

SONY® 4-547-686-**02**(1)

このページは、日本語版のWikipediaから機械的に生成されたものです。

日本語

本機のソフトウェアバージョンについて

本機のソフトウェアバージョンは3.00です。バージョン3.00にアップデートされたことにより、同梱の取扱説明書の内容(バージョン1.00時点)から次の機能が更新されました。

- XAVC S形式動画のダイレクトコピー機能に対応しました。
- 動画記録中のズームスピードを向上しました。
- XAVC S 4K動画撮影時に100 Mbpsのビットレートが選択できるようになりました。(FDR-AX100のみ)
- XAVC S動画から静止画を切り出せるようになりました。
- XAVC S 4Kトリミングプレイバック機能で切り取る画像の大きさを調整できるようになりました。(FDR-AX100のみ)

詳しい使いかたについては、最新のヘルプガイドをご参照ください。http://www.sony.co.jp/cam/support/

XAVC S形式での動画撮影について

XAVC S形式で動画を撮影するときは、Class10またはUHS- I U1以上のSDXCカードをお使いください。また、100 Mbpsの高ビットレートXAVC S 4K動画撮影時はSDXC UHS- I U3 (UHS Speed Class 3)をお使いください。

このページは、ドイツ版のWikipediaから機械的に生成されたものです。

Deutsch

Software-Version in diesem Produkt

Die Software-Version dieses Produkts ist Version 3.00. Die folgenden Funktionen unterscheiden sich von der Beschreibung in der Bedienungsanleitung (für Software-Version 1.00), da die Software aktualisiert wurde.

Sie können die Direktkopie-Funktion für XAVC S-Filme verwenden. Die Zoomgeschwindigkeit bei der Aufnahme von Filmen wurde verbessert.

Sie können nun bei der Aufnahme von XAVC S 4K-Filmen eine Bitrate von 100 MBit/s auswählen. (FDR-AX100/FDR-AX100E)

Sie können nun Bilder aus XAVC S-Filmen aufnehmen. (FDR-AX100/HDR-CX900)

Sie können nun die Größe des Zuschnittrahmens anpassen, wenn Sie bei XAVC S 4K-Filmen die Trimmen/Wiedergeben-Funktion verwenden. (FDR-AX100/FDR-AX100E)

Ausführliche Informationen finden Sie in der Hilfe zu diesem Produkt. http://www.sony.net/

English

Software version on this product

The software version on this product is version 3.00. The following functions are different from the description in the Operating Guide (for software version 1.00) because the software has been updated.

- You can use the Direct Copy function for XAVC S movies.
- Zoom speed while recording movies is improved.
- You can now select a bit rate of 100 Mbps when recording XAVC S 4K movies. (FDR-AX100/FDR-AX100E)
- You can now capture images from XAVC S movies. (FDR-AX100/HDR-CX900)
- You can now adjust the size of the trimming frame when using the Trimming Playback function with XAVC S 4K movies. (FDR-AX100/FDR-AX100E)

For details, refer to the Help Guide of this product. http://www.sony.net/

Recording XAVC S movies

When you record XAVC S movies, use a Class 10/UHS-I U1 or faster SDXC memory card.

When you record XAVC S movies with a high bit rate of 100 Mbps, use a UHS-I U3 (UHS Speed Class 3) or faster SDXC memory card.

This page is automatically generated from the German Wikipedia.

Français

Version logicielle de ce produit

Ce produit est livré avec la version logicielle 3.00. Le logiciel ayant été mis à jour, les fonctions décrites ici diffèrent de celles qui sont fournies dans le Mode d’emploi du caméscope (pour la version logicielle 1.00).

- Vous pouvez utiliser la fonction Copie directe pour les films en XAVC S.
- La vitesse du zoom pendant l’enregistrement des films a été améliorée.
- Vous avez désormais la possibilité de sélectionner un débit binaire de 100 Mbps pour enregistrer vos films XAVC S 4K. (FDR-AX100/FDR-AX100E)
- Vous pouvez maintenant capturer des images à partir des films XAVC S. (FDR-AX100/HDR-CX900)
- Dorénavant, vous pouvez ajuster la taille du cadre de découpage des films XAVC S 4K à l’aide de la fonction de découpage à la lecture (Trimming Playback). (FDR-AX100/FDR-AX100E)

Pour obtenir des informations détaillées, consultez le Manuel d’aide de ce produit. http://www.sony.net/

Enregistrement de films en XAVC S

Quand vous enregistrez des films XAVC S, utilisez une carte mémoire de type Class 10/UHS-I U1 ou SDXC plus rapide.

Quand vous enregistrez des films XAVC S à un débit binaire élevé de 100 Mbps, utilisez une carte mémoire UHS-I U3 (UHS Speed Class 3) ou SDXC plus rapide.

Español

Versión de software de este producto

La versión de software de este producto es la versión 3,00.

Las funciones siguientes son diferentes de la descripción recogida en el Manual de instrucciones (correspondiente a la versión de software 1,00) porque el software se ha actualizado.

- Puede usar la función Copia directa para las películas XAVC S.
- La velocidad del zoom durante la grabación de las películas se ha mejorado.
- Ahora puede seleccionar una velocidad de bits de 100 Mbps cuando vaya a grabar películas XAVC S 4K. (FDR-AX100/FDR-AX100E)
- Ahora puede capturar imágenes de las películas XAVC S. (FDR-AX100/HDR-CX900)
- Ahora puede ajustar el tamaño del fotograma de recorte cuando use la función de reproducción con recorte en las películas XAVC S 4K. (FDR-AX100/FDR-AX100E)

Para obtener más información, consulte la Guía de Ayuda de este producto. http://www.sony.net/

Grabación de películas XAVC S

Cuando grabe películas XAVC S, use una tarjeta de memoria SDXC de clase 10/UHS-I U1 o superior.

Cuando grabe películas XAVC S con una velocidad de bits de 100 Mbps, use una tarjeta de memoria SDXC de clase UHS-I U3 (velocidad UHS de clase 3) o superior.

Deutsch

Software-Version in diesem Produkt

Die Software-Version dieses Produkts ist Version 3.00. Die folgenden Funktionen unterscheiden sich von der Beschreibung in der Bedienungsanleitung (für Software-Version 1.00), da die Software aktualisiert wurde.

- Sie können die Direktkopie-Funktion für XAVC S-Filme verwenden.
- Die Zoomgeschwindigkeit bei der Aufnahme von Filmen wurde verbessert.
- Sie können nun bei der Aufnahme von XAVC S 4K-Filmen eine Bitrate von 100 MBit/s auswählen. (FDR-AX100/FDR-AX100E)
- Sie können nun Bilder aus XAVC S-Filmen aufnehmen. (FDR-AX100/HDR-CX900)
- Sie können nun die Größe des Zuschnittrahmens anpassen, wenn Sie bei XAVC S 4K-Filmen die Trimmen/Wiedergeben-Funktion verwenden. (FDR-AX100/FDR-AX100E)

Ausführliche Informationen finden Sie in der Hilfe zu diesem Produkt. http://www.sony.net/

Aufnahme von XAVC S-Filmen

Verwenden Sie bei der Aufnahme von XAVC S-Filmen eine SDXC-Speicherkarte der Klasse 10/UHS-I U1 oder schneller.

Verwenden Sie bei der Aufnahme von XAVC S-Filmen mit einer hohen Bitrate von 100 MBit/s eine SDXC-Speicherkarte UHS-I U3 (UHS-Geschwindigkeitsklasse 3) oder schneller.

This page is automatically generated from the German Wikipedia.

Italiano

Versione software del prodotto

La versione software del prodotto è la versione 3.00. Le seguenti funzioni sono diverse da quanto descritto nel Manuale delle istruzioni (per la versione 1.00) perché il software è stato aggiornato.

- È possibile utilizzare la funzione Copia diretta per i filmati XAVC S.
- La velocità dello zoom durante la registrazione di filmati è aumentata.
- Ora è possibile selezionare una velocità in bit di 100 Mbps per registrare filmati XAVC S 4K. (FDR-AX100/FDR-AX100E)
- Ora è possibile acquisire immagini dai filmati XAVC. (FDR-AX100/HDR-CX900)
- Ora è possibile regolare le dimensioni della cornice di rifinitura quando si utilizza la funzione di riproduzione di rifinitura con i filmati XAVC S 4K. (FDR-AX100/FDR-AX100E)

Per ulteriori dettagli, vedere la Guida del prodotto. http://www.sony.net/

Registrazione di filmati XAVC S

Per registrare filmati XAVC S, utilizzare una scheda di memoria SDXC di Classe 10/UHS-I U1 o superiore.

Per registrare filmati XAVC S con l’alta velocità in bit di 100 Mbps, utilizzare una scheda di memoria SDXC UHS-I U3 (UHS Classe di velocità 3) o superiore.

Nederlands

Softwareversie van dit product

De softwareversie van dit product is versie 3.00. De volgende functies verschillen van de beschrijving in de Bedieningshandleiding (voor softwareversie 1.00) omdat de software is bijgewerkt.

- U kunt de functie Direct Kopiëren voor XAVC S-films gebruiken.
- De zoomsnelheid tijdens opname van films is verbeterd.

- U kunt nu een bitsnelheid van 100 Mbps selecteren wanneer u XAVC S 4K-films opneemt. (FDR-AX100/FDR-AX100E)
- U kunt nu beelden van XAVC S-films vastleggen. (FDR-AX100/HDR-CX900)
- U kunt nu de grootte van het kader voor het bijsnijden aanpassen wanneer u de Trimweergavefunctie gebruikt met XAVC S 4K-films. (FDR-AX100/FDR-AX100E)

Zie de Help-gids van dit product voor details. http://www.sony.net/

Opnemen van XAVC S-films

Wanneer u XAVC S-films opneemt, dient u een SDXC-geheugenkaart van klasse 10/UHS-I U1 of sneller te gebruiken.

Als u XAVC S-films opneemt met een hoge bitsnelheid van 100 Mbps, dient u een SDXC-geheugenkaart UHS-I U3 (UHS-snelheidsklasse 3) of sneller te gebruiken.

Português

Versão do software neste produto

A versão do software neste produto é a versão 3.00. As seguintes funções são diferentes das descritas no Manual de instruções (para a versão do software 1.00) porque o software foi atualizado.

- Pode utilizar a função Cópia Direta para os filmes XAVC S.
- A velocidade de zoom durante a gravação de filmes é melhorada.
- Pode agora selecionar uma taxa de bits de 100 Mbps quando gravar filmes XAVC S 4K. (FDR-AX100/FDR-AX100E)
- Pode agora captar imagens de filmes XAVC S. (FDR-AX100/HDR-CX900)
- Pode agora ajustar o tamanho do fotograma de corte quando utilizar a função de Reprodução de Corte com filmes XAVC S 4K. (FDR-AX100/FDR-AX100E)

Para detalhes, consulte o Guia de Ajuda deste produto. http://www.sony.net/

Gravar filmes XAVC S

Quando gravar filmes XAVC S, utilize um cartão de memória SDXC de Classe 10/UHS-I U1 ou mais rápido.

Quando gravar filmes XAVC S com uma taxa de bits elevada de 100 Mbps, utilize um cartão de memória SDXC UHS-I U3 (UHS com velocidade de Classe 3) ou mais rápido.

Česky

Verze softwaru v tomto výrobku

Tento výrobek obsahuje verzi softwaru 3.00. Protože jde o aktualizovaný software, liší se následující funkce od popisu v Návodu k použití (pro verzi softwaru 1.00).

- Pro videoklipy XAVC S lze použít funkci Přímé kopírování.
- Při záznamu videoklipů došlo ke zlepšení rychlosti zoomu.
- Při záznamu videoklipů XAVC S 4K lze nyní vybrat datový tok 100 Mb/s. (FDR-AX100/FDR-AX100E)
- Z videoklipů XAVC S lze nyní pořizovat snímky. (FDR-AX100/HDR-CX900)
- Při použití funkce Přehrávání výřezu u videoklipů XAVC S 4K lze nyní nastavit velikost rámečku výřezu. (FDR-AX100/FDR-AX100E)

Podrobnosti viz Příručka tohoto výrobku. http://www.sony.net/

Záznam videoklipů XAVC S

Při záznamu videoklipů XAVC S použijte paměťovou kartu SDXC třídy 10/UHS-I U1 a rychlejší.

Při záznamu videoklipů XAVC S s rychlým datovým tokem 100 Mb/s použijte paměťovou kartu SDXC třídy UHS-I U3 (3. třída rychlosti UHS) a rychlejší.

This page is automatically generated from the German Wikipedia.

Magyar

A termék szoftververziója

A termék szoftververziója a 3.00 verzió. A szoftverfrissítés miatt a következő funkciók különböznek A kamera használati útmutatója dokumentumban (az 1.00 szoftververzióra vonatkozóan) leírtaktól.

- XAVC S videóknál használható a Közvetlen másolás funkció.
- Jobb lett a nagyítás sebessége a videók rögzítése közben.
- Kiválasztható a 100 Mbps bitráta a XAVC S 4K videók rögzítésekor. (FDR-AX100/FDR-AX100E)
- A XAVC S videók képkockái képként elmenthetők. (FDR-AX100/HDR-CX900)
- Beállítható a kivágó keret mérete a XAVC S 4K videók kivágásos lejátszás funkciójának használatakor. (FDR-AX100/FDR-AX100E)

A részletekért lásd a termékhez tartozó Súgóútmutatót. http://www.sony.net/

XAVC S videók rögzítése

XAVC S videók rögzítéséhez Class 10 / UHS-I U1 vagy gyorsabb SDXC-memóriakártyát használjon.

Ha 100 Mbps bitrárával rögzít XAVC S videókat, UHS-I U3 (UHS Speed Class 3) vagy gyorsabb SDXC-memóriakártyát használjon.

Slovensky

Verzia softvéru tohto produktu

Verzia softvéru tohto produktu je 3.00. Nasledujúce funkcie sa líšia od opisu v návode na používanie (pre verziu softvéru 1.00) z dôvodu aktualizácie softvéru.

- Funkciu Direct Copy možno používať pre videozáznamy vo formáte XAVC S.

- Rýchlosť približovania pri nahrávaní videozáznamov je vyššia.

