Panasonic

Manuel d'utilisation Fonctions avancées

Appareil photo numérique

Modèle DMC-SZ10



Il est recommandé de lire attentivement ce manuel avant d'utiliser l'appareil et de le conserver pour consultation ultérieure.







SQW0146-1 F0215HH1035

Table des matières

Avant utilisation	
Précautions à prendre avec l'appareil photo	6
Accessoires fournis	
Noms et fonctions des composants	8
Préparatifs	
Chargement de la batterie	11
Mise en place de la batterie	
Chargement	13
• Durée d'enregistrement approximative et nombre de photos enregistrables .	16
Mise en place et retrait de la carte (vendue séparément)	
À propos de la mémoire interne/carte	
Nombre approximatif d'images enregistrables et durée d'enregistrement	
disponible approximative	21
Paramétrage de l'horodateur (horloge)	22
Changement du réglage de l'horloge	
Conseils pour prendre de bonnes photos	24
Fixation de la dragonne et manipulation de l'appareil	24
Prévention du bougé (l'appareil photo est secoué)	24
Fonctions de base	
Sélection du mode d'enregistrement	25
Prises de vues en utilisant le fonctionnement automatique (Mode	
d'automatisation intelligente)	26
Modification des réglages	
Prises de vues avec vos paramétrages préférés (Mode image normale)	
Mise au point	
Enregistrement d'images animées	
Visualisation	35
Affichage des écrans multiples (Visualisation "mosaïque")	36
Visualisation avec fonction zoom	36
Effacement des images	37
Effacement d'une seule image	37
• Effacement de plusieurs images (jusqu'à 50) ou de toutes les images	37
Réglage du menu	
Réglage des rubriques du menu	38
Utilisation du menu rapide	
À propos du menu de configuration	41

Enregistrement

Prises de vues de soi-même ([Autoportrait])	. 46
À propos de l'écran	52
Prises de vues avec zoom	53
Zoom optique	. 53
Zoom optique étendu (EZ)	. 54
Zoom intelligent	. 54
Zoom numérique	. 54
Prises de vues en utilisant le flash incorporé	. 55
Sélection du réglage du flash approprié	
Prises de vues avec retardateur	
Compensation de l'exposition	
Prise de photos avec différents effets d'image	
(Mode de commande créative)	. 61
• [Expressif]	
• [Rétro]	
• [Bon vieux temps]	
• [Exposition élevée]	
• [Exposition faible]	
• [Sépia]	
[Monochrome dynamique]	
• [Artistique]	
• [Dynamigue +]	
• [Traitement croisé]	
[Appareil photo-jouet]	
• [Effet miniature]	
• [Mise au point douce]	
• [Effet d'étoile]	
• [Élément couleur]	
Prise de photos panoramiques (Mode photo panoramique)	
Prises de vues correspondant à la scène enregistrée (Mode scène)	
• [Portrait]	
• [Carnation]	
• [Paysage]	
• [Sports]	
• [Portrait nocturne]	
• [Paysage nocturne]	
• [HDR (Dynamique étendue)]	
• [Nourriture]	
• [Bébé1]/[Bébé2]	
• [Animal domestique]	
[Crépuscule] [Sensibilité élevée]	
· ·	
• [Ciel étoilé]	
• [À travers vitre]	
• [Taille image]	

• [Sensibilité]	76
• [Équilibre blancs]	77
• [Mode MPA]	
• [Exposition i.]	81
• [Zoom i.]	81
• [Zoom numérique]	81
• [Prise en rafale]	82
• [Lampe assist. MPA]	83
• [Sans yeux-rouges]	84
• [Stabilisateur]	84
• [Timbre date]	85
• [Autoportrait]	85
Utilisation du menu [Images animées]	86
• [Qualité enreg.]	86
• [MPA en continu]	86
Visualisation/Édition	
Modes de lecture	
• [Diaporama]	
• [Sélection catégorie]	
• [Calendrier]	
Modifications amusantes des images enregistrées ([Retouche créative])	
Utilisation du menu [Lecture]	
• [Enreg. emplacement]	
• [Retouche créative]	
• [Redimen.]	
• [Cadrage]	
[Protection] [Copie]	
· [Copie]	90
Wi-Fi	
Fonction Wi-Fi®	99
Ce que vous pouvez faire avec la fonction Wi-Fi	101
Utilisation de l'appareil photo à distance au moyen de votre	
téléphone intelligent/tablette	102
 Installation de l'application "Image App" pour téléphone intelligent/tablette. 	
Connexion à un téléphone intelligent/une tablette	103
 Prises de vues au moyen d'un téléphone intelligent/d'une tablette 	
(enregistrement à distance)	
 Visualisation des images stockées dans l'appareil photo 	
Sauvegarde des images se trouvant dans l'appareil photo	108
 Envoi à l'appareil photo des informations sur l'emplacement depuis un 	
téléphone intelligent	109
 Envoi d'images sur un téléphone intelligent/une tablette en contrôlant 	
l'appareil photo	
Envoi d'images à un PC	
Transmission automatique d'images ([Transfert intelligent])	
Configuration [Transfert intelligent]	117

Transfert automatique	
• [Config. destination]	118
• [Affichage du registre]	118
À propos des connexions	119
Connexion à un ordinateur (via un réseau)	120
• Connexion à un téléphone intelligent/à une tablette (connexion directe)	
 Connexion rapide avec les mêmes paramètres que ceux antérieurs 	
([Historique de connexions]/[Connexions favorites])	124
Envoi d'images pendant l'enregistrement	
Menu [Configuration Wi-Fi]	
Connexion à un autre appareil	
Visualisation des images sur un téléviseur	130
Sauvegarde des images fixes et des images animées sur un PCPC	132
Transfert d'images vers un PC	
Impression des photos	
Sélection et impression d'une seule image	136
Sélection et impression de plusieurs images	136
Paramétrages de l'impression	
Audus	
Autres	
Affichage à l'écran	140
Affichage des messages	142
Résolution de problèmes	145
Précautions à prendre	156

Précautions à prendre avec l'appareil photo

Ne soumettez l'appareil pas à de fortes vibrations, chocs ou pression.

 L'objectif, l'écran ou le boîtier peut être endommagé si utilisé dans les conditions suivantes.

L'appareil photo peut également ne pas fonctionner correctement ou l'image peut ne pas être enregistrée.

- Si vous échappez ou heurtez l'appareil photo.
- Si vous vous asseyez avec l'appareil photo dans vos poches de pantalon ou si vous l'insérez dans un sac plein ou étroit, etc.
- Si vous attachez des articles tels que des accessoires à la dragonne fixée à l'appareil photo.
- Si vous exercez une forte pression sur l'objectif ou l'écran.

Cet appareil photo n'est pas étanche à la poussière/ l'égouttement/l'eau.

Évitez d'utiliser l'appareil photo dans un endroit rempli de poussière, d'eau, de sable, etc.

- Les liquides, le sable et autres corps étrangers peuvent s'immiscer dans les interstices autour de l'objectif, des touches, etc. Faites particulièrement attention car ils peuvent non seulement entraîner un mauvais fonctionnement, mais l'appareil peut également devenir irréparable.
 - Endroits avec beaucoup de poussière ou de sable.
 - Endroits où l'appareil pourrait entrer en contact avec de l'eau comme par temps pluvieux ou à la plage.

Condensation (Objectif embué)

- De la condensation pourrait se former lors de changements de température ou d'humidité. Prenez garde à la condensation car elle pourrait causer des taches sur l'objectif ou un mauvais fonctionnement.
- En cas de condensation, mettez l'appareil photo hors marche et laissez-le ainsi pendant environ 2 heures. Lorsque la température de l'appareil photo se rapproche de la température ambiante, la buée disparaît naturellement.





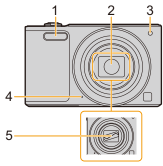
Accessoires fournis

Vérifiez que tous les accessoires sont inclus avant d'utiliser l'appareil photo.

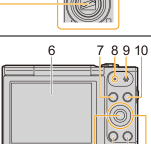
- Les accessoires et leur forme peuvent varier selon le pays ou l'endroit où l'appareil a été acheté.
 Pour des détails sur les accessoires, veuillez consulter le "Manuel d'utilisation Fonctions de base".
- Le bloc-batterie est appelé bloc-batterie ou batterie dans le texte.
- Le terme carte utilisé dans ce manuel d'utilisation se réfère aux cartes mémoire SD, aux cartes mémoire SDHC et aux cartes mémoire SDXC.
- La carte est vendue séparément.
 Lorsque vous n'utilisez pas la carte, vous pouvez enregistrer ou visualiser les images sur la mémoire interne.

Noms et fonctions des composants

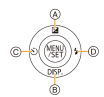
- 1 Flash (P55)
- 2 Objectif (P6, 157)
- 3 Voyant du retardateur (P59) Lampe d'assistance pour la mise au point automatique (P83)
- 4 Microphone
 - Prenez soin de ne pas couvrir le microphone avec vos doigts.
- 5 Cache-objectif



- 6 Écran (P52, 140, 157)
 - Retirez le film protecteur avant utilisation.
- 7 Touche du mode [MODE] (P25, 87)
- 8 Voyant de recharge (P13) Voyant de connexion Wi-Fi® (P100)
- 9 Haut-parleur
 - Prenez soin de ne pas couvrir le haut-parleur avec vos doigts. Cela pourrait rendre le son inaudible.
- 10 Touche [Wi-Fi] (P100, 103)
- 11 Touche du menu/réglage [MENU/SET] (P38)
- 12 Touche de lecture [▶] (P35)
- 13 Touche de menu rapide [Q.MENU] (P40)
 Touche de suppression [面] (P37)
 Touche de retour [台] (P39)
- 14 Touches du curseur
 - (A): ▲/[[] (Compensation de l'exposition) (P60)



11 1213 14



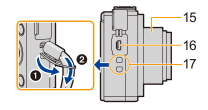
Dans ce manuel d'utilisation, les touches du curseur sont décrites comme illustré dans la figure ci-dessous ou décrites par ▲/▼/◄/▶.

Ex.: Pression sur la touche ▼ (vers le bas)

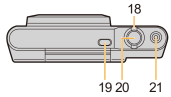


ou Appuyez sur ▼

- 15 Barillet d'objectif
- 16 Prise [AV OUT/DIGITAL] (P13, 130, 133, 135)
 - Cette prise est également utilisée lors de la recharge de la batterie.
- 17 Œillet de la dragonne (P24)
 - Pour éviter toute chute, n'oubliez pas d'attacher la dragonne fournie et de la passer autour de votre poignet.

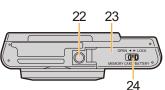


- 18 Levier du zoom (P53)
- 19 Touche de mise en/hors marche [ON/OFF] (P22)
- 20 Déclencheur (P26, 30)
- 21 Touche d'images animées (P33)



22 Réceptacle du trépied

- Il pourrait être impossible d'installer et de correctement sécuriser un trépied ayant une longueur de vis supérieure ou égale à 5,5 mm (0,22 pouce) sur cet appareil photo. Cela pourrait également endommager l'appareil photo.
- Il peut s'avérer impossible d'installer certains types de trépieds correctement.
- 23 Couvercle du logement de la carte/batterie (P12, 18)
- 24 Levier de dégagement (P12, 18)



Écran

Vous pouvez régler l'angle de l'écran.









Lors de la fermeture



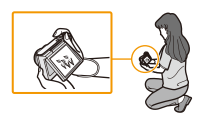
- Appuyez légèrement sur le bas de l'écran pour l'ouvrir.
- 2 Réglez l'angle de l'écran.
- · Veillez à ne pas coincer votre doigt, etc., dans l'écran.
- · Lorsque vous faites pivoter l'écran, prenez soin de ne pas le soumettre à de trop fortes pressions et de ne pas faire tomber l'appareil photo. Cela pourrait la rayer et l'endommager.
- · Lorsque l'appareil n'est pas utilisé, fermez complètement l'écran en le remettant dans sa position initiale.

Enregistrement à partir de divers angles

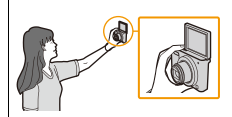
Il est possible de faire pivoter l'écran selon vos besoins. Cela s'avère pratique parce que le réglage de l'écran permet de faire des prises de vues à divers angles.

• Ne couvrez pas la lampe d'assistance avec vos doigts ou tout autre objet.

Prendre des photos à partir d'un angle de prise de vue bas



Prise de vue en mode autoportrait



· Lorsque vous faites pivoter l'écran comme indiqué dans l'illustration, le mode autoportrait est activé. (P46)

Chargement de la batterie

Utilisez l'adaptateur secteur (fourni), le câble de connexion USB (fourni) et la batterie conçus pour cet appareil.

- La batterie n'est pas chargée lors de l'achat de l'appareil photo. Chargez la batterie avant de l'utiliser.
- Ne chargez la batterie que lorsqu'elle est en place dans l'appareil.

État de l'appareil	Chargement
Hors marche	0
En marche	_

À propos des batteries compatibles avec l'appareil

Il a été découvert que des batteries de contrefaçon ressemblant beaucoup au produit original sont disponibles à l'achat sur certains marchés. Certaines de ces batteries ne sont pas correctement protégées par la protection interne et ne répondent pas aux normes de sécurité concernées. Il est possible que ces batteries puissent exploser ou présenter un risque d'incendie. Sachez que Panasonic ne saurait être tenue responsable d'aucun accident ni d'aucune défectuosité causé par l'utilisation d'une batterie de contrefaçon. Afin d'assurer que vous utilisez un produit sécuritaire, nous vous recommandons d'utiliser une batterie Panasonic authentique.

À propos de l'alimentation

Si vous utilisez l'adaptateur secteur (fourni) lorsque la batterie est dans cet appareil, il est possible d'alimenter l'appareil photo sur le secteur avec le câble de connexion USB (fourni).

- La batterie pourrait devenir à plat durant l'enregistrement.
 L'appareil photo est alors mis hors marche si la batterie est à plat.
- Avant de connecter ou déconnecter l'adaptateur secteur (fourni), mettez l'appareil photo hors marche.

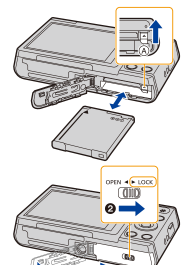
Mise en place de la batterie

- 1 Faites glisser le levier de dégagement dans le sens de la flèche et ouvrez le couvercle du logement de la carte/ batterie.
 - Assurez-vous de toujours utiliser des batteries de marque Panasonic.
 - Si vous utilisez d'autres batteries, nous ne pouvons pas garantir la qualité de ce produit.
- 2 En prenant soin de bien orienter la batterie, insérez-la à fond, puis vérifiez que la batterie est maintenue en place par le levier (A).

Pour retirer la batterie, tirez sur le levier (A) dans le sens de la flèche.

- 3 Fermez le couvercle du logement de la carte/batterie.
 - 2: Faites glisser le levier de dégagement dans le sens de la flèche.





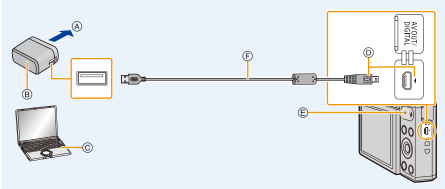
 Mettez l'appareil photo hors marche et attendez que l'affichage "LUMIX" disparaisse de l'écran avant de retirer la batterie.

(Autrement, l'appareil pourrait ne plus fonctionner normalement et la carte mémoire pourrait être endommagée ou des images enregistrées pourraient être perdues.)

Chargement

• Il est recommandé de recharger la batterie dans un endroit où la température ambiante se situe entre 10 °C et 30 °C (50 °F et 86 °F) (identique à la température interne de la batterie).

Insérez la batterie dans cet appareil. Vérifiez que l'appareil est hors marche.



- (A) Vers une prise de courant
- (B) Adaptateur secteur (fourni)
- © PC (mettez en marche)
- ⑤ Introduisez le câble de connexion USB de manière à ce que son repère [➡] soit en face du repère [4] de l'appareil photo.
- E) Voyant de recharge
 - Le voyant peut prendre quelques secondes avant de s'allumer.

- © Câble de connexion USB (fourni)
 - Vérifiez le sens des fiches, et insérez-les ou retirez-les correctement.
 - (Autrement les connecteurs pourraient se déformer, chose qui pourrait causer des problèmes.)

(Recharge par une prise de courant)

Connectez l'adaptateur secteur (fourni) et l'appareil photo avec le câble de connexion USB (fourni), puis branchez l'adaptateur secteur (fourni) dans une prise de courant.

(Recharge par le truchement d'un ordinateur)

Connectez l'appareil photo à un PC au moyen du câble de connexion USB (fourni).

- Si l'ordinateur entre en état de veille pendant le chargement de la batterie, le chargement pourrait s'arrêter.
- La connexion de cet appareil photo à un ordinateur bloc-notes qui n'est pas branché dans une prise de courant entraînera l'épuisement précoce de la batterie de l'ordinateur. Ne laissez pas l'appareil photo branché pendant une longue période.
- Assurez-vous que l'appareil photo est connecté à un port USB de l'ordinateur.
 Ne connectez pas l'appareil photo au port USB d'un écran, d'un clavier ou d'une imprimante, ni à un concentrateur USB.

Préparatifs

À propos du voyant de recharge

Allumé en

rouge: Recharge en cours.

Éteint : La recharge est terminée.

(La recharge terminée, débranchez l'appareil photo de la prise de courant

ou de l'ordinateur.)

Clignote en

rouge: Erreur de chargement.

(Pour plus de détails, reportez-vous à la P145.)

■ Temps de chargement

Avec l'adaptateur secteur (fourni)

Temps de chargement

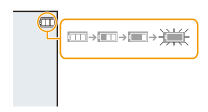
Env. 170 minutes

- Le temps de chargement indiqué est celui lorsque la batterie est complètement déchargée.
 Le temps de chargement varie selon l'utilisation de la batterie.
- La durée de chargement d'une batterie dans un environnement chaud/froid ou d'une batterie qui n'a pas été utilisée pendant une période prolongée peut être plus longue que d'habitude.
- Lorsque l'alimentation est fournie par un ordinateur, la capacité d'alimentation de l'ordinateur détermine le temps de chargement.

Indicateur de l'état de la batterie

L'indication de l'état de la batterie s'affiche à l'écran.

 L'indicateur s'allume en rouge et clignote lorsque la batterie est faible. Rechargez la batterie ou remplacez-la par une batterie pleinement chargée.



Préparatifs

- Ne laissez pas de pièces métalliques (tel que des pinces) près des fiches d'alimentation électrique. Sinon, un incendie ou un choc électrique pourrait être causé par la chaleur ou par un court-circuit.
- N'utilisez aucun autre câble de connexion USB à l'exception de celui fourni ou d'un câble de connexion USB Panasonic authentique (modèle DMW-USBC1 : vendu séparément).
- N'utilisez pas un adaptateur secteur autre que celui fourni.
- N'utilisez pas un câble prolongateur USB.
- L'adaptateur secteur (fourni) et le câble de connexion USB (fourni) ne doivent être utilisés qu'avec cet appareil. Ne les utilisez pas avec d'autres appareils.
- Retirez la batterie après utilisation.
 (La batterie s'épuisera si elle n'est pas utilisée pendant une période prolongée après son chargement.)
- La batterie se réchauffe après son utilisation ainsi que pendant et après le chargement. L'appareil
 photo se réchauffe lui aussi pendant l'utilisation. Ceci ne constitue toutefois pas un mauvais
 fonctionnement.
- Il est possible de recharger la batterie même si elle n'est pas complètement à plat, mais il n'est pas recommandé de recharger fréquemment la batterie lorsque celle-ci est déjà chargée à plein.
 (La batterie pourrait se gonfler.)
- Si un problème devait survenir avec l'alimentation électrique (une panne de courant, par exemple), la recharge pourrait ne pas être complète. Le cas échéant, débranchez le câble de connexion USB (fourni), puis rebranchez-le.
- Si le voyant de chargement ne s'allume pas même lorsque vous connectez l'appareil photo à l'adaptateur secteur (fourni) ou à un PC, vérifiez qu'ils sont bien connectés.
- Si vous reconnectez le câble de connexion USB (fourni) lorsque l'appareil photo est entièrement rechargé, le voyant de chargement s'allume pendant un moment.

Durée d'enregistrement approximative et nombre de photos enregistrables

■ Enregistrement de photos

Nombre de photos enregistrables	Env. 200 photos	Conformément aux normes de la CIPA, dans le mode prise de vue
Durée d'enregistrement	Env. 100 minutes	normale

Conditions des prises de vues établies par la CIPA

- CIPA est l'acronyme de [Camera & Imaging Products Association].
- Température : 23 °C (73,4 °F)/Humidité relative : 50 %, avec écran en fonction.
- Utilisation d'une carte mémoire SD de marque Panasonic.
- Avec la batterie fournie.
- Démarrage de l'enregistrement 30 secondes après la mise sous tension de l'appareil photo.
 (Lorsque la fonction de stabilisateur optique de l'image est placée sur [OUI].)
- Prise de vue une fois toutes les 30 secondes, avec déclenchement du flash une fois sur deux.
- Passage du taux d'agrandissement (zoom) de la position téléobjectif à grand-angle ou vice versa lors de chaque enregistrement.
- Mise hors marche de l'appareil photo à tous les 10 enregistrements et attente jusqu'à ce que la température de la batterie soit refroidie.

Le nombre de photos enregistrables dépend de l'intervalle de temps entre chaque prise de vue. Plus l'intervalle de temps est long, plus le nombre de photos pouvant être enregistré diminue.

[Par exemple, si une image est enregistrée à toutes les 2 minutes, alors le nombre d'images enregistrables sera réduit environ au quart du nombre d'images décrit plus haut (sur la base d'une image enregistrée toutes les 30 secondes).]

Enregistrement d'images animées

Lorsque [Qualité enreg.] est réglé sur [HD]

Durée d'enregistrement	Env. 70 minutes
Durée d'enregistrement réelle	Env. 35 minutes

- Ces durées s'appliquent à une température ambiante de 23 °C (73,4 °F) et une humidité relative de 50 %.
 - Ces données ne sont que des approximations.
- La durée d'enregistrement réelle est celle d'un enregistrement non continu, c'est-à-dire lorsque des opérations telles que la mise en/hors marche, le lancement/arrêt de l'enregistrement, le zoom, etc., sont effectuées à répétition.
- Il est possible d'enregistrer jusqu'à 2 Go d'images animées en continu.
 La durée d'enregistrement disponible est affichée à l'écran seulement jusqu'à 2 Go.

Visualisation

Durée de la visualisation

Env. 170 minutes

• La durée d'utilisation de l'appareil et le nombre d'images enregistrables varient selon l'environnement et les conditions d'utilisation.

Par exemple, dans les cas suivants, la durée d'utilisation de l'appareil et le nombre d'images enregistrables sont réduits.

- Dans des conditions de basses températures, comme en ski.
- Lors de l'utilisation de [Luminosité de l'écran].
- Lorsque des opérations avec le flash ou le zoom sont effectuées à répétition.
- Lorsque la durée d'utilisation de l'appareil photo devient très courte alors que la batterie est correctement chargée, la durée de vie de la batterie peut avoir expiré. Achetez une nouvelle batterie.

Mise en place et retrait de la carte (vendue séparément)

- Assurez-vous que l'appareil photo est hors marche.
- Nous recommandons l'utilisation d'une carte mémoire Panasonic.
 - 1 Faites glisser le levier de dégagement dans le sens de la flèche et ouvrez le couvercle du logement de la carte/ batterie.



Poussez la carte à fond jusqu'à ce qu'un clic se fasse entendre tout en prenant soin à son orientation.

Pour retirer la carte, poussez-la jusqu'à ce qu'un clic se fasse entendre, puis tirez dessus bien droit.

- (A): Ne touchez pas aux bornes de raccordement de la carte.
- 3 Fermez le couvercle du logement de la carte/batterie.
 - ②: Faites glisser le levier de dégagement dans le sens de la flèche.





- Mettez l'appareil photo hors marche et attendez que l'affichage "LUMIX" disparaisse de l'écran avant de retirer la carte.
- (Autrement, l'appareil pourrait ne plus fonctionner normalement et la carte mémoire pourrait être endommagée ou des images enregistrées pourraient être perdues.)

À propos de la mémoire interne/carte

Les opérations suivantes peuvent être effectuées avec cet appareil.

En l'absence de carte	Les photos peuvent être enregistrées et visionnées dans la mémoire interne.
Avec une carte en place	Les photos peuvent être enregistrées et visionnées sur la carte.

• Lors de l'utilisation de la mémoire interne :

îN→≦N (l'indicateur d'accès*1)

Lors de l'utilisation de la carte mémoire :

(l'indicateur d'accès*1)

*1 L'indicateur d'accès s'allume en rouge lors de l'enregistrement de photos dans la mémoire interne (ou sur la carte).



Mémoire interne

- Vous pouvez copier les images enregistrées sur une carte. (P98)
- · Capacité mémoire : Environ 80 Mo
- La durée d'accès à la mémoire interne pourrait être plus longue que la durée d'accès à la carte mémoire.

Carte

Les cartes mémoire suivantes, conformes à la norme SD-Vidéo, peuvent être utilisées avec cet appareil.

(Ces cartes sont appelées carte dans le texte.)

	Caractéristiques	
Carte mémoire SD	• Utilisez une carte SD avec une vitesse*2 de "classe 6" ou	
(8 Mo à 2 Go)	supérieure pour l'enregistrement d'images animées.	
Carte mémoire SDHC (4 Go à 32 Go)	Les cartes mémoire SDHC et les cartes mémoire SDXC ne peuve être utilisées qu'avec des appareils compatibles avec leur type. Si une carte mémoire SDXC est utilisée, assurez-vous que	
Carte mémoire SDXC (48 Go, 64 Go)	l'ordinateur et les autres appareils utilisés sont compatibles avec ce format. http://panasonic.net/avc/sdcard/information/SDXC.html Le fonctionnement des cartes indiquées à gauche a été vérifié avec des cartes de marque Panasonic.	

*2 La catégorie de vitesse des cartes SD désigne le débit standard dans des situations d'écriture continue. Vérifiez l'étiquette apposée sur la carte ou d'autres éléments d'information.

Exemple:

CLASS(6)



 Veuillez prendre connaissance des plus récentes informations sur le site Web suivant. http://panasonic.jp/support/global/cs/dsc/

(Ce site est uniquement en anglais.)

Préparatifs

 Durant l'accès à la carte (écriture, lecture, effacement, formatage, etc.), ne mettez pas l'appareil hors marche, ne retirez pas la batterie ou la carte et ne débranchez pas l'adaptateur secteur (fourni). De plus, ne soumettez pas l'appareil à des vibrations, des chocs ou de l'électricité statique.

La carte ou les données enregistrées sur la carte pourraient être endommagées et l'appareil pourrait ne plus fonctionner normalement.

Si l'opération échoue en raison de vibration, d'un choc ou d'électricité statique, relancez l'opération.

- Commutateur de protection en écriture (A) (Lorsque ce commutateur est réglé sur la position [LOCK], aucune écriture ou suppression ni aucun formatage ne sont possibles.
 Pour permettre l'écriture, la suppression et le formatage, il suffit de remettre le commutateur dans sa position initiale.)
- Les données de la mémoire interne ou de la carte peuvent être endommagées ou perdues à cause des ondes électromagnétiques, de l'électricité statique, ou d'une panne de l'appareil photo ou de la carte. Nous vous recommandons de sauvegarder les données importantes sur un ordinateur, etc.
- Ne formatez pas la carte sur votre ordinateur ou sur un autre appareil. Formatez-la uniquement avec l'appareil photo pour en assurer le bon fonctionnement. (P45)
- · Conservez la carte mémoire hors de portée des enfants afin qu'ils ne puissent pas l'avaler.

Nombre approximatif d'images enregistrables et durée d'enregistrement disponible approximative

À propos de l'affichage du nombre d'images enregistrables et de la durée d'enregistrement disponible

- Il est possible de commuter l'affichage (nombre d'images enregistrables, durée d'enregistrement disponible, etc.) en appuyant sur ▼. (P52)
- Le nombre de photos enregistrables et la durée d'enregistrement disponible sont approximatifs. (Ceux-ci varient selon les conditions d'enregistrement et le type de carte.)

Nombre d'images enregistrables

d'enregistrement disponible





Temps

Nombre d'images enregistrables

• [+99999] est affiché s'il y a plus de 100 000 images restantes.

Taille des images	Mémoire interne (Environ 80 Mo)	8 Go	32 Go	64 Go
16M (4:3)	8	830	3300	6700
3M (4:3)	80	7900	32000	64000
0,3M (4:3)	350	34200	141000	245000

Durée d'enregistrement disponible (lors de l'enregistrement d'images animées)

• "h" est l'abréviation de heure, "m" est l'abréviation de minute et "s" est l'abréviation de seconde.

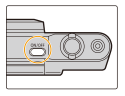
Réglage de la qualité d'enregis- trement	Mémoire interne (Environ 80 Mo)	8 Go	32 Go	64 Go
HD	-	35m00s	2h20m00s	4h50m00s
VGA	_	1h20m00s	5h50m00s	12h00m00s
QVGA	2m00s	4h10m00s	17h20m00s	35h40m00s

[·] La durée d'enregistrement disponible est la durée totale de toutes les séquences d'image animées ayant été enregistrées.

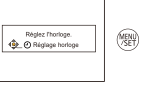
[•] Il est possible d'enregistrer jusqu'à 2 Go d'images animées en continu. La durée d'enregistrement disponible est affichée à l'écran seulement jusqu'à 2 Go.

Paramétrage de l'horodateur (horloge)

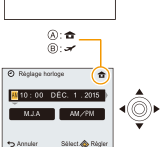
- L'horloge n'est pas paramétrée lors de l'achat de l'appareil.
 - 1 Appuyez sur la touche de mise en/hors marche [ON/OFF].
 - Lorsque l'écran de sélection de langue n'apparaît pas, passez à l'étape 4.



- 2 Appuyez sur [MENU/SET].
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner la langue, puis appuyez sur [MENU/ SET].
- 4 Appuyez sur [MENU/SET].



- 5 Appuyez sur ◄/► pour sélectionner les rubriques (année, mois, jour, heure, minute, ordre de leur affichage ou format de l'affichage), puis sur ▲/▼ pour effectuer le réglage.
 - A: Heure du lieu d'origine
 - B: Heure du lieu de destination
 - Il est possible d'annuler sans compléter le réglage de l'horloge en appuyant sur [).
- 6 Appuyez sur [MENU/SET] pour effectuer le réglage.
- 7 Appuyez sur [MENU/SET].



Changement du réglage de l'horloge

Sélectionnez [Réglage horloge] dans le menu [Configuration], puis appuyez sur [MENU/ SET]. (P38)

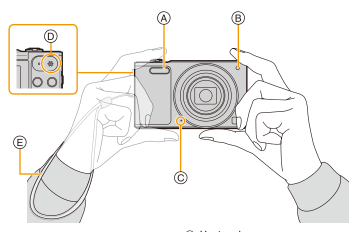
- Pour refaire le réglage de l'horloge, suivez les instructions décrites aux étapes 5 et 6.
- Le réglage de l'horloge est conservé pendant environ 7 jours grâce à la batterie interne de l'horloge, même sans batterie.
 - (Laissez la batterie complètement chargée dans l'appareil photo pendant 2 heures afin de recharger la pile intégrée.)
- Si l'horloge n'est pas réglée, la bonne date ne peut être imprimée sur les photos lors de l'impression par un laboratoire photo ou lors de l'inscription de la date sur les photos à l'aide de [Timbre date].

Conseils pour prendre de bonnes photos

Fixation de la dragonne et manipulation de l'appareil

Tenez l'appareil photo délicatement avec les deux mains, gardez vos bras immobiles sur les côtés et tenez-vous debout, les pieds légèrement écartés.

- Ne faites pas balancer l'appareil et ne le tirez pas avec force par la dragonne; celle-ci pourrait se rompre.
- Assurez-vous de ne pas bouger l'appareil en appuyant sur le déclencheur.
- Ne couvrez pas le flash, la lampe d'assistance pour la mise au point automatique, le microphone, le haut-parleur. l'objectif, etc. avec vos doigts.



- (A) Flash
- B Lampe d'assistance pour la mise au point automatique
- © Microphone

- Haut-parleur
- Dragonne

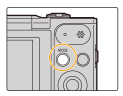
Prévention du bougé (l'appareil photo est secoué)

Lorsque l'avertisseur de bougé [(([O]))] s'affiche, activez la fonction [Stabilisateur] (P84), montez l'appareil sur un trépied ou utilisez le retardateur (P59).

- La vitesse d'obturation ralentira particulièrement dans les cas suivants. Gardez l'appareil photo immobile à partir du moment où le déclencheur est appuyé jusqu'à ce que l'image apparaisse à l'écran.
 - [Sync. lente/y-rouges]
 - [Portrait nocturne]/[Paysage nocturne]/[Ciel étoilé] (Mode scène)

Sélection du mode d'enregistrement

1 Appuyez sur [MODE].



2 Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner le mode d'enregistrement.



3 Appuyez sur [MENU/SET].



■ Liste des modes d'enregistrement

Œ	Mode d'automatisation intelligente (P26)
	Les sujets sont enregistrés en utilisant des réglages sélectionnés automatiquement par l'appareil photo.
٥	Mode image normale (P30)
	Les sujets sont enregistrés en utilisant vos propres réglages.
()	Mode de commande créative (P61)
	Dans ce mode, il est possible de vérifier l'effet sur l'image durant l'enregistrement en
	cours.
	Mode photo panoramique (P67)
	Ce mode permet des prises de vues panoramiques.
SCN	Mode scène (P70)

Après commutation du mode lecture au mode enregistrement, le mode d'enregistrement préalablement sélectionné est activé.

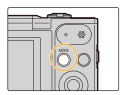
Ce mode vous permet de prendre des photos selon la scène enregistrée.

Prises de vues en utilisant le fonctionnement automatique (Mode d'automatisation intelligente)

Mode d'enregistrement :

L'appareil photo se règlera sur la configuration la plus appropriée afin qu'elle corresponde au sujet et aux conditions d'enregistrement, donc nous conseillons ce mode aux débutants ou à ceux qui veulent laisser l'appareil faire les réglages et prendre facilement des photos.

- · Les fonctions suivantes sont activées automatiquement.
 - Détection de scène
 - Compensation de lumière en contre-jour
 - Contrôle intelligent de la sensibilité ISO
 - Équilibre des blancs automatique
 - Détection de visage
 - -[Exposition i.]
 - -[Zoom i.]
 - [Lampe assist. MPA]
 - -[Sans yeux-rouges]
 - -[Stabilisateur]
 - [MPA en continu]
 - 1 Appuyez sur [MODE].



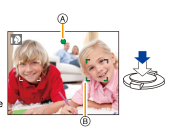
2 Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner [Automatisation intelligente], puis appuyez sur [MENU/SET].



3 Enfoncez le déclencheur à mi-course pour faire la mise au point.

- L'indicateur de mise au point (a) s'illumine en vert lorsque le sujet est mis au point.
- L'aire de la mise au point automatique (B) est affichée autour du visage du sujet par la fonction de détection de visage. Dans les autres cas, elle est affichée à l'endroit sur le sujet où est faite la mise au point.
- La distance minimale (la plus près possible du sujet) changera en fonction du facteur de zoom. Veuillez vérifier l'affichage de la plage enregistrable à l'écran. (P31)







Détection des scènes

Lorsque l'appareil photo identifie la scène optimale, l'icône de la scène concernée est affichée en bleu pendant 2 secondes, après quoi sa couleur redevient rouge.

Images fixes

Portrait-i]	[Paysage-i]
[Macro-i]	[Portrait nocturne-i]*
[Paysage nocturne-i]	[Crépuscule-i]

[★] N'est affichée que lorsque le flash est réglé sur [i♣A].

- [th] est configuré si aucun des types de scène n'est applicable, et les réglages de base sont configurés.
- Lorsque [№] ou [№] a été sélectionné, l'appareil détecte automatiquement les visages des sujets, et règle la mise au point et l'exposition. (Détection de visage)
- À cause d'une des conditions ci-dessous, un type de scène différent peut être identifié pour le même sujet.
 - Conditions du sujet : Lorsque le visage est illuminé ou à l'ombre, la taille du sujet, la couleur du sujet, la distance du sujet, le contraste du sujet, lorsque le sujet est en déplacement
- Conditions d'enregistrement : Crépuscule, aube, sous faible éclairage, lorsque l'appareil photo est secoué, lorsque le zoom est utilisé
- [fa] est utilisé lors de l'enregistrement d'images animées. La détection de scène ne fonctionne pas.

Compensation de la lumière en contre-jour

En présence d'éclairage à contre-jour, le sujet est assombri; dans un tel cas, l'appareil tente automatiquement de corriger la situation en augmentant la luminosité de l'image.

En mode automatisation intelligente, la compensation du contre-jour fonctionne automatiquement.

(Selon les conditions d'éclairage en contre-jour, le contre-jour pourrait ne pas être détecté correctement.)

Modification des réglages

Les menus suivants peuvent être réglés.

Menu	Réglages	
[Enr.]	[Taille image]*/[Prise en rafale]*/[Autoportrait]	
[Images animées]	[Qualité enreg.]	
[Configuration]	[Manuel en ligne]/[Réglage horloge]/[Heure mondiale]/[Mode avion]/ [Bip]/[Langue] • Aucun élément de menu autre que ceux indiqués plus haut n'est affiché, mais il est possible de les paramétrer dans d'autres modes d'enregistrement.	
[Wi-Fi]	[Nouvelle connexion]/[Historique de connexions]/[Connexions favorites]/[Configuration Wi-Fi]	

[•] Pour le réglage du menu, reportez-vous à la P38.

Prises de vues avec flash (P55)

- Lorsque [i≱A] est sélectionné, [i≉A], [i*A®], [i*S®], ou [i≱S] est activé selon le type de sujet et la luminosité.
- Lorsque [¡*ʌ@], [¡*ʃ@] est paramétré, [Sans yeux-rouges] est activé.
- La vitesse d'obturation sera plus lente pendant l'utilisation de [j⁴₅⊚] ou [i↓S].

^{*} Les paramétrages peuvent être différents des autres modes d'enregistrement.

Prises de vues avec vos paramétrages préférés

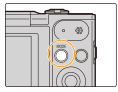
(Mode image normale)

Mode d'enregistrement :

L'appareil photo règle automatiquement la vitesse d'obturation et la valeur de l'ouverture selon la luminosité du sujet.

Vous pouvez prendre des photos avec plus de latitude en modifiant différents réglages du menu [Enr.].

1 Appuyez sur [MODE].



2 Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner [Image normale], puis appuyez sur [MENU/ SET].



- 3 Orientez la zone de mise au point automatique vers l'endroit désiré pour la mise au point.
- 4 Enfoncez le déclencheur à mi-course pour faire la mise au point.
 - Sensibilité ISO
 - B Valeur de l'ouverture
 - © Vitesse d'obturation
 - La valeur de l'ouverture et la vitesse d'obturation sont affichées en rouge lorsque l'exposition optimale n'est pas atteinte.
 - (Sauf lorsqu'un flash est utilisé)
- 5 Appuyez à fond sur le déclencheur pour prendre la photo.

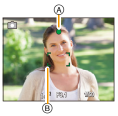






Mise au point

Orientez l'aire de mise au point automatique sur le sujet, puis appuyez à mi-course sur le déclencheur.

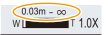




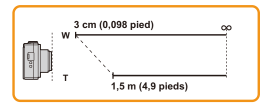
Mise au point	Lorsque le sujet est mis au point	Lorsque le sujet n'est pas mis au point
Indicateur de mise au point (A	Allumé	Clignote
Zone de mise au point automatique ®	Blanc→Vert	Blanc→Rouge
Son	2 bips	4 bips

- L'affichage de la zone de mise au point automatique peut être de plus grande taille dans le cas de certains taux d'agrandissement ou dans un lieu sombre.
- À propos de la plage de mise au point

 La plage de mise au point s'affiche lors de l'utilisation du zoom.
- La plage de mise au point s'affiche en rouge lorsqu'elle n'est pas mise au point après avoir appuyé sur le déclencheur à mi-course.



La plage de mise au point peut changer graduellement selon la position du zoom. ex. Plage de mise au point lorsqu'en mode d'automatisation intelligente



Fonctions de base

 Lorsque la mise au point n'est pas nette sur le sujet (dans les situations, par exemple, où le sujet n'est pas au centre de la composition)

Orientez l'aire de mise au point automatique sur le sujet, puis appuyez à mi-course sur le déclencheur pour régler la mise au point et l'exposition.



2 Appuyez et tenez le déclencheur appuyé à mi-course tout en déplaçant l'appareil photo pour composer l'image.

• Il est possible de refaire à répétition les opérations effectuées à l'étape 1 avant de presser à fond sur le déclencheur.

Sujet et conditions de prise de vue rendant la mise au point difficile

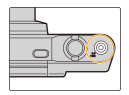
- · Sujets à mouvement rapide, extrêmement lumineux ou ne présentant qu'un très faible contraste
- Lorsque la prise de vue se fait au travers d'une fenêtre ou près d'objets brillants
- Dans un endroit sombre ou lorsque l'appareil est soumis à un tremblement important
- Lorsque l'appareil est trop près du sujet ou lors d'une prise de vue mettant en présence des sujets rapprochés et des sujets éloignés

Enregistrement d'images animées

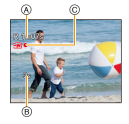
Modes applicables : 🖪 🖎 🖾

Cet appareil peut enregistrer des images animées au format QuickTime Motion JPEG.

1 Appuyez sur la touche d'images animées pour lancer l'enregistrement.



- (A) Temps d'enregistrement disponible
- ® Temps d'enregistrement écoulé
- Il est possible d'enregistrer des images animées selon chaque mode d'enregistrement.
- Après avoir appuyé sur la touche d'images animées, relâchez la pression immédiatement.
- L'indicateur d'état d'enregistrement (rouge) © clignote pendant l'enregistrement d'images animées.
- Pour le paramétrage de [Qualité enreg.], reportez-vous à P86.



2 Pour interrompre l'enregistrement, appuyez de nouveau sur la touche d'enregistrement d'images animées.

Fonctions de base

- Selon le type de la carte, le voyant d'accès à la carte pourrait s'afficher pendant un moment suite à l'enregistrement d'images animées. Il ne s'agit pas d'un mauvais fonctionnement.
- L'affichage peut devenir noir pendant un moment ou l'appareil pourrait enregistrer du bruit en raison de l'électricité statique ou d'ondes électromagnétiques, etc., selon l'environnement d'enregistrement d'images animées.
- Même si le paramétrage du format d'image est le même pour les images fixes et les images animées, l'angle de vue pourrait changer au début de l'enregistrement des images animées.
 Lorsque [Zone enreg. vidéo] (P43) est réglé sur [OUI], l'angle de vue durant l'enregistrement d'images animées est affiché.

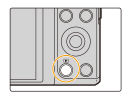
• À propos du zoom pendant l'enregistrement d'images animées

- Si vous utilisez le zoom étendu optique ou le zoom intelligent, l'angle de vue peut radicalement changer lorsque vous commencez ou que vous finissez d'enregistrer une image animée.
- Si le zoom ou une autre fonction est utilisé pendant l'enregistrement d'images animées, le bruit mécanique de l'appareil pourrait être enregistré.
- La vitesse du zoom sera plus lente que d'ordinaire durant l'enregistrement d'images animées.
- La mise au point lors d'un zoom pendant l'enregistrement d'images animées peut prendre un certain temps.
- Comme l'appareil photo règle automatiquement la mise au point et l'ouverture de l'objectif lors de l'enregistrement d'une image animée, il est possible qu'il enregistre le son d'opération.
- Les images animées ne peuvent être enregistrées dans les cas suivants.
- [Mise au point douce]/[Effet d'étoile] (Mode de commande créative)
- L'enregistrement sera fait dans l'une des catégories suivantes pour certains modes scène. Un enregistrement d'images animées correspondant à chaque scène sera effectué pour ceux qui ne figurent pas sur la liste ci-dessous.

Mode scène sélectionné	Mode scène pour l'enregistrement d'images animées
[Bébé1]/[Bébé2]	Mode portrait
[Portrait nocturne]/[Paysage nocturne]/[Ciel étoilé]	Mode pour faible éclairement
[Sports]/[HDR (Dynamique étendue)]/[Animal domestique]	Images animées, enregistrement normal

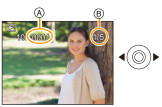
Visualisation

1 Appuyez sur [▶].



2 Appuyez sur ◄/▶ pour sélectionner les images.

- (A) Numéro de fichier
- Si vous maintenez une pression sur ◄/▶, vous pouvez visualiser les images l'une après l'autre.
- La vitesse de déplacement des images lors de l'avance rapide/marche arrière rapide dépend de l'état de la lecture.

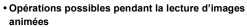


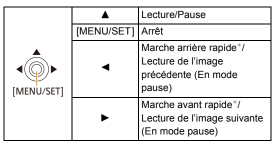
Lecture d'images animées

Appuyez sur ◀/▶ afin de sélectionner une image portant une icône d'image animée (tel que []), puis appuyez sur ▲ pour la lire.

- © Icône d'images animées
- (D) Temps d'enregistrement d'images animées
- Après le démarrage de la lecture, le temps de lecture écoulé est affiché à l'écran.

Par exemple, 8 minutes et 30 secondes est affiché ainsi [08m30s].







- ★ La vitesse de marche rapide avant/arrière augmente si vous appuyez à nouveau sur ►/◄.
- Il est possible d'ajuster le volume avec le levier du zoom.

Fonctions de base

- L'appareil fonctionne conformément aux normes du système de fichiers DCF "Design rule for Camera File system" établies par "JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association)" et Exif (Exchangeable Image File Format). Les fichiers non conformes à la norme DCF ne peuvent être lus.
- Il est possible que les images enregistrées ou retouchées avec l'appareil photo ne puissent pas être correctement lues sur d'autres appareils et que les effets ajoutés n'apparaissent pas sur d'autres appareils.
 - Il est également possible que les images enregistrées sur d'autres appareils ne puissent pas être lues sur l'appareil photo et que les fonctions de l'appareil photo ne soient pas disponibles pour les images.
- Le barillet de l'objectif se rétracte environ 15 secondes après commutation du mode enregistrement au mode lecture.
- Lorsque le barillet de l'objectif se rétracte, il est possible que vous ne puissiez pas utiliser l'appareil photo.
- Le format de fichier vidéo qui peut être pris en charge par cet appareil photo est le format QuickTime Motion JPEG.
- Prenez soin de ne pas obstruer le haut-parleur de l'appareil pendant la visualisation.

Affichage des écrans multiples (Visualisation "mosaïque")

Tournez le levier du zoom vers [55] (W).

- 1 écran → 12 écrans → 30 écrans → Affichage de l'écran du calendrier
- (A) Le numéro de l'image sélectionnée et le nombre total d'images enregistrées
- Tournez le levier du zoom vers [Q] (T) pour revenir à l'écran précédent.
- Les images affichées avec [[]] ne peuvent être lues.





Pour revenir à la visualisation normale

Appuyez sur ▲/▼/▼/pour sélectionner une image, puis appuyez sur [MENU/SET].

Visualisation avec fonction zoom

Tournez le levier du zoom vers [Q] (T).

 $1\times\rightarrow2\times\rightarrow4\times\rightarrow8\times\rightarrow16\times$

- Lorsque vous tournez le levier du zoom vers [■■] (W) après l'agrandissement de l'image, l'agrandissement diminue.
- Lorsque le taux d'agrandissement est changé, l'indication de la position du zoom (B) s'affiche pendant environ 2 secondes; il est alors possible de déplacer la position de la section agrandie en appuyant sur **▲**/**▼**/**◄**/**▶**.
- Plus l'image est agrandie, plus la qualité d'image se dégrade.



Effacement des images

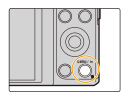
Une fois effacées, les images ne peuvent plus être récupérées.

- · Les images de la mémoire interne ou de la carte, qui sont visionnées seront supprimées.
- Les images non conformes à la norme DCF ou celles qui sont protégées ne peuvent être effacées.

Effacement d'une seule image

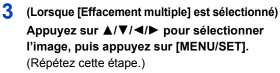
Sélectionnez l'image devant être effacée, puis appuyez sur [愐].

Un écran de confirmation est affiché.
 L'image est effacée en sélectionnant [Oui].



Effacement de plusieurs images (jusqu'à 50) ou de toutes les images

- 1 Appuyez sur [m].
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [Effacement multiple] ou [Effacer tout], puis appuyez sur [MENU/SET].
 - [Effacer tout] → Un écran de confirmation est affiché.
 Les images sont effacées en sélectionnant [Oui].









- 4 (Lorsque [Effacement multiple] est sélectionné) Appuyez sur ◀ pour sélectionner [Exécuter], puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Un écran de confirmation est affiché.
 Les images sont effacées en sélectionnant [Oui].
- Ne mettez pas l'appareil photo hors marche lors de l'effacement des images.
- Selon le nombre d'images à effacer, l'opération peut prendre plus ou moins de temps.

Réglage du menu

L'appareil affiche des menus qui permettent d'établir les paramètres pour la prise de vue et le visionnement de vos images selon vos préférences ainsi que des menus qui agrémentent et facilitent son utilisation.

Le menu [Configuration] comporte d'importants paramètres relatifs à l'horloge et à l'alimentation de l'appareil.

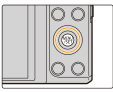
Vérifiez les réglages de ce menu avant d'utiliser l'appareil.

Réglage des rubriques du menu

• Si vous inclinez l'écran et réglez l'appareil photo en mode autoportrait. l'écran de menu ne s'affichera pas.

Par exemple : dans le menu [Enr.], commutez [Mode MPA] de [□] ([1 point]) à [♣] ([Détection de visagel)

Appuyez sur [MENU/SET].



Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner le menu, puis appuyez sur [MENU/SET].





Menu	Réglages
[Enr.] (P75) (Mode enregistrement seulement)	Ce menu vous permet de régler la qualité, la sensibilité, la taille et d'autres réglages de l'image lors de l'enregistrement.
[Images animées] (P86) (Mode enregistrement seulement)	Ce menu permet d'établir les paramétrages de l'enregistrement d'images animées tels que la qualité d'image.
[Lecture] (P93) (Mode lecture seulement)	Ce menu vous permet d'apporter des modifications aux photos prises. Par exemple, vous pouvez protéger les photos prises, ou bien les recadrer.
[Configuration] (P41)	Ce menu permet de régler l'horloge, sélectionner les bips de confirmation et les autres paramétrages qui facilitent l'utilisation de l'appareil.
[Wi-Fi] (P99)	Ce menu vous permet d'effectuer les réglages nécessaires à la connexion au Wi-Fi ou à l'utilisation de la fonction Wi-Fi.

- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner la rubrique du menu, puis appuyez sur [MENU/ SET].
 - A Page de l'écran de menu
 - L'affichage passera à la page suivante lorsque vous arrivez au bas.

(Il commutera également en tournant le levier du zoom)





4 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner le réglage, puis appuyez sur [MENU/SET].

 Selon la rubrique du menu, son paramétrage pourrait ne pas être affiché ou être affiché d'une manière différente.

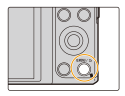




Fermeture du menu

Appuyez sur [5] à répétition jusqu'à ce que l'écran d'enregistrement/de lecture s'affiche.

 Lors de l'enregistrement d'images, vous pouvez également fermer le menu en appuyant sur la touche de déclencheur à mi-course.

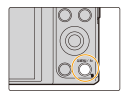


 Certaines fonctions ne pourront être réglées ou utilisées selon les modes ou les paramétrages des menus utilisés en raison des spécifications de l'appareil.

Utilisation du menu rapide

En utilisant le menu rapide, certains réglages du menu peuvent facilement être appelés.

- Les rubriques pouvant être réglées à l'aide du menu rapide sont déterminées par le mode ou le style d'affichage réglé sur l'appareil.
 - 1 Appuyez sur [Q.MENU] lors de l'enregistrement.



2 Appuyez sur ▲/▼/◄/► pour sélectionner la rubrique du menu et le réglage, puis appuyez sur [MENU/SET] pour fermer le menu.



À propos du menu de configuration

Pour plus de détails sur la manière de sélectionner les réglages du menu [Configuration], référez-vous à la P38.

- [Réglage horloge], [Économie] et [Prév. auto] sont des rubriques importantes. Vérifiez leurs réglages avant de les utiliser.
- En mode automatisation intelligente, seuls [Manuel en ligne], [Réglage horloge], [Heure mondiale], [Mode avion], [Bip] et [Langue] peuvent être réglés.

(Manuel en ligne)

[Affichage de l'URL]/[Connexion USB]/[Affichage du code QR]

(1) [Réglage horloge]

(A) [Heure mondiale]

Pour régler la date et l'heure.

• Pour plus de détails, reportez-vous à la P22.

Pour régler l'heure de votre domicile et au point de destination. Il est possible d'afficher l'heure locale des destinations et de l'enregistrer sur les images que vous prenez.

Après avoir sélectionné [Arrivée] ou [Départ], appuyez sur ◀/▶ pour sélectionner une zone, puis appuyez sur [MENU/SET] pour confirmer.

Dès la première utilisation de l'appareil, réglez [Départ].
 Le réglage de [Arrivée] peut être fait après le réglage de [Départ].

🛩 [Arrivée] :

Point de destination

- (A) L'heure actuelle du lieu de destination
- B La différence d'heure par rapport au lieu de départ

B Service Select Regler

合 [Départ] :

Domicile

- © L'heure en cours
- La différence d'heure par rapport au temps universel (GMT "Temps du méridien de Greenwich")



- Appuyez sur ▲ si vous utilisez l'heure avancée [※②]. (l'heure est avancée de 1 heure.)
 Appuyez de nouveau sur ▲ pour revenir à l'heure normale.
- Si vous ne trouvez pas le lieu de destination parmi ceux affichés à l'écran, sélectionnez par la différence d'heure du lieu d'origine.

Fonctions de base

➤ [Mode avion]	Limite les paramètres Wi-Fi.
	[OUI] : Les fonctions Wi-Fi ne peuvent pas être utilisées. [NON]
	• Lorsque vous apportez l'appareil photo dans un avion, un hôpital, etc., paramétrez [Mode avion] à [OUI], puis mettez l'appareil hors marche afin d'empêcher les ondes électromagnétiques, etc., qu'il émet de brouiller les instruments de bord.

•))) [Bip]	Cela permet de régler une tonalité de confirmation et un son d'obturateur.
	[ជ្យ] ([Bas])/[ជ្យ)] ([Haut])/[¾] ([Non])

	E G. 2 (E = -3) E G. 2 (E = -3) E. C. (E = -3)	
	Permet de régler la luminosité, la couleur ou la teinte rouge ou bleue de l'écran.	
	[Luminosité] :	
	Pour régler la luminosité.	
	[Contraste · Saturation] :	
	Pour régler le contraste ou la clarté des couleurs.	
祭 [Écran]	[Ton rouge]:	
	Pour ajuster la teinte du rouge.	
	[Ton bleu]:	
	Pour ajuster la teinte du bleu.	
	 Sélectionnez les paramétrages en appuyant sur ▲/▼, puis effectuez les ajustements avec ◄/▶. Appuyez sur [MENU/SET] pour effectuer le réglage. 	
• L'apparence à l'écran de certains sujets pourrait être quelque peu différente de leur apparence		

- L'apparence à l'écran de certains sujets pourrait être quelque peu différente de leur apparence réelle. Toutefois, cela n'a aucun effet sur l'image enregistrée.
- Si [Luminosité de l'écran] est réglé sur [Plongée], [Luminosité] et [Contraste · Saturation] ne peuvent pas être réglés.

Fonctions de base

	Ces réglages du menu vous permettent de voir l'écran plus facilement lorsque vous vous trouvez dans un endroit très éclairé ou lorsque vous tenez l'appareil photo au-dessus de votre tête.
ECR [Luminosité de l'écran]	[[本] ([Accent. auto écran])*: La luminosité se règle automatiquement selon le degré de lumière qui entoure l'appareil photo. [[本] ([Accent. écran]): L'écran s'éclaircit et il devient plus facile à voir même lors de la prise de photos en extérieur. [[의] ([Plongée])*: L'écran est plus facile à voir lorsque vous prenez des photos avec l'appareil photo au-dessus de votre tête. [NON] * Ne peut être activé que si le mode enregistrement a été sélectionné.

- [Plongée] est également annulé si vous mettez l'appareil photo hors marche ou si [Hors marche auto] est activé.
- La luminosité des images affichés à l'écran est augmentée, il est donc possible que certains sujets paraissent différents en réalité à l'écran. Ceci n'affecte en rien les images enregistrées.
- Lorsque [Luminosité de l'écran] est activé, la durée d'utilisation est réduite.

≝⊟ [Zone enreg.	Permet de vérifier l'angle de vue pour l'enregistrement d'images animées.
	[OUI]/[NON]

- La zone d'enregistrement d'images animées affichée n'est qu'approximative.
- L'affichage de la zone d'enregistrement pourrait disparaître lors d'un zoom dans la direction téléobjectif selon le paramétrage de la résolution (taille) de l'image.
- Le paramétrage est fixé sur [NON] dans le cas suivant.
 - Mode d'automatisation intelligente

	L'appareil est automatiquement mis hors marche s'il est laissé inactif plus longtemps que le délai d'inactivité imparti. La durée de vie la batterie est également conservée en obscurcissant l'écran.
ÉCO [Économie]	C ^z [Hors marche auto] : L'appareil est automatiquement mis hors marche s'il est laissé inactif plus longtemps que le délai d'inactivité imparti.
	[2MIN]/[5MIN]/[10MIN]/[NON]
	[Économie écran] : La luminosité de l'écran est diminuée.
	[OUI]/[NON]

- Le délai d'inactivité [Hors marche auto] est fixé sur [5MIN] dans les cas suivants.
 - Mode d'automatisation intelligente
- Il n'est pas possible d'utiliser [Hors marche auto] dans les cas suivants.
 - Lors de la connexion à un ordinateur ou à une imprimante
 - Lors de l'enregistrement ou de la lecture d'images animées
 - -Lors de la visualisation d'un diaporama
 - Pendant la lecture panoramique (en pause)
 - En utilisant une connexion Wi-Fi

≅ [Prév. auto]	Pour sélectionner la durée d'affichage de l'image fixe après la prise de vue.
	[1 S]
	[2 S]
	[FIXE]: Les images demeurent affichées jusqu'à ce que l'une ou l'autre des touches soit pressée.
	[NON]

- [Prév. auto] est activé indépendamment de son réglage dans le cas suivant.
 - Lorsque le mode [Prise en rafale] est utilisé
- Le réglage est fixé sur [2 S] dans les cas suivants.
 - Mode d'automatisation intelligente
- [Prév. auto] n'est pas disponible pendant l'enregistrement d'images animées.

Lorsque vous mettez l'appareil photo hors marche ou que vous changez de mode d'enregistrement, la valeur de l'exposition est réglée sur [0 EV].
[OUI]/[NON]

Les paramètres d'enregistrement et de configuration sont réinitialisé aux valeurs par défaut.	I TO IRASTALITATI
---	-------------------

- Si les paramètres de configuration sont réinitialisés, les paramètres suivants le sont également.
- Les réglages de la date de naissance dans les modes scène [Bébé1]/[Bébé2] et [Animal domestique].
- Le numéro du dossier et l'horloge ne sont pas modifiés.

َ اَكُمُ [Réinit. paramètres Wi-Fi]	Réinitialisation de tous les réglages par défaut du menu [Wi-Fi].

- Réinitialisez toujours l'appareil photo avant d'en disposer ou de le vendre afin de prévenir l'utilisation illicite des renseignements personnels qui pourraient s'y trouver.
- Réinitialisez toujours l'appareil photo après avoir copié les renseignements personnels avant de confier l'appareil à un atelier de réparation.

Ce réglage permet de sélectionner le format d'image selon le type de téléviseur utilisé.

[→] ([Sortie vidéo])*:

[NTSC]:

La sortie vidéo est réglée sur le système NTSC.

[PAL] :

[Formatage]

La sortie vidéo est réglée sur le système PAL.

[] ([Format télé]):

16:9

Lors du raccordement à un téléviseur 16:9.

4:3

Lors du raccordement à un téléviseur 4:3.

- Cela fonctionnera si le câble AV (vendu séparément) est connecté.
- * La sortie vidéo PAL n'est pas disponible sur les modèles DMC-SZ10P vendus aux États-Unis ou les modèles DMC-SZ10PC vendus au Canada.

Ver. [Affichage version] Il est possible de vérifier la version du micrologiciel de l'appareil photo

 Appuyez sur [MENU/SET] à l'écran d'affichage de la version du logiciel pour obtenir des renseignements sur le logiciel installé sur l'appareil.

La mémoire interne ou la carte est formatée.

Le formatage a pour effet de supprimer irrévocablement toutes les données. Il convient donc de vérifier les données avant de procéder au formatage.

- Ne mettez pas l'appareil hors marche durant le formatage.
- Si une carte a été mise en place, seule la carte est formatée. Pour formater la mémoire interne, retirez la carte.
- Si la carte a été formatée par un ordinateur ou par un autre appareil, formatez-la à nouveau avec l'appareil photo.
- Le formatage de la mémoire interne peut prendre plus de temps que celui de la carte mémoire.
- Si la carte ne peut être formatée, veuillez essayer de formater une autre carte avant de contacter le vendeur ou Panasonic.

Pour régler la langue d'affichage à l'écran.

 Si vous choisissez par erreur une autre langue, sélectionnez [¾] à partir des icônes du menu pour sélectionner la langue désirée.

Prises de vues de soi-même ([Autoportrait])

Modes applicables : 🗗 🗖 🖾 SCN

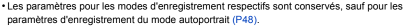
Si vous faites pivoter l'écran, le mode autoportrait s'active.

Vous pouvez facilement vous prendre en photo tout en regardant l'écran.

· Lorsque [Autoportrait] (P85) du menu [Enr.] est réglé sur [NON], même en faisant pivoter l'écran, l'appareil photo ne passera pas en mode autoportrait. (Il est réglé sur [OUI] au moment de l'achat.)

En mode autoportrait...

- Il est plus facile de décider de la composition car l'enregistrement est effectué lorsque vous regardez l'écran.
- L'utilisation de l'effet peau soyeuse fait apparaître le visage des sujets plus clair et leur couleur de peau plus douce.
- Il est possible de prendre des photos avec différentes poses et expressions faciales en une seule fois en augmentant le nombre d'images à enregistrer.



• En mode lecture, l'appareil photo peut être paramétré pour afficher uniquement les photos prises en mode autoportrait. ([Sélection catégorie]) (P90)

Tournez l'écran comme indiqué sur la figure.

· Lorsque vous faites pivoter l'écran, une image miroir s'affichera sur l'écran





Appuyez sur [MENU/SET] pour régler l'effet peau soyeuse, le nombre d'images à prendre, et d'autres détails. (P48)



- Appuyez sur les touches situées à l'arrière de l'appareil tout en regardant l'écran. Prenez garde de ne pas appuyer sur les mauvaises touches et de ne pas laisser tomber l'appareil photo.
- Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner un réglage, appuyez sur ◄/► pour sélectionner une option, et appuyez sur [MENU/SET].
- 3 Choisissez vos poses tout en regardant l'écran.
 - La zone de mise au point automatique s'affiche autour du visage du sujet grâce à la fonction de détection de visage.
 - (Si [2] dans [Mode MPA] n'est pas disponible avec le mode d'enregistrement actuel, un réglage de mise au point disponible pour chaque mode d'enregistrement sera utilisé.)
- 4 Appuyez sur le déclencheur à mi-course pour effectuer la mise au point, puis enfoncez-le complètement pour prendre la photo.



- Regardez l'objectif pendant l'enregistrement.
- Le compte à rebours commence et l'enregistrement est effectué quand il se termine.
 - Si plusieurs images ont été réglées pour être enregistrées, l'enregistrement se poursuit jusqu'à ce que le nombre fixé soit atteint.
- Veillez à ne pas regarder directement la lumière du flash et de la lampe d'assistance MPA.
- L'image enregistrée est également affichée en image miroir lors de la prévisualisation automatique.
 Cela veut dire que la date enregistrée avec [Timbre date] apparaîtra également à l'envers.

Paramètres d'enregistrement du mode autoportrait

Lorsque vous appuyez sur [MENU/SET] à l'étape 2, vous pouvez modifier les paramètres suivants.

 Vous pouvez également modifier les paramètres [Mode amincissant] dans [Autoportrait] du menu [Enr.]. (P49)

	Rubrique	Réglages		
©Z.W	([Carnation])	Fait apparaître les visages plus clairs et le grain de peau plus doux. [3 [1] ([NON])/[3] ([Bas])/[3] ([Moyen])/[3] ([Élevé])		
		Brouille l'arrière-plan. Le guide de la partie mise au point s'affiche à l'écran. [
NON ([FIG		[] ([Motif 1]):	Pour prendre des photos de vous-même en tenant l'appareil photo verticalement.	
	([Flou])	[Pour prendre des photos de vous-même en tenant l'appareil photo horizontalement.	
		[[[[[Motif 3]]):	Pour prendre des photos de deux ou trois personnes en tenant l'appareil photo horizontalement.	
≱ A	([Flash])	Définit la méthode de sortie du flash. [�A] ([Auto])/[�Ai] ([Auto i])*1/[�A©] ([Auto/y-rouges])*2/ [�] ([Flash activé])/[�S@] ([Sync. lente/y-rouges])*2/ [�] ([Désactivé])		
1 _{ima} .	([Nombre de	Règle le nombre de photos à prendre à la suite.		
ı img.	photos])	[1 _{img.}] (1 image)/[2 _{img.}] (2 images)/[3 _{img.}] (3 images)/[4 _{img.}] (4 images)		
ა ე₃	([Décompte])	Prend une photo après un compte à rebours. $ [\Im_{NN}] ([NON])/[\Im_3] (3)/[\Im_{10}] (10) $		

^{*1} Ceci peut être réglé uniquement si le mode automatisation intelligente est sélectionné.

^{*2 [}Sans yeux-rouges] (P84) dans le menu [Enr.] est réglé sur [OUI], [] apparait sur l'icône du flash.

Enregistrement

- · Lorsque [Carnation] est activé
- L'effet de lissage est également appliqué à la partie ayant un teint semblable à la carnation d'un sujet.
- Ce mode pourrait ne pas bien fonctionner si l'éclairage est insuffisant.
- Lorsqu'un paramètre autre que [NON] est sélectionné pour [Flou], l'affichage de l'écran d'enregistrement sera plus différé que d'habitude.
- [Carnation] est indisponible dans les cas suivants :
- Mode de commande créative
- Mode scène
- [Flou] est indisponible dans les cas suivants :
- Mode de commande créative
- Mode photo panoramique
- [Ciel étoilé] (Mode scène)
- [Flash] est indisponible dans les cas suivants :
- Lorsqu'un paramètre autre que [NON] est sélectionné pour [Flou]
- Mode de commande créative
- Mode photo panoramique
- Pendant l'enregistrement d'images animées
- [Nombre de photos] est indisponible dans les cas suivants :
- Mode photo panoramique
- Pendant l'enregistrement d'images animées
- [Décompte] est indisponible dans les cas suivants :
 - Mode photo panoramique
- Pendant l'enregistrement d'images animées

■ Changer les réglages du mode autoportrait depuis le menu [Enr.]

- 1 Fermez l'écran pour le remettre dans sa position d'origine.
- 2 Sélectionnez [Autoportrait] dans le menu [Enr.], puis appuyez sur [MENU/SET]. (P38)
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [RÉG.], puis appuyez sur [MENU/SET].
- 4 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner la rubrique du menu, puis appuyez sur [MENU/ SET].

Réglages	Réglages
	Fait apparaître les sujets plus minces. [ÉLEVÉ]/[BAS]/[NON]

- Pour des informations sur les autres paramètres, consultez la P48.
- 5 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner le réglage, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - · Quittez le menu à la fin du réglage.
- [Mode amincissant] est indisponible dans le cas suivant :
 - Mode photo panoramique

Prises de photos panoramiques en mode autoportrait

Vous pouvez également prendre des photos panoramiques en mode autoportrait. En enregistrant avec le mode photo panoramique, vous pouvez profiter d'une grande variété d'autoportraits, comme ceux avec vos amis ou ceux comprenant un large arrière-plan.



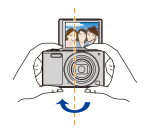
- Pour plus d'informations sur la prise de photos en mode photo panoramique, veuillez également consulter P67 "Prise de photos panoramiques (Mode photo panoramique)".
- 1 Appuyez sur [MODE].
- 2 Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner [Photo panoramique] puis appuyez sur [MENU/SET].
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner l'orientation des prises de vues, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Si aucun écran vous permettant de sélectionner la direction d'enregistrement ne s'affiche, appuyez sur ►.
 - La direction d'enregistrement s'inverse horizontalement lors de la rotation de l'écran. Sélectionnez la direction opposée au sens de rotation souhaité.
- 4 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner les effets d'image, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Faites pivoter l'écran pour activer le mode autoportrait.
 - Des instructions vous expliquant comment prendre une photo s'afficheront.
- 6 Lisez les instructions vous expliquant comment prendre une photo, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Les instructions continuent à la page suivante. Appuyez plusieurs fois sur [MENU/SET] jusqu'à ce que l'écran d'enregistrement s'affiche.
- 7 Pointez l'appareil photo vers l'avant et prenez la pose tout en regardant l'écran.
 - La zone de mise au point automatique s'affiche autour du visage du sujet grâce à la fonction de détection de visage.
 - Si vous avez sélectionné [Aucun effet] à l'étape 4, vous pouvez activer l'effet [Carnation] en appuyant sur [MENU/SET]. (P48)
 - Pour modifier les paramètres autres que [Carnation], telle que la direction d'enregistrement, remettez l'écran dans sa position initiale avant de les modifier.
- 8 Appuyez sur la touche du déclencheur à mi-course (ou complètement) pour verrouiller la mise au point et l'exposition.
 - Après avoir appuyé sur la touche du déclencheur à mi-course (ou complètement), retirez complètement votre doigt.
 - Vous pouvez régler la mise au point et l'exposition autant de fois que souhaité en appuyant sur [5].
- 9 Pointez l'appareil photo vers l'endroit où vous désirez démarrer l'enregistrement, appuyez complètement sur la touche du déclencheur, puis faites panoramiquer l'appareil photo dans la direction que vous avez sélectionnée sur l'écran de l'étape 6 pour prendre la photo.
- 10 Appuyez à nouveau sur le déclencheur pour mettre fin à l'enregistrement d'images fixes.
 - Il est également possible de mettre un terme à l'enregistrement en maintenant l'appareil immobile.
 - Il est également possible de terminer l'enregistrement en déplaçant l'appareil vers l'extrémité du guide.

■ Technique pour le mode photo panoramique

Faites tourner l'appareil photo autour de son centre lorsque vous le déplacez dans sa direction d'enregistrement. Tenez l'appareil photo à deux mains, en veillant à ne pas le secouer.

- Faites tourner l'appareil photo à une vitesse d'environ 2 secondes par quart de tour.
- Si l'appareil est trop instable, l'enregistrement pourrait ne pas être possible ou la photo panoramique pourrait être moins étendue (plus petite).
- Déplacez l'appareil vers l'extrémité de la scène que vous voulez enregistrer.
- Si vous changez d'expression faciale ou que vous clignez des yeux, l'image enregistrée peut ne pas paraître naturelle.
 Essayez de ne pas bouger.

Exemple : Lorsque vous avez sélectionné [] à l'étape 3



 Comme la distance séparant l'appareil photo du sujet est courte lors de la prise de photos panoramiques en mode autoportrait, il est possible que les bords des photos apparaissent très déformés.

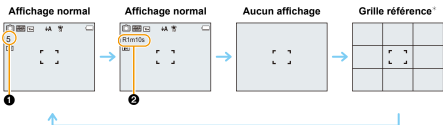
À propos de l'écran

Appuyez sur ▼ pour changer.

 Pendant la lecture d'images animées, d'une image panoramique ou d'un diaporama, il est possible de sélectionner "Affichage normal" ou "Aucun affichage".



En mode enregistrement



- Nombre d'images enregistrables
- 2 Durée d'enregistrement disponible

En mode visualisation



L'écran ne s'affiche pas en mode autoportrait si un paramètre autre que [NON] est sélectionné pour [Flou].

À propos de la grille référence

En prenant des photos, utilisez la grille référence pour vous guider lors du réglage de l'équilibre et des autres éléments de la composition.

Prises de vues avec zoom

Modes applicables : 🔼 🖎 🖾 SCN



Il est possible de faire un zoom avant de manière à "rapprocher" des sujets ou des objets ou encore de faire un zoom arrière pour saisir un paysage dans une vue grand-angle.

Pour faire apparaître les sujets plus éloignés, utilisez (Grand-angle)

Tournez le levier du zoom vers Grand-angle (W).



Pour faire apparaître les sujets plus proches, utilisez (Téléobjectif)

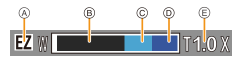
Tournez le levier du zoom vers Téléobjectif (T).



Affichage à l'écran

Exemple d'affichage lorsque le zoom optique étendu (EZ), le zoom intelligent et le zoom numérique sont utilisés conjointement.

- (A) Indication du zoom optique étendu
- (B) Plage du zoom optique
- © Plage du zoom intelligent
- Plage du zoom numérique
- (E) Taux d'agrandissement (Approximation)



- Lorsque le zoom est utilisé, une estimation de la plage de mise au point s'affiche de pair avec la barre d'affichage du zoom. [Exemple: 0.03 m (0,098 pied) – ∞]
- Le barillet de l'objectif s'étend ou se rétracte selon la position du zoom. Attention à ne pas obstruer le mouvement du barillet lors de l'utilisation de la fonction zoom.
- Pour de plus amples détails sur l'utilisation du zoom durant l'enregistrement d'images animées, reportez-vous à P34.

Zoom optique

Il est possible de faire un zoom sans détérioration de la qualité de l'image.

Agrandissement maximum du zoom : 12×

Zoom optique étendu (EZ)

Cette fonction peut être utilisée lors de la sélection de toutes les tailles d'images (P75) indiquées avec [7].

Il est possible d'effectuer un zoom avec un taux d'agrandissement plus élevé sans détérioration de la qualité de l'image.

Agrandissement maximum du zoom : 27×

(Cela comprend également l'agrandissement du zoom optique. Le taux d'agrandissement varie selon les paramétrages de [Taille image].)

- "EZ" est une abréviation de "Extended Optical Zoom".
- Cette fonction n'est pas disponible dans les cas suivants :
- [Artistique]/[Appareil photo-jouet] (Mode de commande créative)
- [HDR (Dynamique étendue)]/[Sensibilité élevée] (Mode scène)
- -Lorsque [Prise en rafale] est réglé sur [□H]
- Pendant l'enregistrement d'images animées

Zoom intelligent

Activé lorsque [Zoom i.] (P81) dans le menu [Enr.] est réglé sur [OUI].

Il est possible d'effectuer un zoom jusqu'au double du taux d'agrandissement normal avec une détérioration limitée de la qualité de l'image.

- Fonctionne automatiquement en mode d'automatisation intelligente.
- Cette fonction n'est pas disponible dans les cas suivants :
- [Artistique]/[Appareil photo-jouet] (Mode de commande créative)
- [HDR (Dynamique étendue)]/[Sensibilité élevée] (Mode scène)
- -Lorsque [Prise en rafale] est réglé sur [□_iH]
- Pendant l'enregistrement d'images animées

Zoom numérique

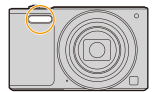
Cette fonction peut être utilisée lorsque [Zoom numérique] (P81) dans le menu [Enr.] est réglé sur [OUI].

Bien que la qualité de l'image soit réduite chaque fois que le zoom est augmenté, il est possible d'augmenter jusqu'à quatre fois le taux d'agrandissement du zoom.

- Lors du réglage sur [Zoom i.], le taux d'agrandissement maximal du zoom numérique est limité à 2×.
- Nous vous conseillons d'utiliser un trépied et le retardateur (P59) pour prendre des photos.
- Cette fonction n'est pas disponible dans les cas suivants :
 - Mode d'automatisation intelligente
 - [Artistique]/[Appareil photo-jouet]/[Effet miniature] (Mode de commande créative)
 - [HDR (Dynamique étendue)]/[Sensibilité élevée] (Mode scène)
 - -Lorsque [Prise en rafale] est réglé sur [□H]

Prises de vues en utilisant le flash incorporé

Modes applicables : 🗗 🔘 🖾 🕅



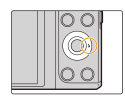
Flash

Ne le couvrez pas avec votre doigt ou avec n'importe quel autre objet.

Sélection du réglage du flash approprié

Réglez le flash pour qu'il corresponde à l'enregistrement.

1 Appuyez sur ► [\(\pe\)].



2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner le réglage, puis appuyez sur [MENU/ SET].

	Rubrique	Réglages
[≱A]	([Auto])	Le flash se déclenche automatiquement en fonction des
[i≱A]	([Auto i])*1	conditions de prise de vue.
[\$ A ◎]	([Auto/y-rouges])*2	Le flash se déclenche automatiquement en fonction des conditions de prise de vue. Il réduit le phénomène des yeux rouges (les yeux du sujet apparaissent rouges sur la photo) en déclenchant le flash avant la prise réelle de la photo. Après cela, le flash est activé à nouveau pour la prise de vue réelle. • Utilisez cette fonction lorsque la prise de vue se fait dans un endroit sombre.
[\$]	([Flash activé])	Le flash se déclenche obligatoirement, à chaque prise de vue. • Utilisez ce réglage lorsque la scène est éclairée à contre-jour ou avec de la lumière fluorescente.
[\$S@]	([Sync. lente/ y-rouges])*2	Lorsque le sujet est sur fond sombre, ce réglage ralentit la vitesse d'obturation alors que le flash se déclenche afin d'éclaircir l'arrière-plan. Cela contribue également à réduire l'effet des yeux rouges. • Utilisez ce réglage pour photographier des personnes situées devant un arrière-plan sombre.
[⑤]	([Désactivé])	Le flash ne se déclenche jamais. • Utilisez ce réglage pour prendre des photos dans des endroits où l'usage du flash est interdit.

^{*1} Ce paramétrage ne peut être effectué qu'en mode d'automatisation intelligente. L'icône change en fonction du type de sujet et de la luminosité.

Lorsque [Sans yeux-rouges] (P84) dans le menu [Enr.] est réglé sur [OUI], [] est affiché sur l'icône du flash.

^{*2} Le flash est activé deux fois. Le sujet ne doit pas bouger jusqu'à ce que le second flash se soit activé.

Enregistrement

Réglages de flash disponibles en mode enregistrement

Les réglages de flash disponibles dépendent du mode d'enregistrement.

(○ : Disponible, — : Non disponible, ● : Au moment de l'achat en mode scène)

	 ≱A	 ≱A⊚	\$	\$ S⊚	⑤
t Z)	0*	_	_	_	0
۵	0	0	0	1	0
1 1 9 9 9 2	0	•	0	_	0
	_	_	_	_	•
<u>¾</u>	•	_	0	_	0
*•	_	_	_	•	0
	0	_	0	_	•

^{* [}i≱A] est affiché.

- Lorsque [i♣A] est sélectionné, [i♣A], [i♣A®], [i♣S®], ou [i♣S] est activé selon le type de sujet et la luminosité.
- Lorsque [¡⁴A®], [¡⁴S®] est paramétré, [Sans yeux-rouges] est activé.
- La vitesse d'obturation sera plus lente pendant l'utilisation de [i⁴s⊚] ou [i♣S].
- Le réglage du flash peut changer si le mode d'enregistrement a été modifié. Réglez à nouveau le flash si nécessaire.
- Le réglage du flash est mémorisé même si l'appareil photo est mis hors marche. Cependant, il est restauré au réglage par défaut lorsque le mode scène est modifié.
- Le flash ne se déclenche pas pendant l'enregistrement d'images animées.

Portée utile du flash (Approximation)

	Grand-angle	Téléobjectif
Dans [AUTO] sous [Sensibilité]	0,6 m (2,0 pieds) à 5,2 m (17 pieds)	1,5 m (4,9 pieds) à 2,6 m (8,5 pieds)

■ Vitesse d'obturation pour chaque réglage du flash

Réglage du flash	Vitesse d'obturation (en secondes)	Réglage du flash
		/00
 \$A⊚	1/60 à 1/2000	\$ \$⊚
4		⑤

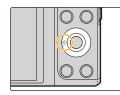
Réglage du flash	Vitesse d'obturation (en secondes)	
 \$S⊚	1 à 1/2000	
⑤		

- En mode d'automatisation intelligente, la vitesse d'obturation change en fonction de la scène identifiée.
- Dans le mode scène, la vitesse d'obturation sera différente de celle figurant sur le tableau ci-dessus.
- Si vous approchez le flash trop près d'un sujet, celui-ci peut être déformé ou décoloré par la chaleur ou la lumière provenant du flash.
- Si le sujet est trop rapproché ou si l'intensité du flash est insuffisante, l'exposition ne sera pas appropriée et pourrait donner une image trop claire ou trop sombre.
- Pendant le chargement du flash, l'icône du flash clignote en rouge et vous ne pouvez pas prendre de photos même si vous appuyez à fond sur le déclencheur.
- Si l'intensité du flash est insuffisante, il se pourrait que l'équilibre des blancs ne soit pas adéquatement réglé.
- L'utilisation du flash pourrait ne pas avoir les effets escomptés dans les situations suivantes.
- Lorsque la vitesse d'obturation est trop élevée
- Lors d'une prise de vue répétée, la recharge du flash peut prendre un certain temps. Prenez la photo après que le voyant d'accès se soit éteint.
- L'effet de réduction des yeux rouges est différent selon les personnes. Par conséquent, si le sujet était loin de l'appareil photo ou s'il ne regardait pas le premier flash, l'effet peut ne pas être visible.

Prises de vues avec retardateur

Modes applicables : 🛍 🗖 🗷 SCN

1 Appuyez sur ◄ [७].



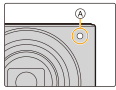
2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner le réglage, puis appuyez sur [MENU/ SET].

Rubrique	Réglages
[3 ₁₀] ([10 s])	La prise de vue est effectuée 10 secondes après pression sur le déclencheur.
[3] ([2 s])	La prise de vue est effectuée 2 secondes après pression sur le déclencheur. • Lors de l'utilisation d'un trépied, etc., ce réglage est une façon pratique d'éviter le bougé causé par le déclencheur.
[NON]	_

3 Appuyez à mi-course sur le déclencheur pour faire la mise au point, puis appuyez à fond pour prendre la photo.



• Le voyant du retardateur (A) clignote et l'obturateur se déclenche après un délai de 2 ou 10 secondes.



- Si vous utilisez le zoom, le barillet de l'objectif se déploiera ou se rétractera. Cela peut faire pencher l'appareil photo. Il est recommandé d'installer l'appareil photo sur un trépied ou autre support.
- Cette fonction n'est pas disponible dans les cas suivants :
 - En mode autoportrait
 (Lors de la prise de photographies en mode autoportrait, vous pouvez régler le retardateur dans [Décompte]. (P48))
 - Lors de l'enregistrement d'images animées

Compensation de l'exposition

Modes applicables : (A) (C) (SCN)

Utilisez cette fonction lorsque vous ne parvenez pas à effectuer une exposition appropriée à cause de la différence de luminosité entre le sujet et l'arrière-plan.

Sous-exposée





Correctement exposée



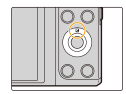
Surexposée



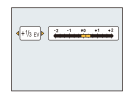
Compensation de l'exposition vers la valeur négative.

Compensation de l'exposition vers la valeur positive.

Appuyez sur ▲ [월] pour afficher [Comp. exposition].



- 2 Appuyez sur **◄/▶** pour compenser l'exposition, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - La valeur de la compensation de l'exposition apparaît à l'écran.
 - Sélectionnez [0 EV] pour revenir à l'exposition d'origine.



- "EV" est l'acronyme de "Exposure Value" qui est une unité de mesure de la quantité d'exposition. La valeur de l'exposition change en fonction de la valeur de l'ouverture ou de la vitesse d'obturation.
- Lorsque [Rest. comp. exposition] du menu [Configuration] est réglé sur [NON], la valeur actuelle de l'exposition sera conservée même si vous mettez l'appareil photo hors marche.
- Cette fonction n'est pas disponible dans les cas suivants :
 - [Ciel étoilé] (Mode scène)

Prise de photos avec différents effets d'image

(Mode de commande créative)

Mode d'enregistrement : 🕼

Ce mode vous permet d'ajouter un des 15 types d'effets avant l'enregistrement. Vous pouvez établir les effets à ajouter en sélectionnant les images exemples et en les visionnant à l'écran.

- 1 Appuyez sur [MODE].
- 2 Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner [Commande créative], puis appuyez sur [MENU/SET].
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner les effets d'image, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - L'effet de l'exemple sélectionné sera appliqué dans un affichage d'aperçu (A).
 - Une courte description de l'effet d'image sélectionné apparaît lorsque vous appuyez sur ◀.



- Pour changer de mode de commande créative, appuyez sur [MENU/SET], sélectionnez [Commande créative] à l'aide des touches ▲/▼/◄/▶, puis appuyez sur [MENU/SET].
- L'image affichée sur l'écran d'enregistrement et la prévisualisation de l'effet d'image sélectionné pourraient différer de l'image réelle enregistrée.
- La sensibilité ISO sera fixée sur [AUTO].
- L'équilibre des blancs sera fixé sur [ÉAB].

Pour plus de détails sur la sélection des réglages "Mode de commande créative", référez-vous à P61.

* Exemples des effets d'une retouche.

[Expressif]



Permet d'accentuer la couleur pour créer des images pop art.

[Rétro]



Permet de créer des images délavées.

[Bon vieux temps]



Cet effet ajoute un aspect lumineux, doux et nostalgique à toute l'image.

[Exposition élevée]



Permet d'accentuer la luminosité de l'image et de créer une ambiance douce.

 Si vous sélectionnez cet effet en mode de prise panoramique, l'effet pourrait ne pas être évident dans les endroits à faible éclairage.

[Exposition faible]



Permet de créer une atmosphère sombre et paisible tout en faisant ressortir les zones claires.

[Sépia]



Permet de créer une image sépia.

[Monochrome dynamique]



Permet d'augmenter le contraste pour créer une image noire et blanche impressionnante.

[Artistique]



Pour conférer un aspect dramatique à contraste élevé à vos photos.

• Si vous sélectionnez cet effet en mode de prise panoramique, les endroits où les images sont jointes pourraient devenir plus évidents.

[Dynamique +]



Permet de produire une luminosité optimale dans les zones sombres et claires.

[Traitement croisé]



Pour conférer un aspect dramatique aux couleurs dans vos photos.

Réglages possibles

3 3 1	
Couleur	Ton vert/Ton bleu/Ton jaune/Ton rouge

 Appuyez sur ◄/► pour sélectionner la couleur à améliorer, puis appuyez sur [MENU/SET].



[Appareil photo-jouet]



Permet de réduire la luminosité périphérique pour donner l'impression d'un appareil photo-jouet.

Réglages possibles

Couleur	Accentuation de l'orange	\Leftrightarrow	Accentuation du bleu

 Appuyez sur ◄/► pour sélectionner le ton de couleur, puis appuyez sur [MENU/ SET].



[Effet miniature]



Permet de rendre les zones périphériques floues pour donner l'impression d'un diorama.

Réglages possibles

Direction du flou Horizontale/Verticale

 Appuyez sur ◄/► pour sélectionner la direction du flou, puis appuyez sur [MENU/ SET].



- L'affichage de l'écran d'enregistrement aura un retard plus important que d'habitude et l'écran semblera avoir perdu des images durant l'enregistrement des images animées.
- · Aucun son n'est enregistré avec les images animées.
- Environ 1/10^e de la durée est enregistré.
 (Lors d'un enregistrement de 10 minutes, l'enregistrement d'images animées obtenu est d'environ 1 minute.)
- La durée d'enregistrement disponible affichée est environ 10 fois. Lors de la commutation du mode d'enregistrement, vérifiez la durée d'enregistrement disponible.
- Même si l'enregistrement d'images animées est rapidement fini, il est possible que l'enregistrement continue encore un peu.
 Gardez l'appareil photo immobile jusqu'à la fin de l'enregistrement.
- Lors de prises de vue grand format, l'écran pourrait s'obscurcir après la prise de vue en raison du traitement du signal. Ce n'est pas un signe de mauvais fonctionnement

[Mise au point douce]



Permet de rendre l'image floue pour produire un effet doux.

[Effet d'étoile]



Permet de transformer les points de lumière en étoiles.

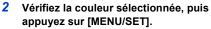
[Élément couleur]



Permet d'accentuer la couleur sélectionnée.

■ Détermination de la couleur devant être conservée

- 1 Alignez la couleur que vous désirez conserver avec le cadre au centre de l'écran, puis appuyez sur [MENU/ SET].
 - Vous pouvez de nouveau définir la couleur en appuyant sur ◀.







• Selon le sujet, la couleur pourrait ne pas être conservée.

Prise de photos panoramiques (Mode photo panoramique)

Mode d'enregistrement : 🖾

Les images sont enregistrées en séquence pendant le déplacement horizontal ou vertical de l'appareil; par la suite, les images sont combinées pour former une seule photo panoramique. Ce mode vous permet d'ajouter un des 13 types d'effets avant l'enregistrement.

- 1 Appuyez sur [MODE].
- 2 Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner [Photo panoramique], puis appuyez sur [MENU/SET].
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner l'orientation des prises de vues, puis appuyez sur [MENU/SET].



- 4 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner l'effet d'image, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Il est possible d'ajouter les mêmes effets d'image et de la même manière qu'avec le mode de commande créative.
 - (sauf pour [Appareil photo-jouet] et [Effet miniature]) (P62-66)
 - Lors de la prise de photos panoramiques, l'effet d'image suivant du mode de commande créative ne s'affiche pas à l'écran :
 - -[Effet d'étoile]
 - Si vous n'allez pas ajouter d'effet d'image, sélectionnez [Aucun effet].
- 5 Après avoir vérifié l'orientation de l'enregistrement, appuyez sur [MENU/ SET].
 - Si la direction d'enregistrement sélectionnée est la même que celle de l'enregistrement précédent, il est possible que l'écran vous permettant de vérifier la direction d'enregistrement ne s'affiche pas.
 - Une grille de référence verticale/horizontale est affichée.
 Une pression sur la touche ► effectue un retour à l'étape 3.
- 6 Enfoncez le déclencheur à mi-course pour faire la mise au point.

Appuyez sur le déclencheur à fond, puis enregistrez l'image en déplaçant l'appareil dans un petit mouvement circulaire dans l'orientation sélectionnée à l'étape 3.

Enregistrement de gauche à droite





Pivotez l'appareil dans un demi-cercle en environ 4 secondes.

- Déplacez l'appareil à une vitesse constante.
 Les images pourraient ne pas être enregistrées adéquatement si l'appareil est déplacé trop rapidement ou trop lentement.
- Si l'appareil photo n'a pas effectué de panoramique suffisamment grand (1/4 de cercle ou moins), l'enregistrement peut échouer.
- (A) Orientation de l'enregistrement et panoramique

8 Appuyez à nouveau sur le déclencheur pour mettre fin à l'enregistrement d'images fixes.

- Il est également possible de mettre un terme à l'enregistrement en maintenant l'appareil immobile.
- Il est également possible de terminer l'enregistrement en déplaçant l'appareil vers l'extrémité du guide.

■ Technique pour le mode photo panoramique



- ® Déplacez l'appareil dans l'orientation de l'enregistrement en prenant soin de ne pas lui faire subir de secousses. (Si l'appareil est trop instable, l'enregistrement pourrait ne pas être possible ou la photo panoramique pourrait être moins étendue (plus petite).)
- © Déplacez l'appareil vers l'extrémité de la scène que vous voulez enregistrer. (L'extrémité de la scène ne sera pas enregistrée dans la dernière image.)

Enregistrement

- · Le zoom est fixé à la position grand-angle (W).
- [Stabilisateur] est fixé sur [NON].
- La mise au point, l'équilibre des blancs et l'exposition sont fixés à leurs valeurs optimales pour la première image. Il s'ensuit que, si le sujet se déplace ou que la luminosité change de manière importante au cours de l'enregistrement, la photo panoramique pourrait ne pas être enregistrée avec un réglage approprié de la mise au point ou de la luminosité.
- L'équilibre des blancs est fixé à [ÉAB] lorsque l'effet d'image est effectué.
- Lorsque plusieurs images sont combinées pour créer une photo panoramique, le sujet pourrait sembler déformé ou les points de raccord pourraient être visibles dans certains cas.
- Les résolutions horizontale et verticale (nombre de pixels) de la photo panoramique varient selon l'orientation de l'enregistrement et du nombre d'images combinées. Le nombre maximum de pixels est indiqué ci-dessous.

Orientation de l'enregistrement	Résolution horizontale	Résolution verticale
Horizontale	3200 pixels	720 pixels
Verticale	960 pixels	3200 pixels

- Il pourrait ne pas être possible de créer une photo panoramique ou les images pourraient ne pas pouvoir être combinées correctement lors d'un l'enregistrement mettant en présence les sujets suivants ou effectué dans les conditions suivantes.
- Sujets d'une couleur uniforme et unique ou présentant un motif répétitif (ciel, plage, etc.)
- Sujets en mouvement (personne, animal domestique, vagues, fleurs flottant dans le vent, etc.)
- Sujets avec des couleurs ou des motifs qui varient trop rapidement (telles des images sur un écran)
- Endroits sombres
- Endroits avec des sources d'éclairage scintillantes telles que des lampes fluorescentes ou des bougies

À propos de la lecture

	A	Amorce de la lecture panoramique/Pause*
[MENU/SET]	[MENU/SET]	Arrêt

★ Il est possible de faire une marche avant/arrière une image à la fois sur pression de ►/

✓ durant une pause.

Prises de vues correspondant à la scène enregistrée (Mode scène)

Mode d'enregistrement : SCN

Vous pouvez sélectionner un des 15 types de modes scène selon le sujet et la scène.

- 1 Appuyez sur [MODE].
- 2 Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner [Mode scène], puis appuyez sur [MENU/SET].
- 3 Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner le mode scène, puis appuyez sur [MENU/SET].



- Pour changer le mode scène, appuyez sur [MENU/SET], sélectionnez [Mode scène] avec
 ▲/▼/◄/▶, puis appuyez sur [MENU/SET].
- Les paramétrages suivants ne peuvent être utilisés dans le mode scène du fait que l'appareil effectue automatiquement les réglages.
 - -[Sensibilité]/[Zoom i.]

[Portrait]

Lors de prises de vues de sujets à l'extérieur à la lumière du jour, ce mode permet de rehausser l'apparence des personnes en leur conférant une belle carnation.

■ Technique pour le mode portrait

Pour augmenter l'efficacité de ce mode :

- 1 Tournez le levier du zoom aussi loin que possible vers Téléobjectif.
- 2 Rapprochez-vous du sujet pour rendre ce mode plus efficace.

[Carnation]

Lors de prises de vues de sujets à l'extérieur à la lumière du jour, ce mode permet de lisser la carnation de manière plus efficace que dans le mode [Portrait].

(Ce mode s'avère efficace lors de prises de vues rapprochées.)

■ Technique pour le mode carnation

Pour augmenter l'efficacité de ce mode :

- 1 Tournez le levier du zoom aussi loin que possible vers Téléobjectif.
- 2 Rapprochez-vous du sujet pour rendre ce mode plus efficace.
- Si une partie de l'arrière-plan, etc. a une couleur proche de celle de la peau, cette partie sera également adoucie.
- Ce mode peut ne pas être efficace s'il n'y a pas assez de lumière.

[Paysage]

Ceci vous permet de prendre des photos d'un large paysage.

[Sports]

Utilisez ce réglage lorsque vous désirez prendre des photos de scènes sportives ou d'autres évènements à déplacements rapides.

 Ce mode est pratique pour prendre des photos de sujets se trouvant à une distance de 5 m (16 pieds) ou plus.

[Portrait nocturne]

Ce mode vous permet de prendre des photos d'un sujet et d'un paysage avec une luminosité proche de la vie réelle.

- Utilisez le flash. (Il est possible de sélectionner [4S∞].)
- Demandez au sujet de ne pas bouger lors de la prise de vue.
- Nous vous conseillons d'utiliser un trépied et le retardateur pour prendre des photos.
- La vitesse d'obturation peut ralentir jusqu'à 1/4 de secondes.
- Des parasites peuvent devenir visibles lorsque vous prenez des photos dans des endroits sombres.

[Paysage nocturne]

Ce mode vous permet d'enregistrer un paysage nocturne de façon réaliste.

- Nous vous conseillons d'utiliser un trépied et le retardateur pour prendre des photos.
- La vitesse d'obturation peut ralentir jusqu'à 8 secondes.
- Il se peut que l'obturateur demeure fermé (maximum d'environ 8 secondes) à la suite d'une prise de vue à cause du traitement du signal, mais ce n'est pas un mauvais fonctionnement.
- Des parasites peuvent devenir visibles lorsque vous prenez des photos dans des endroits sombres.

[HDR (Dynamique étendue)]

Vous pouvez combiner plusieurs photos avec des degrés d'exposition différents en une seule avec un riche dégradé.

Vous pouvez minimiser la perte des dégradés dans les zones très éclairées ou très sombres lorsque, par exemple, le contraste entre l'arrière-plan et le sujet est important.

■ Taille de l'image

3M (4:3), 2,5M (3:2), 2M (16:9) ou 2,5M (1:1) est sélectionné comme format d'image.

Qu'est-ce que HDR?

HDR ou dynamique étendue désigne une technique permettant un rapport de contraste élevé.

- Ne déplacez pas l'appareil photo lors de la prise continue après avoir appuyé sur le déclencheur.
- Il n'est pas possible de prendre une autre photo tant que la combinaison de photos n'est pas terminée.
- Un sujet en mouvement pourrait provoquer une image avec des flous non naturels.
- Il est possible que l'enregistrement en continu ne fonctionne pas sous certaines conditions d'enregistrement. Dans ce cas, une seule photo sera prise.

[Nourriture]

Ce mode vous permet de prendre des photos de nourriture avec une teinte naturelle sans être affectée par la lumière ambiante d'un restaurant, etc.

[Bébé1]/[Bébé2]

Cela permet de prendre des photos d'un bébé avec une belle peau.

Il est possible de programmer différentes dates de naissance pour [Bébé1] et [Bébé2]. Il est possible de les afficher au moment de la lecture.

- Réglage de la date de naissance
- 1 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [Âge], puis appuyez sur [MENU/SET].
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [RÉG.] et appuyez sur [MENU/SET].
- 3 Entrez la date de naissance.

◄/► : Sélection des rubriques (année/mois/jour)

▲/▼ : Réglage

[MENU/SET] : Confirmation du réglage

- Lorsque la date de naissance est entrée, [Âge] est automatiquement réglé sur [OUI].
- Si [OUI] est sélectionné alors qu'aucune date de naissance n'a été mise en mémoire, l'écran de paramétrage s'affiche automatiquement.
- 4 Appuyez sur ▼ pour sélectionner [Sortir] et appuyez sur [MENU/SET].
- Pour annuler [Âge] Sélectionnez [NON] à l'étape 2.
- Si [Âge] est réglé sur [NON] même si la date de naissance a été enregistrée, l'âge ne sera pas affiché.

[Animal domestique]

Sélectionnez ce mode pour des prises de vues d'animaux domestiques tels un chien ou un chat.

Il est possible de programmer la date de naissance de votre animal domestique.

Pour de plus amples informations sur [Âge], reportez-vous à [Bébé1]/[Bébé2] à la P73.

[Crépuscule]

Sélectionnez ce mode pour des prises de vues d'un crépuscule.

Ce mode vous permet de prendre des photos claires d'un coucher de soleil rouge.

[Sensibilité élevée]

Ce mode réduit les effets du mouvement des sujets et permet de prendre des photos de sujets dans des endroits faiblement éclairés.

■ Taille de l'image

3M (4:3), 2,5M (3:2), 2M (16:9) ou 2,5M (1:1) est sélectionné comme format d'image.

[Ciel étoilé]

Ce mode vous permet de prendre des photos claires d'un ciel étoilé ou d'un sujet sombre.

Réglage de la vitesse d'obturation

Sélectionnez une vitesse d'obturation entre [15 s], [30 s] ou [60 s].

- Appuyez à fond sur le déclencheur pour afficher l'écran de compte à rebours. Ne bougez pas l'appareil photo après que cet écran soit affiché.
 - À la fin du compte à rebours, [Attendez s.v.p.] est affiché pendant la même durée que la vitesse d'obturation sélectionnée pour le traitement du signal.
- L'obturateur s'ouvre pendant 15, 30 ou 60 secondes. Utilisez un trépied. Nous vous recommandons également d'utiliser le retardateur pour prendre la photo.

[À travers vitre]

Les objets à distance ont priorité pour la mise au point.

Ce mode s'avère idéal pour des prises de vues de paysages ou d'autres scènes à travers une vitre claire comme dans un véhicule ou un immeuble.

- La mise au point pourrait être faite sur la vitre si celle-ci est sale ou qu'il s'y trouve de la poussière.
- Les images prises pourraient ne pas avoir l'air naturelles si le verre est teinté. Le cas échéant, modifiez le réglage de l'équilibre des blancs. (P77)

Utilisation du menu [Enr.]

Pour plus de détails sur le menu [Enr.], reportez-vous à la P38.

[Taille image]

Modes applicables : 🕩 🔊 🖾 SCN

Pour régler le nombre de pixels.

Plus le nombre de pixels est élevé, plus les détails des images seront nets même lorsque imprimés en grand format.

Rubrique	Taille de l'image
[4:3 16m]	4608×3456
[4:3 ₈]*	3264×2448
[4:3 3 ^{EZ}]	2048×1536
[4:3 _{0.3}]*	640×480
[3:2 _{14M}]	4608×3072
[3:27 M]*	3264×2176
[3:2 _{2.5} M	2048×1360
[16:9 _{12M}]	4608×2592
[16:9 ₂ = 7	1920×1080
[1:1 12 m]	3456×3456
[111 _{2.5} [2]	1536×1536

^{*} Cette rubrique ne peut être réglée dans le mode d'automatisation intelligente.

4:3: Format d'un téléviseur à écran 4:3

3:2: Format des prises sur un appareil 35 mm (argentique)

16:9: Format d'un téléviseur à haute définition, etc.

Format d'image carré

Dans certains modes, le zoom optique étendu ne peut être utilisé et la taille de l'image pour []
 n'est pas affichée.

Pour de plus amples détails concernant les modes dans lesquels il est possible d'utiliser le zoom optique étendu, reportez-vous à la P54.

· Les images peuvent apparaître en mosaïque selon le sujet ou les conditions d'enregistrement.

[Sensibilité]

Modes applicables : 🔝 🗖 🥏 🖂 SCN

Cela permet le réglage de la sensibilité (ISO) en fonction de l'éclairement. Une sensibilité ISO élevée permet des prises de vues dans des endroits faiblement éclairés sans que la photo ne soit sombre.

Rubrique	Réglages
[AUTO]	La sensibilité ISO est automatiquement ajustée selon la luminosité. • Maximum [1600]
La sensibilité ISO est ajustée selon les mouvements du sujet et s luminosité. • Maximum [1600]	
[100]/[200]/[400]/[800]/ [1600]	La sensibilité ISO est fixée sur différents réglages.

	[100] [1600]	
Lieu d'enregistrement (recommandé)	À la lumière du jour (à l'extérieur)	Faible éclairement
Vitesse d'obturation	Lente	Rapide
Bruit vidéo	Rare	Fréquent
Bougé du sujet	Fréquent	Rare

- Pour la plage de mise au point du flash lorsque [AUTO] est réglé, reportez-vous à la P58.
- La sensibilité ISO est réglée automatiquement dans les conditions suivantes.
 - Pendant l'enregistrement d'images animées
 - -Lorsque [Prise en rafale] est réglé sur [□H]

[Équilibre blancs]

Modes applicables : 🔝 🗖 🖉 🖾 SCN

À la lumière du jour par temps clair, sous un éclairage à incandescence ou dans des conditions où le blanc a une teinte rougeâtre ou bleutée, cette fonction règle la couleur des blancs la plus rapprochée de celle perçue par l'œil selon la source de lumière.

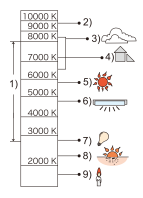
	Rubrique	Réglages
[ÉAB]	([Équilibre auto des blancs])	Pour le réglage automatique
[☆]	([Jour])	Pour enregistrement à l'extérieur au cours d'une journée ensoleillée
[4]	([Nuageux])	Pour enregistrement à l'extérieur au cours d'une journée nuageuse
[}]	([Ombre])	Pour enregistrement à l'extérieur à l'ombre
[:주:]	([Halogène])	Pour enregistrement sous un éclairage à incandescence
	([Préréglage des blancs])	Valeur établie par [♣SET]
[上SET]	([Équilibre manuel des blancs])	Réglage manuel

- Sous un éclairage fluorescent, des luminaires à DEL, etc., l'équilibre des blancs approprié varie selon le type d'éclairage; il est recommandé d'utiliser [ÉAB] ou [►SET].
- Le réglage de l'équilibre des blancs pour un mode scène repasse à [ÉAB] lorsque le mode scène est changé.
- Le paramétrage est fixé sur [ÉAB] dans les cas suivants.
 - [Paysage]/[Portrait nocturne]/[Paysage nocturne]/[Nourriture]/[Crépuscule]/[Ciel étoilé] (Mode scène)

À propos de l'équilibre des blancs automatique

Selon les conditions au moment de la prise de vue, les images peuvent emprunter une teinte rougeâtre ou bleutée. De plus, lorsque plusieurs sources de lumière différentes éclairent une scène ou en l'absence d'objet dont la couleur se rapproche du blanc, le réglage automatique de l'équilibre des blancs pourrait ne pas fonctionner adéquatement. Dans un tel cas, réglez la fonction d'équilibre des blancs à un mode autre que [ÉAB].

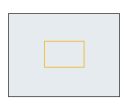
- L'équilibre des blancs automatique fonctionnera à l'intérieur de cette étendue
- 2 Ciel bleu
- 3 Ciel nuageux (Pluie)
- 4 Ombre
- 5 Lumière du soleil
- 6 Lumière fluorescente blanche
- 7 Ampoule de lumière incandescente
- 8 Lever et coucher de soleil
- 9 Lumière de bougie
- K=Température couleur Kelvin



Réglage manuel de l'équilibre des blancs

Pour régler la valeur de l'équilibre des blancs. Utilisez ceci pour faire correspondre aux conditions environnantes lors de la prise de photo.

- 1 Sélectionnez [SET], puis appuyez sur [MENU/SET].
- Orientez l'appareil sur une feuille de papier blanc, etc. de manière que le centre de l'écran soit rempli par le seul objet blanc, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Il pourrait ne pas être possible de régler l'équilibre des blancs si le sujet est excessivement clair ou sombre. Dans ce cas, ajustez la luminosité adéquatement, puis réglez l'équilibre des blancs à nouveau.
 - Quittez le menu à la fin du réglage.



[Mode MPA]

Modes applicables : 🔝 🗖 🏈 🖾 SCN

Cette fonction permet de sélectionner la méthode de mise au point qui convient le mieux aux positions et au nombre de sujets.

	Rubrique	Réglages
[②]	([Détection de visage])	L'appareil photo détecte le visage d'une personne automatiquement. (max. 12 zones) La mise au point et l'exposition peuvent ainsi être ajustées en fonction du visage peu importe où il se trouve dans la photo.
[]	([9 points])*	La mise au point peut se faire sur 9 points pour chaque zone MPA. Cela s'avère utile lorsque le sujet ciblé n'est pas au centre de l'écran. (Le cadre de la zone MPA est le même que le format d'image sélectionné.)
[[=]]	([1 point])	L'appareil photo fait la mise au point du sujet dans l'aire de mise au point au centre de l'écran.

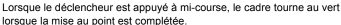
- * [] sera utilisé durant l'enregistrement d'images animées.
- Le paramétrage est fixé sur [2] dans le cas suivant.
- En mode autoportrait
 - (Si [2] n'est pas disponible avec le mode d'enregistrement actuel, un réglage de mise au point disponible pour chaque mode d'enregistrement sera utilisé.)
- Le paramétrage est fixé sur 🔳 dans les cas suivants.
 - [Effet miniature] (Mode de commande créative)
- -[Ciel étoilé] (Mode scène)
- Il n'est pas possible de régler [♣] dans les cas suivants.
 - [Mise au point douce] (Mode de commande créative)
 - Mode photo panoramique (sauf en mode autoportrait)
 - [Paysage nocturne]/[Nourriture] (Mode scène)

Enregistrement

À propos de [♣] ([Détection de visage])

Les cadres de la zone MPA suivants s'affichent lorsque l'appareil détecte des visages.

Jaune:



Blanc:

S'affiche lorsque plus d'un visage est détecté. Les autres visages, qui sont à même distance que ceux dans la zone de mise au point automatique de couleur jaune, sont également mis au point.

• Dans certaines conditions de prises de vues, notamment les suivantes, la fonction de reconnaissance de visage pourrait ne pas fonctionner.

[Mode MPA] est commuté sur [III] ([III] pendant l'enregistrement d'images animées).

- Lorsque le visage ne fait pas face à l'appareil photo
- Lorsque le visage est à un angle
- Lorsque le visage est extrêmement éclairé ou sombre
- Lorsque les traits du visage sont cachés derrière des verres fumés, etc.
- Lorsque le visage apparaît petit à l'écran
- Lorsqu'il y a peu de contraste sur les visages
- En présence d'un mouvement rapide
- Lorsque le sujet est autre qu'un être humain
- -Lorsque l'appareil est instable
- Lors de l'utilisation du zoom numérique
- Si l'appareil photo mémorise autre chose que le visage du sujet, modifiez les réglages sur une position autre que [♣].



[Exposition i.]

Modes applicables : 🔝 🗖 💞 🖾 🕬

Le contraste et l'exposition sont réglés automatiquement dans les situations où il y a une grande différence entre les niveaux de luminosité de l'arrière-plan et le sujet de manière à rendre l'image la plus conforme possible à ce qui est visible à l'œil nu.

Réglages : [OUI]/[NON]

• L'effet de compensation pourrait ne pas être déterminé selon les conditions.

[Zoom i.]

Modes applicables : 🔝 🗖 🧭 🖾 🖎

Le taux d'agrandissement du zoom peut être augmenté tout en réduisant au minimum la perte de qualité de l'image.

Réglages : [OUI]/[NON]

• Pour plus de détails, reportez-vous à la P54.

[Zoom numérique]

Modes applicables : 🔝 🗖 🏈 🖂 SCN

Cette fonction permet un taux d'agrandissement plus élevé que ceux du zoom optique, du zoom optique étendu ou de [Zoom i.].

Réglages : [OUI]/[NON]

• Pour plus de détails, reportez-vous à la P54.

[Prise en rafale]

Modes applicables : 🔼 🗖 💯 🖂 SCN

Les photos sont prises en séquence lors d'une pression sur le déclencheur.

	Rubrique	Réglages		Nombre maximum d'images enregistrables
		Prises de vues en rafale	Environ 1,4 image/seconde	
[]	([Prise en rafale oui])	mi-chemin.	varie selon le type de carte et la	200 photos*
	Prises de vues en rafale	Environ 3,5 images/seconde		
[□H]	([Prise rafale rapide])	Ce paramétrage ne peut être effectué qu'en mode image normale. Le format d'image est fixé à 3M (4:3), 2,5M (3:2), 2M (16:9) ou 2,5M (1:1). La vitesse de rafale change par rapport aux conditions de prises de vues. Le nombre d'images enregistrées en rafale peut augmenter lorsque vous utilisez une carte avec une vitesse d'écriture rapide ou que la carte est formatée. La sensibilité ISO est automatiquement ajustée. Cependant, la sensibilité ISO est augmentée afin que la vitesse d'obturation devienne haute vitesse.		200 photos*
[NON]		_		_

Le nombre d'images enregistrées en rafale est limité par les conditions environnantes ainsi que le type/état de carte utilisée.

Enregistrement

- Selon les conditions d'opération, cela pourrait prendre un certain temps avant la prise de vue suivante si vous recommencez l'enregistrement de photos.
- L'enregistrement sur carte SD d'images prises en mode rafale peut prendre un certain temps.
 La prise et la sauvegarde simultanée d'images en continu font diminuer le nombre d'images enregistrables. Lors d'un enregistrement continu, il est recommandé d'utiliser une carte mémoire SD haute vitesse.
- La vitesse de rafale (images/seconde) peut ralentir en fonction de l'environnement de l'enregistrement. Elle peut, par exemple, ralentir dans les endroits sombres.
- La mise au point, le zoom, l'exposition, l'équilibre des blancs, la vitesse d'obturation et la sensibilité
 ISO sont réglés aux paramètres de la première photo.
- Cette fonction n'est pas disponible dans les cas suivants :
- Mode autoportrait
- [Appareil photo-jouet]/[Effet miniature]/[Mise au point douce]/[Effet d'étoile] (Mode de commande créative)
- [HDR (Dynamique étendue)]/[Ciel étoilé] (Mode scène)
- Lorsque le retardateur est utilisé, le nombre d'images enregistrables en mode de prises de vues en rafale est fixé à 3.
- Le flash est fixé sur [3].

[Lampe assist. MPA]

Modes applicables : 🔝 🗖 🌠 🖾 SCN

La lampe d'assistance MPA éclairera le sujet lorsque le déclencheur est appuyé à mi-course, facilitant ainsi la mise au point de l'appareil photo lors de l'enregistrement dans un lieu peu éclairé.

(Une zone MPA plus grande est affichée selon les conditions d'enregistrement.)

Réglages : [OUI]/[NON]

- La distance efficace de la lampe d'assistance est d'environ 1,5 m (4,9 pieds).
- Selon l'état du zoom ou du sujet, la distance efficace peut être plus courte.
- Si vous ne voulez pas utiliser la lampe (a) (même si la scène est sombre), réglez [Lampe assist. MPA] sur [NON]. Par contre, l'obtention d'une mise au point adéquate sera plus difficile.
- Le paramétrage est fixé sur [NON] dans les cas suivants.
 - -[Paysage]/[Paysage nocturne]/[Crépuscule]/[À travers vitre] (Mode scène)



[Sans yeux-rouges]

Modes applicables : 🔝 🗖 🥔 🖂 SCN

Lorsque la réduction des yeux rouges ([\$A\$\[], [\$\$\[],]) a été sélectionnée, la correction numérique des yeux rouges est activée sur déclenchement du flash. L'appareil détecte automatiquement la présence de yeux rouges et corrige l'image.

Réglages : [OUI]/[NON]

- Cette fonction ne marche que lorsque l'appareil photo détecte un visage.
- Dans certaines conditions, les yeux rouges ne peuvent faire l'objet d'une correction.

[Stabilisateur]

Modes applicables : 🔝 🖎 🖾 🖾

L'appareil photo détecte la gigue pendant l'enregistrement et la corrige automatiquement, afin que vous puissiez enregistrer des images avec une gigue réduite.

Réglages : [OUI]/[NON]

- Le paramétrage est fixé sur [OUI] dans le cas suivant.
- Pendant l'enregistrement d'images animées
- Le paramétrage est fixé sur [NON] dans le cas suivant.
 - -[Ciel étoilé] (Mode scène)
- La fonction de stabilisation peut ne pas fonctionner suffisamment dans les cas suivants. Soyez attentif aux tremblements en appuyant sur le déclencheur.
 - Lorsque l'appareil est trop agité.
 - Lorsque l'agrandissement du zoom est élevé.
 - Dans la plage du zoom numérique.
- En suivant des sujets en mouvement rapide.
- Lorsque la vitesse d'obturation ralentit pour prendre des photos à l'intérieur ou dans des endroits sombres.

[Timbre date]

Modes applicables : 🔝 🗖 🌠 🖂 🕅

Vous pouvez prendre une photo avec la date et le l'heure d'enregistrement.

Rubrique	Réglages
[SANS H]	Inscrit l'année, le mois et le jour.
[AVEC H]	Inscrit l'année, le mois, le jour, l'heure et les minutes.
[NON]	_

- La date pour les images enregistrées avec [Timbre date], ne peut être effacée.
- Lors de l'impression d'images avec [Timbre date] dans un magasin ou avec une imprimante, la date sera imprimée par-dessus l'autre si vous choisissez d'imprimer avec la date.
- La date ne peut être inscrite sur les images mémorisées sans avoir réglé l'horloge.
- Le paramétrage est fixé sur [NON] dans les cas suivants.
- Pendant l'enregistrement d'images animées
- Lorsque le mode [Prise en rafale] est utilisé
- La sélection du mode d'automatisation intelligente a pour effet de désactiver la fonction [Timbre date]. Les réglages de l'autre mode d'enregistrement seront ceux adoptés.
- Il est également possible de régler l'impression avec la date d'enregistrement (P137) lorsque [Timbre date] est réglé sur [NON].

[Autoportrait]

Modes applicables : ♠ ♠ ♥ ♥ ♥ SCN

Vous pouvez régler l'effet peau soyeuse, le nombre d'images à prendre, et d'autres détails dans le mode autoportrait.

Rubrique	Réglages
[OUI]	Active le mode autoportrait lorsque l'écran est pivoté.
[NON]	_
[RÉG.]	Change les réglages de [Carnation]/[Flou]/[Mode amincissant]/[Nombre de photos]/[Décompte].

Pour plus de détails, reportez-vous à la P46.

Utilisation du menu [Images animées]

Pour plus de détails sur le menu [Images animées], reportez-vous à la P38.

- Le menu [Images animées] n'est pas affiché dans les cas suivants.
- [Mise au point douce]/[Effet d'étoile] (Mode de commande créative)

[Qualité enreg.]

Modes applicables : 🖪 🗖 🗭 🖾 SCN

Ce paramètre définit le niveau de qualité des images animées.

Rubrique	Taille de l'image	ips	Format d'image
[HD]	1280×720		16:9
[VGA]	640×480	30	4:3
[QVGA]	320×240		4.5

· Lors de la sauvegarde vers la mémoire interne, [Qualité enreg.] est réglé sur [QVGA].

[MPA en continu]

Modes applicables : 🔝 🗖 🌠 🖂 🕅

La mise au point s'effectue en continu sur le sujet sur lequel elle avait été faite.

Réglages : [OUI]/[NON]

- Réglez cette fonction sur [NON] pour ramener la mise au point sur la même position qu'à l'amorce de l'enregistrement d'images animées.
- Le paramétrage est fixé sur [NON] dans le cas suivant.
- -[Ciel étoilé] (Mode scène)

Modes de lecture

Il est possible de visualiser des images enregistrées sous des modes différents.

- 1 Appuyez sur [▶].
- 2 Appuyez sur [MODE].
- 3 Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner la rubrique, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Les rubriques suivantes peuvent être sélectionnées.

[]	([Tout]) (P35)
[🖳]	([Diaporama]) (P88)
[P Q]	([Sélection catégorie]) (P90)
[[2]]	([Calendrier]) (P91)

[Diaporama]

Vous pouvez lire les photos que vous avez prises en séquence à des intervalles précis. Ce mode de lecture est recommandé lorsque l'appareil a été connecté à un téléviseur.

- - Lorsqu'en mode [Sélection catégorie], appuyez sur ▲/▼/◄/►
 pour sélectionner une catégorie, puis appuyez sur [MENU/SET].
 Consultez la P90 pour des détails sur les catégories.



- 2 Appuyez sur ▲ pour sélectionner [Démarrer], puis appuyez sur [MENU/ SET].
- Opérations possibles pendant un diaporama

Les curseurs affichés pendant la visualisation correspondent à ▲/◄/▶ et [MENU/SET].

▲ [MENU/SET]	A	Lecture/Pause
	[MENU/SET]	Arrêt
	4	Lecture de l'image précédente (En mode pause)
	>	Lecture de l'image suivante (En mode pause)

Modification du paramétrage du diaporama

Vous pouvez changer les réglages de la visualisation du diaporama ou configurer les diaporamas en sélectionnant [Effet] ou [Configuration] sur l'écran de menu du diaporama.

[Effet]

Des effets d'écran peuvent être ajoutés aux transitions d'image. **IOUI]/[NON]**

 Lors du visionnement d'une photo panoramique, le paramétrage [Effet] est désactivé.



[Configuration]

[Durée] ou [Reprise] peut être sélectionné.

Rubrique	Réglages
[Durée]	[1 S]/[2 S]/[3 S]/[5 S]
[Reprise]	[OUI]/[NON]

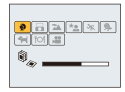
- [Durée] ne peut être sélectionné que si [NON] a été sélectionné sous [Effet].
- Lors du visionnement d'une photo panoramique, le paramétrage [Durée] est désactivé.
- Il n'est pas possible d'effectuer la lecture d'images animées sous la forme d'un diaporama. Lorsque [] (images animées) est sélectionné sous [Sélection catégorie], la première image de chaque séquence est affichée en tant qu'image fixe dans un diaporama.

[Sélection catégorie]

Ce mode vous permet de rechercher les images selon les modes scène (comme [Portrait], [Paysage] ou [Paysage nocturne]) et de les classer dans différentes catégories. Vous pouvez alors faire la lecture des images dans chaque catégorie.

Appuyez sur ▲/▼/◀/▶ pour sélectionner la catégorie, puis appuyez sur [MENU/SET] pour confirmer.

• Il est possible d'effectuer la lecture de seulement la catégorie dans laquelle se trouve l'image.



À propos des différentes catégories pour le classement

Catégorie	Information d'enregistrement (ex.: Modes scène)
Đ	[Portrait]/[Portrait-i]/[Carnation]/[Portrait nocturne]/[Portrait nocturne-i]/[Bébé1]/ [Bébé2]
	[Autoportrait]
	Mode photo panoramique/[Paysage]/[Paysage-i]/[Crépuscule]/[Crépuscule-i]/ [À travers vitre]
★ O	[Portrait nocturne]/[Portrait nocturne-i]/[Paysage nocturne]/[Paysage nocturne-i]/[Ciel étoilé]
X	[Sports]
9.	[Bébé1]/[Bébé2]
**	[Animal domestique]
TO1	[Nourriture]
<u>,::</u>	[Images animées]

[•] Si vous effectuez une recherche dans le calendrier, la sélection de catégorie sera annulée.

[Calendrier]

Il est possible de rechercher les images par date d'enregistrement.

1 Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner la date à rechercher.



- Appuyez sur [MENU/SET] pour afficher la liste des images.
 - Les images sont affichées avec un écran multiple (30 écrans).
 Le curseur apparaît sur l'image au début de la date sélectionnée.



- 3 Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner une image, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Pour poursuivre la recherche, retournez à l'écran précédent en tournant le levier du zoom vers [W]. (P36)
- La date d'enregistrement de l'image sélectionnée dans l'écran de lecture deviendra la date sélectionnée si l'écran du calendrier est affiché en premier.
- Vous pouvez afficher le calendrier entre janvier 2000 et décembre 2099.
- Si la date n'est pas définie sur l'appareil photo, la date d'enregistrement sera le 1er janvier 2015.
- Lorsque vous prenez des photos après avoir fait le réglage de la destination du voyage dans [Heure mondiale], les photos sont affichées avec la date de la destination du voyage sur l'écran de lecture du calendrier

Modifications amusantes des images enregistrées

([Retouche créative])

Il est possible d'ajouter les effets désirés aux photos que vous avez prises.

- Les nouvelles images modifiées étant créées, assurez-vous qu'il y a suffisamment d'espace libre dans la mémoire interne et sur la carte. Il est à noter que le traitement n'est pas possible si le commutateur de protection en écriture de la carte est sur la position verrouillée [LOCK].
- Les effets pourraient être difficilement visibles selon l'image.
 - 1 Appuyez sur **◄/▶** pour sélectionner les images, puis appuyez sur ▲.
 - Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner l'effet d'image, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Les effets d'image qui sont les mêmes que ceux du mode de commande créative peuvent être ajoutés. (P62–66)
 - Sur pression de la touche ◀, une brève description de l'effet sélectionné est affichée.
 - Pour régler la couleur que vous désirez conserver en utilisant [Élément couleur], déplacez le cadre au centre de l'écran à la couleur désirée avec ▲/▼/◄/▶, puis appuyez sur [MENU/ SET].
 - Si vous sélectionnez [Aucun effet], une image sans effet s'affichera.
 - Pour procéder à l'opération de retouche, sélectionnez un autre effet d'image.
 - Si vous ne désirez pas ajouter d'effets, quittez le menu.
 - Un écran de confirmation s'affiche.
 L'opération est effectuée lorsque [Oui] est sélectionné.



- Lors de la sélection de [Retouche créative] dans le menu [Lecture]
- 1 Sélectionnez [Retouche créative] dans le menu [Lecture]. (P38)
- 2 Appuyez sur ◄/► pour sélectionner les images, puis appuyez sur [MENU/SET].
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner les effets d'image, puis appuyez sur [MENU/ SET].
 - Un écran de confirmation s'affiche.
 - L'opération est effectuée lorsque [Oui] est sélectionné.
- L'effet d'image pourrait apparaître peu prononcé par rapport à l'effet produit par le mode de commande créative.
- L'affichage de la prévisualisation et l'image après l'opération de retouche peuvent différer au niveau de leurs effets
- · Cette fonction n'est pas disponible dans les cas suivants :
 - Images animées
- Images prises en mode de prise panoramique

Utilisation du menu [Lecture]

Pour plus de détails sur le menu [Lecture], reportez-vous à la P38.

Vous pouvez effectuer des modifications comme le cadrage des images enregistrées ainsi que le réglage de la protection des images enregistrées, etc.

- Avec [Retouche créative], [Redimen.] ou [Cadrage], une nouvelle image éditée est créée.
 Une nouvelle image ne peut être créée s'il n'y a pas suffisamment d'espace dans la mémoire interne ou sur la carte mémoire. Nous recommandons par conséquent de vérifier l'espace disponible et d'éditer l'image par la suite.
- Il est possible que les images enregistrées ou retouchées avec l'appareil ne puissent pas être correctement lues sur d'autres appareils et que les effets ajoutés n'apparaissent pas sur d'autres appareils.

Il est également possible que les images enregistrées sur d'autres appareils ne puissent pas être lues sur l'appareil et que les fonctions de l'appareil ne soient pas disponibles pour les images.

[Enreg. emplacement]

Les informations sur l'emplacement (longitude/latitude) acquises par un téléphone intelligent ou une tablette peuvent être acheminées à l'appareil photo et ajoutées aux images.

 Il n'est pas possible d'ajouter les informations sur l'emplacement aux images sauvegardées dans la mémoire interne.

Pour ajouter les informations sur l'emplacement sur de telles images, copiez-les sur une carte mémoire, puis effectuez [Enreg. emplacement].

Préparatifs :

Envoi des informations sur l'emplacement à l'appareil photo depuis le téléphone intelligent/la tablette. (P109)

- 1 Sélectionnez [Enreg. emplacement] dans le menu [Lecture].
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [Ajout emplacement], puis appuyez sur [MENU/SET].
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner la période durant laquelle vous voulez enregistrer sur les images les informations sur l'emplacement, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Un écran de confirmation est affiché.
 L'opération est effectuée lorsque [Oui] est sélectionné.
 - Les images contenant des informations sur l'emplacement sont indiquées par [GPS].

Visualisation/Édition

- Interruption de l'enregistrement des informations sur l'emplacement Appuyez sur [MENU/SET] lors de l'enregistrement des informations sur l'emplacement sur les images.
- Durant une période de suspension, l'indication [O] est affichée. Sélectionnez la période identifiée par [O] pour relancer le processus d'enregistrement à partir de l'image où il avait été interrompu.
- Suppression des informations sur l'emplacement reçues
- 1 Sélectionnez [Enreg. emplacement] dans le menu [Lecture].
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [Suppr. emplacement], puis appuyez sur [MENU/SET].
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner la période à supprimer, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Un écran de confirmation s'affiche.
 L'opération est effectuée lorsque [Oui] est sélectionné.
- Cette fonction n'est pas disponible dans les cas suivants :
- Images enregistrées une fois les informations sur l'emplacement envoyées à l'appareil photo (P109)
- Images animées
- Images contenant déjà des informations sur l'emplacement
- Images protégées par [Protection]
- Lorsqu'il n'y a plus assez d'espace disponible sur la carte
- Lorsque le commutateur de protection d'écriture de la carte est réglé sur la position [LOCK]
- Images enregistrées avec d'autres appareils

[Retouche créative]

Vous pouvez ajouter l'effet de [Retouche créative] aux photos prises.

Pour plus de détails, reportez-vous à la P92.

[Redimen.]

Ceci vous permet de facilement télécharger les images sur un site Web ou de les joindre à un courriel, etc., alors que la taille du fichier est réduite (le nombre de pixels est réduit).

- 1 Sélectionnez [Redimen.] dans le menu [Lecture].
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [SIMPLE] ou [MULTI], puis appuyez sur [MENU/SET].
- 3 Sélectionnez l'image et la taille.

Réglage [SIMPLE]

- 1 Appuyez sur ◄/► pour sélectionner l'image, puis appuyez sur [MENU/SET].
- 2 Appuyez sur ◄/► pour sélectionner la taille, puis appuyez sur [MENU/SET].



Réglage [MULTI]

- 1 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner la taille, puis appuyez sur [MENU/SET].
- 2 Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner l'image, puis appuyez sur [MENU/SET]. (Répétez cette étape)
 - Si vous appuyez à nouveau sur [MENU/SET], le réglage est annulé.
- 3 Appuyez sur ◀ pour sélectionner [Exécuter] puis appuyez sur [MENU/SET].
- Un écran de confirmation s'affiche.
 L'opération est effectuée lorsque [Oui] est sélectionné.
 Quittez le menu à la fin de l'opération.



- Vous pouvez régler jusqu'à 50 images à la fois avec [MULTI].
- La qualité d'image de l'image redimensionnée sera dégradée.
- Cette fonction n'est pas disponible dans les cas suivants :
 - Images animées
 - Images prises en mode de prise panoramique
 - Images comportant une date

[Cadrage]

Vous pouvez élargir, puis extraire la partie importante de l'image enregistrée.

- Sélectionnez [Cadrage] dans le menu [Lecture].
- 2 Appuyez sur **◄/▶** pour sélectionner l'image, puis appuyez sur [MENU/ SET].
- 3 Utilisez le levier du zoom et appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour déplacer la position de la partie à rogner.

Levier du zoom (W): Réduction

Levier du zoom (T): Agrandissement

▲/**▼**/**◄**/**▶**: Déplacement

- 4 Appuyez sur [MENU/SET].
 - Un écran de confirmation s'affiche.
 L'opération est effectuée lorsque [Oui] est sélectionné.
 Quittez le menu à la fin de l'opération.
- · La qualité d'image de l'image rognée sera dégradée.
- Les images de petite taille ne peuvent pas être recadrées.
- Cette fonction n'est pas disponible dans les cas suivants :
 - Images animées
 - Images prises en mode de prise panoramique
 - Images comportant une date

[Protection]

Vous pouvez régler la protection des images que vous ne souhaitez pas effacer par erreur.

- Sélectionnez [Protection] dans le menu [Lecture].
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [SIMPLE] ou [MULTI], puis appuyez sur [MENU/SET].
- 3 Sélectionnez l'image, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Appuyez sur [MENU/SET] de nouveau pour annuler le réglage.
 - Quittez le menu à la fin du réglage.

[SIMPLE]

[MULTI]





- Annulation de tous les réglages de [Protection]
- 1 Sélectionnez [Protection] dans le menu [Lecture].
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [ANNUL.], puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Un écran de confirmation s'affiche.
 - L'opération est effectuée lorsque [Oui] est sélectionné.
 - Quittez le menu à la fin de l'opération.
- Même si cette fonction protège les photos de la mémoire interne ou d'une carte contre un effacement accidentel, le formatage de la mémoire interne ou de la carte supprime irrémédiablement toutes les données qui y étaient enregistrées.

[Copie]

Vous pouvez copier des images enregistrées à partir de la mémoire interne vers une carte et vice versa.

- Sélectionnez [Copie] dans le menu [Lecture].
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner la destination de la copie, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - [[N→SD]): Toutes les images sur la mémoire interne sont copiées sur la carte en une seule fois.
 - [��] ([SD→IN]) : Une image à la fois est copiée de la carte vers la mémoire interne.

 Appuyez sur ◄/▶ pour sélectionner l'image, puis appuyez sur
 [MENU/SET].
 - Un écran de confirmation est affiché.
 L'opération est effectuée lorsque [Oui] est sélectionné.
 Quittez le menu à la fin de l'opération.
 - Ne mettez l'appareil hors marche à aucun moment pendant l'opération de copie.
- Si une image ayant le même nom (numéro de dossier/fichier) que l'image qui doit être copiée existe déjà dans la destination de la copie lorsque [[M]] est sélectionné, un nouveau dossier est créé et l'image est copiée.
- Si une image ayant le même nom (numéro de dossier/fichier) que l'image qui doit être copiée existe déjà dans la destination de la copie lorsque [क्रिका] est sélectionné, l'image ne sera pas copiée.
- La copie des images peut prendre un certain temps.
- Les réglages de [Protection] ne seront pas copiés. Paramétrez-les à nouveau une fois la copie finie.

Fonction Wi-Fi®

■ Utilisation de l'appareil en tant que dispositif LAN sans fil

Si un équipement ou des systèmes informatiques exigent une sécurité plus fiable que les dispositifs LAN sans fil, assurez-vous de prendre les mesures appropriées relativement à l'architecture et aux défaillances de sécurité pour les systèmes utilisés. Panasonic ne peut être tenue responsable de dommages découlant de l'utilisation de l'appareil photo à des fins autres que celle d'un dispositif LAN sans fil.

L'utilisation de la fonction Wi-Fi de cet appareil est présumée se faire dans les pays où il est commercialisé

Il pourrait arriver que l'appareil photo contrevienne aux réglementations sur les ondes radio lorsque utilisé dans un pays autre que ceux où il est vendu, et Panasonic n'assume aucune responsabilité pour une telle infraction.

Il pourrait arriver que les données transmises et reçues via les ondes radio soient interceptées

Il pourrait arriver que les données transmises et reçues via ondes radio soient interceptées par une tierce partie.

Il est fortement recommandé de recourir à un chiffrement afin d'assurer la sécurité des informations.

N'utilisez pas l'appareil dans un endroit où se trouvent des champs magnétiques, de l'électricité statique ou de l'interférence

- N'utilisez pas l'appareil photo dans des zones soumises à des champs magnétiques, de l'électricité statique ou des interférences, comme près d'un four à micro-onde. Ceci peut causer des coupures des ondes radio.
- L'utilisation de l'appareil à proximité d'appareils tels qu'un four micro-ondes ou un téléphone sans fil fonctionnant dans la bande des 2,4 GHz peut entraîner une détérioration du rendement des appareils en présence.

■ Ne vous connectez pas à un réseau sans fil que vous n'êtes pas autorisé à utiliser Lorsque la fonction Wi-Fi de l'appareil est activée, la recherche de réseaux sans fil se fait automatiquement. Par conséquent, il est possible que des réseaux sans fil que vous n'êtes pas autorisé à utiliser (SSID*) soient affichés; toutefois, ne tentez pas d'accéder à ces réseaux puisque cela pourrait être considéré comme étant un accès illicite.

SSID est une séquence de chiffres ou de lettres servant à identifier un réseau sans fil. Si le SSID est le même pour les deux dispositifs, la transmission est possible.

Avant utilisation

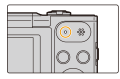
- Réglez à l'avance les paramètres de la date et de l'heure. (P22)
- Pour utiliser la fonction Wi-Fi sur cet appareil, un point d'accès sans fil ou un dispositif destinataire muni de la fonction LAN sans fil est requis.
- Lorsqu'un point d'accès sans fil est utilisé, recourez à un dispositif compatible avec les normes IEEE802.11b, IEEE802.11g ou IEEE802.11n.
- L'appareil ne peut être utilisé pour établir la connexion à un réseau local sans fil public.
- Il est recommandé d'utiliser une batterie chargée à plein lors d'une transmission d'images.
 Lorsque l'indicateur de l'état de la batterie clignote en rouge, il se pourrait que la connexion ne puisse être établie avec d'autres appareils ou que la connexion soit rompue.
 (Un message tel que [Erreur de communication] est affiché.)
- L'appareil photo ne peut pas se connecter aux réseaux Wi-Fi si un câble AV (vendu séparément) est branché. De plus, la touche [Wi-Fi] est désactivée.

À propos du voyant de connexion Wi-Fi

Bleu, allumé : La connexion Wi-Fi est en état de veille

Bleu, clignotant : Envoi ou réception en cours par la connexion

Wi-Fi



À propos de la touche [Wi-Fi]

Pression continue sur [Wi-Fi] avant la connexion au Wi-Fi (Lors de la connexion à un téléphone intelligent/une tablette)

 Les informations nécessaires à la connexion du téléphone intelligent/de la tablette à cet appareil (code QR, SSID et mot de passe) s'affichent. (P103)



Pression sur [Wi-Fi] avant la connexion au Wi-Fi

· Les rubriques suivantes peuvent être sélectionnées.

[Nouvelle connexion] (P103)		
[Historique de connexions] (P124)		
[Connexions favorites] (P124)		
[Configuration Wi-Fi] (P128)		

Pression sur [Wi-Fi] lors de l'utilisation d'une connexion Wi-Fi

Les rubriques suivantes peuvent être sélectionnées.
 Lorsque l'appareil photo est connecté en utilisant [Prise de vue et affichage à distance], un guide expliquant la manière de mettre fin à la connexion Wi-Fi s'affiche. (P106)

[Mettre fin à la connexion]	Coupe la connexion Wi-Fi.
[Changer de destination]	Coupe la connexion Wi-Fi et permet de sélectionner une autre connexion Wi-Fi.
[Changer les paramètres d'envoi des images]	Pour plus de détails, reportez-vous à la P127.
[Enr. destination actuelle dans Mes favoris]	Le fait de mémoriser la destination de la connexion ou la méthode de connexion permet ultérieurement une connexion rapide au moyen de la même méthode de connexion.
[Adresse réseau]	Affiche l'adresse MAC et l'adresse IP de l'appareil photo.

- Durant la transmission d'images, ne retirez pas la carte mémoire ou la batterie de l'appareil photo et ne vous déplacez pas dans un endroit sans réception durant la transmission.
- Il se pourrait que l'affichage à l'écran subisse de la distorsion pendant quelques instants durant la connexion au service; toutefois, cela n'a aucun effet sur les images transmises.

Ce que vous pouvez faire avec la fonction Wi-Fi

Utilisation de l'appareil photo à distance au moyen de votre téléphone intelligent/tablette

Enregistrement d'images à distance avec un téléphone intelligent (P107)



Lecture d'images dans l'appareil photo (P107)
Sauvegarder images se trouvant dans l'appareil photo (P108)



Envoi de l'information obtenue sur l'emplacement à l'appareil photo (P109)



Envoi d'images à un PC

Envoi d'une image à chaque enregistrement (P114)



Envoi d'images sélectionnées (P115)



Transfert automatique des images (P116)



À partir de maintenant et sauf indication contraire, ce manuel d'utilisation fait à la fois référence aux téléphones intelligents et aux tablettes par "téléphones intelligents".

- Lors de la transmission d'images sur un réseau de téléphonie mobile, vous pourriez, selon les modalités de votre contrat de service, avoir à encourir des frais élevés de communication par paquets.
- Il se peut, selon les conditions de transmission radio, que des images ne soient pas transmises au complet. Si la connexion est coupée durant une transmission, il se pourrait que des images incomplètes soient transmises.

Utilisation de l'appareil photo à distance au moyen de votre téléphone intelligent/tablette

En vous servant d'un téléphone intelligent, vous pouvez enregistrer des images sur l'appareil photo et les sauvegarder.

Vous devez installer "Panasonic Image App" (défini comme "Image App" à partir de maintenant) sur votre téléphone intelligent.



Installation de l'application "Image App" pour téléphone intelligent/tablette

"Image App" est une application fournie par Panasonic.

SE

Android 2.3.3 ou plus récent Appli pour Android™:

iOS 6.0 ou plus récent Appli pour iOS:

(Attention, l'iPhone 3GS n'est pas pris en charge.)

- 1 Connectez le téléphone intelligent à un réseau.
- (Android) Sélectionnez "Google Play™ Store".

Sélectionnez "App StoreSM".

- Saisissez "Panasonic Image App" ou "LUMIX" dans la barre de recherche.
- Sélectionnez "Panasonic Image App" at installez-le.



- Utilisez la dernière version.
- Les SE pris en charge sont valides à compter de janvier 2015 et peuvent être amenés à être modifiés.
- Reportez-vous à [Aide] dans le menu "Image App" pour de plus amples renseignements sur les modalités d'utilisation.
- · L'écran varie selon le système d'exploitation.
- Les écrans et procédures décrits plus loin datent de la première mise sur le marché du modèle. Les écrans et procédures ont pu changer avec les nouvelles versions.
- Il est possible que vous ne puissiez pas correctement utiliser ce service selon le type de téléphone intelligent que vous utilisez.

Pour avoir des informations sur "Image App", visitez le site d'assistance suivant.

http://panasonic.jp/support/global/cs/dsc/

(Ce site est uniquement en anglais.)

· Lors du téléchargement de l'application sur un réseau de téléphonie mobile, vous pourriez, selon les modalités de votre contrat de service, avoir à encourir des frais élevés de communication par paquets.

Connexion à un téléphone intelligent/une tablette

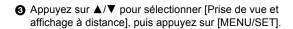
En appuyant sur [Wi-Fi] et en maintenant la touche enfoncée, vous pouvez facilement connecter l'appareil photo à un téléphone intelligent ou à une tablette.

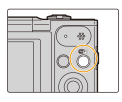
Préparatifs

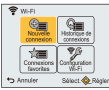
• Installez "Image App" au préalable. (P102)

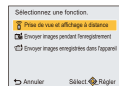
Appuyez et maintenez enfoncée la touche [Wi-Fi].

- Les informations nécessaires à la connexion du téléphone intelligent à cet appareil (code QR, SSID et mot de passe) s'affichent.
- Vous pouvez également établir une connexion Wi-Fi sur l'appareil photo en sélectionnant les éléments du menu suivants :
- Appuyez sur [Wi-Fi].
- ② Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner [Nouvelle connexion] puis appuyez sur [MENU/SET].









Mettez le téléphone intelligent en marche.

- La méthode de connexion diffère en fonction de votre téléphone intelligent.
- Une fois la connexion établie, un message indiquant que le téléphone intelligent est connecté s'affiche sur son écran.

(Après cette opération, l'établissement de la connexion peut prendre un moment.)

Si vous utilisez un appareil iOS

Si vous numérisez le code QR pour établir une connexion

(Si vous reconnectez l'appareil photo, les étapes 1 à 5 ne sont pas nécessaires)

1 Lancez "Image App". (P102)



- Sélectionnez [Code QR] puis [OK].
- À l'aide de l'"Image App", numérisez le code QR affiché à l'écran de l'appareil photo.



- 4 Installez le profil.
 - Un message s'affichera sur le navigateur.
 - Si le téléphone intelligent est protégé par un mot de passe, saisissez-le afin de déverrouiller le téléphone intelligent.
- **6** Appuyez sur la touche maison afin de fermer le navigateur.
- 6 Activez la fonction Wi-Fi du menu de réglages du téléphone intelligent/de la tablette.



Sélectionnez le SSID affiché à l'écran de l'appareil photo.



Retournez à l'écran d'accueil, puis lancez "Image App". (P102)

Si vous utilisez un SSID et un mot de passe pour établir une connexion

- 1 Activez la fonction Wi-Fi du menu de réglages du téléphone intelligent/de la tablette.
- 2 Sélectionnez le SSID affiché à l'écran de l'appareil photo.



- Saisissez le mot de passe affiché à l'écran de l'appareil photo.
 (Seulement lors de la toute première connexion)
- 4 Démarrez "Image App". (P102)

Si vous utilisez un appareil Android

Si vous numérisez le code QR pour établir une connexion

1 Lancez "Image App". (P102)



- 2 Sélectionnez [Code QR].
- À l'aide de l'"Image App", numérisez le code QR affiché à l'écran de l'appareil photo.



Si vous utilisez un SSID et un mot de passe pour établir une connexion

- Lancez "Image App". (P102)
 - Si un message apparaît vous informant qu'une recherche de l'appareil photo est en cours, fermez le message.
- 2 Sélectionnez [Wi-Fi].
- Sélectionnez le SSID affiché à l'écran de l'appareil photo.



Saisissez le mot de passe affiché à l'écran de l'appareil photo.

(Seulement lors de la toute première connexion)

 Si vous cochez la case qui permet au téléphone intelligent d'afficher le mot de passe, vous pouvez voir le mot de passe pendant sa saisie.

■ Mettre fin à la connexion

Après utilisation, mettez fin à la connexion au téléphone intelligent. Une fois que vous avez mis fin à la connexion, vous pouvez enregistrer et lire de façon normale.

- 1 Appuyez sur [★].
 - Un écran de confirmation s'affiche.
 L'opération est effectuée lorsque [Oui] est sélectionné.
- 2 Sur le téléphone intelligent, fermez "Image App".

(Si vous utilisez un appareil iOS)

À l'écran de "Image App", appuyez sur la touche maison afin de fermer l'appli.

(Si vous utilisez un appareil Android)

À l'écran de "Image App", appuyez deux fois sur la touche retour afin de fermer l'appli.

Prises de vues au moyen d'un téléphone intelligent/d'une tablette (enregistrement à distance)

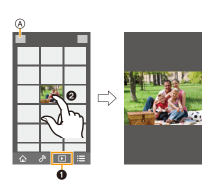
- 1 Connectez-vous à un téléphone intelligent. (P103)
- Mettez le téléphone intelligent en marche.
 - 1 Sélectionnez [].
 - Ajustez le zoom pour décider de la composition.
 - Relâchez le déclencheur.
 - Les images enregistrées sont sauvegardées dans l'appareil photo.
 - · Les images animées ne peuvent pas être enregistrées.
 - · Certains réglages ne sont pas disponibles.
 - Si vous utilisez le zoom, le barillet de l'objectif se déploiera ou se rétractera. Cela peut faire pencher l'appareil photo. Il est recommandé d'installer l'appareil photo sur un trépied ou autre support.



- L'enregistrement à distance est désactivé dans les modes d'enregistrement suivants. Si vous essayez de l'utiliser, l'appareil photo passera en mode image normale.
 - Mode photo panoramique
 - -[HDR (Dynamique étendue)] (Mode scène)
- Lorsque vous utilisez la fonction d'enregistrement à distance, les commandes de l'appareil photo autres que la touche [ON/OFF] et la touche [5] sont désactivées.

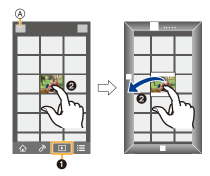
Visualisation des images stockées dans l'appareil photo

- 1 Connectez-vous à un téléphone intelligent. (P103)
 - Mettez le téléphone intelligent en marche.
 - - Vous pouvez changer les images à afficher en sélectionnant l'icône ((A)) en haut à droite de l'écran. Pour afficher les images présentes dans l'appareil photo, sélectionnez [LUMIX].
 - 2 Touchez une image pour l'agrandir.
 - Les images animées ne peuvent pas être lues.



Sauvegarde des images se trouvant dans l'appareil photo

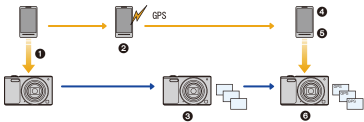
- 1 Connectez-vous à un téléphone intelligent. (P103)
- Mettez le téléphone intelligent en marche.
 - **1** Sélectionnez [▶].
 - Vous pouvez changer les images à afficher en sélectionnant l'icône (A) en haut à droite de l'écran. Pour afficher les images présentes dans l'appareil photo, sélectionnez [LUMIX].
 - Appuyez sur une image et faites-la glisser pour l'enregistrer.
 - Les images animées ne peuvent pas être sauvegardées.



Envoi à l'appareil photo des informations sur l'emplacement depuis un téléphone intelligent

Vous pouvez acquérir des informations sur l'emplacement envoyées depuis un téléphone intelligent, et les inscrire sur les images plus tard.

 Vous pouvez inscrire les informations sur l'emplacement envoyées depuis un téléphone intelligent sur vos images en utilisant [Enreg. emplacement] dans le menu [Lecture] de l'appareil photo. (P93)



- Synchronisation de l'heure
- 2 Amorce de l'enregistrement des informations sur l'emplacement
- Amorce de l'enregistrement des images
- 4 Fin de l'enregistrement des informations sur l'emplacement
- 6 Envoi des informations sur l'emplacement
- Inscription des informations sur l'emplacement en utilisant [Enreg. emplacement] du menu [Lecture]

■ Mise en marche du téléphone intelligent

- 1 Connectez-vous à un téléphone intelligent. (P103)
- 2 Sélectionnez [🏠].

×^

- 3 Sélectionnez [Géomarquage].
- 4 Sélectionnez une icône.

Commence/arrête l'enregistrement des informations sur l'emplacement.

 Avant de démarrer l'enregistrement des informations sur l'emplacement, effectuez [Sync. de l'heure (iOS: Sync. heure)].

• La batterie du téléphone intelligent s'épuise plus rapidement lorsque les informations sur l'emplacement sont en cours d'enregistrement.

Si l'enregistrement des informations sur l'emplacement n'est pas nécessaire, arrêtez-le.

Envoie les informations sur l'emplacement.

 \bullet Suivez les messages à l'écran pour faire fonctionner le téléphone intelligent.

· Précautions à prendre :

Veillez à respecter le droit à la vie privée, les droits d'utilisation de portrait, etc., du sujet lorsque vous utilisez cette fonction. Vous assumez les risques liés à son utilisation.

- Si vous avez changé l'heure de cet appareil ou du téléphone intelligent après [Sync. de l'heure (iOS: Sync. heure)], effectuez de nouveau [Sync. de l'heure (iOS: Sync. heure)].
- Sur le téléphone intelligent, vous pouvez régler l'intervalle d'acquisition des informations sur l'emplacement et consulter l'état du transfert des informations sur l'emplacement.
 Reportez-vous à [Aide] dans le menu "Image App" pour de plus amples renseignements.

Envoi d'images sur un téléphone intelligent/une tablette en contrôlant l'appareil photo

■ Méthodes d'envoi et images pouvant être transmises

	JPEG	Motion JPEG
Envoi d'une image à chaque enregistrement ([Envoyer images pendant l'enregistrement])	0	_
Envoi des images sélectionnées ([Envoyer images enregistrées dans l'appareil])	0	_

- Selon le dispositif utilisé, la lecture ou l'envoi de certaines images pourrait ne pas être possible.
- Pour plus d'informations sur la lecture des images, consultez le manuel d'utilisation de l'appareil de destination.
- Pour plus de détails sur la méthode d'envoi des images, reportez-vous à P126.

Préparatifs

• Installez "Image App" au préalable. (P102)

Cliquez sur les liens suivants pour aller directement à chaque menu.

Envoi d'une image à chaque enregistrement ([Envoyer images pendant l'enregistrement]) P111

Envoi des images sélectionnées ([Envoyer images enregistrées dans l'appareil]) P112

Envoi d'une image à chaque enregistrement ([Envoyer images pendant l'enregistrement])

- 1 Appuvez sur [Wi-Fi].
- 2 Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner [Nouvelle connexion], puis appuyez sur [MENU/SET].
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [Envoyer images pendant l'enregistrement], puis appuyez sur [MENU/SET].



- 4 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [Téléphone intelligent], puis appuyez sur [MENU/SET].
- 5 Appuyez sur [MENU/SET].
- 6 Appuyez sur [MENU/SET].
 - Pour avoir des détails sur les méthodes de connexion, consultez la P104, 105.
- 7 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner un périphérique à connecter, puis appuyez sur [MENU/SET].
- Vérifiez les paramètres d'envoi, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Pour changer les paramètres d'envoi, appuyez sur ◀. (P127)
- 9 Effectuez les prises de vues.
 - · Les images sont envoyées automatiquement après leur prise.
 - Pour modifier le réglage ou se déconnecter, appuyez sur [Wi-Fi]. (P100)
 Il n'est pas possible de modifier les réglages durant l'envoi des images. Patientez jusqu'à ce que la transmission soit terminée.
- Vous ne pouvez pas enregistrer d'images animées si l'appareil photo est connecté en utilisant [Envoyer images pendant l'enregistrement].

Envoi des images sélectionnées ([Envoyer images enregistrées dans l'appareil])

- 1 Appuyez sur [Wi-Fi].
- 2 Appuyez sur ▲/▼/◄/► pour sélectionner [Nouvelle connexion], puis appuyez sur [MENU/SET].
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [Envoyer images enregistrées dans l'appareil], puis appuyez sur [MENU/ SETI.



- 4 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [Téléphone intelligent], puis appuyez sur [MENU/SET].
- 5 Appuyez sur [MENU/SET].
- 6 Appuyez sur [MENU/SET].
 - Pour avoir des détails sur les méthodes de connexion, consultez la P104, 105.
- 7 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner un périphérique à connecter, puis appuyez sur [MENU/SET].
- 8 Vérifiez les paramètres d'envoi, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Pour changer les paramètres d'envoi, appuyez sur ◀. (P127)
- 9 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [SIMPLE] ou [MULTI], puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Pour modifier le réglage ou se déconnecter, appuyez sur [Wi-Fi]. (P100)

Réglage [SIMPLE]

- Appuyez sur ◄/► pour sélectionner l'image.
- 2 Appuyez sur [MENU/SET].



Réglage [MULTI]

- Appuyez sur ▲/▼/◄/► pour sélectionner l'image, puis appuyez sur [MENU/SET]. (Répétez cette étape)
 - Si vous appuyez à nouveau sur [MENU/SET], le réglage est annulé
- ② Appuyez sur ◀ pour sélectionner [Exécuter] puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Le nombre d'images pouvant être envoyé au moyen de la fonction [MULTI] est limité.
- L'écran de confirmation s'affiche. L'opération est exécutée lorsque [Oui] est sélectionné.



Envoi d'images à un PC

Vous pouvez envoyer des photos et des images animées enregistrées avec cet appareil à un PC.

Vous pouvez également paramétrer cet appareil de façon à ce que les images qui s'y trouvent soient automatiquement transférées lors du chargement.

(Transfert intelligent) (P116)



Méthodes d'envoi et images pouvant être transmises

	JPEG	Motion JPEG
Envoi d'une image à chaque enregistrement ([Envoyer images pendant l'enregistrement])	0	_
Envoi des images sélectionnées ([Envoyer images enregistrées dans l'appareil])	0	0

- Lorsque vous envoyez une image animée, nous vous recommandons de fournir l'alimentation avec l'adaptateur secteur (fourni).
- Selon le dispositif utilisé, la lecture ou l'envoi de certaines images pourrait ne pas être possible.
- Pour plus d'informations sur la lecture des images, consultez le manuel d'utilisation de l'appareil de destination.
- Pour plus de détails sur la méthode d'envoi des images, reportez-vous à P126.

Préparatifs (Sur l'appareil photo) • Si le groupe de travail (WORKGROUP) du PC de destination a été modifié de sa valeur normale, vous devrez aussi modifier le paramétrage dans cet appareil sous [Connexion PC]. (P128). (Sur votre PC) • Mettez l'ordinateur en marche. • Préparez les dossiers pour la réception des images sur le PC avant d'y envoyer une image. (P114)

Cliquez sur les liens suivants pour aller directement à chaque menu.

Envoi d'une image à chaque enregistrement ([Envoyer images pendant l'enregistrement]) P114

Envoi des images sélectionnées ([Envoyer images enregistrées dans l'appareil]) P115

Création d'un dossier pour la réception des images

- Créez un compte utilisateur PC [nom d'utilisateur (jusqu'à 254 caractères) et mot de passe (jusqu'à 32 caractères) comportant des caractères alphanumériques.
- La création d'un dossier destinataire pourrait échouer si le nom d'utilisateur n'est pas en caractères alphanumériques.
- Le nom d'un dossier de destination doit être composé de 20 caractères alphanumériques maximum.

(Sous Windows)

SE pris en charge: Windows Vista[®]/Windows[®] 7/Windows[®] 8/Windows[®] 8.1

Exemple: Windows 7

- Sélectionnez un dossier que vous voulez utiliser comme dossier destinataire, puis cliquez à droite.
- Sélectionnez [Propriétés], puis activez le partage du dossier.
 - · Pour de plus amples détails, reportez-vous manuel d'utilisation du PC ou consultez l'Aide du système d'exploitation.

(Sous Mac)

SE pris en charge : OS X v10.5 à v10.9

Exemple: OS X v10.8

- Sélectionnez un dossier que vous voulez utiliser comme dossier destinataire, puis cliquez sur les rubriques dans l'ordre suivant. [Fichier] → [Lire les informations]
- Activez le partage du dossier.
 - Pour de plus amples détails, reportez-vous manuel d'utilisation du PC ou consultez l'Aide du système d'exploitation.

Envoi d'une image à chaque enregistrement ([Envoyer images pendant l'enregistrement])

- 1 Appuyez sur [Wi-Fi].
- 2 Appuyez sur ▲/▼/▼/▶ pour sélectionner [Nouvelle connexion] puis appuyez sur [MENU/SET].
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [Envoyer images pendant l'enregistrement], puis appuyez sur [MENU/SET].
- 1 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [PC], puis appuyez sur [MENU/SET].
- Appuyez sur [MENU/SET].
 - Pour avoir des détails sur les méthodes de connexion, consultez la P120.
- 6 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner le PC auquel vous souhaitez vous connecter, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Lorsque le PC désiré pour la connexion n'est pas affiché. sélectionnez [Saisie manuelle] puis entrez le nom du PC (NetBIOS est le nom pour les ordinateurs Mac d'Apple).
- Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner le dossier de réception sur le PC, puis appuyez sur [MENU/SET].
- Vérifiez les paramètres d'envoi, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Pour changer les paramètres d'envoi, appuvez sur ◀. (P127)
- Effectuez les prises de vues.
 - Pour modifier le réglage ou se déconnecter, appuyez sur [Wi-Fi]. (P100) Il n'est pas possible de modifier les réglages durant l'envoi des images. Patientez jusqu'à ce que la transmission soit terminée.
- Vous ne pouvez pas enregistrer d'images animées si l'appareil photo est connecté en utilisant [Envoyer images pendant l'enregistrement].



Envoi des images sélectionnées ([Envoyer images enregistrées dans l'appareil])

- 1 Appuyez sur [Wi-Fi].
- 2 Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner [Nouvelle connexion] puis appuyez sur [MENU/SET].
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [Envoyer images enregistrées dans l'appareil], puis appuyez sur [MENU/SET].
- 4 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [PC], puis appuyez sur [MENU/SET].
- 5 Appuyez sur [MENU/SET].
 - Pour avoir des détails sur les méthodes de connexion, consultez la P120.
- 6 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner le PC auquel vous souhaitez vous connecter, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Lorsque le PC désiré pour la connexion n'est pas affiché, sélectionnez [Saisie manuelle] puis entrez le nom du PC (NetBIOS est le nom pour les ordinateurs Mac d'Apple).
- 7 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner le dossier de réception sur le PC, puis appuyez sur [MENU/SET].
- 8 Vérifiez les paramètres d'envoi, puis appuyez sur [MENU/SET].
- Pour changer les paramètres d'envoi, appuyez sur ◀. (P127)
- Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [SIMPLE] ou [MULTI], puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Pour modifier le réglage ou se déconnecter, appuyez sur [Wi-Fi]. (P100)

Réglage [SIMPLE]

- Appuyez sur
 ✓/ pour sélectionner l'image.
- 2 Appuyez sur [MENU/SET].



Réglage [MULTI]

- Appuyez sur ▲/▼/◄/► pour sélectionner l'image, puis appuyez sur [MENU/SET]. (Répétez cette étape)
 - Si vous appuyez à nouveau sur [MENU/SET], le réglage est annulé
- ② Appuyez sur ◀ pour sélectionner [Exécuter] puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Le nombre d'images pouvant être envoyé au moyen de la fonction IMULTII est limité.



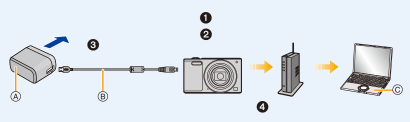
- L'écran de confirmation s'affiche. L'opération est exécutée lorsque [Oui] est sélectionné.
- Des dossiers triés par date d'envoi sont créés dans le dossier spécifié, et les images sont sauvegardées dans ces dossiers.
- Si l'écran de saisie d'un compte d'utilisateur et mot de passe apparaît, entrez ceux que vous avez réglés sur votre PC.
- Lorsque le nom d'ordinateur (nom NetBIOS dans le cas d'un ordinateur Mac de Apple) comporte une espace (caractère d'espacement), etc., il peut ne pas être reconnu correctement.
 Si une tentative de connexion échoue, nous vous recommandons de changer le nom de l'ordinateur (ou nom NetBIOS) pour un autre comportant uniquement des caractères alphanumériques, avec un maximum de 15 caractères.

Transmission automatique d'images ([Transfert intelligent])

La fonction de transfert intelligent est une fonction qui transfère automatiquement les images de l'appareil photo vers un PC.

Le transfert commence lorsque vous connectez l'appareil photo à l'adaptateur secteur (fourni).

Exemple de [Transfert automatique]



- Adaptateur secteur (fourni)
- (B) Câble de connexion USB (fourni)
- © PC

- Réglez [Transfert automatique] sur [OUI]
- 2 Enregistrez
- Rechargez
- 4 Lancez le transfert

Pour effectuer un transfert intelligent, suivez les étapes suivantes :

- Configurez le transfert intelligent (configuration initiale). (P117)
- Effectuez [Transfert automatique]. (P117)
- Lorsque [Transfert automatique] est réglé sur [OUI], l'appareil photo télécharge automatiquement les images enregistrées. Par conséquent, il pourrait arriver que des images soient téléchargées inopinément, si, par exemple, vous partagez l'appareil photo avec d'autres personnes.
 Panasonic décline toute responsabilité pour les dommages pouvant découler du téléchargement d'images.
- Panasonic décline toute responsabilité pour les dommages pouvant découler de l'utilisation de la fonction [Transfert intelligent].
- Si vous amenez l'appareil photo à bord d'un avion ou dans un hôpital, etc., paramétrez [Mode avion] sur [OUI], et mettez l'appareil photo hors marche car les ondes électromagnétiques, etc., émises par l'appareil photo risquent d'interférer avec les jauges. (P42)
- Lorsqu'une erreur de chargement survient, il est possible que le transfert intelligent ne puisse pas être effectué. (P145)
- · Le transfert intelligent n'est pas disponible pour les images stockées dans la mémoire interne.
- [Transfert intelligent] n'est pas disponible si la carte mémoire est verrouillée.

Configuration [Transfert intelligent]

Lorsque vous utilisez le transfert intelligent pour la première fois, suivez les étapes suivantes afin de le configurer.

Dès la prochaine fois, vous pourrez modifier les réglages depuis [Config. destination] (P118).

- 1 Sélectionnez [Configuration Wi-Fi] dans le menu [Wi-Fi], puis appuyez sur [MENU/SET]. (P38)
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [Transfert intelligent], puis appuyez sur [MENU/ SET].
- 3 Sélectionnez la méthode de connexion à un point d'accès et faites les réglages.
 - Consultez la P120 pour de plus amples détails.
- 4 Paramétrez la destination de transfert.
 - Pour plus de détails sur les préparatifs avant le transfert, reportez-vous à "Envoi d'images à un PC" à la P113.
 - Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner un PC que vous voulez connecter, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - ② Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner le dossier que vous voulez envoyer, puis appuyez sur [MENU/SET].
- 5 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [Transfert automatique], puis appuyez sur [MENU/SET].
- 6 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [OUI], puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Seules les images que vous avez enregistrées lorsque [Transfert automatique] est réglé sur [OUI] sont transférées.

Transfert automatique

Vous pouvez transférer des images tout en rechargeant l'appareil photo.

Préparatifs :

Paramétrez au préalable [Transfert intelligent]. (P117)

- 1 Mettez l'appareil photo hors marche.
- 2 (Avec alimentation sur secteur)

Connectez l'adaptateur secteur (fourni) et l'appareil photo avec le câble de connexion USB (fourni), puis branchez l'adaptateur secteur (fourni) dans une prise de courant.

(Avec un PC)

Connectez l'appareil photo à un PC au moyen du câble de connexion USB (fourni).

- Le transfert intelligent démarrera.
 - (Si la charge résiduelle de la batterie est faible, le chargement peut avoir la priorité.)
- Selon les spécifications du PC, il est possible que [Transfert intelligent] échoue.
- Si des images ne sont pas transférées lorsque [Transfert automatique] est réglé sur [NON], le message confirmant le transfert ou non de ces images s'affiche. Sélectionnez l'option désirée.

[Config. destination]

Changer la destination de transfert ou les paramètres de transfert des images.

- Sélectionnez [Configuration Wi-Fi] dans le menu [Wi-Fi], puis appuyez sur [MENU/SET]. (P38)
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [Transfert intelligent], puis appuyez sur [MENU/ SET].
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [Config. destination], puis appuyez sur [MENU/ SET].
- 4 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner les rubriques, puis appuyez sur [MENU/SET].

Rubrique	Réglages
[Destination]	Change le point d'accès sans fil auquel se connecter. Sélectionnez la méthode de connexion à un point d'accès sans fil, et activez-la. • Consultez la P120 pour de plus amples détails.
[Taille]	Redimensionne l'image à transmettre. [Original]/[Modif.] • Il est possible de choisir la taille [M] ou [S] sous [Modif.]. Le format de l'image n'est pas modifié.

[Affichage du registre]

Vous pouvez voir la date et les détails des images transférées.

- 1 Sélectionnez [Configuration Wi-Fi] dans le menu [Wi-Fi], puis appuyez sur [MENU/SET]. (P38)
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [Transfert intelligent], puis appuyez sur [MENU/ SET].
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner [Affichage du registre], puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Les dates et le contenu des images transférées sont affichées.
 Après avoir consulté l'historique, quittez le menu.

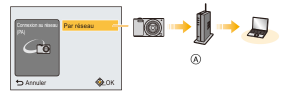
À propos des connexions

Vous pouvez sélectionner une méthode de connexion après avoir sélectionné la fonction Wi-Fi et une destination.

Lorsque vous vous connectez avec les mêmes paramètres que ceux antérieurs, vous pouvez utiliser la fonction Wi-Fi rapidement vous connectant soit à [Historique de connexions] soit à [Connexions favorites].

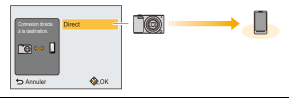
Connexion à un ordinateur ([Par réseau]) (P120)

Connecte votre appareil via un point d'accès sans fil.



Connexion à un téléphone intelligent/à une tablette ([Direct]) (P123)

Votre appareil se connecte directement à l'autre appareil.



A Point d'accès sans fil

Connexion à un ordinateur (via un réseau)

Il est possible de choisir entre une connexion via un point d'accès sans fil ou une connexion directe.

* WPS est une fonction permettant de configurer facilement les paramètres de connexion et de sécurité des dispositifs LAN sans fil. Pour vérifier si le point d'accès sans fil que vous utilisez est compatible avec la fonction WPS, reportez-vous au manuel d'utilisation du point d'accès sans fil.



Méthode de connexion	Réglages	
	Sauvegarde le point d'accès de type à touche WPS compatible avec Wi-Fi Protected Setup™.	
[WPS (bouton-poussoir)]	Appuyez sur la touche WPS du point d'accès sans fil jusqu'à ce qu'il passe dans le mode WPS. • Pour de plus amples détails, reportez-vous au manuel d'utilisation du point d'accès sans fil.	
	Sauvegarde le point d'accès de type WPS par NIP compatible avec Wi-Fi Protected Setup.	
[WPS (code NIP)]	 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner le point d'accès sans fil auquel vous vous connectez, puis appuyez sur [MENU/SET]. Entrez sur le point d'accès sans fil le NIP affiché à l'écran de l'appareil photo. Appuyez sur [MENU/SET]. Pour de plus amples détails, reportez-vous au manuel d'utilisation du point d'accès sans fil. 	
[À partir de la liste]	Sélectionnez cette option lorsque vous n'êtes pas certain de la compatibilité avec la fonction WPS, ou pour rechercher et vous connecter à un point d'accès sans fil. • Pour plus de détails, reportez-vous à la P121.	

Si vous n'êtes pas certain de la compatibilité avec WPS (connexion par [À partir de la liste])

Recherche des points d'accès sans fil disponibles.

- Dans le cas où le point d'accès sans fil sélectionné est protégé par chiffrement, confirmez la clé de chiffrement.
- Lorsque la connexion est établie par [Saisie manuelle], confirmez le SSID, le type de chiffrement et la clé de chiffrement du point d'accès sans fil que vous utilisez.
- 1 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner le point d'accès sans fil auquel vous vous connectez, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Une pression sur la touche

 relance la recherche d'un point d'accès sans fil.
 - Il est possible que les points d'accès sans fil composés de caractères non alphanumériques ne s'affichent pas correctement.
 - Si aucun point d'accès sans fil n'est trouvé, reportez-vous à la section "Connexion avec [Saisie manuelle]", à la P121.



- 2 (Si l'authentification du réseau est protégée par chiffrement) Entrez la clé de chiffrement.
 - Pour plus de détails sur l'entrée de caractères, reportez-vous à la section "Saisie de texte" à la P122.
 - 64 caractères au maximum peuvent être entrés.

■ Connexion avec [Saisie manuelle]

- 1 Sur l'écran qui s'affiche à l'étape 1 de "Si vous n'êtes pas certain de la compatibilité avec WPS (connexion par [À partir de la liste])", sélectionnez [Saisie manuelle] en appuyant sur ▲/▼, puis appuyez sur [MENU/SET].
- 2 Entrez le SSID du point d'accès sans fil auquel vous vous connectez, puis sélectionnez [Régler].
 - Pour plus de détails sur l'entrée de caractères, reportez-vous à la section "Saisie de texte" à la P122.
 - 32 caractères au maximum peuvent être entrés.
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner le type d'authentification du réseau, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Pour de plus amples renseignements sur l'authentification de réseau, consultez le manuel d'utilisation du point d'accès sans fil.
- 4 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner le type de chiffrement, puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Les types de paramétrages pouvant être modifiés varient selon les paramétrages de l'authentification du réseau.

Type d'authentification de réseau	Types de chiffrement pris en charge
[WPA2-PSK]/[WPA-PSK]	[TKIP]/[AES]
[Clé commune]	[WEP]
[Ouvrir]	[Sans chiffrement]/[WEP]

- 5 (Lorsqu'une option autre que [Sans chiffrement] est sélectionnée) Entrez la clé de chiffrement, puis sélectionnez [Régler].
- Consultez le manuel d'utilisation et les paramétrages du point d'accès sans fil au moment de l'enregistrement d'un point d'accès sans fil.
- Si aucune connexion ne peut être établie, il se peut que la puissance des ondes radio émises par le point d'accès ne soit pas assez grande.
- Reportez-vous aux sections "Affichage des messages" (P142) et "Résolution de problèmes" (P145) pour de plus amples détails.
- La vitesse de transmission pourrait diminuer ou aucune transmission ne pourrait être possible selon les conditions ambiantes.

Saisie de texte

Lors de l'affichage d'un écran comme ci-contre, il est possible d'entrer les caractères.

(Seuls les caractères alphabétiques et les symboles peuvent être utilisés.)



- 1 Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner le texte, puis appuyez sur [MENU/SET] pour l'enregistrer.
 - Déplacez le curseur à [^{At}_a], puis appuyez sur [MENU/SET] pour commuter le texte entre [A] (majuscules), [a] (minuscules), [1] (nombres) et [&] (caractères spéciaux).
 - Pour saisir le même caractère à nouveau, pivotez le levier du zoom vers [Q] (T) pour déplacer le curseur.
 - Les opérations suivantes peuvent être effectuées en déplaçant le curseur sur l'élément et en appuyant sur [MENU/SET] :

- [山]: Entrée d'une espace

-[Effacer]: Effacement d'un caractère

-[◀]: Déplacement du curseur de saisie vers la gauche
 -[▶]: Déplacement du curseur de saisie vers la droite

- 30 caractères au maximum peuvent être entrés.
- Il est possible de saisir jusqu'à 15 caractères au maximum avec [☐], []] et [—].
- 2 Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour déplacer le curseur à [Régler] et appuyez ensuite sur [MENU/SET] pour terminer l'entrée de texte.
- Il est possible de faire défiler le texte s'il ne peut être affiché en entier dans l'écran.

Connexion à un téléphone intelligent/à une tablette (connexion directe)

Vous pouvez connecter directement votre dispositif à l'appareil photo.



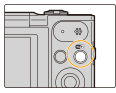
Méthode de connexion	Réglages	
[Connexion manuelle]	Entrez le SSID et le mot de passe dans le périphérique. Le SSID et le mot de passe sont affichés à l'écran d'attente de la connexion de l'appareil photo. • Vous pouvez également établir une connexion en numérisant le code QR avec un téléphone intelligent. (P104, 105)	Effectuez réglage sur téléphone intelligent. Numérisez code QR avec Image App ou entre mot de passe dans paramères Wi-FL SSID. Mot de passe. Annuler

Connexion rapide avec les mêmes paramètres que ceux antérieurs ([Historique de connexions]/[Connexions favorites])

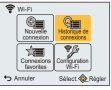
Lorsque la fonction Wi-Fi est utilisée, un dossier est sauvegardé dans l'historique. Vous pouvez enregistrer les dossiers comme favoris.

Se connecter à partir de l'historique ou des favoris vous permet de vous connecter facilement avec les mêmes paramètres que ceux antérieurs.

1 Appuyez sur [Wi-Fi].

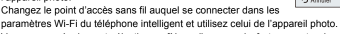


2 Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner [Historique de connexions] ou [Connexions favorites], puis appuyez sur [MENU/SET].



[Historique de connexions]	Se connecte avec les mêmes paramètres que ceux antérieurs.	
[Connexions favorites]	Se connecte avec les paramètres enregistrés comme favoris.	

- - Si le téléphone intelligent est connecté à un point d'accès sans fil autre que l'appareil photo, il ne peut pas se connecter à l'appareil photo.



Vous pouvez également sélectionner [Nouvelle connexion] et connecter de nouveau les dispositifs. (P103)



Ajout de dossiers aux favoris

- Appuyez sur [Wi-Fi].
- 2 Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner [Historique de connexions] puis appuyez sur [MENU/SET].
- 3 Sélectionnez l'élément devant être ajouté aux favoris avec ▲/▼, puis appuyez sur ▶.
- 4 Entrez un nom d'identification.
 - Le champ du nom d'enregistrement sera vide avant que vous n'y saisissiez des caractères.
 - Pour plus de détails sur l'entrée de caractères, reportez-vous à la section "Saisie de texte" à la P122.
 - 30 caractères au maximum peuvent être entrés.

Modification des éléments inscrits dans les favoris

- 1 Appuyez sur [Wi-Fi].
- 2 Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner [Connexions favorites] puis appuyez sur [MENU/SET].
- 3 Sélectionnez l'élément des favoris devant être modifié avec ▲/▼, puis appuyez sur ▶.
- 4 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner les rubriques, puis appuyez sur [MENU/SET].

Rubrique	Réglages
[Supprimer de Mes favoris]	_
[Changer l'ordre dans Mes favoris]	Sélectionnez la destination avec ▲/▼, puis appuyez sur [MENU/ SET].
[Changer le nom enregistré]	 Pour plus de détails sur l'entrée de caractères, reportez-vous à la section "Saisie de texte" à la P122. 30 caractères au maximum peuvent être entrés.

Sauvegarde des paramètres de connexion Wi-Fi fréquemment utilisés parmi les favoris

Le nombre de rubriques pouvant être enregistrées dans l'historique est limité.

Nous vous recommandons de sauvegarder les paramètres de connexion Wi-Fi fréquemment utilisés en les définissant comme favoris. (P124)

Vérification des détails de connexion de l'historique ou de vos favoris

Lorsque ◀ est enfoncé lors de la sélection d'un élément dans l'historique ou les favoris, les détails de la connexion peuvent être affichés.

- L'activation de [Réinit. paramètres Wi-Fi] vide l'historique et supprime le contenu enregistré sous [Connexions favorites].
- Lorsque vous vous connectez à un réseau auquel de nombreux PC sont connectés en utilisant [Historique de connexions] ou [Connexions favorites], une tentative de connexion peut échouer parce que l'appareil précédemment connecté sera identifié parmi de nombreux appareils.
 Si une tentative de connexion échoue, reconnectez-vous à l'aide de [Nouvelle connexion].

Envoi d'images pendant l'enregistrement

Pour envoyer des images, sélectionnez [Nouvelle connexion], puis sélectionnez leur méthode d'envoi.

Même une fois la connexion établie, vous pouvez toujours changer la taille des images à envoyer.



Images pouvant être transmises

Destination	JPEG	Motion JPEG*
[Téléphone intelligent]	0	_
[PC]	0	0

^{*} L'envoi au moyen de la fonction [Envoyer images pendant l'enregistrement] n'est pas possible.

- Selon le dispositif utilisé, la lecture ou l'envoi de certaines images pourrait ne pas être possible.
- Pour plus d'informations sur la lecture des images, consultez le manuel d'utilisation de l'appareil de destination.

Envoi d'images pendant l'enregistrement

Il est possible d'envoyer automatiquement une image à un périphérique spécifié à chaque prise de vues

- Dans la mesure où l'appareil donne la priorité à l'enregistrement, l'envoi d'images pendant l'enregistrement peut prendre plus de temps.
- Si l'appareil photo est mis hors marche ou si la connexion Wi-Fi est désactivée avant la fin de la transmission, les images non transmises ne seront pas renvoyées.
- Il pourrait ne pas être possible de supprimer des fichiers ou d'utiliser le menu de lecture durant la transmission.
- · Les images animées ne peuvent être envoyées.



Envoi d'images enregistrées dans l'appareil photo

Les images peuvent être sélectionnées et envoyées après l'enregistrement.

- Il pourrait ne pas être possible de transmettre des images enregistrées sur un autre appareil photo.
- Il pourrait ne pas être possible de transmettre des images ayant été modifiées ou retouchées sur un ordinateur

Modification des réglages de la transmission d'images

Si vous appuyez sur ◀ après avoir établi une connexion, vous pouvez changer la taille des images à envoyer.

	Redimensionne l'image à transmettre.	
[Taille]	[Original]:	Envoi de l'image sans changer la taille.
	[Modif.]:	Il est possible de sélectionner la taille [M] ou [S]. Le format de l'image n'est pas modifié.

La taille sous laquelle les images animées seront envoyées ne peut pas être changée.

Menu [Configuration Wi-Fi]

Pour plus de détails sur la sélection des réglages du menu [Wi-Fi], référez-vous à P38

Configurez les réglages requis pour la fonction Wi-Fi. [Configuration Wi-Fi] ne peut être modifié après qu'une connexion Wi-Fi a été établie.

- 1 Sélectionnez [Configuration Wi-Fi] dans le menu [Wi-Fi], puis appuyez sur [MENU/SET].
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner la rubrique, puis appuyez sur [MENU/SET].

[Transfert intelligent]	_

• Veuillez vous reporter à P116 pour de plus amples détails.

[Connexion PC]	Il est possible de mettre en place le groupe de travail. Pour envoyer des images à un PC, une connexion au même groupe de travail que le PC destinataire est requise. (Par défaut, "WORKGROUP" est activé.)
[comexion 1 o]	[Modification du nom du groupe de travail]: Entrez le groupe de travail du PC assurant la connexion. [Rétablir valeurs par défaut]: Rétablit l'état par défaut.

- Pour plus de détails sur l'entrée de caractères, reportez-vous à la section "Saisie de texte" à la P122.
- Si un PC avec paramétrages standard est utilisé, il n'est pas nécessaire de changer le groupe de travail.

	Il est possible de modifier le nom de l'appareil photo.
[Nom de l'appareil]	 Appuyez sur ◀. Entrez le nom que vous voulez donner au périphérique. Pour plus de détails sur l'entrée de caractères, reportez-vous à la section "Saisie de texte" à la P122. 32 caractères au maximum peuvent être entrés.

Afin de prévenir l'opération inadéquate ou l'utilisation illicite de la fonction Wi-Fi par une tierce partie et de protéger les renseignements personnels enregistrés, il est recommandé de protéger l'accès à la fonction Wi-Fi par un mot de passe.

L'entrée d'un mot de passe appelle automatiquement l'affichage de l'écran d'entrée du mot de passe lors de l'utilisation de la fonction Wi-Fi.

[Configurer] :

Entrez un mot de passe composé de 4 chiffres.

[Supprimer]

- Pour plus de détails sur l'entrée de caractères, reportez-vous à la section "Saisie de texte" à la P122.
- · Copiez le mot de passe.

Si vous oubliez le mot de passe, il est possible de le réinitialiser sous [Réinit. paramètres Wi-Fi] dans le menu [Configuration]; il est à noter toutefois que les autres paramétrages seront également réinitialisés.

[Adresse réseau]

Affiche l'adresse MAC et l'adresse IP de l'appareil photo.

- Une "Adresse MAC" est une adresse unique utilisée pour identifier les équipements reliés à un réseau.
- "Adresse IP" désigne un numéro qui identifie un ordinateur connecté à un réseau tel qu'Internet. En règle générale, les adresses, comme celle d'un point d'accès sans fil, sont automatiquement assignées par le protocole DHCP. (Exemple: 192.168.0.87)

[Règlements]*

Affiche les régulations.

* [Règlements] n'est disponible que pour la version DMC-SZ10PC.

Visualisation des images sur un téléviseur

Les images enregistrées sur cet appareil peuvent être visionnées sur un écran de télévision.

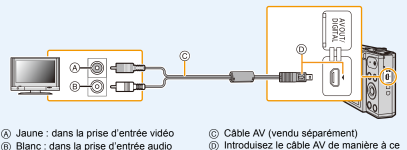
Préparatifs:

Réglez [Format télé]. (P45)

Mettez l'appareil et le téléviseur hors marche.

Connectez l'appareil à un téléviseur.

- Vérifiez le sens des fiches, et insérez-les ou retirez-les correctement. (Autrement les connecteurs pourraient se déformer, chose qui pourrait causer des problèmes.)
- Utilisez toujours un câble AV de marque Panasonic (DMW-AVC1 : vendu séparément).



- que son repère [] soit en face du repère [4] de l'appareil photo.
- Mettez le téléviseur en marche et sélectionnez la source d'entrée externe appropriée.
- Mettez l'appareil photo en marche, puis appuyez sur [▶].
- Selon la [Taille image], des bandes noires peuvent apparaître dans le haut et le bas ou sur les côtés des images.
- Modifiez le mode d'écran sur votre téléviseur lorsque l'image est coupée dans le haut ou le bas lors de la visualisation.
- · Lors de l'affichage des images, elles pourraient ne pas être affichées correctement selon le type de téléviseur
- Si vous effectuez une lecture multiple et/ou avec zoom sur un écran de téléviseur disposant d'un format d'image de 16:9, il est possible que les images apparaissent déformées lors de leur lecture.
- Il est possible de visualiser les images sur des téléviseurs dans d'autres pays (régions) qui utilisent le système de télédiffusion NTSC ou PAL lorsque vous réglez [Sortie vidéo] dans le menu [Configuration]. (La sortie vidéo au format PAL n'est pas disponible sur les modèles DMC-SZ10P vendus aux États-Unis ou les modèles DMC-SZ10PC vendus au Canada.)
- Aucun son n'est émis par les haut-parleurs de l'appareil photo. De plus, les photos ne s'affichent pas à l'écran
- Lorsque l'appareil photo est connecté au téléviseur par un câble AV, les images animées enregistrées en [HD] ne s'affichent pas en qualité d'image HD.
- Lisez le manuel d'utilisation du téléviseur

Connexion à un autre appareil

Les images fixes enregistrées peuvent être lues sur un téléviseur équipé d'une fente pour carte mémoire SD.

- Selon le modèle du téléviseur, les images peuvent ne pas être affichées en plein écran.
- Le format de fichier d'images animées pouvant être pris en charge diffère selon le modèle de téléviseur.
- Dans certains cas, le visionnement de photos panoramiques pourrait ne pas être possible. De plus, le défilement automatique des photos panoramiques pourrait ne pas se faire.
- Pour une liste des cartes mémoire pouvant être prises en charge, reportez-vous au manuel du téléviseur.

Sauvegarde des images fixes et des images animées sur un PC

Vous pouvez transférer des images de l'appareil photo à un ordinateur en raccordant l'appareil photo à l'ordinateur.

- Certains ordinateurs peuvent lire la carte directement si elle est retirée de l'appareil. Consultez les instructions d'opération de votre ordinateur.
- Si les cartes mémoire SDXC ne sont pas prises en charge par le PC, un message s'affichera vous demandant de formater la carte.

(Ne formatez pas la carte. Cela effacerait toutes les données.)

Si la carte n'est pas reconnue, reportez-vous au site d'assistance suivant.

http://panasonic.net/avc/sdcard/information/SDXC.html

Systèmes d'exploitation compatibles (Système d'exploitation)

Il est possible de connecter l'appareil photo à un ordinateur pouvant détecter un dispositif de stockage de masse.

Prise en charge avec

Windows: Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1

• Prise en charge avec Mac: OS X v10.5 à v10.10

Lecture et retouche sur PC

Aucun logiciel de lecture ou de retouche n'est fourni avec ce produit.

Pour lire ou retoucher des images fixes ou pour lire des images animées, utilisez les logiciels suivants :

Logiciels pour les images fixes

Pour Windows: Microsoft® Windows Photo Viewer/Windows Photo Gallery/

Windows Live® Photo Gallery (service en ligne)

Pour Mac : iPhoto, fourni par Apple

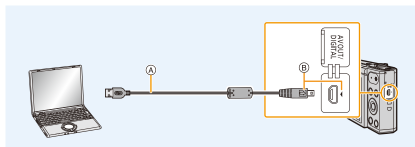
Logiciels pour les images animées

- Il vous faudra un logiciel prenant en charge le format Motion JPEG.
- Les informations sur le logiciel ci-dessus sont à jour en janvier 2015.
 - Les spécifications du logiciel peuvent amenées à être modifiées sans préavis, et ne garantissent pas que le logiciel continuera à fonctionner dans le futur.
- Si le logiciel n'est pas installé sur votre PC, téléchargez-le depuis le site du fournisseur du logiciel.
- Pour savoir comment utiliser le logiciel, contactez le fournisseur du logiciel.

Transfert d'images vers un PC

1 Connectez l'appareil photo à un PC au moyen du câble de connexion USB (fourni).

- Avant d'effectuer la connexion, mettez en marche l'appareil et le PC.
- Vérifiez le sens des fiches, et insérez-les ou retirez-les correctement.
 (Autrement les connecteurs pourraient se déformer, chose qui pourrait causer des problèmes.)
- N'utilisez aucun autre câble de connexion USB à l'exception de celui fourni ou d'un câble de connexion USB Panasonic authentique (modèle DMW-USBC1 : vendu séparément).



- (A) Câble de connexion USB (fourni)
- B Introduisez le câble de connexion USB de manière à ce que son repère [] soit en face du repère [4] de l'appareil photo.
- 2 Appuyez sur ▼ pour sélectionner [PC], puis appuyez sur [MENU/SET].

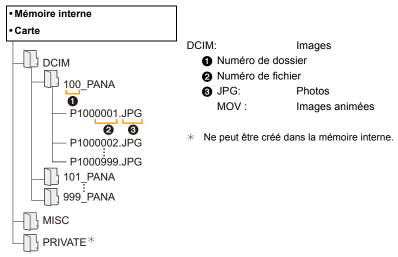
• Pour Windows : Un périphérique ([LUMIX]) est affiché dans [Ordinateur]

Pour Mac : Un périphérique ([LUMIX]) est affiché sur le bureau

- 3 Faites glisser les fichiers et dossiers de l'appareil photo vers le PC.
 - Une fois le transfert d'images effectué, débranchez le câble de connexion USB avec précaution.
- Si la batterie devient faible durant une communication entre l'appareil photo et le PC, un avertisseur sonore se fait entendre.
- Débranchez le câble de connexion USB avec précaution sous peine de voir des données supprimées.
- Avant de mettre en place ou de retirer une carte, mettez l'appareil photo hors marche et déconnectez le câble de connexion USB. Autrement, les données enregistrées pourraient être endommagées.

À propos de la structure des dossiers de l'appareil photo

Le contenu (la structure des dossiers) de la mémoire interne de l'appareil photo/de la carte s'affiche sur un PC de la façon suivante :



- Un nouveau dossier est créé lors de prises de vues dans les conditions suivantes.
 - Lorsqu'une carte contenant un dossier portant le même numéro de dossier est mise en place (comme dans le cas où des photos ont été prises avec un appareil d'une autre marque)
 - -Lorsqu'une image identifiée par le numéro de fichier 999 se trouve dans le dossier

■ Connexion dans le mode PTP

Sélectionnez [PictBridge(PTP)] lors du raccordement d'un câble de connexion USB.

 Si une carte comporte 1000 photos ou plus, il ne sera pas possible de les importer dans le mode PTP.

Impression des photos

Si l'appareil photo est connecté à une imprimante prenant en charge PictBridge, il est possible de sélectionner les photos à imprimer et de lancer l'impression à partir de l'écran de l'appareil photo.

 Certaines imprimantes peuvent imprimer à partir de la carte directement si elle est retirée de l'appareil. Consultez les instructions d'opération de votre imprimante.

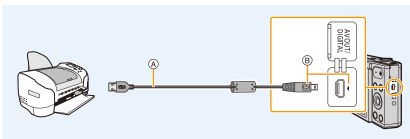
Préparatifs :

Mettez l'appareil photo et l'imprimante en marche.

Retirez la carte avant de lancer l'impression de photos sauvegardées dans la mémoire interne. Sélectionnez les réglages de l'impression tels que la qualité d'impression sur l'imprimante à l'avance.

1 Connectez l'imprimante et l'appareil photo à l'aide du câble de connexion USB (fourni).

- Vérifiez le sens des fiches, et insérez-les ou retirez-les correctement.
 (Autrement les connecteurs pourraient se déformer, chose qui pourrait causer des problèmes.)
- N'utilisez aucun autre câble de connexion USB à l'exception de celui fourni ou d'un câble de connexion USB Panasonic authentique (modèle DMW-USBC1 : vendu séparément).



- (A) Câble de connexion USB (fourni)
- B Introduisez le câble de connexion USB de manière à ce que son repère [] soit en face du repère [4] de l'appareil photo.

2 Appuyez sur ▲ pour sélectionner [PictBridge(PTP)], puis appuyez sur [MENU/SET].

- Si la batterie devient faible lors du raccordement de l'appareil photo à une l'imprimante, un avertisseur sonore se fait entendre. Si cela devait arriver lors d'une impression, interrompez l'impression immédiatement. Si aucune impression n'est en cours, déconnectez le câble de connexion USB.
- Déconnectez le câble USB uniquement après avoir mis l'appareil photo hors marche.
- Ne débranchez pas le câble de connexion USB lorsque [攀] (icône d'interdiction de déconnexion du câble) est affichée.

(Peut ne pas s'afficher en fonction du type d'imprimante utilisé)

- Avant de mettre en place ou de retirer une carte, mettez l'appareil hors marche et déconnectez le câble de connexion USB.
- Les images animées ne peuvent être imprimées.

Sélection et impression d'une seule image

1 Appuyez sur **◄/▶** pour sélectionner l'image, puis appuyez sur [MENU/SET].



- 2 Appuyez sur ▲ pour sélectionner [Démarrer impres.], puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Reportez-vous à P137 pour les rubriques pouvant être paramétrées avant le lancement de l'impression.
 - Déconnectez le câble de connexion USB après l'impression.



Sélection et impression de plusieurs images

- 1 Appuyez sur ▲.
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner une rubrique, puis appuyez sur [MENU/SET].

[Sélection multi]	Plusieurs images sont imprimées en une seule fois. • Appuyez sur ▲/▼/◄/▶ pour sélectionner les images à imprimer, puis appuyez sur [MENU/SET]. (Appuyez sur [MENU/SET] de nouveau pour annuler le réglage.) • Après la sélection des images, appuyez sur ◄ pour sélectionner [Exécuter], puis appuyez sur [MENU/SET].
[Tout sélectionner]	Imprime toutes les images mémorisées. • Lorsque 481 images ou plus sont stockées, 480 images seront imprimées, en commençant par la plus ancienne. • Pour imprimer la 481e image et les suivantes, sélectionnez les images dans [Sélection multi].

- 3 Appuyez sur ▲ pour sélectionner [Démarrer impres.], puis appuyez sur [MENU/SET].
 - Si l'écran de vérification de l'impression est affiché, sélectionnez [Oui] et lancez l'impression.
 - Reportez-vous à P137 pour les rubriques pouvant être paramétrées avant le lancement de l'impression.
 - Déconnectez le câble de connexion USB après l'impression.

Paramétrages de l'impression

Sélectionnez et effectuez les paramétrages affichés à l'écran à l'étape 2 de "Sélection et impression d'une seule image" et à l'étape 3 de "Sélection et impression de plusieurs images".

 Lors de l'impression d'images dans un format ou avec une mise en page non prise en charge par l'appareil photo, réglez [Format de papier] ou [Mise en page] à [], puis réglez le format ou la mise en page du papier sur l'imprimante.

(Pour plus de détails, référez-vous au manuel d'utilisation de l'imprimante.)

[Impres. avec date]

[OUI]	La date est imprimée.
[NON]	La date n'est pas imprimée.

- Si l'imprimante ne prend pas en charge l'impression de la date, il ne sera pas possible de l'imprimer sur la photo.
- Selon l'imprimante utilisée, les réglages d'impression de la date de l'imprimante peuvent avoir préséance, alors vérifiez.
- Lors de l'impression de photos avec [Timbre date], assurez-vous de régler [Impres. avec date] sur [NON], autrement, la date sera inscrite par dessus.

Impression dans un laboratoire photo

• En inscrivant la date à l'aide de [Timbre date] (P85) avant de vous rendre dans un laboratoire photo, les dates peuvent être imprimées au laboratoire photo.

[Nombre d'impression]

Il est possible d'imprimer jusqu'à 999 photos.

[Format de papier]

8	Les paramètres de l'imprimante ont la priorité.
[L/3,5po×5po]	89 mm×127 mm
[2L/5po×7po]	127 mm×178 mm
[POSTALE]	100 mm×148 mm
[A4]	210 mm×297 mm
[A3]	297 mm×420 mm
[10×15cm]	100 mm×150 mm
[4po×6po]	101,6 mm×152,4 mm
[8po×10po]	203,2 mm×254 mm
[LETTRE]	216 mm×279,4 mm
[CARTE]	54 mm×85,6 mm

[•] Les formats de papier non pris en charge par l'imprimante ne sont pas affichés.

[Mise en page] (Mises en page pour impression pouvant être sélectionnées avec cet appareil)

&	Les paramètres de l'imprimante ont la priorité.
R	1 photo sans cadre sur 1 page
	1 photo avec cadre sur 1 page
De De	2 photos sur 1 page
## ##	4 photos sur 1 page

[•] La rubrique ne peut pas être sélectionnée si l'imprimante ne prend pas en charge la mise en page.

■ Mise en page de l'impression

Lors de l'impression répétée d'une photo sur une même page

Par exemple, si vous désirez imprimer la même photo 4 fois sur une même page, réglez [Mise en page] sur [日日], puis réglez [Nombre d'impression] sur 4.

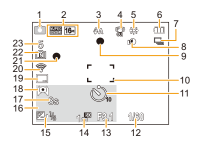
Lors de l'impression de différentes images sur une même page

Par exemple, si vous désirez imprimer 4 différentes photos sur une même page, réglez [Mise en page] sur [日日], puis réglez [Nombre d'impression] sur 1 pour chacune des 4 photos.

- Lorsque l'indicateur [●] devient orange durant l'impression, l'appareil photo reçoit un message d'erreur venant de l'imprimante. À la fin de l'impression, assurez-vous qu'il n'y a aucun mauvais fonctionnement avec l'imprimante.
- Si le nombre de photos à imprimer est élevé, certaines photos pourraient être imprimées plus d'une fois. Le cas échéant, l'indication du nombre restant de photos à imprimer pourrait être différente du nombre fixé.

Affichage à l'écran

À l'enregistrement



- 1 Mode d'enregistrement
- 2 Qualité d'enregistrement (P86) Taille de l'image (P75)
- 3 Flash (P55)
- 4 Stabilisateur optique de l'image (P84) Indicateur d'instabilité (P24) : ((©))
- 5 Équilibre des blancs (P77)
 Affichage de l'ajustement du contrôle créatif (P61):
- 6 Indicateur de l'état de la batterie (P14)
- 7 Rafale (P82)
- 8 Exposition intelligente (P81)
- 9 Indicateur de mise au point (P31)
- 10 Aire de mise au point automatique (P31)
- 11 Retardateur (P59)
- 12 Vitesse du déclencheur (P30)
- 13 Valeur d'ouverture (P30)
- 14 Sensibilité ISO (P76)

15 Compensation de l'exposition (P60)
Lampe d'assistance pour la mise au point
automatique (P83): www.

16 Âge (P73)

Date et heure actuelles

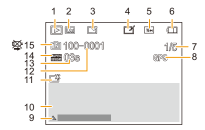
Heure mondiale (P41):

✓

Zoom (P53): Zw 1.0X

- 17 Durée d'enregistrement écoulée (P33): 8m30s*
- 18 Luminance de l'écran (P43) Mode Économie d'énergie (P44) : mailto:line
- 19 Timbre date (P85)
- 20 Connecté au Wi-Fi
- 21 État de l'enregistrement (P33)
- 22 Mémoire interne (P19)
 Carte (P19) (s'affiche seulement durant l'enregistrement) : 🗲
- 23 Nombre d'images enregistrables (P21) Temps d'enregistrement disponible (P21, 33): R8m30s*
- * h : heure, m : minute, s : seconde

À la visualisation



- 1 Mode lecture (P87)
- 2 Image protégée (P97)
- 3 Affichage des dates inscrites (P85)
- 4 Après retouche créative (P92)
- 5 Taille de l'image (P75)
- 6 Indicateur de l'état de la batterie (P14)
- 7 Numéro de l'image Total d'images Temps de lecture écoulé (P35): 08m30s*
- 8 Affichage des informations de localisation (P93, 109)
- 9 Retouche créative (P92) Lecture d'images animées (P35) Lecture panoramique (P69)

- 10 Date et durée d'enregistrement Heure mondiale (P41) : ✓ Données d'enregistrement (P52) Âge (P73)
- 11 Contrôle de la batterie (P43) Mode Économie d'énergie (P44) : 📾
- 12 Dossier/Numéro de fichier (P134)13 Temps d'enregistrement d'images
- animées (P35): 08m30s*
- 14 Qualité d'enregistrement (P86)
- 15 Mémoire interne (P19) Icône d'avertissement de déconnexion du câble (P135)
- Il est possible que les informations des images enregistrées avec d'autres appareils, telles que leurs icônes ou leurs informations d'enregistrement, ne s'affichent pas correctement. De plus, il est possible que les fonctions de l'appareil photo ne soient pas disponibles pour ces images.

Affichage des messages

Des messages de confirmation ou d'erreur seront affichés à l'écran dans certains cas. La majorité des messages sont décrits ci-dessous comme exemples.

[Cette image est protégée.]

• Effacez l'image après avoir annulé le réglage de protection. (P97)

[Certaines images ne peuvent pas être effacées]/[Cette image ne peut pas être effacée]

Les images non conformes à la norme DCF ne peuvent pas être effacées.
 Formatez (P45) la carte après avoir sauvegardé les données désirées sur un ordinateur, etc.

[Mémoire interne pleine]/[Carte mémoire pleine]/[Espace insuffisant dans la mémoire interne]/[Mémoire insuffisante sur la carte]

- Il n'y a plus d'espace libre sur la mémoire interne ou la carte.
- Lorsque vous copiez des images de la mémoire interne vers la carte (copie groupée), les images sont copiées jusqu'à ce que la carte soit pleine.

[Certaines images ne peuvent pas être copiées.]/[La copie ne peut pas être effectuée.]

- · Les images suivantes ne peuvent pas être copiées.
 - Lorsqu'une image portant le même nom que l'image à être copiée existe dans la destination.
 (Seulement lors de la copie de données sur une carte vers la mémoire interne.)
 - Images ne respectant pas le standard DCF.

[Erreur mémoire interne]/[Formater mémoire interne?]

Ce message apparaît lorsque vous formatez la mémoire interne avec l'ordinateur.
 Formatez de nouveau la mémoire interne de l'appareil photo. (P45)
 Les données de la mémoire interne seront effacées.

[Erreur carte mémoire. Impossible d'utiliser cette carte dans cet appareil photo. Formater cette carte?]

- Il s'agit d'un format qui n'est pas compatible avec cet appareil.
 - Insérez une autre carte, puis réessayez.
- Reformattez la carte sur cet appareil (P45) après avoir sauvegardé les données nécessaires au moyen de l'ordinateur, etc.

Les données seront effacées.

[Coupez, puis rétablissez le contact sur l'appareil photo.]/[Erreur de système]

 Ce message s'affiche lorsque l'objectif cesse de fonctionner normalement après avoir subi une pression de la main, etc.

Mettez l'appareil hors marche puis de nouveau en marche. Si le message continue de s'afficher, communiquez avec votre détaillant ou Panasonic.

[Erreur carte mémoire]/[Cette carte mémoire ne peut être utilisée.]

• Utilisez une carte compatible avec cet appareil. (P19)

[Réinsérez la carte SD.]/[Essayez avec une autre carte.]

- · L'accès à la carte mémoire a échoué.
- Réintroduisez la carte dans son logement.
- · Insérez une autre carte.

[Erreur de lecture/Erreur d'écriture Vérifiez la carte.]

- Une erreur est survenue durant la lecture ou l'écriture des données.
 Mettez l'appareil hors marche, puis retirez la carte. Remettez la carte en place, remettez l'appareil en marche et tentez à nouveau de lire ou d'écrire des données.
- · La carte pourrait ne plus fonctionner.
- Insérez une autre carte.

[L'enregistrement des images animées a été annulé à cause de la limitation de la vitesse d'écriture de la carte.]

- Il est recommandé d'utiliser une carte SD avec une vitesse de "classe 6" ou supérieure pour l'enregistrement d'images animées.
- Si l'enregistrement s'arrête même en utilisant une carte de "classe 6" ou supérieur, la vitesse d'écriture de données a diminué. Il est donc recommandé de prendre une copie de secours, puis de formater (P45).
 - Selon le type de carte utilisée, l'enregistrement d'images animées pourrait s'interrompre.

[Un dossier ne peut pas être créé.]

Plus aucun dossier ne peut être créé car il n'y a plus de numéro de dossier qui peut être utilisé.
 Formatez la carte après avoir sauvegardé les données utiles sur un ordinateur, etc. (P45)

[Cette batterie ne peut pas être utilisée.]

- Utilisez une batterie Panasonic authentique. Si ce message est affiché même lorsqu'une batterie Panasonic est utilisée, contactez votre détaillant ou Panasonic.
- Si le connecteur de la batterie est sale, nettoyez-le et dégagez tout corps étranger qui pourrait y avoir adhéré.

[Échec de connexion au point d'accès sans fil]/[Échec de connexion]/[Destination introuvable]

- Faites les vérifications suivantes en ce qui a trait au point d'accès sans fil.
- Les informations sur le point d'accès sans fil sont incorrectes.
 - Vérifiez le type d'authentification, le type de chiffrement et la clé de chiffrement. (P121)
- Le point d'accès sans fil n'a pas été activé.
- Le paramétrage du point d'accès sans fil n'est pas pris en charge par l'appareil photo.
- Vérifiez le paramétrage réseau de la destination.
- Les ondes radio en provenance d'autres appareils pourraient empêcher la connexion à un point d'accès sans fil

Vérifiez les autres appareils connectés au point d'accès sans fil ainsi que les appareils fonctionnant dans la bande des 2.4 GHz.

[Aucune photo à envoyer]

 Ce message est affiché lorsqu'il n'y a aucune image à transmettre en raison des restrictions imposées par la destination.

Vérifiez le type de fichier de l'image. (P126)

[Échec de connexion. Ressayez dans quelques minutes.]/[Réseau déconnecté. Transfert interrompu.]

- La puissance des ondes radio émises par le point d'accès est devenue trop faible.
 Rapprochez la connexion du point d'accès sans fil.
- Le serveur ne répond pas ou le délai de traitement de la communication est échu.
 Ressayez un peu plus tard.
- Selon le point d'accès sans fil, la connexion pourrait être automatiquement rompue après un certain délai préétabli.
 Relancez la connexion

[Échec de connexion]

- Vérifiez les points suivants sur les téléphones intelligents que vous souhaitez connecter.
 - Le téléphone intelligent ne fonctionne pas.
- Changez le point d'accès auquel se connecter dans les paramètres Wi-Fi du téléphone intelligent à cet appareil.
- Il n'y a pas d'espace libre pour l'enregistrement sur le téléphone intelligent.

[Impossible d'obtenir l'adresse IP. Configurez le paramètre d'adresse IP du point d'accès sans fil sur DHCP.]

Activez les paramétrages DHCP de la l'adresse IP des points d'accès sans fil connectés.

[Impossible de connecter au serveur.]

 Si un message est affiché demandant de mettre à jour le certificat de base, acceptez de mettre le certificat à jour.

Résolution de problèmes

En premier lieu, essayez de régler les problèmes en recourant aux mesures proposées ici (P145–P155).

Si le problème persiste, il pourrait être possible d'y remédier en sélectionnant [Restaurer] (P45) dans le menu [Configuration].

Batterie et source d'énergie

L'appareil photo ne peut pas être utilisé même s'il est mis en marche. L'appareil se met hors marche après avoir été mis en marche.

- · La batterie est à plat.
 - → Rechargez la batterie.
- Si vous laissez l'appareil en marche, la charge de la batterie s'épuisera.
 - → Mettez fréquemment l'appareil hors marche en utilisant le mode [Économie]. (P44)

L'appareil photo ne se met pas hors marche. L'appareil photo s'est arrêté de répondre pendant son utilisation.

- Si l'appareil s'est arrêté de répondre ou a cessé de fonctionner correctement, retirez la batterie, remettez-la en place, puis remettez en marche l'appareil photo.
- Nous vous conseillons de garder les points suivants à l'esprit en utilisant l'appareil photo :
 - Avant d'utiliser la carte, formatez-la (P45) avec l'appareil photo.
 (Sauvegardez préalablement les données utiles présentes sur la carte vers un ordinateur ou un autre dispositif.)
 - Avant d'utiliser l'appareil photo, réglez l'horloge. (P22)
 - Actionnez les touches et les autres commandes doucement et avec précaution.
 (Si vous appuyez plusieurs fois de manière rapide sur une touche ou si vous appuyez sur plusieurs touches en même temps, l'appareil photo peut s'arrêter de répondre.)
 - Effectuez l'enregistrement ou la commande suivante uniquement après la disparition de l'indicateur d'accès (P19).
 - (Si vous utilisez l'appareil photo pendant que l'indicateur d'accès est affiché, l'image enregistrée pourrait ne pas être correctement sauvegardée.)

Le voyant de chargement clignote.

- Ce phénomène se manifeste lorsque le chargement est effectué dans un endroit où la température est extrêmement haute ou basse.
 - → Raccordez à nouveau le câble de connexion USB (fourni) et ressayez de procéder au chargement dans un endroit où la température ambiante se situe entre 10 °C et 30 °C (50 °F à 86 °F) (Les conditions de température s'appliquent également à la batterie).

La batterie ne peut pas être rechargée.

- Débranchez le câble de connexion USB (fourni) et rebranchez-le.
- Si votre PC ne peut pas fournir assez d'alimentation, le chargement ne sera pas possible.

Il n'est pas possible de fermer le couvercle du logement de la carte/batterie.

Insérez la batterie bien au fond de son logement. (P12)

Enregistrement

Impossible d'enregistrer l'image.

- Reste-t-il de l'espace sur la mémoire interne ou sur la carte?
 - → Effacez les images qui ne sont pas nécessaires pour libérer de l'espace mémoire. (P37)
- Il pourrait ne pas être possible d'enregistrer pendant un certain temps après avoir mis l'appareil en marche alors qu'une carte mémoire de grande capacité est utilisée.

L'image enregistrée est blanchâtre.

- L'image peut devenir blanchâtre s'il y a de la saleté comme des empreintes de doigts sur l'objectif.
 - → Si l'objectif est sale, mettez l'appareil en marche pour faire sortir le barillet d'objectif et nettoyez doucement la surface de l'objectif avec un linge doux et sec.

L'image enregistrée est trop claire ou trop sombre.

• Vérifiez que la compensation de l'exposition est correcte. (P60)

Plusieurs images sont prises en une seule fois.

• Réglez [Prise en rafale] (P82) dans le menu [Enr.] sur [NON].

Le sujet n'est pas correctement mis au point.

- La plage de mise au point change selon le mode d'enregistrement.
 - → Sélectionnez le mode approprié en fonction de la distance entre l'appareil et le sujet.
- Le sujet est hors de la plage de mise au point de l'appareil. (P31)
- · L'appareil subit un bougé ou le sujet bouge. (P24)

L'image enregistrée est floue.

Le stabilisateur optique de l'image n'est pas efficace.

- La vitesse d'obturation ralentira en prenant des photos dans des endroits sombres. Dans ce cas, tenez l'appareil photo fermement avec les deux mains en prenant des photos. (P24)
- Utilisez le retardateur en prenant des photos avec une vitesse d'obturation lente. (P59)

L'image enregistrée est trouble.

Des parasites apparaissent sur l'image.

- Est-ce que la sensibilité ISO est élevée ou la vitesse d'obturation lente?
 (La sensibilité ISO est placée sur [AUTO] lorsque l'appareil photo est acheté. Ainsi, en prenant des photos en plein air, etc. des parasites apparaîtront sur l'image.)
 - → Diminuez la sensibilité ISO. (P76)
 - → Prenez des photos dans des endroits lumineux.
- Avez-vous réglé [Sensibilité élevée] du mode scène, ou [Prise en rafale] du menu [Enr.] sur [旦出]? Le cas échéant, la résolution de l'image enregistrée sera légèrement moindre en raison d'un traitement haute sensibilité; cela n'est le signe d'aucune anomalie.

La luminosité ou la teinte de l'image enregistrée diffère de la scène réelle.

 Lors de la prise de vue sous un éclairage fluorescent ou à DEL etc., la luminosité ou la teinte peut varier lorsque la vitesse d'obturation devient rapide. Ceci survient à cause des caractéristiques de l'éclairage ambiant. Cependant, il ne s'agit pas d'un mauvais fonctionnement.

Lors de l'enregistrement de photos ou de la pression à mi-course sur le déclencheur, des rayures rougeâtres peuvent apparaître à l'écran. Il est même possible qu'une partie ou que l'ensemble de l'écran prenne une couleur rougeâtre.

- Il s'agit là d'une caractéristique des DCC. Cela apparaît lorsque le sujet comporte une partie très lumineuse. Une certaine inégalité peut apparaître dans les parties environnantes; toutefois, cela est normal.
- Ceci est enregistré sur les images animées mais pas sur les images fixes.
- Lors de la prise de vues, il est recommandé de ne pas orienter l'appareil vers le soleil ou toute autre source de lumière puissante.



L'enregistrement d'images animées s'arrête en plein milieu.

- Utilisez une carte mémoire dont le débit est de "classe 6" ou supérieure pour l'enregistrement d'images animées.
- Selon le type de la carte, l'enregistrement peut s'arrêter en plein milieu.
 - → Si l'enregistrement d'images animées est interrompu lors de l'utilisation d'une carte d'un débit minimum de "classe 6", d'une carte formatée sur un PC ou sur un autre dispositif, la vitesse d'écriture est inférieure. Il est donc recommandé d'en sauvegarder les données et de formater la carte (P45).

L'enregistrement en mode de prise panoramique est arrêté avant la fin.

- Si l'appareil a été déplacé trop lentement, l'appareil a détecté que le mouvement avait été interrompu et a ainsi mis fin à l'enregistrement d'images.
- Si l'appareil est trop bougé dans l'orientation d'enregistrement durant le déplacement, l'enregistrement est interrompu.
 - → Lors de l'enregistrement en mode de prise panoramique, tâchez de tracer un demi-cercle parallèle à l'orientation de l'enregistrement en prenant soin de compléter le demi-cercle dans un laps de temps d'environ 4 secondes (approximation).
 - → Lors de l'enregistrement de photos panoramiques en mode autoportrait, faites tourner l'appareil photo autour de son centre à une vitesse d'environ 2 secondes par guart de tour (approximation).

La vitesse de rafale est lente.

- Selon les conditions d'opération, cela pourrait prendre un certain temps avant la prise de vue suivante si vous recommencez l'enregistrement de photos.
- L'enregistrement sur carte SD d'images prises en mode rafale peut prendre un certain temps.
 La prise et la sauvegarde simultanée d'images en continu font diminuer le nombre d'images enregistrables. Lors d'un enregistrement continu, il est recommandé d'utiliser une carte mémoire SD haute vitesse.
- La vitesse de rafale (images/seconde) peut ralentir en fonction de l'environnement de l'enregistrement. Elle peut, par exemple, ralentir dans les endroits sombres.
- La vitesse de prise de vues en rafale ralentit à mi-chemin.

 La vitesse exacte varie selon le type de carte et la taille de l'image.

Écran

L'écran s'assombrit ou s'éclaircit pendant un moment.

- Ce phénomène se produit lorsque vous appuyez à mi-course sur le déclencheur pour régler la valeur de l'ouverture et n'affecte pas les images enregistrées.
- Ce phénomène apparaît également lorsque la luminosité change, lorsque l'appareil photo effectue un zoom ou lorsque l'appareil photo est déplacé. Cela est causé par l'ouverture automatique de l'appareil photo et il ne s'agit pas d'un mauvais fonctionnement.

L'écran tremble à l'intérieur.

 Il est possible que l'écran tremble pendant quelques secondes après la mise en marche de cet appareil. Cette opération permet de corriger les tremblements dûs à l'éclairage, telles que les lumières fluorescentes, les lampes DEL, etc. et il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.

L'écran est trop lumineux ou sombre.

- Est-ce que [Luminosité de l'écran] est activé? (P43)
- Effectuer le paramétrage [Écran]. (P42)

Des points noirs, rouges, bleus et vers apparaissent à l'écran.

Ce n'est pas un mauvais fonctionnement. Ces pixels n'affectent pas les images enregistrées.

Du bruit apparaît à l'écran.

Dans un endroit sombre, un bruit pourrait survenir en vue de maintenir la luminosité de l'écran.
 Ceci n'affecte pas les images que vous avez enregistrées.

Flash

Le flash n'est pas activé.

- Est-ce que le réglage du flash est réglé sur [⑤]?
 - → Changez le réglage du flash. (P55)
- Le flash ne peut être utilisé dans les situations suivantes :
- Lorsqu'un paramètre autre que [NON] est sélectionné pour [Flou] dans le mode autoportrait
- Mode de commande créative (P61)
- Mode photo panoramique (P67)
- [Paysage]/[Paysage nocturne]/[HDR (Dynamique étendue)]/[Crépuscule]/[Ciel étoilé]/[À travers vitre] (Mode scène) (P70)
- -Lors de prises de vues dans le mode [Prise en rafale] (P82)

Le flash est activé plusieurs fois.

 Lorsque la fonction de réduction des yeux rouges (P56) a été activée, le flash se déclenche deux fois

Visualisation

L'image n'est pas visualisée.

Il n'y a pas d'images enregistrées.

- Y a-t-il des images sur la mémoire interne ou sur la carte?
 Les images de la mémoire interne apparaissent s'il n'y a pas de carte insérée. Les données images de la carte apparaissent lorsqu'il y a une carte insérée.
- Est-ce un dossier ou une image qui a été traité dans un ordinateur? Si tel est le cas, la visualisation n'est pas possible sur cet appareil.
- Est-ce que [Sélection catégorie] a été sélectionné pour la lecture?
 - → Changez pour [Tout]. (P87)

Le numéro de dossier et le numéro de fichier sont affichés comme [—] et l'écran devient noir.

- S'agit-il d'une photo non standard, d'une photo retouchée sur un ordinateur ou d'une photo prise avec un appareil d'une autre marque?
- Avez-vous retiré la batterie immédiatement après la prise de vue ou avez-vous pris une photo alors que la batterie était faible?
 - → Formatez les données pour supprimer les images mentionnées ci-dessus. (P45) (D'autres photos seront également effacées et il sera impossible de les restaurer. Vérifiez attentivement les données avant de formater.)

À la suite d'une recherche par date (calendrier), les images sont affichées selon des dates différentes de celles auxquelles elles ont été prises.

- Est-ce que les images ont été prises après avoir réglé l'horloge de l'appareil correctement? (P22)
- Lors d'une recherche parmi des photos retouchées sur un ordinateur ou des photos prises sur un autre appareil, il se peut qu'elles soient affichées selon des dates différentes de celles auxquelles elles ont été prises.

Des points blancs ressemblants à des bulles de savon apparaissent sur l'image enregistrée.

 Si vous prenez une photo avec le flash dans un endroit sombre ou à l'intérieur, des points blancs peuvent apparaître sur l'image en raison de la réflexion de la lumière sur les particules de poussière. Ceci n'est pas un mauvais fonctionnement.



La partie en rouge d'une image est passée au noir.

- Lorsque le flash est en mode de correction des yeux rouges ([\$A\$,], [\$S\$,]) et que vous prenez une image d'un sujet avec du rouge entouré d'une couleur près de celle de la peau, cette partie en rouge peut être corrigée en noir par la fonction de correction numérique des yeux rouges.
 - → Il est conseillé de prendre une photo avec le flash réglé sur [♣A], [♣] ou [♠], ou [Sans yeux-rouges] du menu [Enr.] réglé sur [NON]. (P84)

Le message [La vignette est affichée.] s'affiche à l'écran.

S'agit-il d'une photo prise sur un autre appareil?
 Le cas échéant, la qualité des images affichées pourrait être détériorée.

Il y a parfois un bris dans le rendu sonore des images animées.

 Cet appareil ajuste automatiquement l'ouverture de l'objectif lors de l'enregistrement d'images animées. Par conséquent, il pourrait y avoir un bris de son. Il ne s'agit pas d'un mauvais fonctionnement.

À propos de la fonction Wi-Fi

Impossible d'établir une connexion Wi-Fi. Interruption de la communication radio. Le point d'accès sans fil ne s'affiche pas.

(Conseils généraux pour l'utilisation d'une connexion Wi-Fi)

- Essayez [Réinit. paramètres Wi-Fi] dans le menu [Configuration].
- Restez à la portée de communication de l'appareil à connecter.
- Est-ce qu'un appareil, tel un four à micro-ondes, un téléphone sans fil, etc. fonctionnant dans la bande des 2,4 GHz se trouve à proximité?
 - → Des interférences radio peuvent survenir lorsque les appareils sont utilisés en même temps. Utilisez-les à une distance suffisante du point d'accès.
- Lorsque l'indicateur de l'état de la batterie clignote en rouge, il se pourrait que la connexion ne puisse être établie avec d'autres appareils ou que la connexion soit rompue.
 - (Un message tel que [Erreur de communication] est affiché.)
- Si vous placez l'appareil photo sur une table ou une étagère en métal, il est possible que cela affecte négativement les ondes radio. Dans de tels cas, il peut vous être impossible d'établir une connexion. Éloignez l'appareil photo de la surface en métal.

(À propos d'un point d'accès sans fil)

- Vérifiez si le point d'accès sans fil devant établir la connexion est en état de fonctionnement.
- Selon les conditions de communication par ondes radio, l'appareil photo pourrait ne pas afficher le point d'accès sans fil ou ne pas pouvoir s'y connecter.
 - → Rapprochez l'appareil du point d'accès sans fil.
 - → Retirez tout obstacle se trouvant entre l'appareil photo et le point d'accès sans fil.
 - → Réorientez l'appareil photo.
 - → Changez l'emplacement et l'orientation du point d'accès sans fil.
 - → Effectuez [Saisie manuelle]. (P121)
- Le point d'accès sans fil pourrait ne pas être affiché même si les ondes radio sont émises en raison du paramétrage du point d'accès.
 - → Vérifiez les paramétrages du point d'accès sans fil.
 - → Si le SSID du réseau du point d'accès sans fil est paramétré de façon à ne pas émettre, il est possible que le point d'accès sans fil ne soit pas détecté. Entrez dans le SSID afin de lancer la connexion (P121) ou activez l'émission du SSID du point d'accès sans fil.
- Les types de connexion et les méthodes de paramétrage de la sécurité varient selon le point d'accès sans fil.
- (Reportez-vous au manuel d'utilisation du point d'accès sans fil.)
- Le point d'accès sans fil 5 GHz/2,4 GHz commutable est-il connecté à un autre appareil fonctionnant dans la bande des 5 GHz?
 - → Il est recommandé d'utiliser un point d'accès sans fil pouvant fonctionner simultanément dans les bandes 5 GHz/2,4 GHz. Il ne peut être utilisé simultanément avec cet appareil photo s'il n'est pas compatible.

La connexion vers un téléphone intelligent prend toujours beaucoup de temps.

 Il est possible que le temps de connexion soit plus long en fonction des paramètres de connexion Wi-Fi du téléphone intelligent, mais il ne s'agit pas d'une anomalie.

Cet appareil n'est pas affiché à l'écran de réglage Wi-Fi du téléphone intelligent.

À partir du menu de réglages Wi-Fi du téléphone intelligent, désactivez puis réactivez la fonction Wi-Fi.

Aucune image ne peut être transmise au PC.

 Lorsque le pare-feu du système d'exploitation, du logiciel de sécurité, etc., est activé, la connexion pourrait ne pas être possible.

Lorsque j'essaie d'établir une connexion Wi-Fi avec un PC Windows 8, mon nom d'utilisateur et mon mot de passe ne sont pas reconnus, et je ne peux donc pas me connecter au PC.

- Certaines versions de SE, comme Windows 8, utilisent deux types de comptes : un compte local et un compte Microsoft.
 - → Utilisez bien le nom d'utilisateur et le mot de passe du compte local.

Le PC n'est pas reconnu lorsque j'utilise une connexion Wi-Fi. L'appareil photo ne peut pas se connecter à un ordinateur par connexion Wi-Fi.

- Le nom du groupe de travail par défaut est "WORKGROUP". Si vous avez changé le nom du groupe de travail, le PC ne sera pas reconnu.
 - → Dans [Modification du nom du groupe de travail] dans [Connexion PC] du menu [Configuration Wi-Fi], changez le nom du groupe de travail à celui du PC auquel vous vous connectez. Veuillez vous reporter à P128 pour de plus amples détails.
- Assurez-vous d'avoir bien saisi le nom de connexion et le mot de passe.
- Lorsque l'heure du système d'un ordinateur Mac ou d'un PC Windows connecté à l'appareil est très différente de celle de l'appareil, celui-ci ne peut être connecté à l'ordinateur ou au PC sous certains systèmes d'exploitation.
 - → Vérifiez si [Réglage horloge] et [Heure mondiale] de l'appareil correspondent à l'heure, à la date et au fuseau horaire du PC Windows ou de l'ordinateur Mac. Si les réglages sont très différents, ajustez-les.

Les réglages ont été supprimés après avoir fait réparer l'appareil photo.

- · Selon le type de réparation, il est possible que les paramétrages stockés dans l'appareil soient supprimés.
 - → Il est recommandé de toujours faire une copie de tous les paramétrages importants.

J'ai oublié le mot de passe pour Wi-Fi.

- Exécutez [Réinit. paramètres Wi-Fi] dans le menu [Configuration]. (P45)
 - → N'oubliez pas que toutes les informations que vous avez définies dans le menu [Configuration Wi-Fi] seront également réinitialisées.

La transmission de l'image est interrompue à mi-parcours. Certaines images ne peuvent pas être transmises.

- Aucune image ne peut être transmise lorsque l'indicateur de l'état de la batterie clignote en rouge.
- La taille de l'image est-elle trop grande ?
 - → Réduisez la taille de l'image, puis lancez la transmission (P118, 127)
- Les images animées qui sont trop lourdes ne peuvent pas être transmises.

Téléviseur, ordinateur et imprimante

L'image n'apparaît pas sur le téléviseur.

- Est-ce que l'appareil photo est correctement connecté au téléviseur?
 - → Placez l'entrée du téléviseur au mode entrée externe.

Les aires d'affichage à l'écran du téléviseur et à l'écran de l'appareil photo sont différentes.

 Selon le modèle de téléviseur utilisé, les images pourraient être étirées en hauteur ou en largeur ou être rognées.

Les images animées ne peuvent pas être visualisées sur un téléviseur.

- Avez-vous essayé de visualiser des images animées en ayant inséré directement la carte dans le logement de la carte du téléviseur?
 - → Connectez l'appareil photo au téléviseur à l'aide du câble secteur (vendu séparément), puis lisez les photos sur l'appareil photo. (P130)

L'image n'est pas affichée complètement sur le téléviseur.

• Réglez [Format télé] sur l'appareil photo. (P45)

Il est impossible de communiquer avec le PC.

- Est-ce que l'appareil photo est correctement connecté à l'ordinateur?
- Est-ce que l'appareil photo est reconnu par l'ordinateur?
 - → Sélectionnez [PC] pour connecter. (P133)
 - → Mettez l'appareil hors marche, puis remettez-le en marche.

La carte n'est pas reconnue par l'ordinateur. (La mémoire interne est reconnue.)

- Débranchez le câble de connexion USB. Branchez-le à nouveau tandis que la carte est insérée dans l'appareil photo.
- Si l'ordinateur a plus d'un port USB, essayez de connecter le câble de connexion USB à un autre port.

La carte n'est pas reconnue par l'ordinateur. (Lors de l'utilisation d'une carte mémoire SDXC)

• Vérifiez si votre ordinateur prend en charge les cartes mémoire SDXC.

http://panasonic.net/avc/sdcard/information/SDXC.html

- Un message vous enjoignant de formater la carte pourrait être affiché, mais choisissez de ne pas la formater.
- Si le message [Accès] demeure affiché à l'écran, déconnectez le câble de connexion USB après avoir mis l'appareil hors marche.

La photo ne peut pas être imprimée alors que l'appareil photo est connecté à une imprimante.

- Vous ne pouvez pas imprimer de photos avec une imprimante qui ne prend pas en charge PictBridge.
 - → Sélectionnez [PictBridge(PTP)] lors du raccordement. (P135)

Les côtés des photos sont rognés à l'impression.

- Si votre imprimante est dotée d'une fonction qui supprime les bordures, annulez cette fonction lors de l'impression.
 - (Pour des détails, référez-vous au manuel d'utilisation de l'imprimante.)
- Lorsque vous commandez l'impression d'images d'un laboratoire, renseignez-vous si l'impression d'images au format 16:9 est possible.

La photo panoramique ne peut pas être imprimée correctement.

- Étant donné que le format de la photo panoramique diffère d'une photo ordinaire, il pourrait ne pas être possible de l'imprimer.
 - → Utilisez une imprimante pouvant prendre en charge l'impression de photo panoramique. (Pour des détails, référez-vous au manuel d'utilisation de l'imprimante.)

Autres

Une langue incompréhensible a été sélectionnée par erreur.

Appuyez sur [MENU/SET], sélectionnez l'icône [] du menu [Configuration].
 Appuyez ensuite sur [MENU/SET] suivi de l'icône [] pour sélectionner la langue désirée. (P45)

Un voyant rouge s'allume parfois lorsque le déclencheur est appuyé à mi-course.

 Dans les endroits sombres, la lampe d'assistance pour la mise au point automatique s'allume en rouge pour rendre plus facile la mise au point d'un sujet.

La lampe d'assistance pour la mise au point automatique ne s'allume pas.

- Est-ce que [Lampe assist. MPA] dans le menu [Enr.] est réglé sur [OUI]? (P83)
- La lampe d'assistance pour mise au point automatique ne s'allume pas dans les endroits lumineux.

L'appareil photo devient chaud.

• La surface de l'appareil photo peut devenir chaude durant l'utilisation. Cela n'affecte pas la performance ou la qualité de l'appareil.

L'objectif produit un bruit.

Lorsque la luminosité est brusquement modifiée à la suite d'un zoom, d'un mouvement de l'appareil
ou pour toute autre raison, l'objectif peut produire un bruit et l'image affichée peut être modifiée.
 Toutefois, cela n'est le signe d'aucune anomalie. Le bruit est produit par le réglage automatique de
l'ouverture, ce qui est tout à fait normal.

L'horloge est réinitialisée.

- Si vous n'utilisez pas l'appareil photo pendant une longue période, l'horloge peut être réinitialisée.
 - → Le message [Réglez l'horloge.] sera affiché; veuillez régler de nouveau l'horloge. (P22)

Les photos prises avec zoom sont légèrement distordues et les parties autour du sujet ont des couleurs qui ne sont pas véritables.

 Il est possible que le sujet soit légèrement déformé, ou que les bords deviennent colorés selon l'agrandissement du zoom et des caractéristiques de l'objectif. Il ne s'agit pas d'un mauvais fonctionnement.

Le zoom s'arrête instantanément.

 Lorsque le zoom optique étendu est utilisé, l'action du zoom est provisoirement interrompue. Cela n'est le signe d'aucune anomalie.

Les numéros de fichier ne sont pas enregistrés consécutivement.

 Lorsque vous effectuez une opération après avoir fait une certaine action, les images peuvent être enregistrées dans des dossiers avec des numéros différents de ceux utilisés avant l'opération.

Les numéros de fichiers sont enregistrés avec des numéros utilisés précédemment.

• Si la batterie a été insérée ou retirée avant que l'appareil ait été mis hors marche, les numéros des dossiers et des fichiers des images enregistrées ne seront pas sauvegardés en mémoire. Lorsque l'appareil est mis en marche et des images sont enregistrées, celles-ci pourraient être stockées sous des numéros de fichiers qui auraient été autrement assignés aux images précédentes.

La carte ne peut pas être formatée.

 Le formatage n'est pas disponible en mode automatisation intelligente. Choisissez un autre mode d'enregistrement. (P25)

Précautions à prendre

Utilisation optimale de l'appareil

Tenez l'appareil photo aussi loin que possible des appareils électromagnétiques (comme fours à micro-ondes, téléviseurs, consoles de jeux vidéo, etc.).

- Si vous utilisez l'appareil photo à proximité d'un téléviseur, les radiations électromagnétiques pourraient nuire au son et à l'image.
- N'utilisez pas l'appareil photo à proximité d'un téléphone cellulaire; cela pourrait entraîner un bruit nuisible à l'image et au son.
- Le puissant champ magnétique de haut-parleurs ou de moteurs peut endommager les données enregistrées et distordre les images.
- La radiation d'ondes électromagnétiques peut endommager cet appareil, modifier les photos et/ou le son.
- Dans le cas où le fonctionnement de l'appareil serait perturbé par un champ magnétique, mettez-le hors marche, retirez la batterie ou débranchez l'adaptateur secteur. Remettez ensuite la batterie en place ou raccordez l'adaptateur secteur à nouveau avant de remettre l'appareil en marche.

N'utilisez pas l'appareil photo à proximité d'un émetteur radio ou de lignes à haute tension.

 L'utilisation de l'appareil photo à proximité d'un émetteur radio ou de lignes à haute tension pourrait nuire à l'image ou au son.

Utilisez toujours les cordons et câbles fournis.

Si vous utilisez des accessoires en option, utilisez les cordons et les câbles fournis avec ceux-ci.

Ne tirez pas sur les câbles et les cordons.

Ne répandez pas d'insecticides ou de substances chimiques volatiles sur l'appareil.

• De telles substances répandues sur l'appareil pourraient déformer le boîtier ou endommager le fini.

Ne laissez pas de produits en caoutchouc ou en plastique en contact avec l'appareil photo pendant longtemps.

Nettoyage

Avant de nettoyer l'appareil, retirez la batterie ou débranchez l'adaptateur secteur. Essuyez ensuite l'appareil avec un linge doux et sec.

- Si l'appareil photo est sale, il peut être nettoyé avec un chiffon humide et essoré, puis avec un chiffon sec.
- N'utilisez pas de solvants tels que du benzène, diluant, alcool, produit de vaisselle, etc., pour nettoyer l'appareil photo, cela abîmerait le boîtier externe et le revêtement protecteur pourrait s'écailler.
- Pour utiliser une lingette traitée chimiquement, suivez attentivement les instructions jointes.

À propos de l'écran

- Évitez d'appliquer une forte pression sur l'écran. Le rendu chromatique pourrait devenir inégal et l'écran pourrait ne pas fonctionner adéquatement.
- Si l'appareil est froid au moment de sa mise en marche, l'image affichée à l'écran sera plus sombre que d'ordinaire au début. Toutefois, la luminosité normale de l'image sera rétablie dès que la température interne de l'appareil aura augmenté.

Une technologie extrêmement précise est utilisée pour produire l'écran. Il est toutefois possible que des points foncés ou clairs (rouge, bleu ou verts) apparaissent à l'écran. Il ne s'agit pas d'une anomalie. L'écran dispose de plus de 99,99 % de pixels efficaces avec à peine 0,01 % de pixels inactifs ou toujours allumés. Les points ne seront pas enregistrés sur les images dans la mémoire interne ou sur une carte.

Précautions à prendre avec l'objectif

- Si du liquide ou du sable se trouve sur l'objectif, essuyez-le à l'aide d'un chiffon sec et doux.
- Si l'objectif est sale, mettez l'appareil en marche pour faire sortir le barillet d'objectif et nettoyez doucement la surface de l'objectif avec un linge doux et sec.
- N'ouvrez pas le cache-objectif avec force.
- · N'appuyez pas avec force sur l'objectif.
- Ne laissez pas l'objectif orienté vers les rayons du soleil; cela pourrait entraîner des problèmes de fonctionnement. Aussi convient-il de prendre des précautions si l'appareil est laissé à l'extérieur ou sur le bord d'une fenêtre.

Batterie

La batterie est une batterie lithium ion rechargeable. Sa capacité à générer de l'alimentation vient de la réaction chimique qui se produit à l'intérieur. Si la température ambiante est trop élevée ou trop basse, la durée de fonctionnement de la batterie peut diminuer.

Retirez toujours la batterie après l'usage.

 Placez la batterie enlevée dans un sac en plastique et rangez-la ou éloignez-la des objets métalliques (épingles, etc.).

Si vous faites accidentellement tomber la batterie, vérifiez si le corps de la batterie et les bornes sont abîmés ou non.

• La mise en place de batterie abîmée peut endommager l'appareil photo.

Ne retirez pas ou n'endommagez pas le revêtement externe de la batterie.

 L'utilisation d'une batterie dont une partie ou tout le revêtement a été retiré ou dont le revêtement a été endommagé peut causer des problèmes de fonctionnement.

Emmenez des batteries de réserve chargées en voyage.

- Sachez que la durée de fonctionnement de la batterie diminue sous de basses températures comme celles des pistes de ski.
- En voyage, assurez-vous d'emporter l'adaptateur secteur (fourni) et le câble de connexion USB (fourni) pour vous permettre de recharger la batterie.

Mise au rebut de batteries inutilisables.

- · Les batteries ont une durée de vie limitée.
- Ne jetez pas les batteries dans le feu car cela pourrait provoquer une explosion.
- Jetez les batteries inutilisables selon les règlements de recyclage en vigueur. Appelez la ligne d'assistance RBRC au 1-800-822-8837 pour plus d'informations.

Ne mettez pas les bornes de la batterie en contact avec des objets métalliques (comme des colliers, épingles, etc.).

 Ceci peut causer des courts-circuits ou générer de la chaleur et vous pouvez être sévèrement brûlé si vous touchez une batterie.

Adaptateur secteur (fourni)

- Si l'adaptateur secteur (fourni) est utilisé près d'une radio, la réception radio pourrait être perturbée.
 Placez l'adaptateur secteur (fourni) à au moins 1 m (3,3 pieds) d'un appareil radio.
- L'adaptateur secteur (fourni) peut émettre des bruits; cela n'est toutefois le signe d'aucun problème de fonctionnement.
- Après l'utilisation de l'adaptateur, assurez-vous de le débrancher de la prise électrique.
 (Une très faible quantité de courant est consommée s'il est laissé branché.)

Carte

Évitez d'exposer la carte à une température élevée ou aux rayons directs du soleil ou encore de la laisser dans un endroit où peuvent être facilement générées des ondes électromagnétiques ou de l'électricité statique.

Évitez de plier ou de laisser tomber la carte.

- Cela pourrait l'endommager de même qu'effacer les données qui y sont enregistrées.
- Rangez la carte dans son boîtier ou dans le sac de rangement après usage et lorsque vous l'entreposez ou la transportez.
- Ne touchez pas les bornes de la carte avec les doigts. Protégez la carte de la saleté, de la poussière et de l'eau.

Avis lors d'un transfert de propriété ou de la mise au rebut de la carte mémoire Les fonctions "formater" et "supprimer" sur l'appareil photo ou sur le PC ne modifient que l'information de gestion de fichier; les données ne sont pas complètement effacées de la carte mémoire.

Nous vous recommandons de physiquement détruire la carte mémoire ou de supprimer complètement les données de la carte avec un logiciel de suppression de données disponible sur le marché si vous en transférez la propriété ou si vous la mettez au rebut. La gestion des données sur la carte mémoire est la responsabilité de l'utilisateur.

À propos des renseignements personnels

Si un anniversaire a été réglé sous [Bébé1]/[Bébé2], les renseignements personnels sont mémorisés dans l'appareil photo et inclus avec l'image enregistrée.

Il est conseillé de mettre en place un mot de passe Wi-Fi afin de protéger les informations personnelles. (P129)

Déni de responsabilité

- Les données enregistrées, incluant les renseignements personnels, peuvent être changées ou perdues lors d'une mauvaise manipulation, une erreur d'opération, d'électricité statique, d'un accident, de dysfonctionnement ou de réparation.
- Panasonic ne saurait être tenue pour responsable de tout dommage résultant d'une perte de données enregistrées, incluant les renseignements personnels.

Lors d'une demande de service, d'un transfert de propriété ou de la mise au rebut.

- Réinitialisez les réglages pour protéger les renseignements personnels. (P45)
- Après avoir copié les informations personnelles, supprimez toujours les informations tels que les informations personnelles et les réglages de connexion LAN sans fil que vous avez sauvegardées dans l'appareil photo avec [Réinit. paramètres Wi-Fi] (P45).
- Si des images sont présentes dans la mémoire interne, copiez-les sur la carte mémoire (P98) avant de formater la mémoire interne (P45), si nécessaire.
- Retirez la carte mémoire de l'appareil avant de le faire réparer.
- La mémoire interne de l'appareil et les paramétrages peuvent être réinitialisés lors de la réparation de l'appareil.
- Veuillez communiquer avec le détaillant où vous avez acheté l'appareil ou avec Panasonic si les opérations mentionnées plus haut ne sont pas possibles.

Lors d'un transfert de propriété ou de la mise au rebut de la carte mémoire, reportez-vous à la section "Avis lors d'un transfert de propriété ou de la mise au rebut de la carte mémoire" ci-dessus.

Lors du téléchargement d'images sur des services WEB

 Des images peuvent contenir des renseignements personnels pouvant permettre d'identifier l'utilisateur tels que des titres, les dates et les lieux des prises de vues. Vérifiez ces renseignements avant de télécharger des images sur des services WEB.

Si vous prévoyez ne pas utiliser l'appareil pendant un certain temps

- Rangez la batterie dans un endroit frais et sec, où la température est relativement stable.
 [Température recommandée: 15 °C à 25 °C (59 °F à 77 °F), Taux d'humidité relative recommandé: 40 % à 60 %]
- Retirez toujours la carte mémoire et la batterie de l'appareil.
- Si la batterie est laissée dans l'appareil photo elle se déchargera même si l'appareil est hors marche. Si la batterie continue à être laissée dans l'appareil photo, elle se déchargera excessivement et peut devenir inutilisable même si elle est chargée.
- Lors du rangement de la batterie pour une longue période, nous recommandons de la charger une fois par an. Retirez la batterie de l'appareil photo et rangez-la à nouveau après qu'elle ait été complètement déchargée.
- Si l'appareil est rangé dans un garde-robe ou une commode, il est recommandé de le ranger accompagné du gel dessiccatif.

À propos des données images

Les données enregistrées peuvent être endommagées ou perdues si l'appareil tombe en panne à
cause d'une mauvaise manipulation. Panasonic ne saura être tenue pour responsable de tout
dommage résultant d'une perte de données enregistrées.

À propos des trépieds et monopodes

- Lorsque vous utilisez un trépied, assurez-vous qu'il est stable lorsque l'appareil photo est fixé dessus.
- Il pourrait ne pas être possible de retirer la carte ou la batterie lors de l'utilisation d'un trépied ou d'un monopode.
- Assurez-vous que la vis du trépied ou du monopode n'est pas inclinée lors de la fixation ou du retrait de l'appareil photo. Dans un tel cas, la vis pourrait être endommagée si elle est trop serrée. De plus, le boîtier de l'appareil et la plaque signalétique pourraient également être endommagés ou éraflés si l'appareil est vissé de façon trop serrée au trépied ou monopode.
- Lisez attentivement le manuel d'utilisation pour le trépied ou monopode.

- Le logo SDXC est une marque de commerce de SD-3C, LLC.
- QuickTime et le logo QuickTime sont des marques de commerce ou des marques déposées de Apple Inc. et sont utilisées sous licence.
- iPhoto, Mac et Mac OS sont des marques déposées de Apple Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.
- iPhone est une marque de commerce de Apple Inc., enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays.
- Microsoft, Windows, Windows Vista et Windows Live sont des marques déposées ou des marques de commerce de Microsoft Corporation aux États-Unis et(ou) dans d'autres pays.
- App Store est une marque de service de Apple Inc.
- Android et Google Play sont des marques de commerce ou des marques déposées de Google Inc.
- Le logo Wi-Fi CERTIFIED™ est une marque de certification de Wi-Fi Alliance®.
- Le symbole Wi-Fi Protected Setup™ est une marque de certification de Wi-Fi Alliance[®].
- "Wi-Fi®" est une marque déposée de Wi-Fi Alliance®.
- "Wi-Fi Protected Setup™", "WPA™", et "WPA2™" sont des marques de commerce de Wi-Fi Alliance®.
- QR Code est une marque déposée de DENSO WAVE INCORPORATED.
- Les autres noms de systèmes et produits mentionnés dans ce manuel d'utilisation sont habituellement des marques déposées ou des marques de commerce des fabricants qui ont développé le système ou le produit.

