FUJIFILM

^{富士数码相机} **GFX 505** 新功能指南

利·JJ 拒拒

4.50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/

BL00005341-600 ZHS

目录

GFX 50S 固件 4.50 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	GFX 50S	页码	版本
1	驱动模式中添加了一个 四时 对焦包围 项目。	7、81	1、10	3.00
2	现在,相机可以显示通过白平衡菜单中 的色温选项选择的色温。	12、14	2、3	4.00
3	现在,使用另购的 AC-15V 交流电源适 配器供电时,相机可以显示外部电源 图标。	12、14	2、3	4.00
	如果安装了 T/S 镜头,偏移量和旋转量	12 -	2 `	
4	现在会显示在拍摄屏幕上并记录在新照	14 \ 19 \	3 ` 5 `	4.50
	片的 EXIF 数据中。	189	6	
5	通过 VIEW MODE 按钮可访问的显示中添 加了一个 	16	4	2.00
6	当确认对焦期间显示被放大时,使用对 焦棒可改变对焦区域。	69	7	4.00
7	使用手动聚焦助手期间显示被放大时, 使用对焦棒可改变对焦区域。	73	8	4.00
8	现在,将感光度拨盘旋转到 C(命令) 时, ISO 感光度选项的 自动1、自动2 和 自动3 可以进行选择。	74	9	4.00
9	单个文件夹中最多可以存储的照片张数 已从 9999 更改到 999。	82	10	4.00

编号	说明	GFX 50S	页码 	版本
10	在拍摄菜单的 🛛 图像质量设置 > 胶片模拟 里添加了 🔐 经典Neg. 和	88	11	4.00
	III ETERNA/影院选项。			
11	在拍摄菜单的 回图像质量设置 里添加	89	12	4.00
12	任拍摄来单的 圖 AF/MF 反直 里称加了 低光照优先AF-S 项目。	98	12	4.00
13	改善了拍摄菜单中 圈 AF/MF 设置 >	100	13	4 00
	脸部识别/眼睛识别设置 的性能。	100	15	1.00
14	拍摄菜单的 집拍摄设置 中添加了一个	106		3.00
	对焦包围 项目。			
	现在,在拍摄采甲的 Ⅰ 扣摄设置 >		15	
15	对焦包围 项目里提供有 手动 和 目动 对	106		4.00
	焦包围远坝。 拍摄蓝色的 唇拍摄恐翼 由透掘了一个			
16	拍摄来平的 □ 拍摄反直 中称加] 一 减少闪烁 洗项。	109	17	3.10
	拍摄菜单中的 35mm 格式模式 选项已移			
17	至 回 拍摄设置 菜单的顶层。现在即使	111	17	3.30
	没有转接环也可使用 35mm 格式模式。			
	照片评级步骤已更改。播放信息显示的	120、	18、	
18	内容亦随之发生了更改,并且播放菜单	121、	19、	4.00
	中添加了评级项目。	136	20	
19	回放菜单中添加了一个 同时删除(RAW	130	20	3 30
	卡槽1/JPG卡槽2)项目。	150	20	5.50

编号	说明	GFX 50S	页码	版本
20	设置菜单中 ☑ 屏幕设置 > EVF 亮度 > 手动 的可用洗项范围现变为 +5 至 -7。	153	21	2.00
21	设置菜单的 2 屏幕设置 中添加了一个 EVF颜色调节 选项。	153	21	3.30
22	设置菜单的 ፟፟ ፟ 屏幕设置 中添加了一个 LCD颜色调节 选项。	153	21	3.30
23	设置菜单的 ☑ 屏幕设置 中添加了 大尺 寸指示器模式(EVF) 和 大尺寸指示器模 式(LCD) 选项。	159	22、23	3.10
24	设置菜单的 ☑ 屏幕设置 中添加了一个 大尺寸指示器显示设置 选项。	159	24	3.10
25	设置菜单的 四 按钮/拨盘设置 中添加了 一个	164	25	2.00
26	设置菜单的 ☑ 按钮/拨盘设置 中添加了 一个 无卡拍摄 选项。	165	25	2.00
27	设置菜单的 ☑ 按钮/拨盘设置 中添加了 一个 光圈设定 选项。	166	26	4.30
28	设置菜单的 ☑ 保存数据设置 中添加了 一个选择文件夹选项。	171	26	3.20
29	设置菜单的 ☑ 连接设定 > 无线设置 中 添加了 接入点设置 和 IP地址 选项。	172	27	1.10
30	设置菜单中 25 连接设定 > PC连接设置 项目的内容被移至 25 连接设定 > 无线 设置 > 接入点设置。	173	27	1.10
31	设置菜单的 四连接设定 中添加了一个 信息 选项。	174	27	1.10

编号	说明	GFX 50S	页码	版本
32	设置菜单的 22 连接设定 > PC SHOOT模式 中添加了一个 固定无线 选项。	174		1.10
33	设置菜单中的 ☑ 连接设定 > PC SHOOT 模式 选项已更改为 PC连接模式。	174	28	2.00
34	可用于设置菜单中 口连接设定 > PC连接模式选项的软件已更改。	174		4.00
35	已更改调整光圈的步骤以适应不配备光 圈环的镜头。	189	30、31	4.30
36	现在您可使用与 FUJIFILM 闪光系统兼容的第三方摄影棚闪光灯指令器。	198	32	2.00
37	除"FUJIFILM 的配件"中所列的 instax SHARE 打印机之外,本相机现在还支持 SP-3。	220	32	2.00
38	相机现不仅可用于更新镜头固件,还可 用于更新热靴卡口闪光灯组件和转接环 等选购配件的固件。	235	_	1.10

更改与新增

更改与新增如下所述。

GFX 50S 用户手册: 🗐 7 驱动按钮

按下驱动按钮将显示以下驱动模式选项。





3.00版



- ⑦ 当为白平衡选择了一个色温时(GFX 505 用户手册 92), 所选值现会显示在屏幕中。
- ③ 现在,使用另购的 AC-15V 交流电源适配器供电时,相机可以显示外部电源图标。
- (38) 如果安装了T/S镜头,则会显示偏移量和旋转量。

GFX 50S 用户手册: 🗐 14 LCD 显示屏



4.50版

- (15) 当为白平衡选择了一个色温时(GFX 505 用户手册 副 92), 所选值现会显示在屏幕中。
- ③6 现在,使用另购的 AC-15V 交流电源适配器供电时,相机可以显示外部电源图标。
- (37) 如果安装了 T/S 镜头,则会显示偏移量和旋转量。

2.00版

GFX 50S 用户手册: 🗐 16 选择显示模式

按下 VIEW MODE 按钮可在以下显示模式之间循环:



- •限 EVF: 取景器开启, LCD 显示屏关闭。
- •限LCD:LCD显示屏开启,取景器关闭。

GFX 50S 用户手册: 🗐 19 自定义标准指示

请按照以下步骤选择在标准指示显示中显示的项目:

- 1 显示标准指示。 按住 DISP/BACK 按钮直至标准指示显示。
- 2 选择显示自定义设置。

在设置菜单中选择 2 屏幕设置 > 显示自定义设置。

3选择项目。

高亮显示项目并按下 MENU/OK 确认或取消选择。

- •取景框
- 电子水平仪
- 自动对焦框
- •自动对焦距离指示
- •手动对焦距离指示
- 直方图
- 实时查看高亮警报
- 拍摄模式
- •光圈/快门速度/ISO
- •信息显示背景
- •曝光补偿(数字)
- •曝光补偿(标尺)
- 对焦模式
- •测光
- •快门类型
- •闪光灯
- 4 保存更改。

按下 DISP/BACK 保存更改。

5 退出菜单。

根据需要按下 DISP/BACK 退出菜单并返回拍摄显示。

- 连拍模式
- •防抖
- •触摸屏模式
- 白平衡
- 胶片模拟
- 动态范围
- •T/S镜头位移量
- •T/S镜头旋转量
- 剩余张数
- •图像大小/质量
- •摄像模式和拍摄时间
- 35mm 格式模式
- •麦克风层级
- 电池电量
- •框架轮廓

4.50版

GFX 50S 用户手册: 🗎 189 T/S 镜头

在 EVF 或 LCD 上查看镜头的偏移量或旋转量。偏移量和旋转量分别以 0.5 mm 和 3°的增量显示。

◎ 偏移量和旋转量也记录在已拍摄图像的 EXIF 数据中。



4.50版

GFX 50S 用户手册: 🗐 69 对焦点选择

确认对焦-

若要放大当前对焦区域以进行精确对焦, 请按下已被指定对焦变焦的控制(在默认 设定下则按下后指令拨盘的中央)。再次 按下该控制则取消变焦。





正常显示

对焦变焦

◇ 在对焦模式 S下,您可旋转后指令拨盘调整变焦。在对焦变 焦过程中,您可使用对焦棒进行对焦区域选择。在对焦模式 C 下,或者当 囧 AF/MF 设置 > PRE-AF 选为开或 自动对焦模式 选 为 ⊡ 单点 以外的选项时,对焦变焦不可用。

若要将对焦变焦指定给某一控制,请将 🛛 按钮/拨盘设置 > 功能(Fn)设定选为 对焦确认。

4.00版

GFX 50S 用户手册: 🗐 73 确认对焦

对焦变焦

若 **囧 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。

◇ 若 础 AF/MF 设置 > 手动聚焦助手 选为 标准 或 峰值高光对焦, 变焦可通过旋转后指令拨盘进行调整。在对焦变焦过程中,您 可使用对焦棒进行对焦区域选择。

4.00版

GFX 50S 用户手册: 🗐 74 感光度

调整相机对光线的敏感度。

按下感光度拨盘锁定释放按钮,将拨盘 旋转至所需设定,然后再次按下锁定释 放按钮将拨盘锁定到位。



选项	说明
A (自动)	相机根据 回拍摄设置 > ISO 自动设定 中的所选项针 对拍摄环境自动调整感光度。您可从 自动1、自动2
C (命令)	和 自动3 中进行选择。 通过旋转前指令拨盘从 自动1、自动2、自动3 以及 50 到 102400 的感光度值当中进行选择。50 或超过 25600 以上的感光度被称为"扩展值"。
12800-100	手动调整感光度。所选数值显示在屏幕中。

调整感光度-

较高值可用于减少光线不足时的模糊,较低值则允许在明亮光线下 使用更低的快门速度或更大的光圈;但请注意,高感光度时拍摄的 照片中可能会出现斑点。

GFX 50S 用户手册: 🗐 81 对焦包围

GFX 50S 用户手册: 🗐 82 连拍(连续拍摄模式)

4.00版

按下驱动按钮并选择 **④ 连拍**。按下快门按钮期间相机将拍摄照 片;当释放快门按钮或存储卡已满时拍摄结束。

若拍摄完成前文件编号达到 999,剩下的照片将记录到一个新的文件夹。

若存储卡的可用空间不足,连拍可能不会开始。

画面速率根据拍摄对象、快门速度、感光度和对焦模式的不同 而异。连拍照片数量增加时,画面速率可能会变慢,也会需要 更长的记录时间。根据拍摄环境的不同,闪光灯可能闪光,也 可能不闪光。

GFX 50S 用户手册: 🗐 88 胶片模拟

模拟不同类型胶片的效果,包括黑白(带有或不带有色彩滤镜)。 您可根据拍摄对象和创作意图选择色调。

	选项	说明
-		标准色彩再现。适用于从肖像到风景的多种拍
STD	PROVIA/你小/庄	摄对象。
171	Valuia/伴拍	色彩饱和、对比度高的色调,适用于拍摄自
<u>V</u>	velvid/ 97+2	然风景。
		增加可用于肖像肤色的色相范围,同时保留白
S.	ASTIA/柔和	天天空鲜亮的蓝色。在户外进行肖像拍摄时推
		荐使用该选项。
7.200		使用柔和色彩及强化的暗调反差获取一种平
ЧC	CLASSIC CHROME	静效果。
		提供的对比度比在 📴 PRO Neg. Std 下提供的
Ňн	PRO Neg. Hi	稍多。在户外进行肖像拍摄时推荐使用该选
		项。
17100	DDO Nog Std	色调柔和。增加了可用于肤色的色相范围,因
Ws	PRO Neg. Sta	此它成为摄影棚肖像摄影的最佳选择。
Ňč	经典Neg.	使用硬色调增强的色彩来增加图像深度。
8738	ETEDNA/影应	适用于影片外观视频的柔和颜色和丰富阴影
	EIEKNA/家府	色调。
Ā.	ACROS*	拍摄高渐变效果和高锐度的黑白照片。
Ē.	黑白*	拍摄标准黑白照片。
SEPIA	棕褐色	拍摄棕褐色照片。

* 有黄色(Ye)、红色(R)和绿色(G)滤镜可供选择,这些滤镜会 为与补偿给所选色彩的色相对应的灰色加深色度。黄色(Ye)滤镜 加深紫色和蓝色,红色(R)滤镜加深蓝色和绿色。绿色(G)滤镜 则加深红色和棕色(包括肤色),因而它是肖像摄影的最佳选择。

4.00版

GFX 50S 用户手册: 🗐 89 光滑皮肤效果

美肌效果。

选项	说明
强	获取较强的效果。
弱	获取较弱的效果。
关	关闭效果。

🚫 光滑皮肤效果 选项亦被添加至以下设置中:

• 四图像质量设置 > 编辑/保存自定义设置

(GFX 505 用户手册 🕮 96)

- **□** 按钮/拨盘设置 > 编辑/保存快速菜单 (GEX 505 用户手册 ■ 161、179)
- ・
 5 按钮/拨盘设置 > 功能(Fn)设定
 (GFX 50S 用户手册 톜 162、182)

GFX 50S 用户手册: 🗐 98 低光照优先AF-S

选择 开 会增加低光照 AF 的曝光时间,从而在光线不足的情况下 可以快速对焦。



4.00版

12

4.00版

GFX 50S 用户手册: 🗐 100 脸部识别/眼睛识别设置

智能脸部优先可为画面任何位置的人物 脸部设定对焦和曝光,防止相机在集体 肖像拍摄中对焦于背景。适用于强调肖 像主体的拍摄。相机在竖直和横向方位 都可检测脸部;若检测到一个脸部,相 机将使用绿色边框对其进行标识。若画



面中有多个脸部,相机将选择离中心最近的脸部,其他则用白色 边框标识。您也可选择智能脸部优先处于开启状态时相机是否检 测并对焦于眼睛。请从下列选项中进行选择:

脸部识别开/眼睛识别关 仅智能脸部优先。 脸部识别开/眼睛识别 当检测到脸部时,相机自动选择对焦于哪 自动 只眼睛。 脸部识别开/右眼优先 相机对焦于使用智能脸部优先所检测到的	选项	说明
脸部识别开/眼睛识别 当检测到脸部时,相机自动选择对焦于哪 自动 只眼睛。 脸部识别开/右眼优先 相机对焦于使用智能脸部优先所检测到的	脸部识别开/眼睛识别关	仅智能脸部优先。
自动 只眼睛。 脸部识别开/右眼优先 相机对焦于使用智能脸部优先所检测到的	脸部识别开/眼睛识别	当检测到脸部时,相机自动选择对焦于哪
脸部识别开/右眼优先 相机对焦于使用智能脸部优先所检测到的	自动	只眼睛。
	脸部识别开/右眼优先	相机对焦于使用智能脸部优先所检测到的
识别 拍摄对象的右眼。	识别	拍摄对象的右眼。
脸部识别开/左眼优先 相机对焦于使用智能脸部优先所检测到的	脸部识别开/左眼优先	相机对焦于使用智能脸部优先所检测到的
 拍摄对象的左眼。	识别	拍摄对象的左眼。

脸部识别关/眼睛识别关 智能脸部优先和眼睛优先关闭。

在某些模式下,相机可能会为画面整体而不是肖像主体设定曝光。

按下快门按钮时,若拍摄对象位置发生了变化,照片拍摄后, 他们的脸部可能不在绿色边框标识的区域。



若画面中有多个脸部,相机将选择离中心最近的脸部,其他则 用白色边框标识。

若所选拍摄对象离开画面,在指定时间内相机将等待其返回, 因此绿框有时可能会出现在没有脸部的位置。

根据拍摄环境的不同,脸部识别选择可能会在连拍结束时暂停。

相机在竖直和横向方位都可检测脸部。

若由于被头发、眼镜或其他物体遮挡而导致相机无法检测到拍摄对象的眼睛,相机将对焦于脸部。

您也可通过快捷键访问脸部识别/眼睛识别选项。

GFX 50S 用户手册: 🗐 106 对焦包围

从自动和手动对焦包围模式中选择。

• 手动: 在 手动 模式下, 您可从下列选项中选择。

选项	说明
画面	选择拍摄张数。
步骤	选择每次拍摄中对焦改变的量。
间隔	选择拍摄间隔。

4.00版

对焦和画面/步骤-

对焦与 画面和步骤的所选项之间的关系如图所示。



- •从起始位置到无穷远的范围内进行对焦。
- •步骤 值越小,给对焦带来的变化越小,值越大值则带来的变化 越大。
- •无论画面选为何种选项,当对焦达到无穷远处时拍摄都将结束。

• 自动: 在 自动 模式下,相机自动计算 画面 和 步骤。

- 1 在拍摄菜单中选择 □ 拍摄设置,高亮显示 对焦包围, 然后按下 MENU/OK。
- 2 选择 自动 并选择一个 间隔。 屏幕中将显示镜头视野。
- 3 对焦于拍摄对象的最近端,然后按下 MENU/OK。 所选对焦距离在对焦距离指示上显示为A。



▲ 通过首先对焦于拍摄对象的最远端可选择相同的对焦范围。

4 对焦于拍摄对象的最远端,然后按下 DISP/BACK。 所选对焦距离(B)和对焦范围(A 至 B)会出现在对焦距离指示上。



- 5 拍摄照片。 相机将自动计算 画面 和 步骤 的数 值。屏幕中将出现画面张数。



对焦包围设定也可指定给功能按钮(GFX 50S 用户手册 Ⅲ 162、
 182)。

GFX 50S 用户手册: 🗐 109 减少闪烁

选择 开 可减少在荧光灯及其他类似光源下拍摄时照片和屏幕中的 闪烁现象。



① 启用闪烁消减将禁用电子快门并增加记录照片所需时间。

GFX 50S 用户手册: 🗐 111 35mm 格式模式

启用拍摄菜单中的 拍摄设置 > 35mm 格式模式 会将视角设为 35 mm;更改会 在

显示屏中体现。	

	315 0168 no 15 22 20 30 50 10.00 ■ΩΔ[60] ₹1000 +5.6 mo151200 00■
选项	说明
开	视角设为 35 mm;更改会在显示屏中体现。
关	35 mm 格式模式禁用。
自动	当安装了支持自动识别的转接环时,35 mm 格式模式

会自动启用。

📎 设置菜单(GFX 50S 用户手册 🗐 19、158)的 🛛 屏幕设置 > 显示自定义设置项目中包含一个用于显示 35mm 格式模式 图标的洗项(默认为启用状态)。

拍摄菜单中的 四图像质量设置 > 图像尺寸 项目固定为 ■ 3:2。

35mm 格式模式 也可指定给功能按钮(GFX 50S 用户手册 **■** 162、182)。

💬 12n36s 🗋 🖻 2516 🗖

1.1.1.1.1.1.1.1.1

4.00版

GFX 50S 用户手册: 🗐 120 回放显示

本部分列出了回放过程中可能显示的指示。

① 为便于说明,所示显示中所有指示都为点亮状态。



GFX 50S 用户手册: 🗐 121 DISP/BACK 按钮

DISP/BACK 按钮可控制回放过程中指示的 显示。





信息显示-

在信息显示中,按下选择器上方可在一系列信息和直方图显示中循 环。

收藏:照片分级-

可以通过播放菜单中的 评级 项目对照片进行评级。

4.00版

3.30版

☑ 保存数据设置 > 卡槽设置(静态图像) 选为 RAW / JPEG 时拍摄 照片会创建两张图像。选择删除 RAW 图像时是否会同时删除 JPEG 副本。

选项	说明
ш	删除插槽 1 卡中的 RAW 图像时会同时删除插槽 2 卡中
л	的 JPEG 副本。
¥	删除插槽 1 卡中的 RAW 图像时不会删除插槽 2 卡中的
~	JPEG副本。

GFX 50S 用户手册: 🗐 136 评级

4.00版

使用星号为照片分级。

- 1 在播放菜单中选择 评级。
- 旋转前部命令转盘选择照片,旋转后指令拨盘从0至5星 ("★")中选择一个评级。
- ◇ 可使用选择器代替前命令转盘来选择照片。

在单幅、9幅或 100幅画面回放中按下 **Fn5**按钮也可以显示评级 对话框。

使用触控控制可进行放大或缩小。

GFX 50S 用户手册: 🗐 153 EVF 亮度

调整电子取景器屏幕亮度。选择 手动 可从 +5 (亮) 至 -7 (暗)之间的 13 个选项中进行选择,或者选择 自动以进行自动亮度调整。

2.00版

诜项 手动 自动 GFX 50S 用户手册: 📖 153 3.30版 EVF颜色调节 调整电子取景器的显示颜色。 1 使用选择器调整颜色。 EVF颜色调节 в 3 设定 🔟 取消 2 按下 MENU/OK。 GFX 50S 用户手册: 📖 <u>153</u> 3.30版 LCD颜色调节 调整 LCD 显示屏的显示颜色。 1 使用选择器调整颜色。 2 按下 MENU/OK。

3.10版

GFX 50S 用户手册: 🗐 159 大尺寸指示器模式(EVF)

选择 开 可在电子取景器中显示大尺寸指示器。所显示的指示器 可使用 **2 屏幕设置 > 大尺寸指示器显示设置**进行选择。



③ 当 大尺寸指示器模式(EVF) 选为 开 时,某些图标不会显示, 其中包括:

- 对焦指示
- 对焦模式

- •录制音量
- •防抖模式

- •距离指示
- 若将大尺寸指示器模式指定给某一功能按钮,则该按钮可用于 在大尺寸指示器模式开启(开)和关闭(关)(GFX 505 用户手册 [目 162、182)之间进行切换。

选择 开 可在 LCD 显示屏中显示大尺寸指示器。所显示的指示器 可使用 ☑ 屏幕设置 > 大尺寸指示器显示设置 进行选择。



🕕 当 **大尺寸指示器模式(LCD)** 选为 **开** 时,某些图标不会显示,

其中包括:

- 对焦指示
- 对焦模式
- •距离指示

- •录制音量
- •防抖模式
- ◇ 若将大尺寸指示器模式指定给某一功能按钮,则该按钮可用于 在大尺寸指示器模式开启(开)和关闭(关)(GFX 505 用户手册 Ⅲ 162、182)之间进行切换。

3.10版

GFX 50S 用户手册: 🗐 159 大尺寸指示器显示设置

选择当 2 屏幕设置 > 大尺寸指示器模式 (EVF) 或 大尺寸指示器模式(LCD) 选为 开 时所显示的指示器。

大尺寸指示器显示设置		1/2	
	曝光	显示	•
(2) (4)	國标	沢	
i Ma Mi		Ċ	
3		DRV	
		SITE	
The family in the	L4	ĦE	
		WB	
		1F	

14		
选项	说明	
	选择在屏幕底部列出的项目。所选项目以勾选标	
①曝光显示	记 (☑) 标识; 若要取消选择, 请高亮显示勾选	
	标记并按下 MENU/OK。	
② ☑ 标尺	选择开可显示曝光指示。	
③L1、L2、L3、L4	选择最多4个大图标在屏幕左侧显示。	
④ R1 、 R2 、 R3 、 R4	R1、R2、R3、R4 选择最多4个大图标在屏幕右侧显示。	

3.10版

GFX 50S 用户手册: 🗐 164 ♀ S.S. 操作

2.00版

选择关可禁止使用指令拨盘微调快门速度。



无卡拍摄

选择相机中未插入存储卡时是否可以释放快门。

选项	说明
ON	当未插入存储卡时,快门可被释放以测试相机功能,并且
	可显示拍摄和设置菜单。
055	未插入存储卡时快门禁用,以防止未插入存储卡时所拍照
UFF	片意外丢失。

GFX 50S 用户手册: 🗐 166 光圈设定

选择使用不具备光圈环的镜头时用于调整光圈的方法。

选项	说明	
自动+	旋转前指令拨盘可选择光圈。转过最小光圈可选择	
➡手动	A (自动) 。	
自动	光圈由相机自动选择;相机将在曝光模式 P(程序自动曝光)或 S(快门优先 AE)下运作。	
手动	旋转前指令拨盘选择光圈;相机将在曝光模式 A (光 圈优先 AE) 或 M (手动) 下运作。	

◇ 可将此选项指定给功能按钮。

GFX 50S 用户手册: 🗐 171 选择文件夹

创建文件夹并选择用于存储今后所拍照片的文件夹。

说明
若要选择用于存储今后所拍照片的文件夹,请按下选择要上方或下方以高高县云一个现有文件夹并按下
MENU/OK。
输入5位字符的文件夹名称创建一个用于存储今后所 拍照片的新文件来。

4.30版

3.20版

GFX 50S 用户手册: 💷 172 √ 173 无线设置

调整设定以连接无线网络。

选项	说明	
	选择名字可为相机设定一个名字使其可在无线网	
一般设置	络上识别(默认设定下,指定给相机的名字独一	
	无二),选择 复位无线设置 则可恢复默认设定。	
	选择开(默认设定,在大多数情况下推荐使用)	
调手机 💵 图	可将较大图像调整至 S 以上传至智能手机;选择	
尺寸	关则以原始大小上传图像。调整尺寸仅应用于上	
	传至智能手机的副本;原始图像不受影响。	
	•简单设置:使用简单设定连接至访问点。	
拉入上沉罕	• 手动设置:手动调整设定以连接无线网络。从列	
按八点以直	表选择网络(从网络列表中选择)或者手动输入	
	名称(输入SSID)。	
IP地址	• 自动: 自动指定 IP 地址。	
	• 手动:手动指定 IP 地址。手动选择 IP 地址	
	(IP地址)、网络掩码(网络掩码)以及网关地	
	址 (网关地址) 。	

GFX 50S 用户手册: 🗐 174 信息

1.10版

查看相机的 MAC 地址。

GFX 50S 用户手册: 🗐 174 PC连接模式

调整设定以连接至计算机。

选项	说明	
USB读卡器	通过 USB 连接相机至计算机会自动启用数据传输 模式,使数据可复制到计算机。未连接时,相机 将正常运作。	
USB TETHER 自动拍摄	可以在通过 USB 连接的计算机上控制相机。照片 可以远程拍摄并自动下载到运行 Capture One、 Adobe [®] Photoshop [®] Lightroom [®] + Tether Plugin 或 "FUJIFILM X Acquire"的计算机。FUJIFILM X Acquire 也可用于保存及加载相机设置。未连接 时,相机可按通常方式进行使用。	
USB TETHER 拍摄固定	未连接计算机时相机亦保持在"联机拍摄"模 式,当意外断开连接或其他原因使连接中断后重 新建立连接时,可以恢复至计算机控制相机的状态,除此之外,其他与 USB TETHER 自动拍摄 相 同。但请注意,在默认设置下照片不会被记录到 存储卡中。	
无线TETHER 拍摄固定	选择该选项可进行无线遥控拍摄。请使用 2 连接 设定 > 无线设置选择一个网络。	
USB RAW转换/ 备份恢复	通过 USB 连接相机至计算机会自动启用 USB RAW 转 换/备份恢复模式。未连接时,相机将正常运作。 • USB RAW 转换(需要 FUJIFILM X RAW STUDIO):使用相机 图像处理引擎将 RAW 文件迅速转换为高品质 JPEG 图像。 • 备份恢复(需要 FUJIFILM X Acquire): 保存并载入相机设定。即时重新配置相机或与相 同类型的其他相机共享设定。	

① 2 电源管理 > 自动关机 设定也将在电脑连线拍摄期间应用。若不希望相机在电脑连线拍摄期间自动关闭,需将自动关机选择为关。

▲ 有关详细信息或下载计算机软件,请访问:

Capture One Express Fujifilm:

https://www.captureone.com/products-plans/capture-one-express/fujifilm

Capture One Pro Fujifilm:

https://www.captureone.com/explore-features/fujifilm

Adobe[®] Photoshop[®] Lightroom[®] + Tether Plugin:

https://fujifilm-x.com/global/products/software/adobe-photoshop-lightroom-tether-plugin/

• FUJIFILM X Acquire:

https://fujifilm-x.com/products/software/x-acquire/

• FUJIFILM X RAW STUDIO:

https://fujifilm-x.com/products/software/x-raw-studio/

RAW FILE CONVERTER EX powered by SILKYPIX:

https://fujifilm-x.com/support/download/software/raw-file-converter-ex-powered-by-silkypix/

GFX 50S 用户手册: 🗐 189 光圈环



GFX 50S 用户手册: 🗐 189 不带光圈环的镜头

使用 **□ 按钮/拨盘设置 > 光圈设定** 可选择 用于调整光圈的方法。当选择了 自动 以 外的选项时,光圈可使用前指令拨盘进 行调整。

於圈控制默认为前指令拨盘,但您可使用 ☑ 按钮/拨盘设置 > 命令转盘设定 将光圈控制重新指定给后指令拨盘。

4.30版



GFX 50S 用户手册: 🗐 198 闪光设置

现在您可使用与 FUJIFILM 闪光系统兼容的第三方摄影棚闪光灯 指令器。有关详情,请参阅摄影棚闪光灯组件随附的文档。

GFX 50S 用户手册: 🗐 220 FUJIFILM 的配件

instax SHARE 打印机 SP-1/SP-2/SP-3:通过无线局域网络连接以在 instax 胶片上打印照片。

2.00版

2.00版

FUJIFILM

- 原产地:日本
- 监 制:富士胶片株式会社
- 地 址:日本东京都港区赤坂9-7-3
- 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

出版日期: 2023年11月

