-course. Tout en continuant à maintenir enfoncé le déclencheur à mi-course, recadrez la scène à votre guise, puis enfoncez à fond le déclencheur (Mémorisation de la mise au point).
- La position de la zone AF est agrandie lorsque vous enfoncez le déclencheur à mi-course et que [Zoom sur pt AF] (📖46) est réglé sur [Marche].

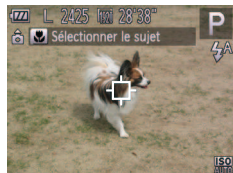


■ Choix des sujets sur lesquels effectuer la mise au point (Suivi AF)

Prenez la photo après avoir choisi un sujet à mettre au point en procédant comme suit.

1 Choisissez [Suivi AF].

- Exécutez les étapes de « Modification du mode Zone AF » (📖74) pour choisir [Suivi AF].
- [☐] s'affiche au centre de l'écran.



2 Choisissez le sujet sur lequel effectuer la mise au point.

- Dirigez l'appareil photo de sorte que [☐] se trouve sur le sujet désiré, puis appuyez sur la touche <◀>.



- Une fois le sujet détecté, l'appareil photo émet un bip et [☐] s'affiche. Même si le sujet bouge, l'appareil photo continue de suivre le sujet dans des limites déterminées.
- Si aucun sujet n'est détecté, [☐] s'affiche.
- Pour annuler le suivi, appuyez à nouveau sur la touche <◀>.

3 Prenez la photo.

- Appuyez sur le déclencheur à mi-course. [☐] est remplacé par un [☐] bleu qui suit le sujet tandis que l'appareil photo continue de régler la mise au point et l'exposition (AF servo) (📖76).
- Appuyez sur le déclencheur à fond pour prendre la photo.
- Même après la prise de vue, [☐] reste affiché et l'appareil photo continue de suivre le sujet.



- [AF servo] (📖76) est réglé sur [Marche] et ne peut pas être modifié.
- Le suivi peut se révéler impossible si les sujets sont trop petits ou se déplacent trop rapidement ou encore si la couleur ou la luminosité du sujet est trop proche de celle de l'arrière-plan.
- [Zoom sur pt AF] sur l'onglet [📷] n'est pas disponible.
- [👉] n'est pas disponible.



- L'appareil photo peut détecter des sujets même si vous enfoncez le déclencheur à mi-course sans appuyer sur la touche <◀>. Après la prise de vue, [☐] s'affiche au centre de l'écran.
- Lorsque vous photographiez en mode [MF] (📖72), maintenez enfoncée la touche <◀> pendant au moins une seconde.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photoUtilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Prise de vue avec la fonction AF servo

Grâce à ce mode, vous ne rateriez plus les photos de sujets en mouvement, car l'appareil photo continue la mise au point sur le sujet et ajuste l'exposition tant que vous appuyez sur le déclencheur à mi-course.



1 Configurez le réglage.

- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [AF servo] sur l'onglet [📷], puis choisissez [Marche] (📖26).

2 Effectuez la mise au point.

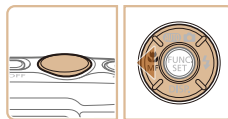
- La mise au point et l'exposition sont conservées à l'endroit où la zone AF bleue s'affiche tandis que vous enfoncez le déclencheur à mi-course.



- La mise au point peut se révéler impossible dans certaines conditions de prise de vue.
- Dans de faibles conditions d'éclairage, l'AF servo peut ne pas s'activer (les zones AF ne deviennent pas bleues) lorsque vous appuyez sur le déclencheur à mi-course. Dans ce cas, la mise au point et l'exposition sont réglées conformément au mode de zone AF spécifié.
- Si vous ne parvenez pas à obtenir une exposition adéquate, la vitesse d'obturation et la valeur d'ouverture s'affichent en orange. Relâchez le déclencheur, puis enfoncez-le à nouveau à mi-course.
- La prise de vue avec mémorisation de la mise au point automatique n'est pas disponible.
- [Zoom sur pt AF] sur l'onglet [📷] n'est pas disponible.
- Non disponible en cas d'utilisation du retardateur (📖40).

Prise de vue avec mémorisation de la mise au point automatique

Il est possible de mémoriser la mise au point. Après avoir mémorisé la mise au point, la position focale reste inchangée, même lorsque vous retirez le doigt du déclencheur.



1 Mémorisez la mise au point.

- Avec le déclencheur enfoncé à mi-course, appuyez sur la touche <◀▶>.
- La mise au point est désormais mémorisée et [AFL] s'affiche.
- Pour déverrouiller la mise au point, relâchez le déclencheur et appuyez à nouveau sur la touche <◀▶>. Dans ce cas, [AFL] disparaît.

2 Cadrez et photographiez ou filmez.

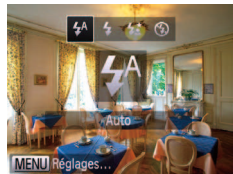


Flash

Photos

Modification du mode de flash

Vous pouvez modifier le mode de flash selon la scène de prise de vue. Pour en savoir plus sur la portée du flash, voir « Portée du flash » (📖148).



1 Configurez le réglage.

- Appuyez sur la touche <▶>, puis sur les touches <◀><▶> pour choisir un mode de flash et enfin sur la touche <FEL>.
- L'option configurée est maintenant affichée.

■ [4A] Auto

Se déclenche automatiquement si la luminosité est trop faible.

■ [Flash] Marche

Se déclenche pour chaque prise.

■ [Flash] Synchro lente

Se déclenche pour éclairer le sujet principal (une personne, par exemple) pendant la prise de vue à une vitesse d'obturation lente pour éclairer les arrière-plans hors de portée du flash.

- ! En mode [Flash], montez l'appareil photo sur un trépied ou prenez d'autres mesures pour le stabiliser et empêcher le bougé de l'appareil photo. Par ailleurs, il est recommandé de régler [Mode Stabilisé] sur [Arrêt] lors de l'utilisation d'un trépied ou d'autres moyens pour maintenir en place l'appareil photo (📖78).
- En mode [Flash], même après le déclenchement du flash, assurez-vous que le sujet principal ne bouge pas tant que le son du déclencheur est audible.

■ [Arrêt] Arrêt

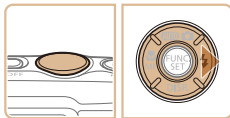
Pour une prise de vue sans flash.

- ! Si une icône [Flash] clignotante s'affiche lorsque vous appuyez sur le déclencheur à mi-course dans de faibles conditions d'éclairage provoquant un bougé de l'appareil photo, montez l'appareil photo sur un trépied ou prenez d'autres mesures pour le stabiliser.

Photos

Prise de vue avec mémorisation de l'exposition au flash

Tout comme pour la mémorisation de l'exposition automatique (📖68), vous pouvez mémoriser l'exposition pour les prises de vue au flash.



1 Réglez le flash sur [Flash] (📖77).

2 Mémorisez l'exposition au flash.

- Dirigez l'appareil photo sur le sujet pour effectuer une prise de vue avec l'exposition mémorisée. Avec le déclencheur enfoncé à mi-course, appuyez sur la touche <▶>.
- Le flash se déclenche et lorsque [FEL] s'affiche, le niveau de puissance du flash est conservé.
- Pour déverrouiller l'exposition au flash, relâchez le déclencheur et appuyez à nouveau sur la touche <▶>. Dans ce cas, [FEL] disparaît.

3 Cadrez et prenez la photo.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index





- FE : Exposition au flash

Photos

Vidéos

Modification des réglages de l'option Mode Stabilisé



1 Accédez à l'écran de réglage.

- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Param. stabil.] sur l'onglet [📷], puis appuyez sur la touche <FUNC SET> (📖26).

2 Configurez le réglage.

- Choisissez [Mode Stabilisé], puis choisissez l'option désirée (📖26).

Continu	La stabilisation d'image optimale selon les conditions de prise de vue est automatiquement appliquée (Stabilisateur intelligent) (📖39).
Prise de vue*	La stabilisation de l'image est uniquement active au moment de la prise de vue.
Arrêt	La stabilisation de l'image est désactivée.

* Le réglage passe sur [Continu] pour l'enregistrement vidéo.



- Si la stabilisation de l'image ne parvient pas à empêcher le bougé de l'appareil photo, montez l'appareil photo sur un trépied ou prenez d'autres mesures pour le stabiliser. Dans ce cas, réglez [Mode Stabilisé] sur [Arrêt].

Vidéos

Désactivation du stabilisé motorisé

Le stabilisé motorisé réduit le bougé de l'appareil photo faible susceptible de se produire lors de l'enregistrement de vidéo par téléobjectif. Cependant, cette option peut ne pas produire les résultats attendus lorsque vous l'utilisez pour un bougé de l'appareil photo plus fort susceptible de se produire lorsque vous filmez en marchant ou en déplaçant l'appareil photo pour suivre le mouvement du sujet. Le cas échéant, réglez le stabilisé motorisé sur [Arrêt].



- Exécutez les étapes de « Modification des réglages de l'option Mode Stabilisé » (📖78) pour accéder à l'écran [Param. stabil.].
- Choisissez [Stabil. motorisé], puis [Arrêt] (📖39).



- Les paramètres [Stabil. motorisé] ne sont pas appliqués lorsque [Mode Stabilisé] est réglé sur [Arrêt].

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Mode de lecture

Amusez-vous à voir vos prises de vue et parcourez-les ou modifiez-les de différentes façons

- En vue de préparer l'appareil photo pour ces opérations, appuyez sur la touche pour activer le mode de lecture.



- Il peut s'avérer impossible de lire ou d'éditer les images qui ont été renommées ou préalablement éditées sur un ordinateur, ou les images d'autres appareils photo.

Affichage	80	Protection des images	87	Édition des photos	97
Affichage actif.....	81	Utilisation du menu.....	88	Recadrage des images.....	97
Changement de mode d'affichage.....	82	Sélection individuelle des images.....	88	Rognage.....	98
Vérification de la mise au point.....	83	Sélection d'une plage.....	89	Modification des teintes de couleur de l'image (Mes couleurs).....	99
Navigation et filtrage des images	83	Spécification de toutes les images en une fois.....	90	Correction de la luminosité de l'image (i-contraste).....	100
Navigation dans les images d'un index.....	83	Effacement d'images	90	Correction des yeux rouges.....	100
Trouver des images correspondant aux critères spécifiés.....	84	Effacement de plusieurs images en une fois.....	91	Édition des vidéos	101
Lecture de courtes vidéos du Résumé vidéo.....	85	Rotation des images	93		
Options d'affichage des images	85	Utilisation du menu.....	93		
Agrandissement des images.....	85	Désactivation de la rotation automatique.....	94		
Affichage des diaporamas.....	86	Catégories d'images	94		
Lecture automatique d'images connexes (Défilement intelligent).....	87	Marquage des images comme favoris.....	94		
		Organisation des images par catégorie (Ma catégorie).....	95		

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

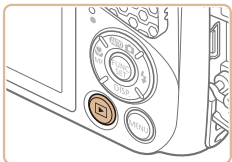
Annexe

Index



Affichage

Après avoir pris des photos ou filmé des vidéos, vous pouvez les afficher sur l'écran comme suit.



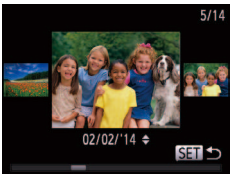
1 Activez le mode de lecture.

- Appuyez sur la touche <▶>.
- Votre dernière photo est affichée.

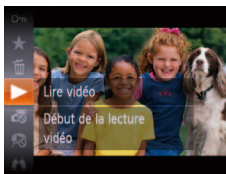


2 Parcourez vos images.

- Pour afficher l'image précédente, appuyez sur la touche <◀>. Pour afficher l'image suivante, appuyez sur la touche <▶>.



- Pour accéder au mode de défilement de l'affichage, maintenez enfoncées les touches <◀><▶> pendant au moins une seconde. Dans ce mode, appuyez sur les touches <◀><▶> pour parcourir les images.
- Pour revenir au mode d'affichage image par image, appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- Pour parcourir les images regroupées par date de prise de vue, appuyez sur les touches <▲><▼> en mode de défilement de l'affichage.



- Les vidéos sont identifiées par une icône [SET]. Pour lire des vidéos, allez à l'étape 3.

3 Lisez les vidéos.

- Pour démarrer la lecture, appuyez sur la touche <FUNC SET>, appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir [▶], puis appuyez à nouveau sur la touche <FUNC SET>.

4 Réglez le volume.

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour régler le volume.

5 Suspendez la lecture.

- Pour suspendre ou reprendre la lecture, appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- Une fois la vidéo terminée, [SET] s'affiche.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index

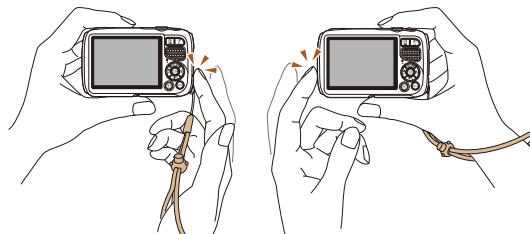




- Pour passer au mode de prise de vue depuis le mode de lecture, appuyez sur le déclencheur à mi-course.
- Pour désactiver le défilement de l'affichage, choisissez MENU (📖26) > l'onglet [▶] > [Défil. affich.] > [Arrêt].
- Pour que la prise la plus récente s'affiche lorsque vous accédez au mode de lecture, choisissez MENU (📖26) > l'onglet [▶] > [Poursuivre] > [Dern. enr.].
- Pour changer la transition entre les images, accédez à MENU (📖26) et sélectionnez l'effet de votre choix dans l'onglet [▶] > [Transition].

Affichage actif

Pour changer d'images pendant l'affichage des images, vous pouvez tapoter délicatement sur le côté de l'appareil photo, comme illustré ci-dessous.



Passer à l'image suivante

Passer à l'image précédente



- Gardez toujours la dragonne autour de votre poignet et tenez fermement l'appareil photo pour éviter de le faire tomber.
- Il se peut que les images ne changent pas dans certains cas, selon le tapotement donné à l'appareil photo.

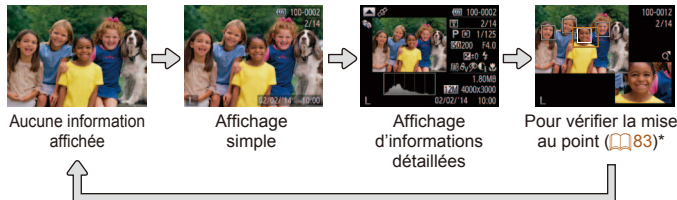


- Pour changer rapidement d'images lorsque les images sont sélectionnées de la façon décrite à l'étape 2 de « Affichage » (📖80) (après avoir appuyé sur la touche <MENU> et désactivé [Défil. affich.] sur l'onglet [▶]), maintenez enfoncé <◀> et inclinez l'appareil photo. Veuillez noter que les images apparaissent granuleuses à cette étape.
- Pour désactiver l'affichage actif, appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Affichage actif] sur l'onglet [▶], puis choisissez [Arrêt] (📖26).



Changement de mode d'affichage

Appuyez sur la touche <◀▶> pour voir d'autres informations à l'écran ou pour masquer les informations. Pour en savoir plus sur les informations affichées, voir « Lecture (affichage d'informations détaillées) » (📖 138).



* Ne s'affiche pas pour les vidéos.

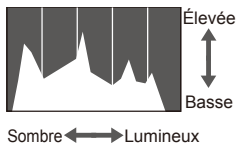


- Vous pouvez également changer de modes d'affichage en appuyant sur la touche <◀▶> immédiatement après la prise de vue, alors que votre photo est affichée. Cependant, l'affichage simple n'est pas disponible. Pour changer de mode d'affichage d'origine, appuyez sur la touche <MENU> et choisissez [Lire info] sur l'onglet [📷] (📖 49).

Avertissement de surexposition (pour les hautes lumières de l'image)

Les hautes lumières délavées sur l'image clignotent dans l'affichage d'informations détaillées (📖 82).

Histogramme



- Le graphique dans l'affichage d'informations détaillées (📖 82) est un histogramme indiquant la distribution de la luminosité sur l'image. L'axe horizontal représente le niveau de luminosité et l'axe vertical le pourcentage de l'image pour chaque niveau de luminosité. L'histogramme permet de vérifier l'exposition.

Affichage des informations GPS



Informations GPS

- Pour consulter les informations sur l'emplacement des photos et des vidéos (latitude, longitude et altitude enregistrées lorsque [GPS] est réglé sur [Marche]) (📖 30) et la date et l'heure de la prise de vue, appuyez sur la touche <▲> dans l'affichage d'informations détaillées.
- La latitude, la longitude, l'altitude et l'heure UTC (date et heure de la prise de vue) sont énumérées de haut en bas.
- Appuyez à nouveau sur la touche <▲> pour revenir à l'affichage d'informations détaillées.



- [---] affiché à la place de valeurs numériques indique que les informations n'ont pas été reçues des satellites GPS ou qu'un positionnement précis n'était pas possible.

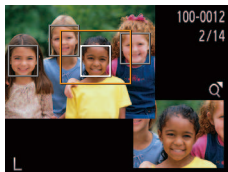


- UTC : temps universel coordonné, pratiquement identique à l'heure de Greenwich



Vérification de la mise au point

Pour vérifier la mise au point de vos photos, vous pouvez agrandir la zone d'image se trouvant dans la zone AF au moment de la prise de vue.



1 Accédez à la vérification de la mise au point.

- Appuyez sur la touche <▼> (82).
- Un cadre blanc s'affiche là où la zone AF se trouvait lorsque la mise au point a été définie.
- Des cadres gris s'affichent sur les visages détectés ultérieurement, en mode de lecture.
- La zone d'image dans le cadre orange est agrandie.



2 Changez de cadres.

- Appuyez sur la touche de zoom <Q> une fois.
- L'écran de gauche s'affiche.
- Pour passer à un cadre différent en présence de plusieurs cadres, appuyez sur la touche <FUNC/SET>.

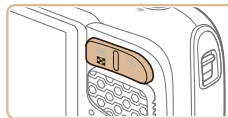
3 Effectuez un zoom avant ou arrière, ou visualisez d'autres zones de l'image.

- Pendant que vous examinez la mise au point, appuyez sur les touches de zoom pour effectuer un zoom avant ou arrière. Appuyez sur les touches <▲><▼><◀><▶> pour ajuster la position d'affichage.
- Appuyez sur la touche <MENU> pour rétablir l'affichage d'origine de l'étape 1.

Navigation et filtrage des images

Navigation dans les images d'un index

En affichant plusieurs images dans un index, vous pouvez rapidement trouver les images que vous recherchez.



1 Affichez les images dans un index.

- Appuyez sur la touche de zoom <◻> pour afficher les images dans un index. Si vous appuyez à nouveau sur la touche de zoom, le nombre d'images affichées augmente.
- Pour afficher moins d'images, appuyez sur la touche de zoom <Q>. Moins d'images s'affichent chaque fois que vous appuyez sur la touche de zoom.



2 Choisissez une image.

- Appuyez sur les touches <▲><▼><◀><▶> pour choisir une image.
- Un cadre orange s'affiche autour de l'image sélectionnée.
- Appuyez sur la touche <FUNC/SET> pour voir l'image sélectionnée dans l'affichage image par image.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

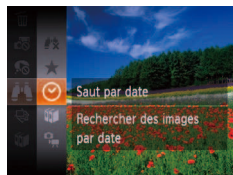
Index



Trouver des images correspondant aux critères spécifiés

Trouvez rapidement les images souhaitées sur une carte mémoire pleine d'images en filtrant l'affichage des images d'après les critères que vous avez spécifiés. Vous pouvez également protéger (🔒87) ou supprimer (🗑️90) ces images toutes à la fois.

★ Favoris	Affiche les images marquées comme favoris (🔖94).
🕒 Saut par date	Affiche les images prises à une date spécifique.
📁 Ma catégorie	Affiche les images d'une catégorie spécifique (📁95).
📷 Image/vidéo	Affiche des photos, vidéos ou vidéos filmées en mode [📷] (📷59).



1 Choisissez un critère de recherche.

- Appuyez sur la touche <[🔍]>, choisissez [📷] dans le menu et choisissez un critère (📷25).
- Lorsque vous avez sélectionné [🕒], [📁] ou [📷], choisissez le critère en appuyant sur les touches <[▲]><[▼]><[◀]><[▶]> sur l'écran affiché, puis appuyez sur la touche <[🔍]>.

2 Affichez les images filtrées.

- Les images correspondant à vos critères s'affichent dans des cadres jaunes. Pour ne voir que ces images, appuyez sur les touches <[◀]><[▶]>.
- Pour annuler l'affichage filtré, choisissez [📷] à l'étape 1.



- Si l'appareil photo n'a trouvé aucune image correspondant à certains critères, ces critères ne sont pas disponibles.



- Pour afficher ou masquer les informations, appuyez sur la touche <[▼]> à l'étape 2.
- Les options d'affichage des images trouvées (à l'étape 2) comprennent « Navigation dans les images d'un index » (📷83), « Agrandissement des images » (📷85) et « Affichage des diaporamas » (📷86). Vous pouvez protéger, effacer ou imprimer toutes les images trouvées, ou encore les ajouter à un livre photo en choisissant [Sél. ttes im. trouvées] dans « Protection des images » (📷87), « Effacement de plusieurs images en une fois » (📷91), « Ajout d'images à la liste d'impression (DPOF) » (📷126) ou « Ajout d'images à un livre photo » (📷128).
- Si vous reclassez par catégorie les images (📷95) ou les éditez, puis les sauvegardez en tant que nouvelles images (📷98 – 101), un message s'affiche et les images précédemment trouvées ne sont plus affichées.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

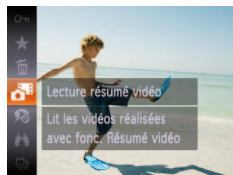
Annexe

Index



Lecture de courtes vidéos du Résumé vidéo

Les courtes vidéos créées en mode [RE] (p. 59) peuvent être lues par date.



1 Choisissez une vidéo.

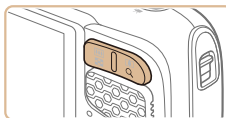
- Appuyez sur la touche <FUNK/SET>, choisissez [RE] dans le menu et choisissez la date (p. 25).

2 Lisez la vidéo.

- Appuyez sur la touche <FUNK/SET> pour lancer la lecture.

Options d'affichage des images

Agrandissement des images



Position approximative de la zone affichée

1 Agrandissez une image.

- Si vous appuyez sur la touche de zoom <Q>, l'image est zoomée et agrandie. Vous pouvez agrandir les images jusqu'à environ 10x en maintenant enfoncée la touche de zoom.
- Pour faire un zoom arrière, appuyez sur la touche de zoom <Q>. Vous pouvez revenir à l'affichage image par image en la maintenant.

2 Déplacez la position d'affichage et changez d'images selon vos besoins.

- Pour déplacer la position d'affichage, appuyez sur les touches <▲><▼><◀><▶>.
- Avec [SET] affiché, vous pouvez passer sur [SET] en appuyant sur la touche <FUNK/SET>. Pour passer à d'autres images pendant le zoom, appuyez sur les touches <◀><▶>. Appuyez à nouveau sur la touche <FUNK/SET> pour rétablir le réglage initial.
- Vous pouvez également changer d'images pendant le zoom en tapotant délicatement le côté de l'appareil photo (p. 81, affichage actif).

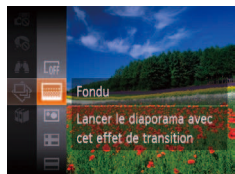


- Vous pouvez revenir à l'affichage image par image depuis l'affichage agrandi en appuyant sur la touche <MENU>.



Affichage des diaporamas

Lisez automatiquement les images d'une carte mémoire comme suit. Chaque image s'affiche pendant environ trois secondes.



- Appuyez sur la touche $\langle \text{FUNC SET} \rangle$, choisissez $\langle \text{Fondu} \rangle$ dans le menu, puis choisissez l'option désirée (📖25).
- Le diaporama débutera après l'affichage pendant quelques secondes de [Chargement de l'image].
- Appuyez sur la touche $\langle \text{MENU} \rangle$ pour arrêter le diaporama.

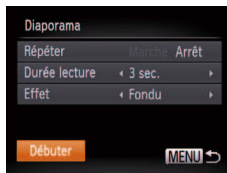
- ⚠ Les fonctions du Mode éco de l'appareil photo (📖23) sont désactivées pendant les diaporamas.



- Pour suspendre ou reprendre un diaporama, appuyez sur la touche $\langle \text{FUNC SET} \rangle$.
- Vous pouvez passer à d'autres images pendant la lecture en appuyant sur les touches $\langle \text{Left} \rangle \langle \text{Right} \rangle$. Pour effectuer une avance rapide ou un retour rapide, maintenez enfoncées les touches $\langle \text{Left} \rangle \langle \text{Right} \rangle$.
- Dans le mode de recherche d'images (📖84), seules les images correspondant aux critères de recherche sont lues.
- Vous pouvez changer d'images pendant un diaporama en tapotant délicatement le côté de l'appareil photo (📖81, affichage actif).

Modification des réglages du diaporama

Vous pouvez configurer la répétition d'un diaporama et vous pouvez modifier les transitions entre les images et la durée d'affichage de chaque image.



1 Accédez à l'écran de réglage.

- Appuyez sur la touche $\langle \text{MENU} \rangle$ et choisissez [Diaporama] sur l'onglet $\langle \text{Right} \rangle$ (📖26).

2 Configurez les réglages.

- Choisissez un élément de menu à configurer, puis choisissez l'option désirée (📖26).
- Pour lancer le diaporama avec vos réglages, choisissez [Débuter] et appuyez sur la touche $\langle \text{FUNC SET} \rangle$.
- Pour revenir à l'écran de menu, appuyez sur la touche $\langle \text{MENU} \rangle$.



- [Durée lecture] ne peut pas être modifié lorsque [Bulles] est choisi dans [Effet].



Lecture automatique d'images connexes (Défilement intelligent)

En se basant sur l'image actuelle, l'appareil photo offre quatre images que vous pourriez souhaiter voir. Après avoir choisi d'afficher une de ces images, l'appareil photo offre quatre autres images. C'est un moyen agréable de lire des images dans un ordre inattendu. Essayez cette fonction après avoir pris plusieurs photos dans différents types de scènes.



1 Choisissez le défilement intelligent.

- Appuyez sur la touche <FUNC SET>, puis choisissez [D] dans le menu (📖25).
- Quatre images proposées s'affichent.



2 Choisissez une image.

- Appuyez sur les touches <▲><▼><◀><▶> pour choisir l'image que vous souhaitez afficher ensuite.
- L'image choisie est affichée au centre, entourée des quatre autres images proposées.
- Pour l'affichage plein écran de l'image centrale, appuyez sur la touche <FUNC SET>. Pour rétablir l'affichage d'origine, appuyez à nouveau sur la touche <FUNC SET>.
- Appuyez sur la touche <MENU> pour rétablir l'affichage image par image.

- ❗ Seules les photos prises avec cet appareil photo sont lues avec le défilement intelligent.
- Le défilement intelligent n'est pas disponible si :
 - Il y a moins de 50 photos prises avec cet appareil photo
 - Une image non prise en charge est actuellement affichée
 - Les images apparaissent dans l'affichage filtré (📖84)

Protection des images

Protégez les images importantes pour empêcher l'effacement accidentel par l'appareil photo (📖90).



- Appuyez sur la touche <FUNC SET>, puis choisissez [O] dans le menu (📖25). [Image protégée] s'affiche.
- Pour annuler la protection, répétez ce processus et choisissez à nouveau [O], puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.

- ❗ Les images protégées sur une carte mémoire sont effacées si vous formatez la carte (📖106, 107).

- ✎ Les images protégées ne peuvent pas être effacées à l'aide de la fonction Effacer de l'appareil photo. Pour les effacer de cette façon, annulez d'abord la protection.



Utilisation du menu



1 Accédez à l'écran de réglage.

- Appuyez sur la touche <MENU> et choisissez [Protéger] sur l'onglet [] (p. 26).

2 Choisissez une méthode de sélection.

- Choisissez un élément de menu et une option à votre guise (p. 26).
- Pour revenir à l'écran de menu, appuyez sur la touche <MENU>.



Sélection individuelle des images

1 Choisissez [Choisir].

- En exécutant l'étape 2 de « Utilisation du menu » (p. 88), choisissez [Choisir] puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.

2 Choisissez une image.

- Appuyez sur les touches <<>> pour choisir une image, puis appuyez sur la touche <FUNC SET>. [] s'affiche.
- Pour annuler la sélection, appuyez à nouveau sur la touche <FUNC SET>. [] disparaît.
- Répétez ce processus pour spécifier d'autres images.



3 Protégez l'image.

- Appuyez sur la touche <MENU>. Un message de confirmation s'affiche.
- Appuyez sur les touches <<>> pour choisir [OK], puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.



- ! Les images ne sont pas protégées si vous passez en mode de prise de vue ou mettez l'appareil photo hors tension avant de terminer le processus de réglage à l'étape 3.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires


Annexe

Index





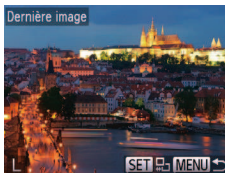
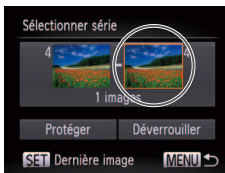
Sélection d'une plage

1 Choisissez [Sélectionner série].


- En exécutant l'étape 2 de « Utilisation du menu » (📖 88), choisissez [Sélectionner série] puis appuyez sur la touche .


2 Choisissez une première image.

- Appuyez sur la touche .
- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir une image, puis appuyez sur la touche .




3 Choisissez une dernière image.

- Appuyez sur la touche <▶> pour choisir [Dernière image], puis appuyez sur la touche .

- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir une image, puis appuyez sur la touche .
- Les images avant la première image ne peuvent pas être sélectionnées comme dernière image.

4 Protégez les images.

- Appuyez sur la touche <▼> pour choisir [Protéger], puis appuyez sur la touche .

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Spécification de toutes les images en une fois

1 Choisissez [Sél. toutes vues].

- En exécutant l'étape 2 de « Utilisation du menu » (📖88), choisissez [Sél. toutes vues] puis appuyez sur la touche <P/SET>.

2 Protégez les images.

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir [Protéger], puis sur la touche <P/SET>.



- Pour annuler la protection des groupes d'images, choisissez [Déverrouiller] à l'étape 4 de « Sélection d'une plage » ou à l'étape 2 de « Spécification de toutes les images en une fois ».

Effacement d'images

Vous pouvez choisir et effacer les images inutiles une par une. Prenez garde lorsque vous effacez des images, car elles ne peuvent pas être récupérées. Cependant, les images protégées (📖87) ne peuvent pas être effacées.



1 Choisissez l'image à effacer.

- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir une image.

2 Effacez l'image.

- Appuyez sur la touche <P/SET>, puis choisissez [📄] dans le menu (📖25).
- Lorsque [Effacer?] s'affiche, appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir [Effacer], puis appuyez sur la touche <P/SET>.
- L'image actuelle est maintenant effacée.
- Pour annuler l'effacement, appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir [Annuler], puis appuyez sur la touche <P/SET>.



Effacement de plusieurs images en une fois

Vous pouvez choisir plusieurs images pour les effacer en une fois. Prenez garde lorsque vous effacez des images, car elles ne peuvent pas être récupérées. Cependant, les images protégées (87) ne peuvent pas être effacées.

Choix d'une méthode de sélection

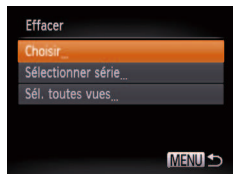


1 Accédez à l'écran de réglage.

- Appuyez sur la touche <MENU> et choisissez [Effacer] sur l'onglet [L] (26).

2 Choisissez une méthode de sélection.

- Choisissez un élément de menu et une option à votre guise (26).
- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir une méthode de sélection, puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- Pour revenir à l'écran de menu, appuyez sur la touche <MENU>.



Sélection individuelle des images

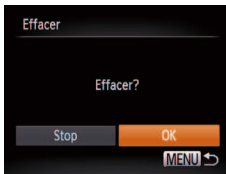
1 Choisissez [Choisir].

- En exécutant l'étape 2 de « Choix d'une méthode de sélection » (91), choisissez [Choisir] puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.



2 Choisissez une image.

- Une fois l'image choisie en exécutant l'étape 2 de « Sélection individuelle des images » (88), [✓] s'affiche.
- Pour annuler la sélection, appuyez à nouveau sur la touche <FUNC SET>. [✓] disparaît.
- Répétez ce processus pour spécifier d'autres images.



3 Effacez l'image.

- Appuyez sur la touche <MENU>. Un message de confirmation s'affiche.
- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir [OK], puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires


Annexe

Index



■ Sélection d'une plage



1 Choisissez [Sélectionner série].

- En exécutant l'étape 2 de « Choix d'une méthode de sélection » (📖91), choisissez [Sélectionner série] puis appuyez sur la touche .

2 Choisissez les images.

- Exécutez les étapes 2 et 3 de « Sélection d'une plage » (📖89) pour spécifier les images.


3 Effacez les images.

- Appuyez sur la touche  pour choisir [Effacer], puis appuyez sur la touche .






■ Spécification de toutes les images en une fois

1 Choisissez [Sél. toutes vues].

- En exécutant l'étape 2 de « Choix d'une méthode de sélection » (📖91), choisissez [Sél. toutes vues] puis appuyez sur la touche .

2 Effacez les images.

- Appuyez sur les touches  pour choisir [OK], puis appuyez sur la touche .



Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

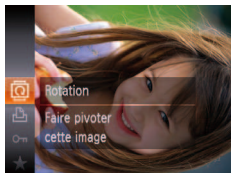
Annexe

Index



Rotation des images

Changez l'orientation des images et sauvegardez-les comme suit.



1 Choisissez [Q].

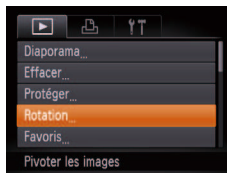
- Appuyez sur la touche <FUNC SET>, puis choisissez [Q] dans le menu (📖25).



2 Faites pivoter l'image.

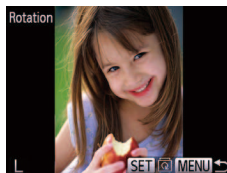
- Appuyez sur la touche <◀> ou <▶>, selon le sens désiré. Chaque fois que vous appuyez sur la touche, l'image est pivotée de 90°. Appuyez sur la touche <FUNC SET> pour terminer le réglage.

Utilisation du menu



1 Choisissez [Rotation].

- Appuyez sur la touche <MENU> et choisissez [Rotation] sur l'onglet [▶] (📖26).



2 Faites pivoter l'image.

- Appuyez sur les touches <◀> ou <▶> pour choisir une image.
- L'image est pivotée de 90° chaque fois que vous appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- Pour revenir à l'écran de menu, appuyez sur la touche <MENU>.

- ⚠ Les vidéos avec une qualité d'image de [1920] ou [1280] ne peuvent pas être pivotées.
- La rotation n'est pas possible lorsque [Rotation auto] est réglé sur [Arrêt] (📖94).

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

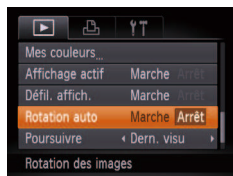
Annexe

Index



Désactivation de la rotation automatique

Exécutez ces étapes pour désactiver la rotation automatique de l'image, laquelle fait pivoter les images d'après l'orientation actuelle de l'appareil photo.



- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Rotation auto] sur l'onglet [▶], puis choisissez [Arrêt] (📖26).



- Les images ne peuvent pas être pivotées (📖93) lorsque vous réglez [Rotation auto] sur [Arrêt]. Par ailleurs, les images déjà pivotées s'affichent dans le sens original.
- En mode de défilement intelligent (📖87), même si [Rotation auto] est réglé sur [Arrêt], les images prises à la verticale s'affichent verticalement et les images pivotées s'affichent dans le sens de leur rotation.

Photos

Vidéos

Catégories d'images

Vous pouvez marquer les images comme favoris ou les attribuer aux groupes Ma catégorie. En choisissant une catégorie dans la lecture filtrée, vous pouvez restreindre les opérations suivantes à toutes ces images.

- Affichage (📖80), Affichage des diaporamas (📖86), Protection des images (📖87), Effacement d'images (📖90), Ajout d'images à la liste d'impression (DPOF) (📖126), Ajout d'images à un livre photo (📖128)

Marquage des images comme favoris



- Appuyez sur la touche <FUNC SET>, puis choisissez [★] dans le menu (📖25).
- [Marqué comme favori] s'affiche.
- Pour annuler le marquage d'une image, répétez ce processus et choisissez à nouveau [★], puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

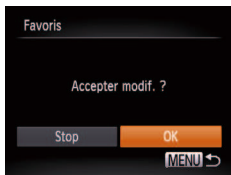
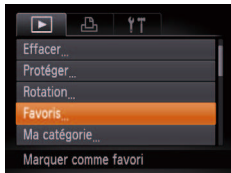
Accessoires

Annexe

Index



Utilisation du menu



1 Choisissez [Favoris].

- Appuyez sur la touche <MENU> et choisissez [Favoris] sur l'onglet [RETOUR]. (26).

2 Choisissez une image.

- Appuyez sur les touches <◀>> pour choisir une image, puis appuyez sur la touche <FUNC SET>. [★] s'affiche.
- Pour annuler le marquage d'une image, appuyez à nouveau sur la touche <FUNC SET>. [★] disparaît.
- Répétez ce processus pour choisir d'autres images.

3 Finalisez le processus de réglage.

- Appuyez sur la touche <MENU>. Un message de confirmation s'affiche.
- Appuyez sur les touches <◀>> pour choisir [OK], puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.

- ! Les images ne sont pas marquées comme favoris si vous passez en mode de prise de vue ou mettez l'appareil photo hors tension avant de terminer le processus de réglage à l'étape 3.

- ✎ Les images favorites sont classées trois étoiles (★★★☆☆) lorsqu'elles sont transférées vers des ordinateurs sous Windows 8, Windows 7 ou Windows Vista. (Ne s'applique pas aux vidéos.)

Organisation des images par catégorie (Ma catégorie)

Vous pouvez organiser les images en catégories. Veuillez noter que les images sont automatiquement classées en catégorie au moment de la prise de vue, d'après les conditions de prise de vue.

- 👤 : Images avec des visages détectés ou images prises en mode [RETOUR].
- 🌄 : Images détectées comme [RETOUR], [RETOUR] ou [RETOUR] en mode [AUTO], ou images prises en mode [RETOUR].
- 📷 : Images prises en mode [RETOUR], [RETOUR], [RETOUR] ou [RETOUR].



1 Choisissez une catégorie.

- Appuyez sur la touche <FUNC SET>, puis choisissez [RETOUR] dans le menu (25).

2 Choisissez les images.

- Appuyez sur les touches <◀>> pour choisir une image, appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir une catégorie, puis appuyez sur la touche <FUNC SET>. [✓] s'affiche.
- Pour annuler la sélection, appuyez à nouveau sur la touche <FUNC SET>. [✓] disparaît.
- Répétez ce processus pour spécifier d'autres images.

3 Finalisez le processus de réglage.

- Appuyez sur la touche <MENU>. Un message de confirmation s'affiche.
- Appuyez sur les touches <◀>> pour choisir [OK], puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

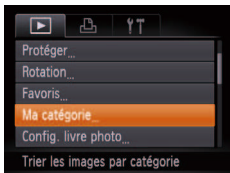
Index





- Les images ne sont pas attribuées à une catégorie si vous passez en mode de prise de vue ou mettez l'appareil photo hors tension avant de terminer le processus de réglage à l'étape 3.

Utilisation du menu



1 Accédez à l'écran de réglage.

- Appuyez sur la touche <MENU>, puis choisissez [Ma catégorie] sur l'onglet [▶]. (📖26).



2 Choisissez une méthode de sélection.

- Choisissez un élément de menu et une option à votre guise (📖26).
- Pour revenir à l'écran de menu, appuyez sur la touche <MENU>.

Sélection individuelle des images

1 Choisissez [Choisir].

- En exécutant l'étape 2 de « Utilisation du menu » (📖96), choisissez [Choisir] puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.

2 Choisissez une image.

- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir une image.



- Les images ne sont pas attribuées à une catégorie si vous passez en mode de prise de vue ou mettez l'appareil photo hors tension avant de terminer le processus de réglage à l'étape 4.

Sélection d'une page

3 Choisissez une catégorie.

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir une catégorie, puis appuyez sur la touche <FUNC SET>. [✓] s'affiche.
- Pour annuler la sélection, appuyez à nouveau sur la touche <FUNC SET>. [✓] disparaît.
- Répétez ce processus pour choisir d'autres images.

4 Finalisez le processus de réglage.

- Appuyez sur la touche <MENU>. Un message de confirmation s'affiche. Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir [OK], puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.

1 Choisissez [Sélectionner série].

- En exécutant l'étape 2 de « Utilisation du menu » (📖96), choisissez [Sélectionner série] puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.

2 Choisissez les images.

- Exécutez les étapes 2 et 3 de « Sélection d'une page » (📖89) pour spécifier les images.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index





3 Choisissez une catégorie.

- Appuyez sur la touche <▼> pour choisir les options de classement par catégorie, puis appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir une catégorie.

4 Finalisez le processus de réglage.

- Appuyez sur la touche <▼> pour choisir [Sélectionner], puis appuyez sur la touche <FUNC/SET>.



- Vous pouvez effacer la sélection de toutes les images dans la catégorie [Sélectionner série] en choisissant [Désélectionner] à l'étape 4.

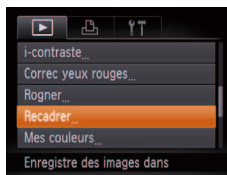
Édition des photos



- L'édition des images (📖97 – 101) est disponible uniquement si la carte mémoire dispose d'assez d'espace libre.

Recadrage des images

Sauvegardez une copie des images à une résolution inférieure.



1 Choisissez [Recadrer].

- Appuyez sur la touche <MENU> et choisissez [Recadrer] sur l'onglet [📷]. (📖26).

2 Choisissez une image.

- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir une image, puis appuyez sur la touche <FUNC/SET>.

3 Choisissez une taille d'image.

- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir la taille, puis appuyez sur la touche <FUNC/SET>.
- [Enregistrer nouvelle image ?] s'affiche.



Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index





4 Sauvegardez la nouvelle image.

- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir [OK], puis appuyez sur la touche <FUNC/SET>.
- L'image est désormais sauvegardée dans un nouveau fichier.



5 Examinez la nouvelle image.

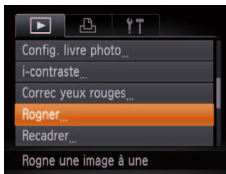
- Appuyez sur la touche <MENU>. [Afficher nouvelle image ?] s'affiche.
- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir [Oui], puis appuyez sur la touche <FUNC/SET>.
- L'image sauvegardée est désormais affichée.

! L'édition n'est pas possible pour les images sauvegardées en tant que [XS] à l'étape 3.

✎ Les images ne peuvent pas être recadrées à une résolution supérieure.

Rognage

Vous pouvez spécifier une zone d'une image pour la sauvegarder dans un autre fichier d'image.



1 Choisissez [Rogner].

- Appuyez sur la touche <MENU> et choisissez [Rogner] sur l'onglet [L2] (26).

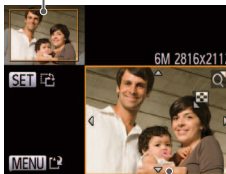
2 Choisissez une image.

- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir une image, puis appuyez sur la touche <FUNC/SET>.

3 Ajustez le cadre de rognage.

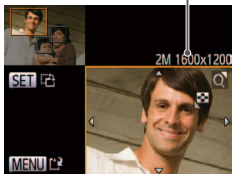
- Un cadre s'affiche autour de la partie de l'image qui sera rognée.
- L'image d'origine est affichée dans le coin supérieur gauche et une prévisualisation de l'image rognée est affichée dans le coin inférieur droit.
- Pour redimensionner le cadre, appuyez sur les touches de zoom.
- Pour déplacer le cadre, appuyez sur les touches <▲><▼><◀><▶>.
- Pour modifier l'orientation du cadre, appuyez sur la touche <FUNC/SET>.
- Appuyez sur la touche <MENU>.

Zone de rognage



Prévisualisation de l'image après le rognage





4 Sauvegardez l'image modifiée en tant que nouvelle image et examinez-la.

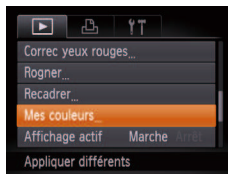
- Exécutez les étapes 4 et 5 de « Recadrage des images » (📖98).

! • L'édition n'est pas possible pour les images prises à une résolution de [S] (📖44) ou recadrées à [XS] (📖97).

- ✎
- Les images compatibles avec le rognage ont le même rapport largeur-hauteur après le rognage.
 - Les images rognées ont une résolution inférieure aux images non rognées.

Modification des teintes de couleur de l'image (Mes couleurs)

Vous pouvez ajuster les couleurs de l'image, puis sauvegarder l'image éditée comme fichier distinct. Pour en savoir plus sur chaque option, voir « Modification des teintes de couleur de l'image (Mes couleurs) » (📖70).



1 Choisissez [Mes couleurs].

- Appuyez sur la touche <MENU>, puis choisissez [Mes couleurs] sur l'onglet [📷] (📖26).

2 Choisissez une image.

- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir une image, puis appuyez sur la touche <FUNK SET>.

3 Choisissez une option.

- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir une option, puis appuyez sur la touche <FUNK SET>.



4 Sauvegardez l'image modifiée en tant que nouvelle image et examinez-la.

- Exécutez les étapes 4 et 5 de « Recadrage des images » (📖98).

! • La qualité des photos que vous éditez de manière répétée de cette façon diminue à chaque fois et il se peut que vous n'obteniez pas la couleur désirée.



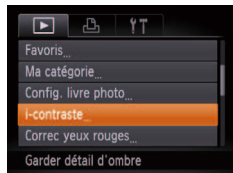


- La couleur des images éditées avec cette fonction peut légèrement varier de la couleur des images prises avec Mes couleurs (📖70).

Photos

Correction de la luminosité de l'image (i-contraste)

Les zones de l'image excessivement sombres (comme les visages ou les arrière-plans) peuvent être détectées et automatiquement ajustées à une luminosité optimale. Un contraste général de l'image insuffisant est également automatiquement corrigé pour faire mieux ressortir les sujets. Choisissez parmi quatre degrés de correction, puis sauvegardez l'image en tant que fichier distinct.



1 Choisissez [i-contraste].

- Appuyez sur la touche <MENU> et choisissez [i-contraste] sur l'onglet [▶] (📖26).

2 Choisissez une image.

- Appuyez sur les touches <<▶<>> pour choisir une image, puis appuyez sur la touche <📖 SET>.

3 Choisissez une option.

- Appuyez sur les touches <<▶<>> pour choisir une option, puis appuyez sur la touche <📖 SET>.

4 Sauvegardez l'image modifiée en tant que nouvelle image et examinez-la.

- Exécutez les étapes 4 et 5 de « Recadrage des images » (📖98).



- Pour certaines images, la correction peut se révéler imprécise ou provoquer l'aspect granuleux des images.
- Les images peuvent sembler granuleuses après des modifications répétées au moyen de cette fonction.

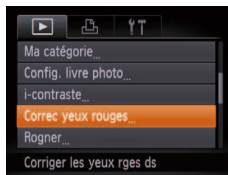


- Si [Auto] ne produit pas les résultats escomptés, essayez de corriger les images en utilisant [Faible], [Moyen] ou [Élevé].

Photos

Correction des yeux rouges

Corrige automatiquement les images affectées par le phénomène des yeux rouges. Vous pouvez sauvegarder l'image corrigée en tant que fichier distinct.



1 Choisissez [Correc yeux rouges].

- Appuyez sur la touche <MENU> et choisissez [Correc yeux rouges] sur l'onglet [▶] (📖26).

2 Choisissez une image.

- Appuyez sur les touches <<▶<>> pour choisir une image.

3 Corrigez l'image.

- Appuyez sur la touche <📖 SET>.
- Les yeux rouges détectés par l'appareil photo sont à présent corrigés et les cadres s'affichent autour des zones de l'image corrigées.
- Agrandissez ou réduisez les images au besoin. Exécutez les étapes de « Agrandissement des images » (📖85).

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index





4 Sauvegardez l'image modifiée en tant que nouvelle image et examinez-la.

- Appuyez sur les touches <▲><▼><◀><▶> pour choisir [Nouv. Fichier], puis appuyez sur la touche <⏏>.
- L'image est désormais sauvegardée dans un nouveau fichier.
- Exécutez l'étape 5 de « Recadrage des images » (📖98).



- Il arrive que certaines images ne soient pas corrigées précisément.
- Pour écraser l'image d'origine avec l'image corrigée, choisissez [Ecraser] à l'étape 4. Dans ce cas, l'image d'origine sera effacée.
- Les images protégées ne peuvent pas être écrasées.

Édition des vidéos

Vidéos

Vous pouvez couper les vidéos pour retirer des portions inutiles au début ou à la fin.



Panneau d'édition vidéo



Barre d'édition vidéo

1 Choisissez [🔪].

- Exécutez les étapes 1 à 5 de « Affichage » (📖80), choisissez [🔪] et appuyez sur la touche <⏏>.
- Le panneau d'édition vidéo et la barre d'édition sont désormais affichés.

2 Spécifiez les portions à couper.

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir [🔪] ou [🔪].
- Pour voir les portions que vous pouvez couper (identifiées par [🔪] à l'écran), appuyez sur les touches <◀><▶> pour déplacer [🔪]. Coupez le début de la vidéo (à partir de [🔪]) en choisissant [🔪] et coupez la fin de la vidéo en choisissant [🔪].
- Si vous déplacez [🔪] sur une position autre qu'un repère [🔪], dans [🔪] la portion avant le repère [🔪] le plus proche à gauche sera coupée, tandis que dans [🔪] la portion après le repère [🔪] le plus proche à droite sera coupée.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



3 Examinez la vidéo éditée.

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir [▶], puis sur la touche <FUNC SET>. La vidéo éditée est maintenant lue.
- Pour éditer à nouveau la vidéo, répétez l'étape 2.
- Pour annuler l'édition, appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir [S]. Appuyez sur la touche <FUNC SET>, appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir [OK], puis appuyez à nouveau sur la touche <FUNC SET>.

4 Sauvegardez la vidéo éditée.

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir [L], puis sur la touche <FUNC SET>.
- Appuyez sur les touches <▲><▼><◀><▶> pour choisir [Nouv. Fichier], puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- La vidéo est désormais sauvegardée comme nouveau fichier.



- Pour écraser la vidéo d'origine avec celle coupée, choisissez [Ecraser] à l'étape 4. Dans ce cas, la vidéo d'origine sera effacée.
- Si la carte mémoire n'a pas assez d'espace libre, seul [Ecraser] sera disponible.
- Il se peut que les vidéos ne soient pas sauvegardées si la batterie se décharge pendant la sauvegarde.
- Lors de l'édition de vidéos, il est recommandé d'utiliser une batterie complètement chargée ou un kit adaptateur secteur (vendu séparément, [114](#)).



Menu de réglage

Personnalisez ou ajustez les fonctions de base de l'appareil photo pour plus de facilité

Réglage des fonctions de base de l'appareil

photo.....	104	Stockage des images d'après les données.....	108
Désactivation du bruit de fonctionnement de l'appareil photo.....	104	Réglage du Mode éco.....	108
Réglage du volume.....	104	Horloge mondiale.....	109
Personnalisation des sons.....	104	Date et heure.....	109
Masquage des conseils et des astuces.....	105	Activation des fonctions GPS ou de l'enregistrement des données.....	109
Luminosité de l'écran.....	105	Affichage métrique/impérial.....	110
Écran de démarrage.....	106	Langue d'affichage.....	110
Formatage des cartes mémoire.....	106	Rétablissement des réglages par défaut.....	110
Numérotation de fichiers.....	108	Ajustement d'autres réglages.....	111

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Réglage des fonctions de base de l'appareil photo

Les fonctions du MENU (📖 26) sur l'onglet [YT] peuvent être configurées. Personnalisez les fonctions couramment utilisées à votre guise pour plus de facilité.

Désactivation du bruit de fonctionnement de l'appareil photo

Désactivez les sons de l'appareil photo et les vidéos comme suit.



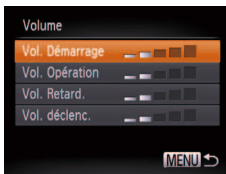
- Choisissez [Muet], puis [Marche].



- Le bruit de fonctionnement peut également être coupé en maintenant enfoncée la touche <▼> au moment où vous mettez l'appareil photo sous tension.
- Le son n'est pas lu pendant les vidéos (📖 80) si vous désactivez les sons de l'appareil photo. Pour rétablir le son pendant les vidéos, appuyez sur la touche <▲>. Réglez le volume avec les touches <▲><▼>, au besoin.

Réglage du volume

Réglez le volume de chaque son de l'appareil photo comme suit.



- Choisissez [Volume] et appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- Choisissez un élément, puis appuyez sur les touches <◀><▶> pour régler le volume.

Personnalisation des sons

Personnalisez les bruits de fonctionnement de l'appareil photo comme suit.



- Choisissez [Options sonores], puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- Choisissez un élément, puis appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir une option.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

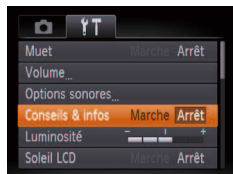
Annexe

Index



Masquage des conseils et des astuces

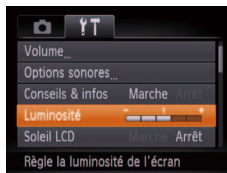
Les conseils et astuces s'affichent en principe lorsque vous choisissez des éléments FUNC. (📖25) ou MENU (📖26). Vous pouvez désactiver ces informations si vous le préférez.



- Choisissez [Conseils & infos] puis [Arrêt].

Luminosité de l'écran

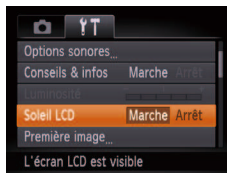
Réglez la luminosité de l'écran comme suit.



- Choisissez [Luminosité], puis appuyez sur les touches <◀> pour régler la luminosité.

Augmentation de la luminosité de l'écran

La luminosité de l'écran peut être augmentée à un niveau encore plus clair que le niveau le plus élevé dans [Luminosité].



- Choisissez [Soleil LCD], puis [Marche].



- L'activation du mode [Soleil LCD] annule le réglage [Luminosité].
- Vous pouvez également accéder au mode [Soleil LCD] en maintenant enfoncée la touche <▼> pendant au moins une seconde, lorsque l'écran de prise de vue est affiché ou en affichage image par image. Pour rétablir la luminosité initiale, maintenez enfoncée la touche <▼> une nouvelle fois pendant au moins une seconde.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Écran de démarrage

Personnalisez l'écran de démarrage qui s'affiche lorsque vous allumez l'appareil photo, comme suit.



- Choisissez [Première image], puis appuyez sur la touche <FUNC/SET>.
- Appuyez sur les touches <◀>> pour choisir une option.

☐ OFF Pas de première image

1 Image prédéfinie
(Ne peut pas être modifiée.)

2 Image prédéfinie
Sinon, vous pouvez attribuer la photo souhaitée.

Personnalisation de l'écran de démarrage



1 Accédez à l'écran [Première image] en mode de lecture.

- Appuyez sur la touche <▶>.
- En exécutant la procédure précédente, choisissez [2] et appuyez sur la touche <FUNC/SET>.



2 Choisissez une de vos photos.

- Choisissez une image et appuyez sur la touche <FUNC/SET>. Lorsque [Enregistrer ?] s'affiche, appuyez sur les touches <◀>> pour choisir [OK], puis appuyez sur la touche <FUNC/SET>.

- ! L'option de démarrage précédente est écrasée lorsque vous attribuez une nouvelle image à l'écran de démarrage.

Formatage des cartes mémoire

Avant d'utiliser une nouvelle carte mémoire ou une carte mémoire formatée sur un autre appareil, il est nécessaire de la formater avec cet appareil photo.

Le formatage efface toutes les données sur la carte mémoire. Avant le formatage, copiez les images de la carte mémoire vers un ordinateur ou prenez d'autres mesures pour en faire une copie de sauvegarde. Une carte Eye-Fi (📖130) renferme un logiciel. Avant de formater une carte Eye-Fi, installez ce logiciel sur votre ordinateur.

1 Accédez à l'écran [Formater].

- Choisissez [Formater] et appuyez sur la touche <FUNC/SET>.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index





2 Choisissez [OK].

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir [Annuler], appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir [OK], puis appuyez sur la touche <FUNC/SET>.



3 Formatez la carte mémoire.

- Pour lancer le processus de formatage, appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir [OK], puis appuyez sur la touche <FUNC/SET>.
- Lorsque le formatage est terminé, [Formatage carte mémoire terminé] s'affiche. Appuyez sur la touche <FUNC/SET>.



- Le formatage ou l'effacement des données d'une carte mémoire modifie uniquement les informations de gestion des fichiers sur la carte et n'efface pas complètement les données. Lorsque vous transférez ou jetez les cartes mémoire, prenez des mesures pour protéger vos informations personnelles, au besoin en détruisant physiquement les cartes.



- La capacité totale de la carte indiquée sur l'écran de formatage peut être inférieure à celle annoncée.



Formatage simple

Effectuez un formatage simple dans les cas suivants : [Erreur carte mémoire] s'affiche, l'appareil photo ne fonctionne pas correctement, la lecture/écriture des images sur la carte est plus lente, la prise de vue en continu est plus lente ou l'enregistrement vidéo s'arrête brusquement. Le formatage simple efface toutes les données sur la carte mémoire. Avant le formatage simple, copiez les images de la carte mémoire vers un ordinateur ou prenez d'autres mesures pour en faire une copie de sauvegarde.



- Sur l'écran de l'étape 2 de « Formatage des cartes mémoire » (📖107), appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir [Formatage simple], puis appuyez sur les touches <◀><▶> pour sélectionner cette option. Une icône [✓] s'affiche.
- Exécutez les étapes 2 et 3 de « Formatage des cartes mémoire » (📖107) pour poursuivre le processus de formatage.



- Le formatage simple prend plus de temps que le « Formatage des cartes mémoire » (📖106), car les données sont effacées de toutes les zones de stockage de la carte mémoire.
- Vous pouvez annuler le formatage simple en cours en choisissant [Stop]. Dans ce cas, toutes les données sont effacées, mais la carte mémoire peut être utilisée normalement.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Numérotation de fichiers

Vos prises de vue sont automatiquement numérotées dans un ordre séquentiel (0001 à 9999) et sauvegardées dans des dossiers pouvant contenir jusqu'à 2 000 images chacun. Vous pouvez modifier la manière dont l'appareil photo attribue les numéros de fichier.



- Choisissez [N° fichiers], puis choisissez une option.

Continu	Les images sont numérotées à la suite (jusqu'à ce que la 9999e photo soit prise/sauvegardée) même si vous changez de carte mémoire.
Réinit. Auto	La numérotation des images est réinitialisée à 0001 si vous changez de carte mémoire ou lorsqu'un nouveau dossier est créé.



- Quelle que soit l'option sélectionnée dans ce réglage, les prises de vue peuvent être numérotées à la suite à partir du dernier numéro des images présentes sur la carte mémoire nouvellement insérée. Pour commencer à sauvegarder des prises de vue depuis 0001, utilisez une carte mémoire vide (ou formatée (106)).
- Reportez-vous au « Mode d'emploi des logiciels » (119) pour obtenir des informations sur la structure des dossiers de cartes ou les formats d'images.

Stockage des images d'après les données

Au lieu de sauvegarder les images dans des dossiers créés chaque mois, l'appareil photo peut créer des dossiers chaque jour que vous photographiez pour stocker les photos prises ce jour-là.



- Choisissez [Créer dossier], puis [TLJ].
- Les images sont maintenant sauvegardées dans les dossiers créés à la date de prise de vue.

Réglage du Mode éco

Réglez le délai de désactivation automatique de l'appareil photo et de l'écran (Extinction auto et Affichage OFF, respectivement) au besoin (23).



- Choisissez [Mode éco] et appuyez sur la touche <P>.
- Après avoir choisi un élément, appuyez sur les touches <L><R> pour le régler selon vos besoins.



- Pour économiser la batterie, il est habituellement recommandé de choisir [Marche] pour [Extinction auto] et [1 min.] ou moins pour [Affichage OFF].



- Le réglage [Affichage OFF] est appliqué même si vous réglez [Extinction auto] sur [Arrêt].

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

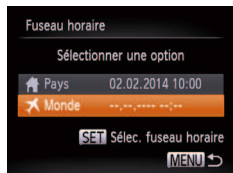
Annexe

Index



Horloge mondiale

Afin de garantir que vos prises de vue comprendront la date et l'heure locales correctes lorsque vous voyagez à l'étranger, il vous suffit d'enregistrer au préalable la destination et de passer sur ce fuseau horaire. Cette fonction pratique élimine la nécessité de modifier manuellement le réglage de Date/Heure. Avant d'utiliser l'horloge mondiale, il est nécessaire de régler la date et l'heure ainsi que le fuseau horaire de votre pays, comme décrit à la section « Réglage de la date et de l'heure » (📖15).

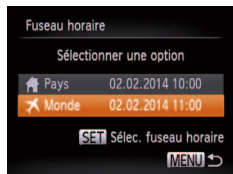


1 Spécifiez votre destination.

- Choisissez [Fuseau horaire] et appuyez sur la touche <FUNC/SET>.
- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir [✂ Monde], puis sur la touche <FUNC/SET>.
- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir la destination.
- Pour régler l'heure d'été (1 heure d'avance), appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir [☀].
- Appuyez sur la touche <FUNC/SET>.

2 Basculez sur le fuseau horaire de destination.

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir [✂ Monde], puis sur la touche <MENU>.
- [✂] s'affiche à présent sur l'écran de prise de vue (📖137).



Date et heure

Ajustez la date et l'heure comme suit.



- Choisissez [Date/Heure] et appuyez sur la touche <FUNC/SET>.
- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir une option, puis sur les touches <▲><▼> pour ajuster le réglage.

Activation des fonctions GPS ou de l'enregistrement des données

Les fonctions GPS et l'enregistrement des données peuvent être activés comme suit. Pour des instructions après avoir activé ces fonctions, voir « Utilisation des fonctions GPS » (📖30).



- Choisissez [Réglages GPS] et appuyez sur la touche <FUNC/SET>.
- Pour activer les fonctions GPS, choisissez [GPS], puis [Marche].
- Pour activer l'enregistrement des données, activez d'abord le GPS comme décrit ci-dessus, choisissez [Enregistreur GPS], puis choisissez [Marche].
- Lorsque vous appuyez sur la touche <MENU>, un message à propos du GPS et de l'enregistrement s'affiche. Appuyez sur la touche <FUNC/SET> après avoir lu le message.



- Si vous réglez la date ou l'heure en mode [✂] (📖16), l'heure et la date de votre [🏠 Pays] sont automatiquement mises à jour.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

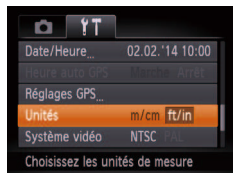
Annexe

Index



Affichage métrique/impérial

Modifiez les unités de mesure affichées dans les informations GPS pour l'altitude (📖 30), dans la barre de zoom (📖 35), sur l'indicateur de mise au point manuelle (📖 72) et ailleurs pour les faire passer de m/cm à ft/in, au besoin.



- Choisissez [Unités], puis [ft/in].

Langue d'affichage

Changez de langue d'affichage au besoin.



- Choisissez [Langue] et appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- Appuyez sur les touches <▲><▼><◀><▶> pour choisir une langue, puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.



- Vous pouvez également accéder à l'écran [Langue] en mode de lecture en maintenant enfoncée la touche <FUNC SET> et en appuyant immédiatement sur la touche <MENU>.

Rétablissement des réglages par défaut

Si vous modifiez par inadvertance un réglage, vous pouvez rétablir les réglages par défaut de l'appareil photo.



1 Accédez à l'écran [Réinit. tout].

- Choisissez [Réinit. tout] et appuyez sur la touche <FUNC SET>.

2 Rétablissez les réglages par défaut.

- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir [OK], puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- Les réglages par défaut sont maintenant rétablis.



- Les fonctions suivantes ne sont pas ramenées à leur valeur par défaut.
 - Réglages de l'onglet [Y†] pour l'image attribuée à [Première image] (📖 106), [Date/Heure] (📖 109), [Fuseau horaire] (📖 109), [Langue] (📖 110) et [Système vidéo] (📖 117).
 - Données de la balance des blancs personnalisée que vous avez enregistrées (📖 70)
 - Couleurs choisies sous Couleur contrastée (📖 57) ou Permuter couleur (📖 58)
 - Mode de prise de vue (📖 51)

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Ajustement d'autres réglages

Vous pouvez également ajuster les réglages suivants sur l'onglet [Œ].

- [Heure auto GPS] (📖33)
- [Réglages GPS] > [Afficher fichiers journaux] (📖32)
- [Système vidéo] (📖117)
- [Com. via HDMI] (📖116)
- [Paramètres Eye-Fi] (📖130)

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Accessoires

Profitez davantage de l'appareil photo avec les accessoires Canon en option et d'autres accessoires compatibles vendus séparément

Cartographie du système	113	Utilisation des logiciels	119	Utilisation d'une carte Eye-Fi	130
Accessoires en option	114	Logiciels	119	Vérification des informations de connexion.....	130
Alimentation	114	Vérification de l'environnement de votre ordinateur.....	120	Désactivation du transfert Eye-Fi.....	131
Flash	114	Installation des logiciels	120		
Autres accessoires.....	114	Sauvegarde des images sur un ordinateur	121		
Imprimantes	115	Impression de photos	122		
Utilisation d'accessoires en option	115	Impression facile	122		
Lecture sur un téléviseur.....	115	Configuration des réglages d'impression	123		
Alimenter l'appareil photo sur le secteur	118	Impression de scènes vidéo.....	125		
Utilisation de la protection silicone.....	118	Ajout d'images à la liste d'impression (DPOF)....	126		
Utilisation du flotteur.....	119	Ajout d'images à un livre photo	128		

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

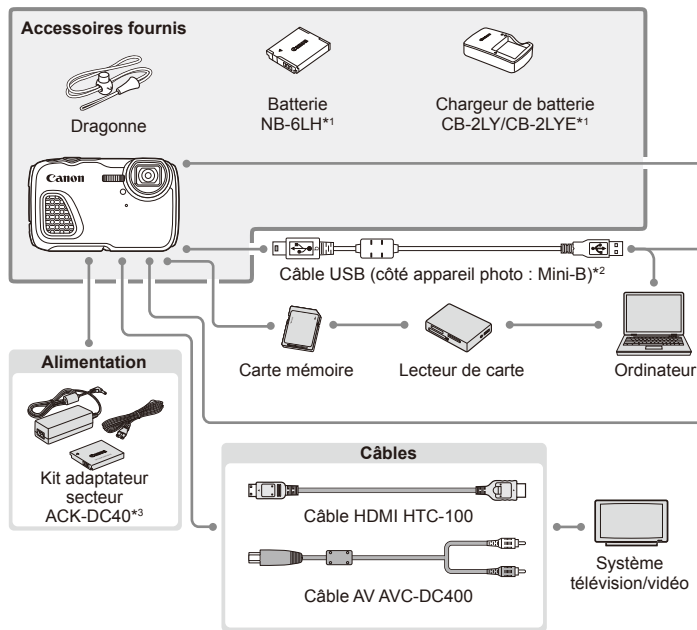
Accessoires

Annexe

Index



Cartographie du système



*1 Également disponible séparément.

*2 Un accessoire Canon d'origine est également disponible (Câble d'interface IFC-400PCU).

*3 L'adaptateur secteur fourni n'est pas utilisé.

L'utilisation d'accessoires Canon d'origine est recommandée.

Cet appareil photo numérique est conçu pour offrir des performances optimales avec des accessoires Canon d'origine.

Canon décline toute responsabilité en cas de dommage subi par ce produit et/ou d'accidents (incendie, etc.) causés par le dysfonctionnement d'un accessoire d'une marque autre que Canon (fuite et/ou explosion de la batterie, par exemple). Veuillez noter que cette garantie ne s'applique pas aux réparations découlant du dysfonctionnement d'un accessoire d'une marque autre que Canon, même si vous demandez que ces réparations soient effectuées à votre charge. Veuillez noter que la disponibilité varie selon la région et que certains accessoires peuvent ne plus être disponibles.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

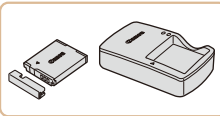
Index



Accessoires en option

Les accessoires suivants sont vendus séparément. Veuillez noter que la disponibilité varie selon la région et que certains accessoires peuvent ne plus être disponibles.

Alimentation



Batterie NB-6LH

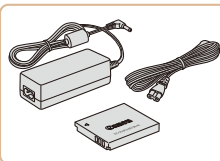
- Batterie lithium-ion rechargeable

Chargeur de batterie CB-2LY/CB-2LYE

- Chargeur pour batterie NB-6LH



- La batterie comporte un couvercle pratique que vous pouvez fixer pour voir en un clin d'œil l'état de charge. Fixez le couvercle de sorte que ▲ soit visible sur une batterie chargée et fixez-le de sorte que ▲ ne soit pas visible sur une batterie non chargée.
- La batterie NB-6L est également prise en charge.



Kit adaptateur secteur ACK-DC40

- Pour alimenter l'appareil photo sur le secteur. Recommandé pour utiliser l'appareil photo pendant une période prolongée ou en cas de connexion à un ordinateur ou à une imprimante. Ne peut pas être utilisé pour charger la batterie dans l'appareil photo.



- L'adaptateur secteur fourni avec le kit adaptateur secteur ACK-DC40 n'est pas utilisé.
- Outre le kit adaptateur secteur ACK-DC40, ces accessoires peuvent également être utilisés avec l'appareil photo : ACK-DC10, ACK-DC30, ACK-DC60, ACK-DC70, ACK-DC80 et ACK-DC90.



- Le chargeur de batterie et le kit adaptateur secteur peuvent être utilisés dans les régions ayant une alimentation CA de 100 à 240 V (50/60 Hz).
- Pour les prises secteur de forme différente, utilisez un adaptateur en vente dans le commerce pour la fiche. N'utilisez jamais un transformateur électrique de voyage, car il pourrait endommager la batterie.

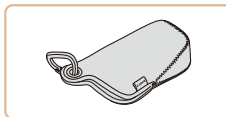
Flash



Flash haute puissance HF-DC2

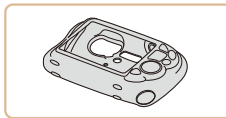
- Flash externe pour éclairer les sujets hors de portée du flash intégré. Le flash haute puissance HF-DC1 peut également être utilisé.

Autres accessoires



Étui souple SC-DC80

- Protège l'appareil photo de la poussière et des égratignures.



Protection silicone SJ-DC1

- Elle protège l'appareil photo contre les éraflures. Elle est également submersible et peut être utilisée dans la mer.



Flotteur FT-DC1

- Empêche l'appareil photo de couler lorsque vous l'utilisez dans l'eau.
- Peut être utilisé à des profondeurs allant jusqu'à 10 mètres.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

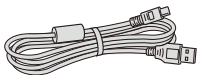
Menu de réglage

Accessoires

Annexe

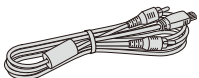
Index





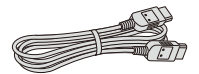
Câble d'interface IFC-400PCU

- Permet de raccorder l'appareil photo à un ordinateur ou une imprimante.



Câble AV AVC-DC400

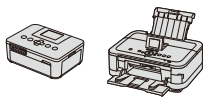
- Raccordez l'appareil photo à un téléviseur pour afficher les images sur un écran plus grand.



Câble HDMI HTC-100

- Permet de raccorder l'appareil photo à l'entrée HDMI d'un téléviseur haute définition.

Imprimantes



Imprimantes de marque Canon compatibles PictBridge

- Il est possible d'imprimer des images sans ordinateur en raccordant l'appareil photo à une imprimante de marque Canon compatible PictBridge. Pour en savoir plus, consultez votre détaillant Canon le plus proche.

Utilisation d'accessoires en option

Photos

Vidéos

Lecture sur un téléviseur

En raccordant l'appareil photo à un téléviseur, vous pouvez voir vos prises de vue sur un écran plus grand. Pour en savoir plus sur la connexion ou sur la manière de changer d'entrée, reportez-vous au mode d'emploi du téléviseur.



- Il se peut que certaines informations ne s'affichent pas sur le téléviseur (p. 138).

Photos

Vidéos

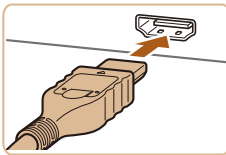
Lecture sur un téléviseur haute définition

Raccorder l'appareil photo à un téléviseur HD avec le câble HDMI HTC-100 (vendu séparément) vous permet de voir vos photos sur un écran plus grand. Il est possible de voir les vidéos filmées à une résolution de [1920] ou [1280] en haute définition.

1 Assurez-vous que l'appareil photo et le téléviseur sont éteints.

2 Connectez l'appareil photo au téléviseur.

- Sur le téléviseur, insérez la fiche du câble à fond dans l'entrée HDMI comme illustré.



Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

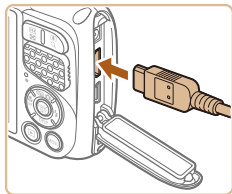
Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index

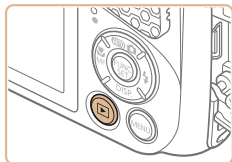




- Sur l'appareil photo, ouvrez le couvercle-bernes et insérez la fiche du câble à fond dans la borne.

3 Mettez le téléviseur sous tension et sélectionnez l'entrée vidéo.

- Placez l'entrée du téléviseur sur l'entrée vidéo à laquelle le câble a été raccordé à l'étape 2.



4 Mettez l'appareil photo sous tension.

- Appuyez sur la touche <▶> pour mettre l'appareil photo sous tension.
- Les images de l'appareil photo sont maintenant affichées sur le téléviseur. (Rien ne s'affiche sur l'écran de l'appareil photo.)
- Lorsque vous avez terminé, mettez l'appareil photo et le téléviseur hors tension avant de débrancher le câble.



- Les bruits de fonctionnement de l'appareil photo ne sont pas émis lorsque l'appareil photo est raccordé à un téléviseur HD.

■ Commande de l'appareil photo avec la télécommande du téléviseur

Si vous raccordez l'appareil photo à un téléviseur HDMI compatible CEC, la lecture (y compris la lecture de diaporamas) est possible en utilisant la télécommande du téléviseur.

Selon le téléviseur, vous devrez peut-être ajuster certains réglages du téléviseur. Pour en savoir plus, reportez-vous au mode d'emploi du téléviseur.



1 Configurez le réglage.

- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Com. via HDMI] sur l'onglet [↑↓], puis choisissez [Activer] (📖 26).

2 Connectez l'appareil photo au téléviseur.

- Exécutez les étapes 1 et 2 de « Lecture sur un téléviseur haute définition » (📖 115) pour relier l'appareil photo au téléviseur.

3 Affichez les images.






- Mettez le téléviseur sous tension. Sur l'appareil photo, appuyez sur la touche <▶>.
- Les images de l'appareil photo sont maintenant affichées sur le téléviseur. (Rien ne s'affiche sur l'écran de l'appareil photo.)



4 Commandez l'appareil photo avec la télécommande du téléviseur.

- Appuyez sur les touches <◀><▶> de la télécommande pour parcourir les images.
- Appuyez sur la touche OK/Sélection pour afficher le panneau de commande de l'appareil photo. Sélectionnez les options du panneau de commande en appuyant sur les touches <◀><▶> pour choisir une option, puis appuyez à nouveau sur la touche OK/Sélection.

Options du panneau de commande de l'appareil photo affichées sur le téléviseur

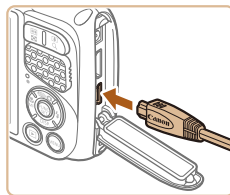
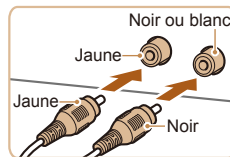
	Retour	Ferme le menu.
	Lire vidéo	Lance la lecture vidéo. (S'affiche uniquement lorsqu'une vidéo est sélectionnée.)
	Diaporama	Lance la lecture du diaporama. Pour changer d'image pendant la lecture, appuyez sur les touches <◀><▶> de la télécommande.
	Lecture index	Affiche plusieurs images dans un index.
DISP.	Modifier affichage	Change de mode d'affichage ( 82).



- Si vous appuyez sur des touches, comme la touche <MENU>, sur l'appareil photo, la commande passera à l'appareil photo, ce qui empêchera la commande à distance jusqu'à ce que vous retourniez à l'affichage image par image.
- Il se peut que l'appareil photo ne réponde pas toujours correctement, même si la télécommande est celle d'un téléviseur HDMI compatible CEC.

■ Lecture sur un téléviseur de définition standard

Raccorder l'appareil photo à un téléviseur avec le câble AV AVC-DC400 (vendu séparément) vous permet de voir vos prises de vue sur un écran plus grand tout en contrôlant l'appareil photo.




1 Assurez-vous que l'appareil photo et le téléviseur sont éteints.


2 Connectez l'appareil photo au téléviseur.

- Sur le téléviseur, insérez les fiches du câble à fond dans les entrées vidéo comme illustré.
- Sur l'appareil photo, ouvrez le couvercle-borne et insérez la fiche du câble à fond dans la borne.

3 Affichez les images.

- Exécutez les étapes 3 et 4 de « Lecture sur un téléviseur haute définition » ( 116) pour afficher les images.



- Un affichage correct ne sera pas possible si le format de sortie vidéo de l'appareil photo (NTSC ou PAL) ne correspond pas au format du téléviseur. Pour modifier le format de sortie vidéo, appuyez sur la touche <MENU> et choisissez [Système vidéo] sur l'onglet [].





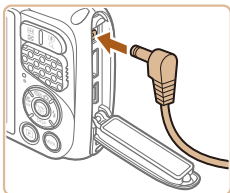
- Lorsque l'appareil photo et le téléviseur sont raccordés, vous pouvez également prendre des photos tout en prévisualisant les images sur le grand écran du téléviseur. Pour photographier, procédez de la même manière qu'avec l'écran de l'appareil photo. Toutefois, Zoom sur pt AF (📖46), Assemblage (📖63) et Point Zoom MF (📖72) ne sont pas disponibles.

Photos

Vidéos

Alimenter l'appareil photo sur le secteur

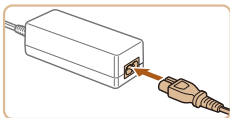
En alimentant l'appareil photo avec le kit adaptateur secteur ACK-DC40 (vendu séparément), vous n'avez pas besoin de surveiller le niveau de charge de la batterie.



1 Assurez-vous que l'appareil photo est hors tension.

2 Raccordez l'adaptateur à l'appareil photo.

- Ouvrez le couvercle et insérez complètement la fiche dans l'appareil photo.



3 Connectez le cordon d'alimentation.

- Insérez une extrémité du cordon d'alimentation dans l'adaptateur secteur compact, puis branchez l'autre extrémité sur la prise secteur.
- Mettez l'appareil photo sous tension et utilisez-le à votre guise.
- Quand vous avez terminé, mettez l'appareil photo hors tension et débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur.



- Ne débranchez pas l'adaptateur ni le cordon d'alimentation alors que l'appareil photo est encore sous tension, sous peine d'effacer vos prises de vue ou d'endommager l'appareil photo.
- Ne fixez pas l'adaptateur ou le cordon de l'adaptateur à d'autres objets, sous peine d'endommager le produit ou de provoquer son dysfonctionnement.

Utilisation de la protection silicone

Placer l'appareil photo dans la protection silicone SJ-DC1 (vendue séparément) le protège des rayures. La protection est submersible et peut être utilisée dans la mer.



- Insérez l'appareil photo dans la protection dans le sens de la flèche.
- Pour éviter les éraflures sur l'appareil photo, tenez la protection à l'écart de la poussière et du sable.



- Faites attention lors de l'insertion et du retrait de l'appareil photo de la protection. Ne forcez pas pour l'ouvrir sous peine de la déchirer ou de l'endommager.
- Pour éviter les éraflures sur l'appareil photo, retirez toujours la poussière ou le sable collés à la protection.
- Après avoir utilisé la protection dans l'eau salée ou dans un environnement poussiéreux ou sableux, rincez-la abondamment sous l'eau claire (comme l'eau du robinet) à une température n'excédant pas 30 °C et séchez-la avec un chiffon doux.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photoUtilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

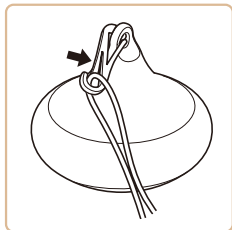
Annexe

Index



Utilisation du flotteur

Fixer le flotteur FT-DC1 (vendu séparément) empêche l'appareil photo de couler dans l'eau. Peut être utilisé à des profondeurs allant jusqu'à 10 mètres.



- Fixez le flotteur comme illustré à l'extrémité de la dragonne accompagnant l'appareil photo.



- Ne serrez ni ne griffez le flotteur sous peine de réduire sa flottabilité.



- Après utilisation, rincez abondamment le flotteur à l'eau claire (comme l'eau du robinet) à une température n'excédant pas 30 °C et séchez-le avec un chiffon doux.

Utilisation des logiciels

Les logiciels disponibles pour le téléchargement depuis le site Web de Canon sont présentés ci-dessous, accompagnés d'instruction d'installation et d'explications sur la sauvegarde des images sur un ordinateur.

Logiciels

Après avoir téléchargé les logiciels depuis le site Web de Canon et une fois qu'ils sont installés, vous pouvez effectuer les actions suivantes sur votre ordinateur.

CameraWindow

- Importer des images et changer les réglages de l'appareil photo

ImageBrowser EX

- Gérer les images : voir, rechercher et organiser
- Imprimer et éditer les images



- L'accès à Internet est nécessaire et les frais d'abonnement et d'accès au FAI doivent être réglés séparément.

Mode d'emploi des logiciels

Reportez-vous au Mode d'emploi lorsque vous utilisez le logiciel. Vous pouvez télécharger le Mode d'emploi à partir de l'URL suivante : <http://www.canon.com/icpd/>

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Vérification de l'environnement de votre ordinateur

Les logiciels peuvent être utilisés sur les ordinateurs suivants. Pour connaître les exigences système détaillées et les informations sur la compatibilité, notamment dans les nouveaux systèmes d'exploitation, consultez le site Web de Canon.

	Windows	Mac OS
Système d'exploitation*	Windows 8/8.1 Windows 7 SP1 Windows Vista SP2 Windows XP SP3	Mac OS X 10.9 Mac OS X 10.8 Mac OS X 10.7



- Consultez le site Web de Canon pour connaître la dernière configuration système requise, y compris les versions de système d'exploitation prises en charge.

Installation des logiciels

Windows 7 et Mac OS X 10.8 sont utilisés à titre d'illustration.

1 Téléchargez les logiciels.

- Avec un ordinateur connecté à Internet, accédez à <http://www.canon.com/icpd/>.
- Accédez au site de votre pays ou région.
- Téléchargez les logiciels.

2 Installez les fichiers.

- Cliquez sur [Installation rapide] et suivez les instructions à l'écran pour exécuter le processus d'installation.
- L'installation peut prendre un certain temps, selon les performances de votre ordinateur et la connexion Internet.
- Cliquez sur [Fin] ou [Redémarrer] sur l'écran après installation.



Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

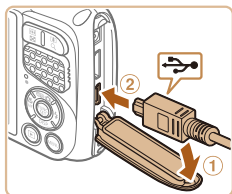
Annexe

Index



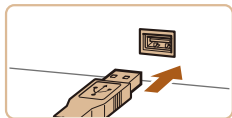
Sauvegarde des images sur un ordinateur

Windows 7 et Mac OS X 10.8 sont utilisés à titre d'illustration.
Pour d'autres fonctions, reportez-vous au système d'aide du logiciel correspondant (certains logiciels sont exclus).

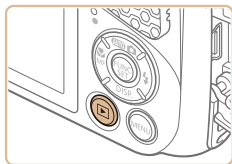


1 Connectez l'appareil photo à l'ordinateur.

- Avec l'appareil photo éteint, ouvrez le couvercle (①). Positionnez la plus petite fiche du câble USB dans le sens illustré, puis insérez-la complètement dans la borne de l'appareil photo (②).

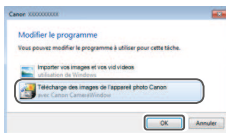


- Insérez la fiche la plus grosse du câble USB dans le port USB de l'ordinateur. Pour en savoir plus sur les connexions USB de l'ordinateur, reportez-vous au mode d'emploi de l'ordinateur.



2 Mettez l'appareil photo sous tension pour accéder à CameraWindow.

- Appuyez sur la touche <[>] pour mettre l'appareil photo sous tension.
- Mac OS : CameraWindow s'affiche lorsqu'une connexion est établie entre l'appareil photo et l'ordinateur.
- Windows : suivez les étapes présentées ci-dessous.
- Dans l'écran qui s'affiche, cliquez sur le lien [] pour modifier le programme.



- Choisissez [Télécharge des images de l'appareil photo Canon], puis cliquez sur [OK].

- Double-cliquez sur [].

3 Sauvegardez les images de l'appareil photo sur l'ordinateur.

- Cliquez sur [Importer les images depuis l'appareil photo], puis sur [Importer les images non transférées].
- Les images sont maintenant sauvegardées dans le dossier Images de l'ordinateur, dans des dossiers distincts nommés par date.
- Une fois les images sauvegardées, fermez CameraWindow, appuyez sur la touche <[>] pour mettre l'appareil photo hors tension, puis débranchez le câble.
- Pour des instructions sur l'affichage des images sur un ordinateur, reportez-vous au « Mode d'emploi des logiciels » (119).

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index





- Windows 7 : si l'écran de l'étape 2 ne s'affiche pas, cliquez sur l'icône [] sur la barre des tâches.
- Windows Vista ou XP : pour lancer CameraWindow, cliquez sur [Télécharge des images de l'appareil photo Canon] sur l'écran affiché lorsque vous mettez l'appareil photo sous tension à l'étape 2. Si CameraWindow ne s'affiche pas, cliquez sur le menu [Démarrer] et choisissez [Tous les programmes] ► [Canon Utilities] ► [CameraWindow] ► [CameraWindow].
- Mac OS : si CameraWindow ne s'affiche pas après l'étape 2, cliquez sur l'icône [CameraWindow] du Dock.
- Bien que vous puissiez sauvegarder les images sur un ordinateur en connectant simplement votre appareil photo à l'ordinateur sans utiliser les logiciels, les limitations suivantes s'appliquent.
 - Une fois l'appareil photo connecté à l'ordinateur, vous devrez peut-être patienter quelques minutes avant que les images de l'appareil photo soient accessibles.
 - Il est possible que les images prises en orientation verticale soient sauvegardées en orientation horizontale.
 - Les réglages de protection des images peuvent être effacés des images sauvegardées sur un ordinateur.
 - Des problèmes peuvent surgir lorsque vous sauvegardez des images ou des informations sur les images, selon la version du système d'exploitation, les logiciels utilisés ou les tailles de fichier d'images.
 - Il se peut que les fichiers journaux GPS (31) ne soient pas correctement sauvegardés.
 - Certaines fonctions offertes par le logiciel peuvent ne pas être disponibles, l'édition vidéo par exemple.

Photos

Vidéos

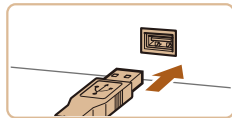
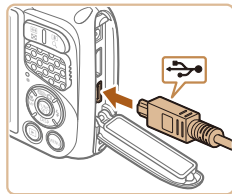
Impression de photos

Vos photos peuvent être facilement imprimées en raccordant l'appareil photo à une imprimante. Sur l'appareil photo, vous pouvez spécifier les images qui seront imprimées par lot, préparer des commandes de tirage photo, et préparer des commandes d'impression ou imprimer les images en livres photos. Une imprimante photo compacte de la série Canon SELPHY CP est utilisée ici à titre d'illustration. Les écrans affichés et les fonctions disponibles dépendent de l'imprimante. Reportez-vous également au mode d'emploi de l'imprimante pour de plus amples informations.

Photos

Impression facile

Imprimez facilement vos photos en raccordant l'appareil photo à une imprimante compatible PictBridge (vendue séparément) avec le câble USB.



1 Assurez-vous que l'appareil photo et l'imprimante sont éteints.

2 Connectez l'appareil photo à l'imprimante.

- Ouvrez le couvercle. Tout en tenant la plus petite fiche du câble dans le sens indiqué, insérez-la à fond dans la borne de l'appareil photo.
- Raccordez la fiche la plus grosse du câble à l'imprimante. Pour d'autres détails de branchement, reportez-vous au mode d'emploi de l'imprimante.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

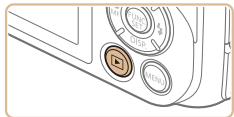
Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index





3 Mettez l'imprimante sous tension.

4 Mettez l'appareil photo sous tension.

- Appuyez sur la touche pour mettre l'appareil photo sous tension.

5 Choisissez une image.

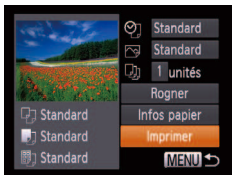
- Appuyez sur les touches pour choisir une image.

6 Accédez à l'écran d'impression.

- Appuyez sur la touche , choisissez , puis appuyez à nouveau sur la touche .

7 Imprimez l'image.

- Appuyez sur les touches pour choisir [Imprimer], puis sur la touche .
- L'impression débute maintenant.
- Pour imprimer d'autres images, répétez les procédures ci-dessus en partant de l'étape 5 une fois l'impression terminée.
- Lorsque vous avez terminé d'imprimer, mettez l'appareil photo et l'imprimante hors tension, et débranchez le câble.



- Pour les imprimantes de marque Canon compatibles PictBridge (vendues séparément), voir « Imprimantes » 115).

Configuration des réglages d'impression



1 Accédez à l'écran d'impression.

- Exécutez les étapes 1 à 6 de « Impression facile » 122 – 123) pour accéder à l'écran de gauche.

2 Configurez les réglages.

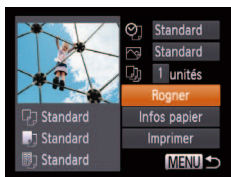
- Appuyez sur les touches pour choisir un élément, puis sur les touches pour choisir une option.

	Standard	Correspond aux réglages actuels de l'imprimante.
	Date	Imprime les images avec horodatage.
	Fich. N°	Imprime les images avec le numéro de fichier.
	Les 2	Imprime les images à la fois avec la date et le numéro de fichier.
	Arrêt	–
	Standard	Correspond aux réglages actuels de l'imprimante.
	Arrêt	–
	Marche	Utilise les informations au moment de la prise de vue pour imprimer sous des réglages optimaux.
	Yrouges1	Corrige le phénomène des yeux rouges.
	–	–
	Nb de copies	Choisissez le nombre de copies à imprimer.
Rogner	–	Spécifiez la zone d'image que vous souhaitez imprimer 124).
Infos papier	–	Spécifiez le format du papier, la mise en page et d'autres détails 124).



Rognage des images avant l'impression

En rognant les images avant impression, vous pouvez imprimer la zone d'image de votre choix au lieu de l'image entière.



1 Choisissez [Rogner].

- Après avoir exécuté l'étape 1 de « Configuration des réglages d'impression » (📖123) pour accéder à l'écran d'impression, choisissez [Rogner] et appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- Un cadre de rognage s'affiche alors, indiquant la zone d'image à imprimer.

2 Ajustez le cadre de rognage, au besoin.

- Pour redimensionner le cadre, appuyez sur les touches de zoom.
- Pour déplacer le cadre, appuyez sur les touches <▲><▼><◀><▶>.
- Pour faire pivoter le cadre, appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- Appuyez sur la touche <MENU>, puis sur les touches <▲><▼> pour choisir [OK], et enfin sur la touche <FUNC SET>.

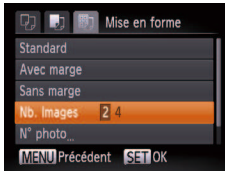
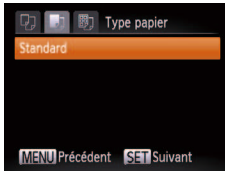
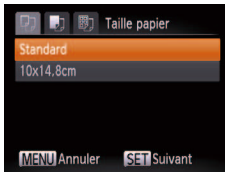
3 Imprimez l'image.

- Exécutez l'étape 7 de « Impression facile » (📖123) pour imprimer.



- Le rognage peut s'avérer impossible avec de petites tailles d'image ou certains rapports largeur-hauteur.
- Il se peut que la date ne s'imprime pas correctement si vous rognez les images alors que [Cachet date] est sélectionné.

Choix du format de papier et de la mise en page avant l'impression



1 Choisissez [Infos papier].

- Après avoir exécuté l'étape 1 de « Configuration des réglages d'impression » (📖123) pour accéder à l'écran d'impression, choisissez [Infos papier] et appuyez sur la touche <FUNC SET>.

2 Choisissez un format de papier.

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir une option, puis sur la touche <FUNC SET>.

3 Choisissez le type de papier.

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir une option, puis sur la touche <FUNC SET>.

4 Choisissez la mise en page.

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir une option.
- Si vous choisissez [Nb. Images], appuyez sur les touches <◀><▶> pour spécifier le nombre d'images par feuille.
- Appuyez sur la touche <FUNC SET>.

5 Imprimez l'image.




Options de mise en page disponibles


Standard	Correspond aux réglages actuels de l'imprimante.
Avec marge	Impressions avec un espace blanc autour de l'image.
Sans marge	Sans marge, impression bord à bord.
Nb. Images	Choisissez le nombre d'images à imprimer par feuille.
N° photo	Impression de photos d'identité. Uniquement disponible pour les images ayant une résolution de L et un rapport largeur-hauteur de 4:3.
Form. Fixe	Choisissez la taille d'impression. Choisissez entre les impressions 90 x 130 mm, carte postale ou grand format.

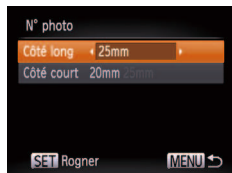
Impression des photos d'identité

1 Choisissez [N° photo].

- En exécutant les étapes 1 à 4 de « Choix du format de papier et de la mise en page avant l'impression » (📖124), choisissez [N° photo], puis appuyez sur la touche .

2 Choisissez la longueur du côté long et du côté court.

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir un élément. Choisissez la longueur en appuyant sur les touches <◀><▶> et appuyez sur la touche .



Photos



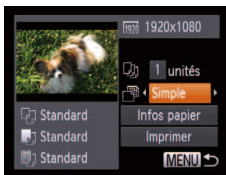
3 Choisissez la zone à imprimer.

- Exécutez l'étape 2 de « Rognage des images avant l'impression » (📖124) pour choisir la zone à imprimer.

4 Imprimez l'image.

Impression de scènes vidéo


Vidéos



1 Accédez à l'écran d'impression.

- Exécutez les étapes 1 à 6 de « Impression facile » (📖122 – 123) pour choisir une vidéo. L'écran de gauche s'affiche.

2 Choisissez une méthode d'impression.

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir , puis appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir la méthode d'impression.

3 Imprimez l'image.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Options d'impression vidéo

Simple	Imprime la scène actuelle en tant que photo.
Séquence	Imprime une séquence de scènes, à un intervalle donné, sur une feuille de papier. Vous pouvez également imprimer le numéro de dossier, le numéro de fichier et le temps écoulé pour l'image en réglant [Légende] sur [Marche].



- Pour annuler l'impression en cours, appuyez sur la touche .
- Les options [N° photo] et [Séquence] ne peuvent pas être sélectionnées sur des imprimantes de marque Canon compatibles PictBridge depuis les modèles CP720/CP730 et modèles précédents.

Photos

Ajout d'images à la liste d'impression (DPOF)

Vous pouvez configurer directement sur l'appareil photo l'impression par lot 128 et la commande d'impressions auprès d'un service de tirage photo. Choisissez jusqu'à 998 images sur une carte mémoire et configurez les réglages applicables, comme le nombre de copies, comme suit. Les informations d'impression que vous préparez de cette manière seront conformes aux normes DPOF (Digital Print Order Format).

Ajout d'images à la liste d'impression via le menu FUNC.

Vous pouvez ajouter des images à la liste d'impression (DPOF) juste après la prise de vue ou ultérieurement pendant la lecture via le menu FUNC.

1 Choisissez une image.

- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir une image.

2 Ajoutez les images à la liste d'impression.

- Appuyez sur la touche , choisissez dans le menu et appuyez à nouveau sur la touche .
- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour spécifier le nombre d'impressions. Choisissez [Ajouter] en appuyant sur les touches <◀><▶>, puis appuyez sur la touche .



Photos

Configuration des réglages d'impression

Spécifiez le format d'impression, l'ajout ou non de la date ou du numéro de fichier, et d'autres réglages, comme suit. Ces réglages s'appliquent à toutes les images de la liste d'impression.



- Appuyez sur la touche <MENU>, puis choisissez [Réglages impression] sur l'onglet . Choisissez et configurez les éléments comme souhaité 26).

Type d'impres.	Standard	Une seule image est imprimée par feuille.
	Index	De plus petites versions de plusieurs images sont imprimées par feuille.
	Toutes	Les formats standard et index sont tous deux imprimés.
Date	Marche	Les images sont imprimées avec la date de prise de vue.
	Arrêt	–
Fichier No	Marche	Les images sont imprimées avec le numéro de fichier.
	Arrêt	–
Réinit. DPOF	Marche	Tous les réglages de la liste d'impression de l'image sont effacés après l'impression.
	Arrêt	–



- Il se peut que tous vos réglages DPOF ne soient pas appliqués lors de l'impression par l'imprimante ou un service de tirage photo, dans certains cas.
- peut s'afficher sur l'appareil photo pour vous avertir que la carte mémoire comporte des réglages d'impression configurés sur un autre appareil photo. Si vous modifiez les réglages d'impression au moyen de cet appareil photo, vous risquez d'écraser tous les réglages précédents.
- Régler la [Date] sur [Marche] peut provoquer l'impression en double de la date avec certaines imprimantes.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index





- Si vous spécifiez [Index], vous ne pourrez pas choisir [Marche] à la fois pour la [Date] et [Fichier No].
- L'impression d'index n'est pas disponible sur certaines imprimantes de marque Canon compatibles PictBridge (vendues séparément).
- La date est imprimée dans un format correspondant aux détails du réglage dans [Date/Heure] sur l'onglet [ff] (📖15).

Photos



Configuration de l'impression pour chaque image



1 Choisissez [Sél. vues & quantité].

- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Sél. vues & quantité] sur l'onglet [L], puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.

2 Choisissez une image.

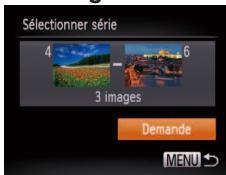
- Appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir une image, puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- Vous pouvez à présent spécifier le nombre de copies.
- Si vous spécifiez l'impression de l'index pour l'image, elle est étiquetée avec une icône [✓]. Pour annuler l'impression de l'index pour l'image, appuyez à nouveau sur la touche <FUNC SET>. [✓] disparaît.

3 Spécifiez le nombre d'impressions.

- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour spécifier le nombre d'impressions (maximum 99).
- Pour configurer l'impression pour d'autres images et spécifier le nombre d'impressions, répétez les étapes 2 et 3.
- La quantité à imprimer ne peut pas être spécifiée pour les impressions d'index. Vous pouvez uniquement choisir les images à imprimer en exécutant l'étape 2.
- Ceci fait, appuyez sur la touche <MENU> pour revenir à l'écran de menu.

Photos

Configuration de l'impression pour une plage d'images



- En exécutant l'étape 1 de « Configuration de l'impression pour chaque image » (📖127), choisissez [Sélectionner série] puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- Exécutez les étapes 2 et 3 de « Sélection d'une plage » (📖89) pour spécifier les images.
- Appuyez sur les touches <▲><▼> pour choisir [Demande], puis sur la touche <FUNC SET>.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index

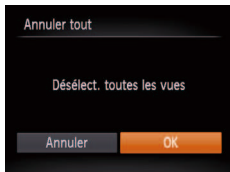


Configuration de l'impression pour toutes les images



- En exécutant l'étape 1 de « Configuration de l'impression pour chaque image » (📖 127), choisissez [Sél. toutes vues] puis appuyez sur la touche $\langle \text{FUNC SET} \rangle$.
- Appuyez sur les touches $\langle \blacktriangle \rangle \langle \blacktriangleright \rangle$ pour choisir [OK], puis appuyez sur la touche $\langle \text{FUNC SET} \rangle$.

Effacement de toutes les images de la liste d'impression



- En exécutant l'étape 1 de « Configuration de l'impression pour chaque image » (📖 127), choisissez [Annuler tout] puis appuyez sur la touche $\langle \text{FUNC SET} \rangle$.
- Appuyez sur les touches $\langle \blacktriangle \rangle \langle \blacktriangleright \rangle$ pour choisir [OK], puis appuyez sur la touche $\langle \text{FUNC SET} \rangle$.

Impression des images ajoutées à la liste d'impression (DPOF)

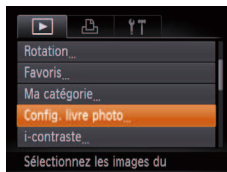


- Une fois que vous avez ajouté des images à la liste d'impression (📖 126 – 128), l'écran de gauche s'affiche dès que vous connectez l'appareil photo à une imprimante compatible PictBridge. Appuyez sur les touches $\langle \blacktriangle \rangle \langle \blacktriangleright \rangle$ pour choisir [Imprimer], puis appuyez simplement sur la touche $\langle \text{FUNC SET} \rangle$ pour imprimer les images de la liste d'impression.
- Une tâche d'impression DPOF que vous avez momentanément arrêtée reprend à partir de l'image suivante.

Ajout d'images à un livre photo

Les livres photos peuvent être configurés sur l'appareil photo en choisissant jusqu'à 998 images sur une carte mémoire et en les important vers le logiciel sur votre ordinateur, où elles sont stockées dans leur propre dossier. Ceci se révèle pratique lors de la commande en ligne de livres photos imprimés ou de l'impression de livres photos sur votre propre imprimante.

Choix d'une méthode de sélection



- Appuyez sur la touche $\langle \text{MENU} \rangle$, choisissez [Config. livre photo] sur l'onglet [📖], puis choisissez la méthode de sélection des images.





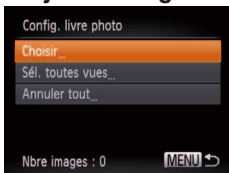
- [!] peut s'afficher sur l'appareil photo pour vous avertir que la carte mémoire comporte des réglages d'impression configurés sur un autre appareil photo. Si vous modifiez les réglages d'impression au moyen de cet appareil photo, vous risquez d'écraser tous les réglages précédents.



- Après avoir importé les images sur votre ordinateur, reportez-vous également au « Mode d'emploi des logiciels » (📖 119) et au mode d'emploi de l'imprimante pour de plus amples informations.

Photos

Ajout d'images individuellement



1 Choisissez [Choisir].

- En exécutant la procédure de « Choix d'une méthode de sélection » (📖 128), choisissez [Choisir] et appuyez sur la touche <FUNC SET>.

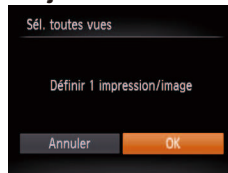


2 Choisissez une image.

- Appuyez sur les touches <<◀>> pour choisir une image, puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- [✓] s'affiche.
- Pour retirer l'image du livre photo, appuyez à nouveau sur la touche <FUNC SET>. [✓] disparaît.
- Répétez ce processus pour spécifier d'autres images.
- Ceci fait, appuyez sur la touche <MENU> pour revenir à l'écran de menu.

Photos

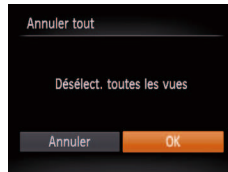
Ajout de toutes les images à un livre photo



- En exécutant la procédure de « Choix d'une méthode de sélection » (📖 128), choisissez [Sél. toutes vues] et appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- Appuyez sur les touches <<◀>> pour choisir [OK], puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.

Photos

Retrait de toutes les images d'un livre photo



- En exécutant la procédure de « Choix d'une méthode de sélection » (📖 128), choisissez [Annuler tout] et appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- Appuyez sur les touches <<◀>> pour choisir [OK], puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Utilisation d'une carte Eye-Fi

Avant d'utiliser une carte Eye-Fi, vérifiez toujours que son utilisation locale est autorisée (📖2).

Insérer une carte Eye-Fi préparée permet de transférer automatiquement et sans fil les images vers un ordinateur ou de les télécharger sur un site Web de partage de photos.

Les images sont transférées par la carte Eye-Fi. Reportez-vous au mode d'emploi de la carte ou contactez le fabricant pour des instructions sur la préparation et l'utilisation de la carte ou sur la résolution de problèmes de transfert.



- Lorsque vous utilisez une carte Eye-Fi, gardez à l'esprit les points suivants.
 - Les cartes peuvent continuer de transmettre des ondes radio lorsque [Transf. Eye-Fi] est réglé sur [Désact.] (📖131). Retirez la carte Eye-Fi avant d'entrer dans un hôpital, un avion ou d'autres zones où la transmission est interdite.
 - Lorsque vous tentez de résoudre des problèmes de transfert d'images, vérifiez les réglages de la carte et de l'ordinateur. Pour en savoir plus, reportez-vous au mode d'emploi de la carte.
 - Une connexion Eye-Fi médiocre peut ralentir le transfert des images, voire l'interrompre dans certains cas.
 - Les cartes Eye-Fi peuvent chauffer, en raison de leur fonction de transfert.
 - La consommation de la batterie sera plus rapide que dans le cas d'une utilisation normale.
 - Le fonctionnement de l'appareil photo peut être lent. Pour y remédier, essayez de régler [Transf. Eye-Fi] sur [Désact.].

L'état de la connexion de la carte Eye-Fi dans l'appareil photo peut être vérifié sur l'écran de prise de vue (en mode d'affichage régulier des informations) ou sur l'écran de lecture (en mode d'affichage simple des informations).

(Gris)	Non connecté	Connexion interrompue
(Blanc clignotant)	Connexion en cours	Aucune communication
(Blanc)	Connecté	Erreur d'acquisition des informations de la carte Eye-Fi*2
(Animé)	Transfert en cours*1	

*1 Le Mode éco (📖23) sur l'appareil photo est provisoirement désactivé pendant le transfert d'images.

*2 Redémarrez l'appareil photo. L'apparition répétée de cette icône peut indiquer un problème lié à la carte.

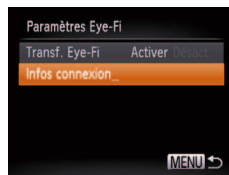
Les images étiquetées avec une icône (📷) ont été transférées.



- Si vous choisissez le mode [📷], la connexion Eye-Fi sera interrompue. Même si la connexion Eye-Fi est rétablie après que vous avez choisi un autre mode de prise de vue ou activé le mode de lecture, l'appareil photo peut transférer une nouvelle fois des vidéos réalisées en mode [📷].

Vérification des informations de connexion

Vérifiez le point d'accès SSID utilisé par la carte Eye-Fi ou l'état de la connexion, au besoin.



- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Paramètres Eye-Fi] sur l'onglet [📷], puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- Choisissez [Infos connexion], puis appuyez sur la touche <FUNC SET>.
- L'écran des informations de connexion s'affiche.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Désactivation du transfert Eye-Fi

Configurez le réglage comme suit pour désactiver le transfert Eye-Fi par la carte, si nécessaire.



- Appuyez sur la touche <MENU>, choisissez [Paramètres Eye-Fi] sur l'onglet [fT], puis appuyez sur la touche <CHANG. SET>.
- Choisissez [Transf. Eye-Fi], puis choisissez [Désact.].



- [Paramètres Eye-Fi] ne s'affiche pas tant qu'une carte Eye-Fi n'est pas insérée dans l'appareil photo avec sa languette de protection contre l'écriture en position déverrouillée. Pour cette raison, vous ne pouvez pas modifier les réglages d'une carte Eye-Fi insérée si la languette de protection contre l'écriture est en position verrouillée.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires





Annexe

Index



Annexe

Informations utiles lors de l'utilisation de l'appareil photo

Dépannage	133	Tableaux des fonctions et menus	140	Précautions de manipulation	146
Messages à l'écran	135	Fonctions disponibles dans chaque mode de		Caractéristiques	147
Informations à l'écran	137	prise de vue.....	140		
Prise de vue (affichage d'informations).....	137	Menu FUNC.....	141		
Lecture (affichage d'informations détaillées).....	138	 Menu de l'onglet Prise de vue	143		
		 Menu de l'onglet Configurer	145		
		 Menu de l'onglet Lecture	145		
		 Menu de l'onglet Imprimer	145		
		Mode de lecture Menu FUNC.	146		

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Dépannage

Si vous pensez que l'appareil photo a un problème, commencez par vérifier les points suivants. Si les indications ci-dessous ne résolvent pas le problème, contactez un centre d'assistance Canon.

Alimentation

Rien ne se produit lorsque vous enfoncez la touche ON/OFF.

- Assurez-vous que la batterie est chargée (📖13).
- Assurez-vous que la batterie est insérée dans le bon sens (📖14).
- Assurez-vous que le couvercle du logement de la batterie et de la carte mémoire est complètement fermé (📖15).
- Des bornes de batterie sales diminuent les performances de la batterie. Essayez de nettoyer les bornes avec un coton-tige et de réinsérer la batterie à plusieurs reprises.

La batterie se vide rapidement.

- Les performances de la batterie diminuent à faible température. Essayez de réchauffer un peu la batterie en la plaçant, par exemple, dans votre poche en vous assurant que les bornes ne touchent pas d'objets métalliques.
- Si ces mesures ne fonctionnent pas et que la batterie se vide toujours rapidement après la recharge, elle a atteint la fin de sa durée de vie. Achetez-en une neuve.
- Des bornes de batterie sales diminuent les performances de la batterie. Essayez de nettoyer les bornes avec un coton-tige et de réinsérer la batterie à plusieurs reprises.

La batterie gonfle.

- Le gonflement de la batterie est normal et ne pose pas de problèmes de sécurité. Cependant, si le gonflement de la batterie empêche d'insérer la batterie dans l'appareil photo, prenez contact avec un centre d'assistance Canon.

Affichage sur un téléviseur

Les images de l'appareil photo semblent déformées ou ne s'affichent pas sur le téléviseur (📖117).

Prise de vue

Impossible de prendre des photos.

- En mode de lecture (📖79), enfoncez le déclencheur à mi-course (📖24).

Affichage étrange à l'écran sous un faible éclairage (📖24).

Affichage étrange à l'écran lors de la prise de vue.

Veillez noter que les problèmes d'affichage suivants ne sont pas enregistrés sur les photos, mais qu'ils sont enregistrés dans les vidéos.

- L'écran peut scintiller et des bandes horizontales peuvent apparaître sous un éclairage fluorescent ou LED.

Aucun cachet date n'est ajouté aux images.

- Configurez le réglage [Cachet date] (📖15). Veuillez noter que les cachets date ne sont pas ajoutés automatiquement aux images, juste parce que vous avez configuré le réglage [Date/Heure] (📖42).
- Les cachets date ne sont pas ajoutés dans les modes de prise de vue (📖143) dans lesquels ce réglage ne peut pas être configuré (📖42).

[📷] clignote à l'écran lorsque vous enfoncez le déclencheur et la prise de vue n'est pas possible (📖37).

[📷] s'affiche lorsque le déclencheur est enfoncé à mi-course (📖37).

- Réglez [Mode Stabilisé] sur [Continu] (📖78).
- Réglez le mode de flash sur [📷] (📖77).
- Augmentez la vitesse ISO (📖69).
- Montez l'appareil photo sur un trépied ou prenez d'autres mesures pour le stabiliser. Dans ce cas, réglez [Mode Stabilisé] sur [Arrêt] (📖78).

Les photos ne sont pas nettes.

- Appuyez sur le déclencheur à mi-course pour effectuer la mise au point sur les sujets avant de l'enfoncer à fond pour prendre la photo (📖24).
- Assurez-vous que les sujets se trouvent dans la plage de mise au point (📖148).
- Réglez [Faisceau AF] sur [Marche] (📖47).
- Assurez-vous que les fonctions inutiles comme la macro sont désactivées.
- Essayez de photographier avec la mémorisation de la mise au point ou la mémorisation de la mise au point automatique (📖74, 76).

Aucune zone AF ne s'affiche et l'appareil photo ne fait pas la mise au point lorsque le déclencheur est enfoncé à mi-course.

- Pour que les zones AF s'affichent et que l'appareil photo fasse correctement la mise au point, essayez de cadrer la scène avec les zones du sujet à fort contraste centrées avant d'enfoncer le déclencheur à mi-course. Vous pouvez également essayer d'enfoncer le déclencheur à mi-course de manière répétée.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Les sujets sur les photos semblent trop foncés.

- Réglez le mode de flash sur [F] (📖77).
- Ajustez la luminosité au moyen de la correction d'exposition (📖67).
- Réglez le contraste à l'aide de la fonction I-contraste (📖69, 100).
- Utilisez la fonction de mémorisation de l'exposition automatique ou de mesure spot (📖68).

Les sujets semblent trop clairs, les hautes lumières sont délavées.

- Réglez le mode de flash sur [G] (📖42).
- Ajustez la luminosité au moyen de la correction d'exposition (📖67).
- Utilisez la fonction de mémorisation de l'exposition automatique ou de mesure spot (📖68).
- Diminuez l'éclairage sur les sujets.

Les photos semblent trop sombres bien que le flash se déclenche (📖37).

- Photographiez dans la portée du flash (📖148).
- Augmentez la vitesse ISO (📖69).

Les sujets sur les photos avec flash semblent trop clairs, les hautes lumières sont délavées.

- Photographiez dans la portée du flash (📖148).
- Réglez le mode de flash sur [G] (📖42).

Des points blancs ou des artefacts d'image similaires apparaissent sur les photos avec flash.

- Ceci est dû à la lumière du flash qui reflète des particules de poussière ou en suspension dans l'air.

Les photos semblent granuleuses.

- Diminuez la vitesse ISO (📖69).
- Dans certains modes de prise de vue, une vitesse ISO élevée peut être à l'origine d'images granuleuses (📖52).

Les sujets sont affectés par le phénomène des yeux rouges (📖44).

- Réglez [Par lampe] sur [Marche] (📖48) pour activer la lampe atténuateur du phénomène des yeux rouges (📖4) dans les photos avec flash. Veuillez noter que lorsque la lampe atténuateur du phénomène des yeux rouges est allumée (pendant environ une seconde), il n'est pas possible de photographier, car la lampe neutralise les yeux rouges. Pour des résultats optimaux, demandez aux sujets de regarder la lampe atténuateur du phénomène des yeux rouges. Essayez également d'augmenter l'éclairage dans les scènes d'intérieur et de photographier de plus près.
- Éditez les images au moyen de la correction des yeux rouges (📖100).

L'enregistrement sur la carte mémoire prend trop de temps ou la prise de vue en continu est plus lente.

- Utilisez l'appareil photo pour effectuer un formatage simple de la carte mémoire (📖107).

Les réglages de prise de vue ou les réglages du menu FUNC. ne sont pas disponibles.

- Les éléments de réglage disponibles dépendent du mode de prise de vue. Reportez-vous à la section « Fonctions disponibles dans chaque mode de prise de vue », « Menu FUNC. » et « Menu de l'onglet Prise de vue » (📖140 – 144).

Réalisation de vidéos

Le temps écoulé indiqué est incorrect ou l'enregistrement est interrompu.

- Utilisez l'appareil photo pour formater la carte mémoire ou utilisez une carte prenant en charge l'enregistrement grande vitesse. Veuillez noter que même si l'affichage du temps écoulé est incorrect, la longueur des vidéos sur la carte mémoire correspond à la durée réelle d'enregistrement (📖106, 148).

[📹] s'affiche et la prise de vue s'arrête automatiquement.

La mémoire tampon interne de l'appareil photo s'est saturée, car l'appareil photo ne pouvait pas enregistrer assez rapidement sur la carte mémoire. Essayez l'une des mesures suivantes.

- Utilisez l'appareil photo pour effectuer un formatage simple de la carte mémoire (📖107).
- Diminuez la qualité d'image (📖45).
- Utilisez une carte mémoire prenant en charge l'enregistrement grande vitesse (📖148).

Le zoom n'est pas possible.

- Le zoom n'est pas possible lorsque vous filmez des vidéos dans des modes [📹] (📖55) et [📹] (📖64).

Les sujets semblent déformés.

- Les sujets passant rapidement devant l'appareil photo peuvent sembler déformés. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.

Lecture

La lecture n'est pas possible.

- La lecture d'images ou de vidéos peut être impossible si un ordinateur est utilisé pour renommer les fichiers ou modifier la structure des dossiers. Reportez-vous au « Mode d'emploi des logiciels » (📖119) pour en savoir plus sur la structure des dossiers et les noms de fichiers.

La lecture s'arrête ou le son saute.

- Utilisez une carte mémoire sur laquelle vous avez effectué un formatage simple avec l'appareil photo (📖107).
- Il peut y avoir de courtes interruptions lors de la lecture de vidéos copiées sur des cartes mémoire dont la vitesse de lecture est lente.
- Lorsque vous lisez des vidéos sur un ordinateur, les images peuvent être perdues et le son saccadé si les performances de l'ordinateur sont inadéquates.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Le son n'est pas lu pendant les vidéos.

- Ajustez le volume (🔊80) si vous avez activé [Muet] (🔇104) ou si le son de la vidéo est à peine audible.
- Aucun son n'est lu pour les vidéos filmées en mode [📹] (🔊55) ou [📹] (🔊64), car le son n'est pas enregistré dans ces modes.

Carte mémoire

La carte mémoire n'est pas reconnue.

- Redémarrez l'appareil photo avec la carte mémoire insérée (🔧23).

Ordinateur

Impossible de transférer des images sur un ordinateur.

Lorsque vous transférez des images sur un ordinateur via un câble, essayez de réduire la vitesse de transfert comme suit.

- Appuyez sur la touche <▶> pour activer le mode de lecture. Maintenez enfoncée la touche <MENU> tout en appuyant simultanément sur les touches <▲> et <🔍>. Sur l'écran suivant, appuyez sur les touches <◀><▶> pour choisir [B], puis sur la touche <🔍>.

Cartes Eye-Fi

Impossible de transférer des images sur un ordinateur (🔧130).

Messages à l'écran

Si un message d'erreur s'affiche, répondez comme suit.

Carte mémoire absente

- Il se peut que la carte mémoire soit insérée dans le mauvais sens. Réinsérez-la dans le bon sens (🔧14).

Carte mémoire verrouillée

- La languette de protection contre l'écriture de la carte mémoire est placée sur la position verrouillée. Placez la languette de protection contre l'écriture sur la position déverrouillée (🔧14).

Enregistrement impossible

- Vous avez essayé de photographier ou filmer sans carte mémoire dans l'appareil photo. Pour pouvoir photographier ou filmer, insérez une carte mémoire dans le bon sens (🔧14).

Erreur carte mémoire (🔧107)

- Si le même message d'erreur apparaît même après que vous avez formaté une carte mémoire compatible (🔧2) et l'avez insérée dans le bon sens (🔧14), prenez contact avec un centre d'assistance Canon.

Espace carte insuffisant

- Il n'y a plus assez d'espace libre sur la carte mémoire pour prendre des photos (🔧35, 50, 66) ou modifier des images (🔧97 – 101). Effacez les images inutiles (🔧90) ou insérez une carte mémoire ayant assez d'espace libre (🔧14).

Changer la batterie (🔧14)

Aucune image.

- La carte mémoire ne contient pas d'images pouvant être affichées.

Élément protégé (🔧87)

Image inconnue/Incompatible JPEG/Image trop grande./Lecture AVI impossible/RAW

- Les images non prises en charge ou altérées ne peuvent pas être affichées.
- Il peut s'avérer impossible d'afficher les images éditées ou renommées sur un ordinateur, ou les images prises avec un autre appareil photo.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Agrandissement impossible/Lecture impossible en défilement intelligent/Rotation impossible/Impossible modifier image/Enreg. image impossible/Opération impossible/Imposs assigner catégorie/Image indisponible

- Les fonctions suivantes peuvent ne pas être disponibles pour les images éditées ou renommées sur un ordinateur, ou les images prises avec un autre appareil photo. Veuillez noter que les fonctions suivies d'une étoile (*) ne sont pas disponibles pour les vidéos. Agrandir* (🔗85), Défilement intelligent* (🔗87), Rotation* (🔗93), Favoris (🔗94), Éditer* (🔗97 – 101), Liste d'impression* (🔗126) et Configuration d'un livre photo* (🔗128).

Série sélec. non valide

- Lorsque vous avez spécifié une plage pour la sélection des images (🔗89, 92, 127), vous avez choisi une image initiale se trouvant après l'image finale, ou inversement.

Limite sélec. dépassée

- Plus de 998 images ont été sélectionnées pour la liste d'impression (🔗126) ou la configuration du livre photo (🔗128). Sélectionnez 998 images ou moins.
- Les réglages de la liste d'impression (🔗126) ou de la configuration du livre photo (🔗128) n'ont pas pu être sauvegardés correctement. Réduisez le nombre d'images sélectionnées et essayez à nouveau.
- Vous avez choisi plus de 500 images en mode Protéger (🔗87), Effacer (🔗90), Favoris (🔗94), Ma catégorie (🔗95), Liste d'impression (🔗126) ou Configuration d'un livre photo (🔗128).

Erreur communication

- Une quantité d'images excessive (environ 1 000) sur la carte mémoire a empêché l'impression ou le transfert des images sur un ordinateur. Utilisez un lecteur de carte USB disponible dans le commerce pour transférer les images. Pour imprimer, insérez directement la carte mémoire dans le logement de la carte mémoire de l'imprimante.

Nom incorrect

- Le dossier n'a pas pu être créé ou les images n'ont pas pu être enregistrées, car le nombre de dossiers le plus élevé possible (999) pour stocker les images sur la carte est atteint et le nombre d'images le plus élevé possible (9999) pour les images dans les dossiers est atteint. Sur l'onglet [🔗], réglez l'option [N° fichiers] sur [Réinit. Auto] (🔗108) ou formatez la carte mémoire (🔗106).

Erreur objectif

- Une erreur d'objectif a été détectée. Appuyez sur la touche ON/OFF pour mettre à nouveau l'appareil photo sous et hors tension (🔗23).
- L'apparition fréquente de ce message d'erreur peut indiquer que l'appareil photo est endommagé. Dans ce cas, prenez contact avec un centre d'assistance Canon.

Erreur détectée sur app. photo (numéro d'erreur)

- Si ce message d'erreur s'affiche immédiatement après la prise de vue, il se peut que l'image ne soit pas sauvegardée. Basculez sur le mode de lecture pour vérifier l'image.
- L'apparition fréquente de ce message d'erreur peut indiquer que l'appareil photo est endommagé. Dans ce cas, inscrivez par écrit le numéro de l'erreur (Exx) et prenez contact avec un centre d'assistance Canon.

Erreur fichier

- Une impression correcte (🔗122) peut ne pas être possible pour les photos d'autres appareils photo ou pour les images ayant été modifiées à l'aide d'un logiciel informatique, même si l'appareil photo est raccordé à l'imprimante.

Erreur d'impression

- Vérifiez le réglage du format de papier (🔗124). Si ce message d'erreur s'affiche lorsque le réglage est correct, redémarrez l'imprimante et exécutez à nouveau le réglage sur l'appareil photo.

Absorbant d'encre plein

- Prenez contact avec un centre d'assistance Canon pour solliciter de l'aide pour le remplacement de l'absorbant d'encre.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

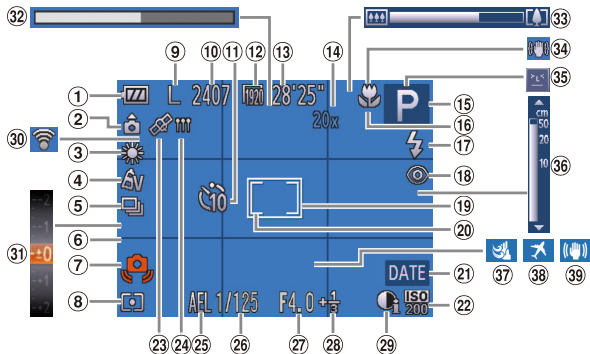
Annexe

Index



Informations à l'écran

Prise de vue (affichage d'informations)



- 1 Niveau de la batterie (📖138)
- 2 Orientation de l'appareil photo*
- 3 Balance des blancs (📖69)
- 4 Mes couleurs (📖70)
- 5 Mode drive (📖71)
- 6 Quadrillage (📖46)
- 7 Avertissement de bougé de l'appareil photo (📖37)
- 8 Méthode de mesure (📖68)
- 9 Résolution (📖44)
- 10 Prises de vue enregistrables (📖148)
- 11 Retardateur (📖40)
- 12 Qualité vidéo (📖45)
- 13 Temps restant (📖148)
- 14 Agrandissement par zoom numérique (📖40), téléconvertisseur numérique (📖73)
- 15 Mode de prise de vue (📖140), icône de scène (📖38)

- 16 Plage de mise au point (📖72), mémorisation de la mise au point automatique (📖76)
- 17 Mode de flash (📖42, 77)
- 18 Correction des yeux rouges (📖44)
- 19 Zone AF (📖74)
- 20 Zone de mesure spot (📖68)
- 21 Cachet date (📖42)
- 22 Vitesse ISO (📖69)
- 23 État de la réception GPS (📖30)
- 24 Indicateur de journalisation GPS (📖31)
- 25 Mémorisation de l'exposition automatique (📖68), mémorisation de l'exposition au flash (📖77)
- 26 Vitesse d'obturation
- 27 Valeur d'ouverture
- 28 Niveau de correction d'exposition (📖67)
- 29 i-contraste (📖69)
- 30 État de la connexion Eye-Fi (📖130)
- 31 Barre de correction de l'exposition (📖67)
- 32 Vidéo pour lecture au ralenti (heure de prise de vue) (📖64)
- 33 Barre de zoom (📖35)
- 34 Icône du mode stabilisé (📖39)
- 35 Détection des clignements (📖47)
- 36 Indicateur de mise au point manuelle (📖72)
- 37 Filtre anti-vent (📖45)
- 38 Fuseau horaire (📖109)
- 39 Stabilisation de l'image (📖78)

* 📷 : orientation standard, 📷 : tenu verticalement

L'appareil photo détecte l'orientation de la prise de vue et ajuste les réglages pour des prises optimales. L'orientation est également détectée pendant la lecture et l'appareil photo fait automatiquement pivoter les images au besoin dans n'importe quelle orientation. Cependant, il se peut que l'orientation ne soit pas détectée correctement si l'appareil photo est dirigé tout droit vers le haut ou vers le bas.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires




Annexe

Index

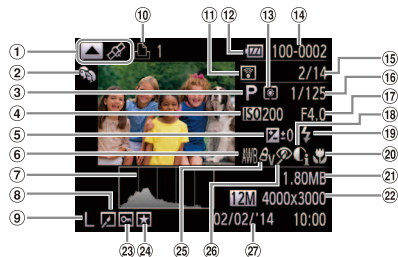


Niveau de la batterie

Une icône ou un message à l'écran indique le niveau de charge de la batterie.

Écran	Détails
	La charge est suffisante
	Légèrement déchargée, mais la charge est suffisante
 (rouge clignotant)	Presque déchargée ; rechargez rapidement la batterie
[Changer la batterie]	Déchargée ; rechargez immédiatement la batterie

Lecture (affichage d'informations détaillées)



- | | | |
|--|--|--|
| ① Vidéos
(35 , 80),
affichage alternatif
(informations GPS)
(82) | ⑩ Liste d'impression
(122) | ⑰ Flash (77) |
| ② Ma catégorie
(95) | ⑪ Transfert via Eye-Fi
(130) | ⑱ Plage de mise au
point (72) |
| ③ Mode de prise de
vue (140) | ⑫ Niveau de la batterie
(138) | ⑳ Taille du fichier |
| ④ Vitesse ISO
(69), vitesse de
lecture (55) | ⑬ Méthode de mesure
(68) | ㉑ Photos : résolution
(148)
Vidéos : durée de
lecture (148) |
| ⑤ Niveau de correction
d'exposition (67) | ⑭ Numéro de dossier
– numéro de fichier
(108) | ㉒ Mes couleurs
(70 , 99),
correction de la
balance des blancs
(53) |
| ⑥ Balance des blancs
(69) | ⑮ Numéro de l'image
actuelle / Nombre
total d'images | ㉓ Favoris (94) |
| ⑦ Histogramme
(82) | ⑯ Vitesse d'obturation
(photos), qualité de
l'image / Cadence
d'enregistrement
des images (vidéos)
(44 , 45 , 64) | ㉔ Correction des yeux
rouges
(44 , 100) |
| ⑧ Édition d'images
(97 – 101) | ⑰ Valeur d'ouverture | ㉕ Date/heure de prise
de vue (15) |
| ⑨ Résolution
(44 , 45 , 64),
MOV (vidéos) | ⑱ i-contraste
(69 , 100) | |

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe










Index





- Certaines informations peuvent ne pas s'afficher pendant l'affichage des images sur un téléviseur (📖115).

■ Récapitulatif du panneau de commande des vidéos de la section « Affichage » (📖80)

	Sortir
	Lire
	Mouvement lent (Appuyez sur les touches <◀><▶> pour ajuster la vitesse de lecture. Le son n'est pas émis.)
	Saut arrière* (Pour continuer le saut arrière, maintenez enfoncée la touche <⏮>.)
	Image précédente (Pour le retour rapide, maintenez enfoncée la touche <⏪>.)
	Image suivante (Pour l'avance rapide, maintenez enfoncée la touche <⏩>.)
	Saut avant* (Pour continuer le saut avant, maintenez enfoncée la touche <⏭>.)
	Éditer (📖101)
	Indiqué lorsque l'appareil photo est raccordé à une imprimante compatible PictBridge (📖122).

* Affiche l'image située environ 4 secondes avant ou après l'image actuelle.



- Pour sauter en avant ou en arrière pendant la lecture d'une vidéo, appuyez sur les touches <◀><▶> ou tapotez délicatement sur les côtés de l'appareil photo (Affichage actif) (📖81).

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Menu FUNC.

Mode de prise de vue	Mode de prise de vue																			
	AUTO	P																		
Fonction																				
Réglages GPS (M30)																				
Arrêt/Marche	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Méthode de mesure (M68)																				
	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
	-	O	-	-	-	O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mes couleurs (M70)																				
Off	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Auto*1 Off*1 Sp Auto*2	-	O	-	-	-	O	-	O	O	O	-	-	-	-	-	-	-	-	O	O
Balance des blancs (M69)																				
AWB	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
	-	O	-	-	-	O	-	O	O	O	-	O	-	-	-	-	-	-	O	O
	-	O	O	O	-	O	-	O	O	O	-	O	-	-	-	-	-	-	O	O
Correction de la balance des blancs sous l'eau (M53)	-	-	O	O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vitesse ISO (M69)																				
ISO	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
100 200 400 800 1600	-	O	-	-	-	O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Correction de l'exposition (M67)	-	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	-	-	O	-
Retardateur (M40)																				
	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
	O	O	O	O	O	O	-	-	-	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Réglages du retardateur (M41)																				
Intervalle*4	O	O	O	O	O	O	-	-	-	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Nb de vues*5	O	O	O	O	-	O	-	-	-	O	O	O	O	O	O	O	O	O	-	-

*1 La balance des blancs n'est pas disponible.

*2 Réglé dans une plage de 1 à 5 : contraste, netteté, saturation des couleurs, rouge, vert, bleu et ton chair.

*3 Non disponible dans [\[M\]](#) ou [\[M\]](#).

*4 Réglage sur 0 seconde impossible dans les modes sans sélection du nombre de prises de vue.

*5 Une prise de vue (impossible à modifier) dans les modes sans sélection du nombre de prises de vue.

O Disponible ou réglé automatiquement. – Non disponible.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

























Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Mode de prise de vue																								
	AUTO	P																						
Fonction																								
Mode drive (📖71)																								
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	-	○	○	○	○	-	○	-	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-
Format images fixes (📖43)																								
16:9 3:2 4:3 1:1	○	○	○	-	○	-	○	○	○	○	-	-	-	*1	-	○	○	○	○	○	○	-	-	-
Résolution (📖44)																								
L	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
M1 M2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○
M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○
Qualité vidéo (📖45, 64)																								
1080	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-
1280	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	*2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
640	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	*2	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-
320 480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	

*1 Seuls [4:3] et [16:9] sont disponibles.

○ Disponible ou réglé automatiquement. – Non disponible.

*2 Se synchronise sur le réglage du rapport largeur-hauteur et se règle automatiquement (📖55).

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Menu de l'onglet Prise de vue

Fonction	Mode de prise de vue		Mode de prise de vue																												
	AUTO		P																												
Zone AF (📖74)																															
AiAF visage*1			○	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
Suivi AF			-	○	○	○	○	-	○	-	-	-	-	○	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
Centre			-	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
Taille zone AF (📖74)*2																															
Normal			-	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
Petit			-	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
Zoom numérique (📖40)																															
Standard			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	-	○	-	
Arrêt			○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1.5x/2.0x			-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Zoom sur pt AF (📖46)																															
Marche			○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	-	○	-	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-
Arrêt			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
AF servo (📖76)																															
Marche			-	○	○	○	○	-	○	-	-	-	-	○	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-
Arrêt*3			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Faisceau AF (📖47)																															
Marche			○	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Arrêt			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Point Zoom MF (📖72)																															
Marche			-	○	○	○	○	-	○	-	-	-	-	○	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-
Arrêt			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Map man. sécur (📖72)																															
Marche			-	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-
Arrêt			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

*1 Le fonctionnement lorsqu'aucun visage n'est détecté varie selon le mode de prise de vue.

*2 Disponible lorsque la zone AF est réglée sur [Centre].

*3 [Marche] lorsque le mouvement du sujet est détecté en mode [AUTO].

○ Disponible ou réglé automatiquement. - Non disponible.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Mode de prise de vue

AUTO



Fonction

Réglages flash (📖44, 48)

Cor. yeux rges	Marche	O	O	-	-	O	O	O	O	O	O	O	-	O	-	-	-	-	-	-	O	-	-	-	
	Arrêt	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	-	O	O	O	O	O	O	O	-	O	O	-	-
Par lampe	Marche	O	O	-	-	O	O	O	O	O	O	-	O	O	O	O	O	O	O	O	-	O	O	-	-
	Arrêt	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	-	O	O	O	O	O	O	O	O	-	O	O	-	-

i-contraste (📖69)

Auto	O	O	O	O	-	O	-	-	-	-	-	O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Arrêt	-	O	-	-	O	O	O	O	O	O	O	-	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O

Filtre A. vent (📖45)

Marche/Arrêt	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	-	O	O	O	O	O	O	O	O	O	-
--------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Affichage (📖48)

Arrêt/2 – 10 sec./Maintien	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	-	-
----------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Lire info (📖49)

Arrêt	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	-	-
Détailé/Vérif. map.	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	-	-

Détec. clignem. (📖47)

Marche	O	O	-	-	O	O	O	O	O	O	-	O	-	-	-	-	O	O	O	-	-	-	-	-
Arrêt	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O

Quadrillage (📖46)

Marche	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	-	O	O
Arrêt	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O

Param. stabil. (📖78)

Mode Stabilisé	Arrêt	O	O	O	O	O	O	O	O	O	-	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
	Continu	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
	Prise de vue	-	O	O	O	O	-	O	O	O	O	-	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	-	-
Stabil. motorisé	Marche	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
	Arrêt	O	O	O	O	O	O	O	O	O	-	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O

Cachet date (📖42)


Arrêt	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Date / Date/heure	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	O	O	-	-

O Disponible ou réglé automatiquement. – Non disponible.

- Avant utilisation
- Guide élémentaire
- Guide avancé
- Notions de base de l'appareil photo
- Utilisation des fonctions GPS
- Mode Auto
- Autres modes de prise de vue
- Mode P
- Mode de lecture
- Menu de réglage
- Accessoires
- Annexe
- Index



⚙️ Menu de l'onglet Configurer

Élément	Page de réf.	Élément	Page de réf.
Muet	104	Fuseau horaire	109
Volume	104	Date/Heure	15
Options sonores	104	Heure auto GPS	33
Conseils & infos	105	Réglages GPS	30, 109
Luminosité	105	Unités	110
Soleil LCD	105	Système vidéo	117
Première image	106	Com. via HDMI	116
Formater	106, 107	Paramètres Eye-Fi	130
N° fichiers	108	Langue 	17
Créer dossier	108	Réinit. tout	110
Mode éco	23, 108		

▶ Menu de l'onglet Lecture

Élément	Page de réf.	Élément	Page de réf.
Diaporama	86	Rogner	98
Effacer	90	Recadrer	97
Protéger	87	Mes couleurs	99
Rotation	93	Affichage actif	81
Favoris	94	Défil. affich.	81
Ma catégorie	95	Rotation auto	94
Config. livre photo	128	Poursuivre	81
i-contraste	100	Transition	81
Correc yeux rouges	100		

🖨 Menu de l'onglet Imprimer

Élément	Page de réf.	Élément	Page de réf.
Imprimer	–	Sél. toutes vues	128
Sél. vues & quantité	127	Annuler tout	128
Sélectionner série	127	Réglages impression	126

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Mode de lecture Menu FUNC.

Élément	Page de réf.	Élément	Page de réf.
Rotation	93	Lire vidéo	80
Liste d'impression	126	Lecture résumé vidéo	85
Imprimer	122	Défil. intell.	87
Protéger	87	Recherche d'images	84
Favoris	94	Diaporama	86
Effacer	90		

Précautions de manipulation

- Cet appareil photo est un dispositif électronique de haute précision. Évitez de le faire tomber ou de le soumettre à un fort impact.
- Ne placez jamais l'appareil photo à proximité d'aimants, de moteurs ou d'autres appareils générant de forts champs électromagnétiques, pouvant provoquer un dysfonctionnement ou effacer les données d'image.
- Si des gouttes d'eau ou de la poussière se collent à l'appareil photo ou l'écran, essuyez-les avec un chiffon doux et sec, comme un chiffon pour lunettes. Ne le frottez pas trop fort et ne forcez pas dessus.
- N'utilisez jamais de détergents contenant des solvants organiques pour nettoyer l'appareil photo ou l'écran.
- Pour enlever la poussière de l'objectif, utilisez un soufflet. Si le nettoyage se révèle difficile, prenez contact avec un centre d'assistance Canon.
- Pour éviter la formation de condensation sur l'appareil photo après un brusque changement de températures (lorsque l'appareil photo est transféré d'un endroit froid à un endroit chaud), placez-le dans un sac plastique hermétique refermable et laissez-le s'adapter progressivement à la température avant de le retirer du sac.
- Si de la condensation se forme sur l'appareil photo, cessez immédiatement de l'utiliser. Si vous continuez d'utiliser l'appareil photo dans cet état, vous risquez de l'endommager. Retirez la batterie et la carte mémoire et attendez que l'humidité se soit évaporée avant de le réutiliser.
- Avant de ranger la batterie pour une période prolongée, épuisez la charge restante de la batterie, retirez-la de l'appareil photo et rangez-la dans un sac en plastique ou dans un emballage similaire. Si vous rangez une batterie partiellement chargée pendant une période prolongée (environ un an), sa durée de vie peut en être réduite ou ses performances affectées.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Caractéristiques

Pixels effectifs de l'appareil photo (Max.)	Environ 12,1 millions de pixels
Distance focale de l'objectif	5x zoom : 5,0 (GA) – 25,0 (T) mm (équivalente au format 24 x 36 mm : 28 (GA) – 140 (T) mm)
Étanchéité à l'eau	Équivalent à la classe de protection IEC/JIS « IPX8 »*1 Pour utilisation à une profondeur de 25 mètres pendant 60 minutes maximum.
Étanchéité aux poussières	Équivalent à la classe de protection IEC/JIS « IP6X »*1
Résistance aux chocs	Norme Canon basée sur la procédure IV de la sélection 516.5 de la méthode 810F de la norme MIL (Norme de défense américaine)**1*2 satisfaite
Écran LCD	LCD TFT couleur 7,5 cm (3,0 pouces) Pixels effectifs : environ 461 000 points
Format de fichier	Compatible avec les normes Design rule for Camera File system et DPOF (version 1.1)
Type de données	Photos : Exif 2.3 (JPEG) Vidéos : MOV (vidéo : MPEG-4 AVC/H.264 ; audio : PCM linéaire (mono)) Fichiers journaux GPS : compatible format de message NMEA 0183
Interface	Hi-speed USB Sortie HDMI Sortie audio analogique (mono) Sortie vidéo analogique (NTSC/PAL)
Source d'alimentation	Batterie NB-6LH Kit adaptateur secteur ACK-DC40
Température de fonctionnement*3	-10 – 40 °C
Dimensions (d'après les directives de la CIPA)	109,4 x 68,0 x 27,5 mm
Poids (d'après les directives de la CIPA)	Environ 218 g (batterie et carte mémoire incluses) Environ 194 g (boîtier de l'appareil uniquement)

*1 L'appareil photo est soumis aux conditions de normes de test de Canon. Toutefois, l'absence de dommages ou d'un dysfonctionnement n'est pas garantie pour cet appareil photo.

*2 Conditions de test :

Hauteur de chute : 2,0 m

Surface de chute : Contreplaqué

Direction de chute : Chaque surface (6 surfaces), chaque angle (4 angles) pour un total de 10

Nombre de chutes : Chaque surface et chaque angle à trois reprises pour un total de 30

*3 Les températures dans une plage comprise entre -10 °C et 0 °C sont en dessous de la plage de température de fonctionnement recommandée pour la batterie NB-6LH. Bien que cela puisse affecter provisoirement les performances de la batterie, le fonctionnement est toujours possible.

Distance focale du zoom numérique (équivalente au format 24 x 36 mm)

	28 – 560 mm (Représente la distance focale combinée du zoom optique et numérique.)
Zoom numérique [Standard]	
Téléconvertisseur numérique 1.5x	42,0 – 210,0 mm
Téléconvertisseur numérique 2.0x	56,0 – 280,0 mm

Nombre de prises de vue/Durée d'enregistrement, durée de lecture

Nombre de prises de vue	Environ 300
Durée d'enregistrement vidéo*1	Environ 1 heure
Prise de vue en continu*2	Environ 1 heure, 40 minutes
Durée de lecture	Environ 6 heures

*1 Durée avec les réglages par défaut de l'appareil photo, dans le cadre d'un fonctionnement normal, comme la prise de vue, la pause, la mise sous et hors tension de l'appareil photo et le zoom.

*2 Durée disponible lors de l'enregistrement répété de la durée maximale de la vidéo (jusqu'à ce que l'enregistrement s'arrête automatiquement).

- Le nombre de prises de vue possible est déterminé sur la base des directives de mesure de la CIPA (Camera & Imaging Products Association).
- Dans certaines conditions de prise de vue, le nombre de prises de vue et la durée d'enregistrement peuvent être inférieurs à ceux indiqués ci-dessus.
- Nombre de prises de vue/durée avec la batterie complètement chargée.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Nombre de prises de vue 4:3 par carte mémoire

Pixels d'enregistrement		Nombre de prises de vue par carte mémoire (approximatif)	
		8 Go	32 Go
L (Grande)	12M/4000x3000	2505	10115
M1 (Moyenne 1)	6M/2816x2112	4723	19064
M2 (Moyenne 2)	2M/1600x1200	12927	52176
S (Petite)	0.3M/640x480	40937	165225

- Les valeurs de ce tableau reposent sur les conditions de mesure de Canon et peuvent varier en fonction du sujet, de la carte mémoire et des réglages de l'appareil photo.
- Les valeurs dans ce tableau sont basées sur un rapport largeur-hauteur 4:3. Le nombre de prises disponibles dépend du rapport largeur-hauteur (📖43).

Durée d'enregistrement par carte mémoire

Qualité de l'image	Durée d'enregistrement par carte mémoire	
	8 Go	32 Go
	29 min 39 s	1 h 59 min 43 s
	42 min 11 s* ¹	2 h 50 min 19 s* ²
	1 h 28 min 59 s	5 h 59 min 10 s
	26 min 24 s	1 h 46 min 35 s
	52 min 28 s	3 h 31 min 49 s

*1 27 minutes 39 secondes pour les vidéos iFrame (📖64).

*2 1 heure 51 minutes 37 secondes pour les vidéos iFrame (📖64).

- Les valeurs de ce tableau reposent sur les conditions de mesure de Canon et peuvent varier en fonction du sujet, de la carte mémoire et des réglages de l'appareil photo.
- L'enregistrement s'arrête automatiquement lorsque la taille du fichier de clip atteint 4 Go ou lorsque la durée d'enregistrement atteint environ 29 minutes et 59 secondes en mode [] ou [] ou environ 1 heure en mode [].
- Sur certaines cartes mémoire, l'enregistrement peut s'arrêter même si la durée maximale du clip n'a pas été atteinte. Il est recommandé d'utiliser des cartes mémoire de classe SD Speed Class 6 ou supérieure.

Portée du flash

Grand angle maximum (30 cm – 3,5 m
Téléobjectif maximum (1,0 – 3,0 m

Plage de prise de vue

Mode de prise de vue	Plage de mise au point	Grand angle maximum (Téléobjectif maximum (
AUTO	–	1 cm – infini	1 m – infini
	MF	1 – 50 cm	–
	MF*	1 – 50 cm	–
	MF*	5 cm – infini	1 m – infini
Autres modes	MF*	1 cm – infini	1 m – infini

* Non disponible dans certains modes de prise de vue.

- Environ 1,3x pour les prises sous l'eau.

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Vitesse de la prise de vue en continu

Environ 1,9 prises/s

Vitesse d'obturation

Mode [AUTO], plage automatiquement réglée	1 – 1/1600 s
---	--------------

Ouverture

Nombre f	f/3.9 / f/8.0 (GA), f/4.8 / f/10 (T)
----------	--------------------------------------

Batterie NB-6LH

Type :	Batterie lithium-ion rechargeable
Tension nominale :	3,7 V CC
Capacité nominale :	1060 mAh
Cycles de charge :	Environ 300 fois
Températures de fonctionnement :	0 – 40 °C
Dimensions :	34,4 x 41,8 x 6,9 mm
Poids :	Environ 22 g

Chargeur de batterie CB-2LY/CB-2LYE

Puissance nominale en entrée :	100 – 240 V CA (50/60 Hz), 0,085 A (100 V) – 0,05 A (240 V)
Puissance nominale en sortie :	4,2 V CC, 0,7 A
Durée de charge :	Environ 2 heures (lors de l'utilisation de NB-6LH)
Indicateur de charge :	Charge en cours : orange / Complètement chargée : vert (système à deux indicateurs)
Températures de fonctionnement :	0 – 40 °C

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Index

A	Borne.....	116, 117, 122
Accessoires.....		114
AF servo.....		76
Affichage.....		20
Affichage agrandi.....		85
Affichage de l'index.....		83
Affichage image par image.....		20
Affichage sur un téléviseur.....		115
Défilement intelligent.....		87
Diaporama.....		86
Recherche d'images.....		84
Affichage actif.....		81
Affichage agrandi.....		85
Affichage sur un téléviseur.....		115
AiAF visage (mode Zone AF).....		74
Alimentation.....		114
→ Batterie.....		
→ Kit adaptateur secteur.....		
Alimentation secteur.....		118
Appareil photo.....		
Réinit. tout.....		110
Assemblage (mode de prise de vue).....		63
B		
Balance des blancs (couleur).....		69
Balance des blancs personnalisée.....		70
Basse lumière (mode de prise de vue).....		52
Batterie.....		
Charge.....		13
Mode éco.....		23
Niveau.....		138
C		
Câble AV.....		115, 117
Câble AV stéréo.....		115, 117
Câble HDMI.....		115
CameraWindow (ordinateur).....		119
Cartes Eye-Fi.....		2, 130
Cartes mémoire.....		2
Durée d'enregistrement.....		148
Cartes mémoire SD/SDHC/SDXC → Cartes mémoire.....		
Centre (mode Zone AF).....		74
Chargeur de batterie.....		2, 114
Configuration d'un livre photo.....		128
Contenu du coffret.....		2
Correction des yeux rouges.....		44, 100
Couleur (balance des blancs).....		69
Couleur contrastée (mode de prise de vue).....		57
D		
Date/heure.....		
Ajout de cachets dates.....		42
Horloge mondiale.....		109
Modification.....		16
Pile de sauvegarde de la date.....		17
Réglages.....		15
Défaut → Réinit. tout.....		
Défilement intelligent.....		87
Dépannage.....		133

Détection du clignement.....	47
Diaporama.....	86
DPOF.....	126
Dragonne.....	2, 12

E	
Écran.....	
Icônes.....	137, 138
Langue d'affichage.....	17
Menu → Menu FUNC., menu.....	
Édition.....	
Correction des yeux rouges.....	100
i-contraste.....	100
Mes couleurs.....	99
Recadrage des images.....	97
Rognage.....	98
Effacement.....	90
Effet miniature (mode de prise de vue).....	55
Effet poster (mode de prise de vue).....	54
Effet Toy Camera (mode de prise de vue).....	56
Effet très grand angle (mode de prise de vue).....	54
Exposition.....	
Correction.....	67
Mémorisation de l'exposition au flash.....	77
Mémorisation de l'exposition automatique.....	68
F	
Favoris.....	94
Feu d'artifice (mode de prise de vue).....	52

Flash.....	
Désactivation du flash.....	42, 77
Marche.....	77
Synchro lente.....	77

G	
GPS.....	29, 82
Grand écran (résolution).....	44

H	
Horloge.....	27
Horloge mondiale.....	109

I	
i-contraste.....	69, 100

Images.....	
Durée d'affichage.....	48
Effacement.....	90
Lecture → Affichage Protection.....	87
Images au ton sépia.....	70
Images en noir et blanc.....	70
Impression.....	122
Indicateur.....	27

K	
Kit adaptateur secteur.....	114, 118

L	
Lampe.....	47, 48
Langue d'affichage.....	17
Lecture → Affichage.....	
Logiciels.....	
Installation.....	120

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



Sauvegarde des images sur un ordinateur	121
M	
Ma catégorie	95
Macro (plage de mise au point)	72
Mémorisation de l'exposition au flash ..	77
Mémorisation de l'exposition automatique	68
Mémorisation de la mise au point	74
Mémorisation de la mise au point automatique	76
Menu	
Procédures de base	26
Tableau	140
Menu FUNC.	
Procédures de base	25
Tableau	141, 146
Mes couleurs	70, 99
Messages d'erreur	135
Méthode de mesure	68
Mise au point	
AF servo	76
Mémorisation de la mise au point automatique	76
Zones AF	74
Zoom sur pt AF	46
Mise au point manuelle (plage de mise au point)	72
Mode Auto (mode de prise de vue)	18, 35
Mode drive	71
Mode éco	23

Monochrome (mode de prise de vue)	56
N	
Neige (mode de prise de vue)	51
Nocturne manuel (mode de prise de vue)	52
Numérotation de fichiers	108
O	
Obturbateur intelligent (mode de prise de vue)	60
P	
P (mode de prise de vue)	67
Permuter couleur (mode de prise de vue)	58
PictBridge	115, 122
Piles → Date/heure (pile de sauvegarde de la date)	
Mode éco	23
Plage de mise au point	
Macro	72
Mise au point manuelle	72
Portrait (mode de prise de vue)	51
Prise de vue	
Date/heure de prise de vue → Date/heure	
Informations sur la prise de vue	137
Prise de vue en continu	71
Programme d'exposition automatique	67
Protection	87

Q	
Quadrillage	46
Qualité de l'image → Taux de compression (qualité d'image)	
R	
Rapport largeur-hauteur	43
Recadrage des images	97
Recherche	84
Réinit. tout	110
Résolution (taille d'image)	44
Résumé vidéo (mode de prise de vue)	59
Retardateur	40
Personnalisation du retardateur	41
Retardateur 2 secondes	41
Retardateur avec détection de clignement (mode de prise de vue)	61
Retardateur avec détection des visages (mode de prise de vue)	61
Retardateur avec détection de clignement (mode de prise de vue)	61
Retardateur avec détection des visages (mode de prise de vue)	61
Rognage	98, 124
Rotation	93
S	
Sauvegarde des images sur un ordinateur	121
Sons	104
Sourire (mode de prise de vue)	60
Sous-marin (mode de prise de vue)	51
Stabilisation de l'image	78

Stabilisé motorisé	78
Suivi AF	75
Super éclatant (mode de prise de vue)	54
T	
Téléconvertisseur numérique	73
V	
Vérification de la mise au point	83
Vidéo pour lecture au ralenti (mode vidéo)	64
Vidéos	
Durée d'enregistrement	148
Édition	101
Qualité d'image (résolution/ cadence d'enregistrement des images)	44, 45, 64
Vidéos iFrame (mode vidéo)	64
Vitesse ISO	69
Vitesse lente (mode de prise de vue)	62
Voyager avec votre appareil photo	109
Z	
Zones AF	74
Zoom	18, 35, 40
Zoom numérique	40

Avant utilisation

Guide élémentaire

Guide avancé

Notions de base de l'appareil photo

Utilisation des fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index



L'utilisation d'accessoires Canon d'origine est recommandée.

Cet appareil photo numérique est conçu pour offrir des performances optimales avec des accessoires Canon d'origine.

Canon décline toute responsabilité en cas de dommage subi par ce produit et/ou d'accidents (incendie, etc.) causés par le dysfonctionnement d'un accessoire d'une marque autre que Canon (fuite et/ou explosion de la batterie, par exemple). Veuillez noter que cette garantie ne s'applique pas aux réparations découlant du dysfonctionnement d'un accessoire d'une marque autre que Canon, même si vous demandez que ces réparations soient effectuées à votre charge.

Veuillez noter que la disponibilité varie selon la région et que certains accessoires peuvent ne plus être disponibles.

ATTENTION

RISQUE D'EXPLOSION EN CAS D'UTILISATION DES BATTERIES NON CONFORMES. REPORTEZ-VOUS AUX RÉGLEMENTATIONS LOCALES POUR L'ABANDON DES BATTERIES USAGÉES.

Marques et licences

- Microsoft et Windows sont des marques déposées ou des marques enregistrées de Microsoft Corporation aux États-Unis d'Amérique et/ou dans d'autres pays.
- Macintosh et Mac OS sont des marques déposées d'Apple Inc., enregistrées aux États-Unis d'Amérique et dans d'autres pays.
- Le logo SDXC est une marque commerciale de SD-3C, LLC.
- HDMI, le logo HDMI et High-Definition Multimedia Interface sont des marques ou des marques déposées de HDMI Licensing, LLC.
- Le logo iFrame et le symbole iFrame sont des marques commerciales d'Apple Inc.
- Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.
- Cet appareil intègre la technologie exFAT concédée sous licence par Microsoft.
- This product is licensed under AT&T patents for the MPEG-4 standard and may be used for encoding MPEG-4 compliant video and/or decoding MPEG-4 compliant video that was encoded only (1) for a personal and non-commercial purpose or (2) by a video provider licensed under the AT&T patents to provide MPEG-4 compliant video. No license is granted or implied for any other use for MPEG-4 standard.

* Avis indiqué en anglais conformément à la réglementation.

Limitation de la responsabilité

- La réimpression, la transmission ou le stockage dans un système de stockage d'une partie quelconque de ce guide sans l'autorisation de Canon est strictement interdit.
- Canon se réserve le droit de modifier à tout moment le contenu de ce guide, sans avis préalable.
- Les illustrations et les captures d'écran utilisées dans ce guide peuvent différer légèrement de l'équipement utilisé.
- Indépendamment de ce qui précède, Canon décline toute responsabilité en cas de dommages dus à une utilisation inadaptée des produits.

Avant utilisation

Guide
élémentaire

Guide avancé

Notions de base de
l'appareil photo

Utilisation des
fonctions GPS

Mode Auto

Autres modes de
prise de vue

Mode P

Mode de lecture

Menu de réglage

Accessoires

Annexe

Index

