

FUJIFILM

富士数码相机

X-H2S 系列

新功能指南

2.00 版

因固件更新而添加或更改的功能可能与本产品附带文档中的描述不再相符。有关不同产品可用更新的信息，请访问我们的网站：


<https://fujifilm-x.com/support/download/firmware/cameras/>

BL00005232-600 **ZHS**

目录

X-H2S 固件 2.00 版添加或更新了下列功能。访问以下网站可获取最新使用手册。

<https://fujifilm-dsc.com/zhs/manual/>

编号	说明	页码 	版本
1	动画录制期间可用的对焦确认选项中添加了 对焦计 和 对焦计 + 峰值高光 。	1 3	2.00
2	网络/USB 设置菜单中添加了将选购的 FT-XH 文件传输器安装至相机时使用的项目。	3	2.00


更改与新增

更改与新增如下所述。

确认对焦

2.00 版

对焦变焦


若将  **AF/MF 设置** > **对焦确认** 选为 **开**，旋转对焦环时，相机将自动放大所选对焦区域。按下对焦棒（对焦杆）的中央可退出变焦。



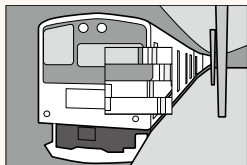
- 使用对焦棒（对焦杆）可选择其他对焦区域。
- 变焦可通过旋转后指令拨盘进行调整。但是，当手动聚焦助手选为**数码裂像屏**或**数字微棱镜**时，变焦无法调整。

手动聚焦助手

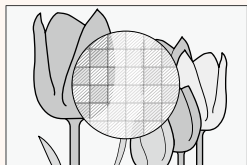
使用照片菜单中的 **AF/MF 设置** > **手动聚焦助手** 或动画菜单中的 **AF/MF 设置** > **手动聚焦助手** 选择对焦确认选项。

 动画的对焦确认选项与静态摄影的不同。

- **数码裂像屏**：在画面中心显示一张分割的图像。在分割图像区域中对拍摄对象进行构图，并旋转对焦环直至分割图像的四个部分准确对齐。



- **数字微棱镜**：拍摄对象未清晰对焦时，屏幕中将出现一个网格图案以突出显示模糊，而当拍摄对象清晰对焦时，该图案会消失并显示一张清晰图像。




- **峰值对焦**：高亮显示高对比度轮廓。旋转对焦环直至拍摄对象被高亮显示。



- **对焦计**：对焦点下方会显示一个对焦计，表示在拍摄对象前面还是后面对焦。在拍摄对象前面对焦时指针向左摆动，而在拍摄对象后面对焦时指针向右摆动。调整对焦，使指针指向正上方。



 当 **按钮/拨盘设置** > **镜头变焦/对焦设定** > **对焦环旋转** 选为 **逆时针** 时，显示会颠倒。


当 **对焦模式** 选为 **手动对焦** 时，选择如何显示对焦。

选项	说明
峰值对焦	相机增强高对比度的轮廓。请选择色彩和峰值级别。
对焦计	指针表示在拍摄对象前面还是后面对焦。
对焦计 + 峰值高光	对焦通过对焦计和峰值高光表示。
关	对焦以正常状态显示（峰值对焦高光和对焦计不可用）。

调整相机网络和 USB 设置。

有关网络/USB 设置菜单的详细信息，请访问：

https://fujifilm-dsc.com/zhs/manual/x-h2s_connection/

 还讲述了将选购的 FT-XH 文件传输器安装至相机时可用的功能。

FUJIFILM

原产地：中国

富士胶片株式会社监制

制造商：苏州富士胶片映像机器有限公司

地址：江苏省苏州新区长江路138号

销售商：富士胶片(中国)投资有限公司

地址：上海市浦东新区平家桥路100弄6号

晶耀前滩7号楼601单元

电话：400-820-6300

产品标准：Q/320500FC01

出版日期：2022年9月

