

Videocámara Digital HD

HDR-AS15/AS10

En este documento se describen las nuevas funciones que brinda esta actualización de firmware y sus respectivas operaciones.

Consulte la “Guía de operaciones” y la “Guía práctica”.

Señal sonora

Pantalla de ajuste



Puede configurar la notificación audible de las operaciones en ON/OFF.
Para realizar el ajuste, primero seleccione [SETUP].

- 1 Presione el botón NEXT para mostrar [SETUP]; luego, presione el botón ENTER.
- 2 Presione el botón NEXT para visualizar [BEEP] (Señal sonora) y luego presione el botón ENTER.
- 3 Presione el botón NEXT para seleccionar el ajuste; luego, presione el botón ENTER.

✓		Todos los sonidos de operaciones están activados.
		Los sonidos de operaciones solo se emiten con las siguientes operaciones. <ul style="list-style-type: none">• Encendido• Iniciar grabación• Detener grabación• Presionar obturador• Se ha seleccionado una operación desactivada o ha ocurrido un error
		Todos los sonidos de operaciones están desactivados.
		Regrese al menú [BEEP].




Escena

Pantalla
de ajuste

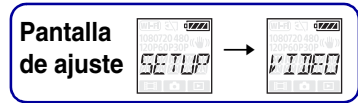


Puede seleccionar una calidad de imagen adecuada según la escena que desee capturar.
Para realizar el ajuste, primero seleccione [SETUP].

- 1 Presione el botón NEXT para mostrar [SETUP]; luego, presione el botón ENTER.
- 2 Presione el botón NEXT para visualizar [SCENE] (Escena) y luego presione el botón ENTER.
- 3 Presione el botón NEXT para seleccionar el ajuste; luego, presione el botón ENTER.

✓		Capturar con calidad estándar
		Capturar con una calidad de imagen adecuada para tomas debajo del agua
		Regresa al menú [SCENE].

Modo de grabación



Puede ajustar la resolución de la imagen y la velocidad de cuadros para filmar películas. Para realizar el ajuste, primero seleccione [SETUP].

- 1 Presione el botón NEXT para mostrar [SETUP]; luego, presione el botón ENTER.
- 2 Cuando se visualiza [VIDEO] (Modo de grabación) presione el botón ENTER.
- 3 Presione el botón NEXT para seleccionar el Modo de grabación; luego, presione el botón ENTER.

	Pantalla	Imagen grabada	Resolución	Velocidad de cuadros de la imagen	Velocidad de cuadros de la reproducción
		Resolución máxima/imagen suavizada grabada a una velocidad de 2xcuadro	1920x1080	60p	60p
✓		Máxima resolución	1920x1080	30p	30p
		Alta resolución	1280x720	30p	
		Imagen de cámara lenta grabada a una velocidad de 2xcuadro	1280x720	60p	
		Imagen de cámara muy lenta grabada a una velocidad de 4xcuadro	1280x720	120p	
		Resolución estándar	640x480	30p	
		Regresa al menú [VIDEO].			

Notas

- El tiempo aproximado de grabación continua de vídeo es de 13 hora.
En modo [SLOW], es aproximadamente de 6,5 hora.
En modo [SSLOW], es aproximadamente de 3 hora.
- Si selecciona [SSLOW], SteadyShot no resultará efectivo, incluso si SteadyShot esté configurado en [ON].
- No se graba el audio durante la filmación en la siguiente situación:
 - Está configurado [SSLOW] (720 120P), [SLOW] (720 60P).
- Cuando el modo de grabación se ajusta en [VGA], el ángulo de visualización se vuelve más angosto que en otros modos de grabación.