FIII!#II M

可充电电池 **NP-W235**

BL00005069-204

使用说明

感谢您购买本 Fuiifilm 产品。本手册说明如何正确使用 FUJIFII M NP-W235 可充电电池。请小心遵循以下说明。 使用产品前请仔细阅读本使用说明书、并请妥善保管。

中文

⚠ 警告!

为避免发生意外,请注意以下事项。

为了您自身的安全,请详细阅读警告信息。

请认真阅读警告信息。阅读后,请妥善保存以备参考。

如果出现非正常情况

- ■如果电池组发出噪音、冒烟或有异味,或者电池组温度 非正常升高。
- ●请联系您的 Fujifilm 经销商。
- ■如果电池组出现液体渗漏。
- ●使电池组远离火源。渗漏的液体或气体可能着火并爆炸。
- ●擦去电池组上的渗漏液体,插入新的电池组。
- 如果渗漏液体接触到了眼部,请用清水清洗眼睛并立即 就医。
- 如果渗漏液体接触到了皮肤或衣物,请用清水彻底清洗 皮肤或衣物。

⚠ 危险!



严格遵守以下警告注意事项:如未能遵守,可能 出现因着火或爆炸发生死人员亡或重伤的情况。

- 不要用指定充电器以外的其它充电器为电池组充电。
- ●不要将申池组抛入火中,不要拆开或重新组装申池组。不 要用微波炉、电炉或煤气炉给电池组加热。将电池组与硬 币、项链等金属物体一起携带或存放,可能导致短路。
- ●不要将电池组放在火源附近或阳光直射之处,也不要在 这些场所对电池组进行充电。

这些地方可能导致保护电路损坏。

- 不要将电池组直接插入家庭用电源插座或汽车点烟器。
- 不要撕毁或剥掉外标签。

↑ 警告!



严格遵守以下警告注意事项:如未能遵守,可能出现 因着火或爆炸发生人员死亡或重伤的情况。

- 请勿用锤子敲击、用脚踩踏电池组,也勿使其掉落或遭 受重击。
- 请勿将电池组浸泡在淡水或海水里,也勿使其受潮。
- 请勿对电池组触点讲行焊接。

⚠ 注意!

严格遵守以下警告注意事项:如未能遵守,可能导致人员 受伤或周围家具受损。

- ●按照 ⊕ 和 ⊝ 符号指示,沿正确方向插入电池组。
- 电池组电量耗尽或不使用时,应将其取下。
- 请勿在炎热的地方使用或保管电池组。
- 电池的充电时间请勿超过规定的时长。
- 请将电池组放置在儿童触及不到之处。不要让儿童将其 从充电器或相机上取下。
- 请小心勿使金属物件触碰电池触点。

安全须知

■注意

- 用制造商推荐的相同类型的电池进行替换。
- ●电池组仅适用于特定的数码照相机和特定的电池充电器 (型号 BC-W235)。
- 随意拆开电池可能导致燃烧或火灾。请勿拆开电池。处 理受损的或渗漏的锂离子电池必须十分小心。如果电池 受损, 电解液可能从电池中漏出, 从而导致人员受伤。
- ●当地可能有电池处理或回收的限制性规定。请查询您当 地的相关规定或咨询您的废弃物处理服务商。
- •请勿将电池置于高温环境中。
- 及时处理废电池。
- 使电池远离儿童。

锂离子

妥善处理锂离子电池

使用 NP-W235 可充电电池的注意事项

- ●NP-W235 可充电电池是锂离子电池。
- ●在寒冷条件下(低于+10°C),即使您正在使用的 NP-W235 处于充满电的状态,可以使用 NP-W235 的时间 也会变短。在这种条件下, 最好将 NP-W235 放在口袋里 保温, 拍照前再将其放入数码相机中。

如果您使用电热垫, 请小心勿使 NP-W235 直接接触电热 垫。此外,如果您将数码相机放在寒冷处,那么 NP-W235 也会变冷, 可以使用的时间也会变短。

- 有关适用充电器的信息、请参看数码相机的用户手册。
- 充电时、温度应该在 +10° C 到 +35° C 之间。如果温度 超出了这个范围, 充电时间可能更长以防止 NP-W235 的 性能下降。
- ●如果 NP-W235 的可以使用的时间明显变短。即使是刚充 满电也如此, 那么就说明电池已经达到使用寿命, 需要
- ●用汽油、稀释剂、酒精或化学洗涤剂等挥发性物质擦拭 电池,可能发生化学反应、损坏电池。(图1)

保管注意事项

锂离子电池是压缩的而且能够储存大量电能。然而, 如果 充电后长期存放、那么电池的性能就会受到影响。

- 电池长时间不充电可能导致电池质量下降或无法蓄电。 请定期为电池充电。
- •不使用电池时, 务必将电池从数码相机或充电器上取下。
- 存放在阴凉处。
- *建议将电池保管在温度+15°C到+25°的干燥环境下。
- *请勿将电池放在炎热或极端寒冷的地方。

使用 NP-W235 可充电电池

电池在出厂时没有充电。请在使用前通过电池充电器等为 电池充电。

- ●如何使用电池等信息, 请参考数码相机或电池充电器的 用户手册。使用 BC-W235 充电器充电大约需要 200 分钟。
- 避免外界杂质接触电池端子。

规格

额定电压: DC 7.2V 额定容量: 2350 mAh 额定容量: 2200 mAh 0°C到+40°C 工作温度:

尺寸: $38.92 \, \text{mm} \times 22.8 \, \text{mm} \times 52.26 \, \text{mm} \, (W \times H \times D)$

质量 (重量): 约 79q

图 1



汽油

产品中有害物质的名称及含有信息表

		有害物质									
部件名称		铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	邻苯二甲 酸二正丁酯 (DBP)	邻苯二甲 酸二异丁酯 (DIBP)	邻苯二甲酸 丁基苄酯 (BBP)	邻苯二甲酸二 (2-乙基) 己酯(DEHP)
5	电池	×		\circ		\circ		\circ			0

备注 注1: ○:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

※: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。



原产地:中国

富士胶片株式会社监制

制 造 商: 松下能源(无锡)有限公司

也 址:中国江苏省无锡市无锡新区

长江路40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

执行标准: GB31241-2014

产品合格

出版日期: 2025年10月