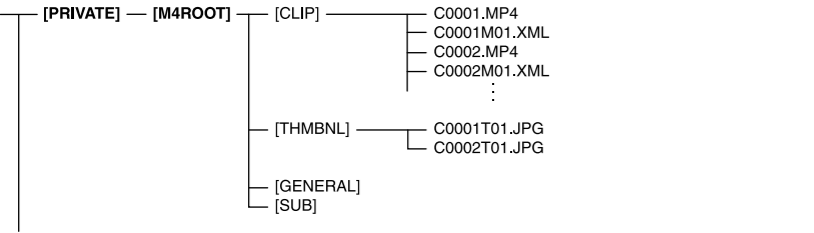




- Los datos grabados en archivos de vídeo XAVC S HD se guardan en las siguientes carpetas.



#### Reproducción de vídeos en formato XAVC S HD

Para reproducir vídeos grabados en formato XAVC S HD, seleccione el modo de reproducción y elija XAVC S HD.

**🔊 Notas**

- No es posible dividir ni realizar las operaciones [PHOTO CAPTURE] o [COPY] en vídeos XAVC S HD.
- Los vídeos XAVC S HD guardados en soportes externos no pueden reproducirse en su videocámara.

### Utilización de la función HDMI REC CONTROL

Cuando la videocámara se encuentra conectada a una grabadora externa, puede ajustar si desea que la grabadora externa inicie/detenga automáticamente la grabación en función de las operaciones de la videocámara.

- Pulse el botón MENU.

- Seleccione **↔** (REC/OUT SET) → [VIDEO OUT] → [HDMI REC CONTROL] → el ajuste que desee con el mando SEL/PUSH EXEC.

<b><span>▶</span> OFF</b>
No efectúa grabaciones en una grabadora externa basándose automáticamente en las operaciones de la videocámara.
<b>ON</b>
Efectúa grabaciones en una grabadora externa basándose automáticamente en las operaciones de la videocámara.

#### Deutsch

Durch das Firmware-Update wurde der Camcorder mit neuen Funktionen ausgestattet. Die neuen mit dem Firmware-Upgrade „Ver. 2.0“ zum Camcorder HXR-NX3/HXR-NX3/1 hinzugefügten Funktionen und ihre Verwendung werden im Folgenden erläutert.

Schlagen Sie bitte auch in der Bedienungsanleitung zum Camcorder nach.

**Mit dem Firmware-Upgrade „Ver. 2.0“ hinzugefügte Funktionen**

- Aufnahme/Wiedergabe/Ausgabe im XAVC S HD-Format
- HDMI REC CONTROL

### Verwenden der XAVC S HD-Funktion

Sie können auf dem XAVC S-Format basierende HD-Filme (High Definition) aufnehmen, wiedergeben und ausgeben.

- „XAVC S HD“ und **XAVC S** sind eingetragene Marken der Sony Corporation.

Informtionen zum XAVC S-Format
Videosignal: MPEG-4 AVC/H.264 4:2:0 Long <ul style="list-style-type: none"><li>60i-Modelle: 1920×1080/60p, 1920×1080/30p, 1920×1080/24p</li> <li>50i-Modelle: 1920×1080/50p, 1920×1080/25p</li></ul>
Audiosignal: Lineares PCM mit 2 Kanälen, 16 Bit, 48 kHz
Aufnahmemedium: Speicherkarte <ul style="list-style-type: none"><li>Dabei wird ein Long-GOP-Videokomprimierungsformat für die Aufnahme verwendet.</li></ul>
Aufnahmen von Filmen im XAVC S HD-Format
Setzen Sie ein kompatibles Aufnahmemedium in den Camcorder ein und ändern Sie am Camcorder die Einstellungen für die Aufnahme in XAVC S HD-Format.
<b>1</b> Drücken Sie die Taste MENU.

- Wählen Sie mit dem Regler SEL/PUSH EXEC die Option **↔** (REC/OUT SET) → [REC SET] → [FILE FORMAT] → [XAVC S HD].

- Wählen Sie mit dem Regler SEL/PUSH EXEC die Option **↔** (REC/OUT SET) → [REC SET] → [REC FORMAT] → das gewünschte Aufnahmeformat aus.

Einstellwerte	
60i	50i
1080/60p 50Mbps	1080/50p 50Mbps
1080/30p 50Mbps	1080/25p 50Mbps
1080/24p 50Mbps	–

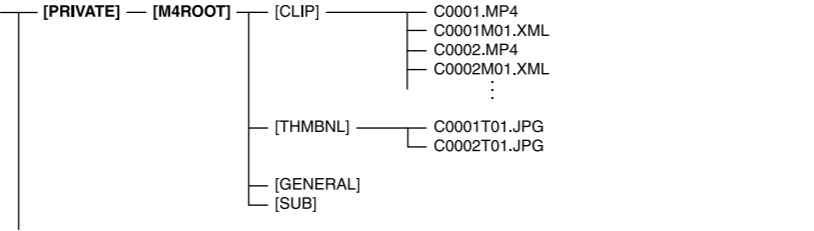
Unterstützte Speicherkarten für das XAVC S HD-Format	
Dateiformat	Aufnahmemedien
XAVC S HD	SDXC-Speicherkarte (Klasse 10)

Geschätzte Aufnahmedauer von XAVC S HD-Filmen		(Einheit: Minuten)
	1080	
64 GB	155 (155)	

- Die Zahl in Klammern ( ) gibt die Mindestaufnahmedauer an.

**🔊 Tipps**

- Die Höchstzahl an aufnehmbaren Filmszenen im XAVC S HD-Format beträgt 600.
- Die maximale Dauer bei kontinuierlicher Aufnahme beträgt bei XAVC S HD-Filmen etwa 13 Stunden. (Dateien werden nach etwa 3 Stunden geteilt).
- XAVC S HD-Filme weisen eine Bitrate von 50 Mbps, 1920 × 1080 Pixel und ein Bildseitenverhältnis von 16:9 auf.
- Sie können die Zeitlupen- und Zeitrafferfunktion beim XAVC S HD-Format nicht verwenden.
- Folgende Optionen können nicht eingestellt werden, wenn [FILE FORMAT] auf [XAVC S HD] gesetzt ist.
  - [MP4 SIMUL REC]
  - [DATE REC]
- Die aufgezeichneten Daten von XAVC S HD-Filmdateien werden in den folgenden Ordnern gespeichert.



#### Wiedergeben von Filmen im XAVC S HD-Format

Zum Wiedergeben von im XAVC S HD-Format aufgezeichneten Filmen berühren Sie den Wiedergabemodus und wählen XAVC S HD aus.

**🔊 Hinweise**

- XAVC S HD-Filme können nicht geteilt werden und die Funktionen [PHOTO CAPTURE] und [COPY] stehen nicht zur Verfügung.
- Auf externen Medien gespeicherte XAVC S HD-Filme können auf dem Camcorder nicht wiedergegeben werden.

### Verwenden der Funktion HDMI REC CONTROL

Wenn der Camcorder mit einem externen Recorder verbunden ist, können Sie einstellen, ob der externe Recorder die Aufnahme je nach den Funktionen am Camcorder automatisch startet bzw. stoppt.

- Drücken Sie die Taste MENU.

- Wählen Sie mit dem Regler SEL/PUSH EXEC die Option **↔** (REC/OUT SET) → [VIDEO OUT] → [HDMI REC CONTROL] → die gewünschte Einstellung aus.

<b><span>▶</span> OFF</b>
Die Aufnahme auf einen externen Recorder erfolgt nicht automatisch je nach den Funktionen am Camcorder.
<b>ON</b>
Die Aufnahme auf einen externen Recorder erfolgt automatisch je nach den Funktionen am Camcorder.

#### Italiano

L'aggiornamento del firmware ha aggiunto nuove funzioni alla videocamera. Le nuove funzioni e le rispettive operazioni aggiunte alla videocamera HXR-NX3/HXR-NX3/1 nell'aggiornamento del firmware “Ver. 2.0” sono descritte di seguito. Consultare il Manuale delle istruzioni della videocamera.

**Funzioni aggiunte con l'aggiornamento del firmware “Ver. 2.0”**

- Registrazione/riproduzione/generazione in output nel formato XAVC S HD
- HDMI REC CONTROL

### Uso della funzione XAVC S HD

È possibile registrare/riprodurre/generare in output filmati HD (High Definition, alta definizione) basati sul formato XAVC S.

- “XAVC S HD” e **XAVC S** sono marchi registrati di Sony Corporation.

Informazioni sul formato XAVC S
Segnale video: MPEG-4 AVC/H.264 4:2:0 Profilo lungo <ul style="list-style-type: none"><li>Modelli 60i: 1920×1080/60p, 1920×1080/30p, 1920×1080/24p</li> <li>Modelli 50i: 1920×1080/50p, 1920×1080/25p</li></ul>
Segnale audio: Linear PCM 2 canali, 16 bit, 48 kHz
Supporto di registrazione: scheda di memoria <ul style="list-style-type: none"><li>Viene utilizzato un formato di compressione video Long-GOP per la registrazione.</li></ul>
Registrazione di filmati nel formato XAVC S HD
Inserire un supporto di registrazione compatibile nella videocamera e cambiare le impostazioni della videocamera nel formato XAVC S HD per la registrazione.
<b>1</b> Premere il tasto MENU.

- Selezionare **↔** (REC/OUT SET) → [REC SET] → [FILE FORMAT] → [XAVC S HD] con il selettore SEL/PUSH EXEC.

- Selezionare **↔** (REC/OUT SET) → [REC SET] → [REC FORMAT] → un formato di registrazione desiderato con il selettore SEL/PUSH EXEC.

Valori di impostazione	
60i	50i
1080/60p 50Mbps	1080/50p 50Mbps
1080/30p 50Mbps	1080/25p 50Mbps
1080/24p 50Mbps	–

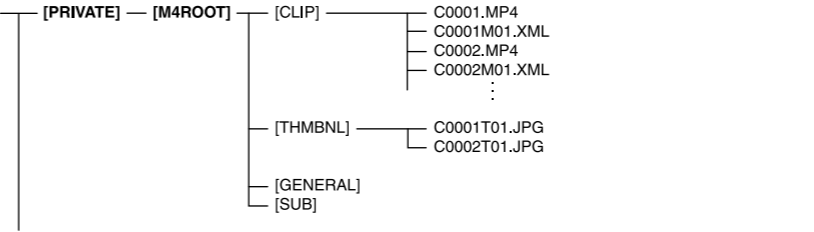
Schede di memoria supportate per il formato XAVC S HD	
Formato di file	Supporto di registrazione
XAVC S HD	Scheda di memoria SDXC (Classe 10)

Tempo di registrazione stimato dei filmati XAVC S HD		(Unità: minuto)
	1080	
64GB	155 (155)	

- I numeri tra parentesi indicano il tempo di registrazione minimo.

**🔊 Suggesterimenti**

- Il numero massimo di scene del filmato che possono essere registrate nel formato XAVC S HD è 600.
- Il tempo massimo di registrazione in modo continuo di filmati XAVC S HD è di circa 13 ore. (I file vengono suddivisi dopo circa 3 ore).
- I filmati XAVC S HD utilizzano una velocità in bit di 50 Mbps, una risoluzione di 1920 × 1080 pixel e il rapporto di formato 16:9.
- Non è possibile utilizzare la funzione Slow & Quick Motion con il formato XAVC S HD.
- Le seguenti impostazioni non possono essere configurate quando [FILE FORMAT] è impostato su [XAVC S HD].
  - [MP4 SIMUL REC]
  - [DATE REC]
- I dati registrati dei file di filmato XAVC S HD vengono salvati nelle seguenti cartelle.



#### Riproduzione di filmati nel formato XAVC S HD

Per riprodurre i filmati nel formato XAVC S HD, toccare la modalità di riproduzione e selezionare XAVC S HD.

**🔊 Note**

- Non è possibile utilizzare le operazioni di divisione, [PHOTO CAPTURE] o [COPY] sui filmati XAVC S HD.
- I filmati XAVC S HD salvati su supporti esterni non possono essere riprodotti sulla videocamera.

### Uso della funzione HDMI REC CONTROL

Quando la videocamera è collegata a un registratore esterno, è possibile stabilire se il registratore esterno avvia e arresta automaticamente la registrazione in base alle operazioni della videocamera.

- Premere il tasto MENU.

- Selezionare **↔** (REC/OUT SET) → [VIDEO OUT] → [HDMI REC CONTROL] → un'impostazione desiderata con il selettore SEL/PUSH EXEC.

<b><span>▶</span> OFF</b>
La registrazione su un registratore esterno non avviene automaticamente in base alle operazioni della videocamera.
<b>ON</b>
La registrazione su un registratore esterno avviene automaticamente in base alle operazioni della videocamera.

#### 中文（简体字）

本机通过固件更新增加了新功能。以下说明通过“Ver. 2.0”固件升级新增至HXR-NX3/HXR-NX3/1的新功能和相应操作。请参阅本机的操作指南。

**通过“Ver. 2.0”固件升级新增的功能**

- 以XAVC S HD格式录制/播放/输出
- HDMI录制控制

### 使用XAVC S HD功能

可以基于XAVC S格式录制/播放/输出HD（高清晰）动画。

- “XAVC S HD”和**XAVC S**为Sony Corporation的注册商标。

关于XAVC S格式
视频信号: MPEG-4 AVC/H.264 4:2:0 Long profile <ul style="list-style-type: none"><li>60i型号: 1920×1080/60p、1920×1080/30p、1920×1080/24p</li> <li>50i型号: 1920×1080/50p、1920×1080/25p</li></ul>
音频信号: 线性PCM 2声道, 16位, 48 kHz
录制媒体: 存储卡 <ul style="list-style-type: none"><li>此时, 本机使用Long-GOP视频压缩格式进行录制。</li></ul>
以XAVC S HD格式录制动画
将兼容的录制媒体插入本机, 并将本机的设定改为XAVC S HD格式进行录制。
<b>1</b> 按MENU按钮。

- 用SEL/PUSH EXEC拨盘选择 **↔** (拍摄/输出设定) → [拍摄设定] → [文件格式] → [XAVC S HD]。

- 用SEL/PUSH EXEC拨盘选择 **↔** (拍摄/输出设定) → [拍摄设定] → [拍摄格式] → 所需录制格式。

设定值	
60i	50i
1080/60p 50Mbps	1080/50p 50Mbps
1080/30p 50Mbps	1080/25p 50Mbps
1080/24p 50Mbps	–

#### 支持XAVC S HD格式的存储卡

文件格式	录制媒体
XAVC S HD	SDXC存储卡（10级）

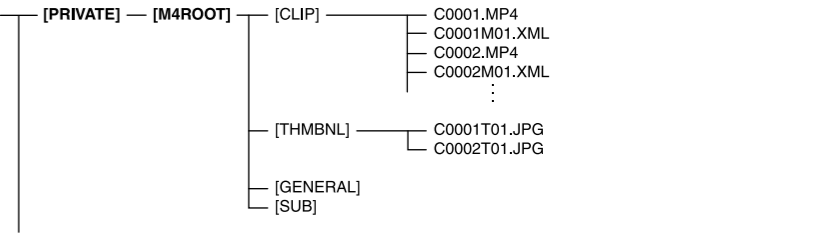
XAVC S HD动画的预计录制时间		(单位: 分钟)
	1080	
64GB	155 (155)	

- 括号中的数字为最短可录制时间。

**🔊 提示**

- 以XAVC S HD格式可录制的动画场景最大数量为600。
- 连续录制XAVC S HD动画的最长时间约为13小时。（录制约3小时后会 对文件进行拆分）。
- XAVC S HD动画的比特率为50 Mbps、像素为1920 × 1080、纵横比为16:9。
- 无法同时使用慢&快动作功能和XAVC S HD格式。
- 当[文件格式]设定为[XAVC S HD]时, 无法设定以下项目。
  - [MP4同步录制]
  - [日期拍摄]

- XAVC S HD动画文件的录制数据保存在以下文件夹内。



#### 以XAVC S HD格式播放动画

若要播放以XAVC S HD格式录制的动画, 请触碰播放模式并选择XAVC S HD。

**🔊 注意**

- 无法对XAVC S HD动画进行分割、[照片捕获]或[复制]。
- 保存在外部媒体上的XAVC S HD动画无法在本机上播放。

### 使用HDMI录制控制功能

当本机连接到外部录像机时, 可以根据本机的操作, 设定外部录像机是否会 自动开始/停止录制。

- 按MENU按钮。

- 用SEL/PUSH EXEC拨盘选择 **↔** (拍摄/输出设定) → [视频输出] → [HDMI录制控制] → 所需设定。

<b><span>▶</span> 关</b>
不根据本机的操作自动录制到外部录像机。
<b>开</b>
根据本机的操作自动录制到外部录像机。