

数码HD摄录一体机

手册（附加功能）

本手册包含附加功能的操作手册。

有关其他功能，请参阅“操作指南”（纸质）和“手册”（PDF）。

HDR-AS100V

目录

设定项目	3
------------	---

静止图像拍摄时的新功能

静止图像模式切换	4
静止图像拍摄间隔	5
自拍	6
预计可拍摄的照片数量	7

设定项目

新功能以星号 (*) 表示。

单击新功能的项目即可跳到相应页面。

模式列表

显示屏	模式
MOVIE	动画模式
PHOTO	照片模式
INTVL	间隔照片拍摄模式
VMODE	图像质量设定模式
SETUP	设置模式
PLAY	播放模式
PwOFF	关闭电源

可以在SETUP中设定的项目

显示屏	项目
STEDY	SteadyShot
FLIP	上下反转
SCENE	场景
LAPSE	间隔照片拍摄
COLOR	色彩设定
PRO	XAVC S™
TC/UB	时间代码/用户比特
IR-RC	IR-远程控制器
* DRIVE	静止图像模式切换
* FPS	静止图像拍摄间隔
* SELF	自拍
CONFIG	配置设定

可以在CONFIG中设定的项目

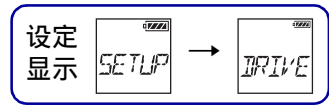
显示屏	项目
Wi-Fi	Wi-Fi遥控
GPS	GPS日志
PLANE	飞行模式
USBPw	USB电源
A.OFF	自动关机
BEEP	提示音
DATE	日期和时间设置
DST	夏令时设置
LANG	语言设定
V.SYS	切换NTSC/PAL
RESET	重置设定
FORMT	格式化

注意

- 显示面板只能显示英语、法语和巴西葡萄牙语。无法使用其他语言。

静止图像拍摄时的新功能

静止图像模式切换



您可以设定静止图像录制的模式。
首先选择[SETUP]，以便进行设定。

- 1 按下NEXT按钮显示[SETUP]，然后按下ENTER按钮。
- 2 按下NEXT按钮显示[DRIVE]，然后按下ENTER按钮。
- 3 按下NEXT按钮选择设定，然后按下ENTER按钮。

✓		单张拍摄：（图像尺寸/13.5M） 拍摄一张静止图像。
		连拍：（图像尺寸/13.5M） 以静止图像拍摄间隔[FPS]中设定的连拍间隔进行拍摄。
		动态拍摄LE：（图像尺寸/3.3M） 从以静止图像拍摄间隔[FPS]中设定的间隔连续拍摄的静止图像中生成一张静止图像。

以动态拍摄LE模式成功拍摄

尝试以下拍摄方法。

- 稳定本机防止本机抖动。
- 使用智能手机或实时监控器遥控功能或自拍功能防止本机抖动，从而获得更佳效果。
- 确保移动物体不会太大或太多。
- 在明亮的地点拍摄并且避免亮度变化。

以连拍模式成功拍摄

尝试以下拍摄方法。

- 稳定本机防止本机抖动。
- 使用智能手机或实时监控器遥控功能或自拍功能防止本机抖动，从而获得更佳效果。

注意

- 如果动态拍摄LE模式中自动生成失败，显示面板上会显示[FAIL]。视[FAIL]的显示时间而定，可能不会保存图像。
- 以连拍或动态拍摄LE模式拍摄后，有一段处理时间，在此期间无法进行下一步操作。
- 只有一张静止图像可被传送到智能手机。
(在连拍模式中，可以传送最后一张静止图像。在动态拍摄LE模式中，可以传送生成的图像。)

静止图像拍摄间隔

设定
显示




SETUP



FPS

使用连拍或动态拍摄LE时，您可以选择连续拍摄设定。
首先选择[SETUP]，以便进行设定。

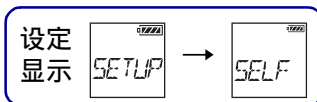
- 1 按下NEXT按钮显示[SETUP]，然后按下ENTER按钮。
- 2 按下NEXT按钮显示[FPS]，然后按下ENTER按钮。
- 3 按下NEXT按钮选择设定，然后按下ENTER按钮。

✓		一秒内拍摄10张静止图像。 (适用于拍摄快速移动的物体)
		2秒内拍摄10张静止图像。 (适用于物体的动作拍摄)
		5秒内拍摄10张静止图像。 (适用于拍摄慢速移动的物体)

注意

- [10f1s]、[5f2s]、[2f5s]为预计的最高速度。视拍摄条件而定，可能无法达到最高速度。

自拍



拍摄静止图像时，可以设定自拍。自拍可用于所有静止图像模式。
首先选择[SETUP]，以便进行设定。

- 1 按下NEXT按钮显示[SETUP]，然后按下ENTER按钮。
- 2 按下NEXT按钮显示[SELF]，然后按下ENTER按钮。
- 3 按下NEXT按钮选择设定，然后按下ENTER按钮。

✓		未使用自拍。
		约2秒后开始拍摄。
		约10秒后开始拍摄。

注意

- 拍摄后自拍不恢复为[OFF]。

预计可拍摄的照片数量

(单位: 张)

	8 GB	16 GB	32 GB	64 GB
2M (间隔照片拍摄) (16:9)	7700	15500	31000	40000
3.3M (动态拍摄LE)	5100	10000	20500	39000
13.5M (静止图像)	1450	3000	6000	12000

- 使用Sony存储卡时。
- 所示存储卡可拍摄的照片数量为采用本机最大图像尺寸时的数量。实际可拍摄的照片数量会在拍摄期间显示在液晶屏上。
- 一张存储卡可拍摄的照片数量可能会因拍摄条件而异。