

## Cameră video digitală HD

### HDR-AS15/AS10

Noile funcții oferite de această actualizare a firmware-ului, precum și operațiunile aferente acestora sunt descrise în cele ce urmează.

Vă rugăm să consultați „Ghidul de operare” și „Manualul”.

# Semnal sonor

Afișaj  
setare







Puteți seta notificarea audibilă a operațiunilor la ON/OFF (Activare/Dezactivare). Pentru a efectua setarea, selectați mai întâi [SETUP] (Configurare).

1 Apăsați butonul NEXT (Următorul) pentru a afișa [SETUP] (Configurare) și apoi apăsați butonul ENTER.

2 Apăsați butonul NEXT (Următorul) pentru a afișa [BEEP] (Semnal sonor) și apoi apăsați butonul ENTER.

3 Apăsați butonul NEXT (Următorul) pentru a selecta setarea și apoi apăsați butonul ENTER.

✓		Toate sunetele operaționale sunt activate.
		Sunetele operaționale sunt emise doar pentru următoarele operațiuni. <ul style="list-style-type: none"><li>• Pornire</li><li>• Începere înregistrare</li><li>• Oprire înregistrare</li><li>• Obturator apăsat</li></ul> A fost selectată o operațiune dezactivată sau a apărut o eroare
		Toate sunetele operaționale sunt dezactivate.
		Revenire la meniul [BEEP] (Semnal sonor).




# Scenă

Afișaj  
setare



Puteți selecta o calitate adecvată a imaginii conform scenei de înregistrare. Pentru a efectua setarea, selectați mai întâi [SETUP] (Configurare). (Configurare).

- 1 Apăsați butonul NEXT (Următorul) pentru a afișa [SETUP] (Configurare) și apoi apăsați butonul ENTER.
- 2 Apăsați butonul NEXT (Următorul) pentru a afișa [SCENE] (Scenă) și apoi apăsați butonul ENTER.
- 3 Apăsați butonul NEXT (Următorul) pentru selecta setarea și apoi apăsați butonul ENTER.

✓		Înregistrare imagini cu calitate standard
		Înregistrare imagini cu o calitate a imaginii adecvată pentru înregistrarea subacvatică
		Revenire la meniul [SCENE] (Scenă).

# Mod de înregistrare

Afișaj setare



Puteți seta rezoluția imaginii și rata de cadre pentru înregistrarea filmelor. Pentru a efectua setarea, selectați mai întâi [SETUP] (Configurare) (Configurare).

- 1 Apăsați butonul NEXT (Următorul) pentru a afișa [SETUP] (Configurare) și apoi apăsați butonul ENTER.
- 2 În timp ce este afișat [VIDEO] (Mod de înregistrare), apăsați butonul ENTER.
- 3 Apăsați butonul NEXT (Următorul) pentru a selecta modul de înregistrare și apoi apăsați butonul ENTER.

	Ecran	Imagine înregistrată	Rezoluție	Rată de cadre	Rată de cadre
		Cea mai înaltă rezoluție/imagini fluente înregistrate la o rată de cadre 2x	1920×1080	60p	60p
✓		Cea mai înaltă rezoluție	1920×1080	30p	30p
		Rezoluție înaltă	1280×720	30p	
		Imagini cu viteză încetinită, înregistrate la o rată de cadre 2x	1280×720	60p	
		Imagini cu viteză super încetinită, înregistrate la o rată de cadre 4x	1280×720	120p	
		Rezoluție standard	640×480	30p	
		Revenire la meniul [VIDEO].			

## Note

- Durata de înregistrare continuă a filmelor este de aproximativ 13 ore. În modul [SLOW] (Lent), durata este de aproximativ 6,5 ore.  
În modul [SSLOW] (Super-Lent), durata este de aproximativ 3 ore.
- Dacă selectați [SSLOW] (Super-Lent), funcția SteadyShot (Înregistrare stabilă) nu va fi eficientă, chiar dacă setați SteadyShot (Înregistrare stabilă) la [ON] (Activare).
- Semnalul audio nu este înregistrat în următoarea situație:
  - Ați setat [SSLOW] (Super-Lent) (720 120P), [SLOW] (Lent) (720 60P).

- Când modul de înregistrare este setat la [VGA], unghiul de vizualizare se îngustează comparativ cu alte moduri de înregistrare.