

Creating still pictures from 4K motion pictures

Using [4K PHOTO] in the [Motion Picture] menu, you can easily create still pictures of approximately 8 million pixels with an aspect ratio of [4:3], [3:2], [16:9] or [1:1]. Like taking pictures at a high burst speed, you can create still pictures that capture the moments.

1 Recording motion pictures in 4K

- When recording motion pictures in 4K, use a card rated as UHS Speed Class 3.

1 Select [4K PHOTO] in the [Motion Picture] menu, and set it to [ON].

- A confirmation screen will be displayed. Select [Yes].
- The camera will be set to a motion picture mode suitable for capturing still pictures, allowing you to record motion pictures with a picture quality for still pictures.
- The following settings will be fixed:

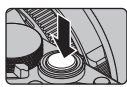
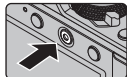
[Rec Format]	[MP4]
[Rec Quality]	[4K/100M/25p]



- The camera performs Auto Focus and other automatic operations faster than usual during motion picture recording.
- Exit the menu after it is set.

2 Record a motion picture.

- Press the motion picture button or the shutter button to start recording a motion picture.
- Press the motion picture button or the shutter button again to stop recording a motion picture.
- You can add markers to a motion picture by pressing [Fn2] during recording. Adding markers allows you to skip to the points where you want to capture still pictures when creating still pictures from a motion picture.
- The angle of view of motion pictures in 4K is narrower than those of motion pictures in other sizes.



Selecting the desired aspect ratio

- You can set the aspect ratio of still pictures to be created by setting the motion picture aspect ratio with the aspect ratio selector switch.

Recording fast-moving subjects without motion blur

- Operate the shutter speed dial to increase the shutter speed.
 - Approximate shutter speed for outdoor recording in fine weather conditions: 1/2000 seconds or faster

2 Creating Still Pictures from a Motion Picture

1 Press the cursor button ▲ to pause motion picture playback at the point where you want to capture a picture.

- If you press the cursor button ◀▶ during a pause, you can rewind or forward the motion picture.
- If you press the cursor buttons ◀▶ after pressing [Fn2], you can skip to the markers you set during motion picture recording. To return to normal playback operations, press [Fn2] again.



2 Press [MENU/SET].

- Confirmation screen is displayed. It is executed when [Yes] is selected.
- Created still pictures will be saved with recording information, such as shutter speed, aperture, and ISO sensitivity.

- To create still pictures from motion pictures when the camera is connected to a TV with an HDMI micro cable, set [VIERA Link] in [TV Connection] in the [Setup] menu to [OFF].

- Even if you insert the card to a 4K-compatible TV with an SD card slot, you cannot play back motion pictures recorded with the motion picture aspect ratio set to an option other than [16:9]. To play back those motion pictures, connect the camera and a 4K-compatible TV with an HDMI micro cable.

For details on the operation of each step or how to set each menu option, refer to the "Operating Instructions for advanced features" (PDF format).

Création de photos à partir d'un film en 4K

En utilisant [PHOTO 4K] dans le menu [Image animée], vous pouvez facilement créer des photos d'environ 8 millions de pixels avec un format de [4:3], [3:2], [16:9] ou [1:1]. Comme si vous preniez des photos avec une vitesse de rafale rapide, vous pouvez créer des images fixes pour saisir certains instants.

1 Enregistrement d'un film en 4K

- Pour enregistrer des films en 4K, utilisez une carte classée comme UHS Classe de vitesse 3.

1 Sélectionnez [PHOTO 4K] dans le menu [Image animée], et paramétrez-le sur [OUI].

- Une fenêtre de confirmation s'affichera. Sélectionnez [Oui].
- L'appareil photo sera paramétré sur un Mode Film adapté à la capture des photos à partir d'un film 4K, vous permettant d'enregistrer un film avec une qualité d'image pour photos.
- Les paramètres suivants seront fixés :

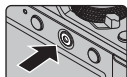
[Format enregistrement]	[MP4]
[Qualité enr.]	[4K/100M/25p]



- L'appareil photo effectue la Mise au point Automatique et les autres commandes automatiques plus rapidement que d'habitude durant l'enregistrement d'un film.
- Quittez le menu une fois celui-ci configuré.

2 Enregistrez un film.

- Appuyez sur la touche film ou le déclencheur pour démarrer l'enregistrement d'un film.
- Appuyez de nouveau sur la touche film ou le déclencheur pour arrêter l'enregistrement d'un film.
- Vous pouvez ajouter des marqueurs à un film en appuyant sur [Fn2] durant l'enregistrement. Ajouter des marqueurs vous permet de sauter sur les points où vous voulez capturer des photos lorsque vous désirez en créer à partir d'un film.
- L'angle de vue des films en 4K est plus étroit que celui des films ayant une autre taille.



Sélection du format désiré

- Vous pouvez définir le format des photos à créer en paramétrant le format du film à l'aide du sélecteur de format.

Enregistrement de sujets se déplaçant rapidement sans flou de déplacement

- Actionnez la molette de la vitesse d'obturation pour augmenter la vitesse d'obturation.
 - Vitesse d'obturation approximative pour un enregistrement en extérieur par beau temps : 1/2000 secondes ou plus

2 Création de photos à partir d'un film

1 Appuyez sur ▲ de la touche curseur pour mettre en pause la lecture du film à l'endroit où vous désirez capturer une photo.

- Si vous appuyez sur ◀▶ de la touche curseur durant une pause, vous pouvez faire défiler le film vers l'arrière ou l'avant.
- Si vous appuyez sur les touches du curseur ◀▶ après avoir appuyé sur [Fn2], vous pouvez sauter sur les marqueurs que vous avez définis durant l'enregistrement du film. Pour revenir sur les commandes normales de lecture, appuyez de nouveau sur [Fn2].



2 Appuyez sur [MENU/SET].

- L'écran de confirmation s'affiche. Cela s'effectue lorsque [Oui] est sélectionné.
- Les photos créées seront sauvegardées avec des informations d'enregistrement, comme la vitesse d'obturation, l'ouverture, et la sensibilité ISO.

- Pour créer des photos à partir d'un film lorsque l'appareil photo est raccordé à un téléviseur à l'aide d'un micro-câble HDMI, paramétrez [VIERA link] dans [Connexion TV] du menu [Config.] sur [NON].

- Même si vous introduisez la carte dans le logement pour carte SD d'un téléviseur compatible 4K, vous ne pouvez pas lire un film enregistré avec un format autre que [16:9]. Pour lire ces films, raccordez l'appareil photo et le téléviseur compatible 4K à l'aide d'un micro-câble HDMI.

Pour avoir des détails sur chaque commande de l'étape ou sur la manière de paramétrer chaque option du menu, consultez le "Mode d'emploi des caractéristiques avancées" (format PDF).

Fotos von 4K-Videos erstellen

Mit [4K Foto] im Menü [Video] können Sie einfach Standbilder mit ca. 8 Millionen Pixeln in einem Bildseitenverhältnis von [4:3], [3:2], [16:9] oder [1:1] erstellen. Wie beim Aufnehmen von Fotos mit hoher Serienbildgeschwindigkeit können Sie Bilder erstellen, die Augenblicke erfassen.

1 Aufnahme von Bildern in 4K

- Verwenden Sie für die Aufnahme von Videos in 4K eine Karte der UHS-Geschwindigkeitsklasse 3.

1 Wählen Sie [4K Foto] im Menü [Video] und stellen Sie es auf [ON].

- Es wird ein Bestätigungsbildschirm angezeigt. Wählen Sie [Ja].
- Die Kamera wird auf einen Videomodus gestellt, der sich zur Erfassung von Standbildern aus 4K-Videos eignet, und Ihnen die Aufnahme von Videos mit einer Bildqualität für Standbilder ermöglicht.
- Die folgenden Einstellungen werden fest eingestellt:

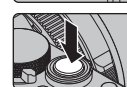
[Aufnahmeformat]	[MP4]
[Aufn.-Qual.]	[4K/100M/25p]



- Die Kamera führt Auto-Fokus und andere automatische Vorgänge während der Videoaufnahme schneller als gewöhnlich aus.
- Verlassen Sie das Menü nach der Einstellung.

2 Aufnehmen eines Videos.

- Drücken Sie die Videotaste oder den Auslöser, um die Videoaufnahme zu starten.
- Drücken Sie die Videotaste oder den Auslöser erneut, um die Videoaufnahme zu stoppen.
- Sie können während der Aufnahme Marker zu einem Video hinzufügen, indem Sie [Fn2] drücken. Wenn Sie Standbilder aus einem Video aufnehmen, können Sie durch das Hinzufügen von Markern zu den Punkten springen, an denen Sie Standbilder aufnehmen möchten.
- Der Bildwinkel von Videos in 4K ist enger als der Bildwinkel von Videos in anderen Größen.



Wählen Sie das gewünschte Bildseitenverhältnis

- Sie können das Bildseitenverhältnis von zu erstellenden Standbildern einstellen, indem Sie das Bildseitenverhältnis für Videos mit dem Bildseitenverhältnis-Wahlschalter einrichten.

Aufnahme von sich schnell bewegenden Motiven ohne Bewegungsunschärfe

- Bedienen Sie den Verschlusszeit-Schalter, um die Verschlusszeit zu verkürzen.
 - Ungefähre Verschlusszeit für Aufnahme im Freien bei guten Wetterbedingungen: 1/2000 Sekunden oder schneller

2 Fotos von einem Video erstellen

1 Drücken Sie die Cursortaste ▲, um die Videowiedergabe an der Stelle, an der Sie ein Bild erfassen möchten, anzuhalten.

- Wenn Sie die Cursortaste ◀▶ während einer Pause drücken, können Sie das Video zurückspulen oder vorwärts bewegen.
- Wenn Sie die Cursor-Tasten ◀▶ nach dem Drücken von [Fn2] drücken, können Sie zu den Markern springen, die Sie während der Videoaufnahme eingestellt haben. Um zu den normalen Wiedergabefunktionen zurückzukehren, drücken Sie erneut [Fn2].



2 Drücken Sie [MENU/SET].

- Der Bestätigungsbildschirm wird angezeigt. Bei Auswahl von [Ja] wird der Vorgang ausgeführt.
- Erstellte Standbilder werden mit Aufnahmeinformationen wie Verschlusszeit, Blendenwert und ISO-Empfindlichkeit gespeichert.

- Um Bilder von Videos zu erstellen wenn die Kamera an ein Fernsehgerät über ein HDMI-Mikro-Kabel angeschlossen ist, stellen Sie [VIERA Link] in [TV-Anschluss] im [Setup]-Menü auf [OFF].

- Auch wenn Sie die Karte in ein zu 4K kompatibles TV-Gerät mit SD-Kartensteckplatz einsetzen, können Sie Videos nicht wiedergeben, die mit einer anderen eingestellten Bildseitenverhältnis-Option als [16:9] aufgenommen wurden. Um diese Videos wiedergeben, schließen Sie die Kamera mit einem HDMI-Mikro-Kabel an ein zu 4K kompatibles TV-Gerät an.

Für Details zum Vorgang der jeweiligen Schritte oder zur Einstellung der Menüoptionen, siehe "Bedienungsanleitung für erweiterte Funktionen" (PDF-Format).

Creazione di foto da video 4K

Usando [FOTO 4K] nel menu [Imm. in mov.], è possibile ottenere facilmente foto con circa 8 milioni di pixel ed un formato [4:3], [3:2], [16:9] o [1:1]. Come quando si scattano foto a raffica, è possibile creare foto che catturano i momenti più interessanti.

1 Registrazione di video in 4K

- Quando si registrano video in 4K, usare una scheda UHS Speed Class 3.

1 Selezionare [FOTO 4K] nel menu [Imm. in mov.] ed impostarlo su [ON].

- Apparirà una schermata di conferma. Selezionare [Sì].
- La fotocamera verrà impostata su una modalità video adatta ad ottenere foto da video 4K, consentendo di registrare video con una qualità dell'immagine adatta alle foto.
- Verranno impostati i seguenti valori:

[Formato Rec]	[MP4]
[Qualità reg.]	[4K/100M/25p]



- La fotocamera effettua la messa a fuoco automatica ed altre operazioni automatiche in modo più veloce del solito durante la registrazione di video.
- Uscire dal menu una volta effettuata l'impostazione.

2 Registrare un video.

- Premere il pulsante video o il pulsante di scatto dell'otturatore per iniziare la registrazione di un video.
- Premere nuovamente il pulsante video o il pulsante di scatto dell'otturatore per arrestare la registrazione di un video.
- È possibile aggiungere dei marcatori ad un video premendo [Fn2] durante la registrazione. Aggiungere marcatori consente di saltare ai punti dove si desiderano catturare foto da un video.
- L'angolo di visualizzazione dei video in 4K è più stretto di quello dei video in altre dimensioni.



Selezione del formato desiderato

- È possibile impostare il formato delle foto selezionando il formato dei video con il selettore del formato.

Registrazione di soggetti in movimento veloce senza che risultino sfuocati

- Ruotare il selettore della velocità dell'otturatore per aumentarla.
 - Velocità dell'otturatore approssimata per riprese all'aperto in buone condizioni meteo: 1/2000 di secondo o più veloce

2 Creazione di foto da un video

1 Premere il pulsante cursore ▲ per mettere in pausa la riproduzione nel punto in cui si vuole catturare una foto.

- Se si preme il pulsante cursore ◀▶ durante una pausa, è possibile tornare indietro o andare avanti nel video.
- Se si premono i pulsanti cursore ◀▶ dopo aver premuto [Fn2], è possibile saltare ai marcatori impostati durante la registrazione dei video. Per ritornare alle normali operazioni di riproduzione, premere nuovamente [Fn2].



2 Premere [MENU/SET].

- Verrà visualizzata una schermata di conferma. L'operazione verrà eseguita quando si seleziona [Sì].
- Le foto ottenute verranno salvate con informazioni di registrazione, come la velocità dell'otturatore, l'apertura, e la sensibilità ISO.

- Per creare foto da video quando la videocamera è collegata ad un televisore con un cavo micro HDMI, impostare [VIERA Link] in [Collegamento TV] nel menu [Setup] su [OFF].

- Anche se si inserisce la scheda su una TV compatibile 4K con un lettore di schede SD, non è possibile riprodurre i video registrati con formato diverso da [16:9]. Per riprodurre quei video, collegare la fotocamera ad una TV compatibile 4K con un cavo micro HDMI.

Per maggiori informazioni sui singoli passaggi o su come impostare ciascuna opzione di menu, fare riferimento a "Istruzioni d'uso per le funzioni avanzate" (formato PDF).

Creëren van foto's uit een 4K-film

Door [4K-FOTO] in het menu [Bewegend beeld] te gebruiken, kunt u moeiteloos foto's van ongeveer 8 miljoen pixels met beeldverhouding [4:3], [3:2], [16:9] of [1:1] creëren. Net als bij het fotograferen met een hoge burst-snelheid, kunt u foto's creëren die momenten vastleggen.

1 Opnemen van films in 4K

- Als u films in 4K opneemt, gebruik dan een kaart met UHS snelheidsklasse 3.

1 Selecteer [4K-FOTO] in het menu [Bewegend beeld] en zet deze op [ON].

- Er zal een bevestigingsscherm weergegeven worden. Selecteer [Ja].
- De camera zal op een filmmodus gezet worden die geschikt is voor het registreren van foto's uit een 4K-film, zodat u in staat gesteld wordt een film op te nemen met een beeldkwaliteit voor foto's.
- De volgende instellingen zullen vast ingesteld worden:

[Opname-indeling]	[MP4]
[Opn. kwaliteit]	[4K/100M/25p]

- De camera voert tijdens een filmopname Auto Focus en andere automatische handelingen sneller uit dan gewoonlijk.
- Verlaat het menu nadat het ingesteld is.

2 Opnemen van een film.

- Druk op de filmknop of op de sluiterknop om de opname van een film te starten.
- Druk opnieuw op de filmknop of op de sluiterknop om de opname van een film te stoppen.
- U kunt merktekens aan een film toevoegen door tijdens de opname op [Fn2] te drukken. Het toevoegen van merktekens stelt u in staat naar de punten te springen waarop u foto's wilt maken wanneer u foto's uit een film wilt creëren.
- De gezichtshoek van films in 4K is smaller dan die van films met andere formaten.



Selecteer de gewenste beeldverhouding

- U kunt de beeldverhouding van de te creëren foto's instellen door de beeldverhouding voor de film te selecteren met de keuzeschakelaar van de beeldverhouding.

Opnemen van snel bewegende onderwerpen zonder dat deze onscherp zijn

- Gebruik de bedieningsknop van de sluitertijd om de sluitertijd te verhogen.
- Approximatieve sluitertijd voor buitenopnames onder goede weersomstandigheden: 1/2000 seconde of sneller



Crear fotografías a partir de películas 4K

La función [Foto 4K] del menú [Im. movimiento] permite crear fácilmente fotografías de aproximadamente 8 millones de píxeles con una relación de aspecto de [4:3], [3:2], [16:9] o [1:1]. Como tomar fotografías a una velocidad de ráfaga alta, puede crear fotografías que capturen los momentos.

1 Grabación de películas en 4K

- Al grabar películas en 4K, utilice una tarjeta clasificada como UHS Clase de velocidad 3.

1 Seleccione [Foto 4K] en el menú [Im. movimiento] y configure la función como [ON].

- Aparecerá una pantalla de confirmación. Seleccione [Si].
- La cámara se configurará en un modo de imagen en movimiento adecuado para capturar fotografías a partir de películas 4K. De este modo podrá grabar películas con una calidad propia de las fotografías.
- Se fijarán los siguientes ajustes:

[Formato de grabación]	[MP4]
[Calidad grab.]	[4K/100M/25p]

- Durante la grabación de películas la cámara lleva a cabo la función de enfoque automático y otras operaciones automáticas de mayor rapidez de lo habitual.
- Salga del menú después de establecerlo.

2 Grabar una película.

- Pulse el botón de película o el botón del obturador para comenzar la grabación de una película.
- Pulse el botón de película o el botón del obturador para detener la grabación de una película.
- Puede añadir marcadores a una película pulsando [Fn2] durante la grabación. Gracias a los marcadores podrá ir directamente a los puntos donde quiera capturar imágenes cuando cree fotografías a partir de películas.
- El ángulo de visión de películas en 4K es más limitado que el de las películas en otros tamaños.

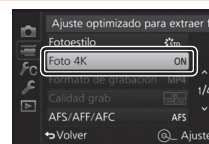


Selección de la relación de aspecto deseada

- Puede configurar la relación de aspecto de las fotografías que vaya a crear ajustando la relación de aspecto de las películas mediante el selector de relación de aspecto.

Grabación de sujetos en movimiento rápido sin efecto borroso

- Gire el disco de la velocidad del obturador para aumentar la velocidad del obturador.
- Velocidad aproximada del obturador para la grabación en exteriores con buenas condiciones climatológicas: 1/2000 segundos, o más rápido



2 Creëren van foto's uit een film

1 Druk op cursorknop ▲ om het afspelen van een film te pauzeren op het punt waarin u een beeld wilt vastleggen.

- Als u tijdens een pauze op cursorknop ◀/▶ drukt, kunt u de film voorwaarts of achterwaarts spoelen.
- Als u op de cursorknoppen ◀/▶ drukt nadat u op [Fn2] gedrukt heeft, kunt u naar de merktekens springen die u tijdens de filmopname ingesteld heeft. Om naar de gewone bediening voor het afspelen terug te keren, drukt u opnieuw op [Fn2].



2 Druk op [MENU/SET].

- Het bevestigingsscherm wordt weergegeven. Het wordt uitgevoerd als [Ja] geselecteerd wordt.
- De gecreëerde foto's zullen bewaard worden met opname-informatie, zoals de sluitertijd, de lensopening en de ISO-gevoeligheid.
- Om foto's uit films te creëren terwijl de camera met een HDMI-microkabel op een TV aangesloten is, zet [VIERA link] in [TV-verbinding] in het [Set-up]-menu dan op [OFF].
- Zelfs als u de kaart in een SD-kaartsleuf van een 4K-compatibele TV steekt, kunt u geen films afspelen die opgenomen zijn met de beeldverhouding voor films op een andere optie dan [16:9]. Om deze films af te spelen dient u de camera en een 4K-compatibele TV met een HDMI-microkabel te verbinden.

Raadpleeg voor details over de werking van iedere stap of over het instellen van iedere menu-optie de "Gebruiksaanwijzing voor geavanceerde kenmerken" (PDF-formaat).

Criar imagens paradas a partir de filmes 4K

Usando [FOTO 4K] no menu [Vídeo], pode facilmente criar imagens paradas de cerca de 8 milhões de pixels com um formato [4:3], [3:2], [16:9] ou [1:1]. Tal como quando tira fotografias com uma elevada velocidade de arrebitamento, pode criar imagens paradas que capturam os momentos.

1 Gravar filmes em 4K

- Quando gravar filmes em 4K, use um cartão classificado como UHS com classe de velocidade 3.

1 Seleccione [FOTO 4K] no menu [Vídeo] e escolha [ON].

- É apresentado um ecrã de confirmação. Seleccione [Sim].
- A câmara é definida para um modo de filme adequado para capturar imagens paradas a partir de filmes 4K, permitindo-lhe gravar filmes com uma qualidade de imagem para imagens paradas.
- Serão fixadas as seguintes definições:

[Formato de gravação]	[MP4]
[Qual. grav.]	[4K/100M/25p]

- A câmara efectua a focagem automática e outras operações automáticas mais depressa do que o habitual durante a gravação de filmes.
- Saia do menu após defini-lo.

2 Gravar um filme.

- Prima o botão de filme ou o obturador para começar a gravação de um filme.
- Prima de novo o botão de filme ou o obturador para parar a gravação de um filme.
- Pode adicionar marcadores num filme, premindo [Fn2] durante a gravação. Adicionar marcadores permite-lhe passar para os pontos onde deseja capturar imagens paradas enquanto cria imagens paradas a partir de um filme.
- O ângulo de visualização dos filmes em 4K é mais estreito do que o usado em filmes noutros tamanhos.

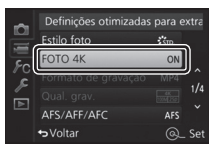


Escolher o formato desejado

- Pode definir o formato das imagens paradas a serem criadas, definindo o formato do filme com o interruptor de selecção do formato.

Gravar objectos em movimento rápido sem desfocagem do movimento

- Utilize o disco da velocidade do obturador para aumentar a velocidade do obturador.
- Velocidade aproximada do obturador para a gravação no exterior em boas condições atmosféricas: 1/2000 segundos ou mais rápido



4K hareketli görüntülerden fotoğraf oluşturma

[Hareketli görüntü] menüsünde [4K Fotoğraf] özelliğini kullanarak kolayca [4:3], [3:2], [16:9] veya [1:1] en-boy oranlı yaklaşık 8 milyon piksel fotoğraf oluşturabilirsiniz. Yüksek hızlı seri çekimde fotoğraf çeker gibi, ani yakalayan fotoğraflar oluşturabilirsiniz.

1 4K hareketli görüntülerin kaydedilmesi

- 4K hareketli görüntü kaydederken UHS Hız Sınıfı 3 kategorisinde olan bir kart kullanın.

1 [Hareketli görüntü] menüsünde [4K Fotoğraf]'ı seçin ve [ON] olarak ayarlayın.

- Onay ekranı görüntülenir. [Evet]'i seçin.
- Fotoğraf makinesi, 4K hareketli görüntülerden fotoğraf oluşturmaya uygun hareketli görüntü modunu ayarlayarak fotoğraf resim kalitesinde hareketli görüntü kaydetmenizi sağlar.
- Aşağıdaki ayarlar yapılır:

[Kayıt Formatı]	[MP4]
[Kyt kalitesi]	[4K/100M/25p]

- Fotoğraf makinesi, hareketli görüntü kaydı sırasında Oto Odaklama ve diğer otomatik işlemleri normalden hızlı yapar.
- Ayarladıktan sonra menüden çıkın.

2 Bir hareketli görüntü kaydedin.

- Hareketli görüntü kaydını başlatmak için hareketli görüntü tuşuna veya deklanşöre basın.
- Hareketli görüntü kaydını durdurmak için hareketli görüntü tuşuna veya deklanşöre tekrar basın.
- Kayıt sırasında [Fn2] tuşuna basarak hareketli görüntüye işaret ekleyebilirsiniz. İşaret eklediğinizde, hareketli görüntüden fotoğraf oluştururken fotoğraf kaydetmek istediğiniz noktaya atlayabilirsiniz.
- 4K hareketli görüntülerin görüş açısı, diğer boyutlardaki hareketli görüntülerinkinden daha dardır.



İstedığınız en-boy oranının seçilmesi

- En-boy oranı seçim düğmesiyle hareketli görüntü en-boy oranını ayarlayarak oluşturulacak fotoğrafların en-boy oranını ayarlayabilirsiniz.

Hızlı hareket eden nesnelere net kaydedilmesi

- Enstantane değerini artırmak için enstantane düğmesini çevirin.
- İyi hava koşullarında dış mekân çekimi için yaklaşık enstantane: 1/2000 saniye veya daha hızlı



2 Criar imagens paradas a partir de um filme

1 Prima o botão do cursor ▲ para fazer uma pausa na reprodução do filme no ponto em que deseja capturar uma imagem.

- Se premir o botão do cursor ◀/▶ durante uma pausa, pode retroceder ou avançar o filme.
- Se premir os botões do cursor ◀/▶ após premir [Fn2], pode passar para os marcadores definidos durante a gravação do vídeo. Para voltar às operações de reprodução normal, prima novamente [Fn2].



2 Prima o botão [MENU/SET].

- É apresentado o ecrã de confirmação. É executado quando seleccionar [Sim].
- As imagens paradas criadas serão guardadas com a informação de gravação, como a velocidade do obturador, abertura e sensibilidade ISO.

- Para criar imagens paradas a partir de filmes quando a câmara estiver ligada a uma TV com um micro cabo HDMI, defina [VIERA link] em [Ligação TV] no menu [Config.] para [OFF].
- Mesmo que insira o cartão numa TV compatível com 4K com uma ranhura para cartões SD, não pode reproduzir filmes gravados com o formato do filme definido para outra opção sem ser [16:9]. Para reproduzir esses filmes, ligue a câmara a uma TV compatível com 4K com um micro cabo HDMI.

Para mais detalhes acerca do funcionamento de cada passo, ou sobre como definir cada opção do menu, consulte "Instruções de Funcionamento para características avançadas" (formato PDF).

2 Hareketli Görüntüden Fotoğraf Oluşturma

1 Fotoğraf oluşturmak istediğiniz noktada hareketli görüntü oynatmayı duraklatmak için imleç tuşuna ▲ basın.

- Duraklatma sırasında imleç tuşuna ◀/▶ basarak hareketli görüntüyü geri veya ileri alabilirsiniz.
- [Fn2] tuşuna bastıktan sonra ◀/▶ imleç tuşlarına basarsanız hareketli görüntü kaydı sırasında ayarladığınız işaretlere atlayabilirsiniz. Normal oynatma işlemlerine dönmek için tekrar [Fn2] tuşuna basın.



2 [MENU/SET] tuşuna basın.

- Onay ekranı görüntülenir. [Evet] seçildiğinde onaylanır.
- Oluşturulan fotoğraflar, enstantane, açıklık ve ISO hassasiyeti gibi kayıt bilgileriyle kaydedilir.

- Fotoğraf makinesi mikro HDMI kablosuyla TV'ye bağlandığında, hareketli görüntülerden fotoğraf oluşturmak için [Ayarlar] menüsünde [TV Bağlantısı] [Viera link] [OFF] olarak ayarlayın.
- Kartı SD kart yuvası olan 4K-uyumlu bir televizyona taksanız da en-boy oranı [16:9]'dan farklı bir seçeneğe ayarlanarak kaydedilmiş hareketli görüntüleri oynatamazsınız. Bu hareketli görüntüleri oynatmak için fotoğraf makinesini mikro HDMI kablosuyla 4K uyumlu bir televizyona bağlayın.

İşlem adlarını veya menü seçeneklerinin nasıl ayarlanacağı ile ilgili ayrıntılı bilgi için bkz. "Gelişmiş özelliklerle ilgili Kullanım Talimatları" (PDF formatı).