

彩色图像扫描仪 ScanSnap

安全注意事项

感谢您购买彩色图像扫描仪 ScanSnap S1100i（此后简称为“ScanSnap”）。

本文档包含了使用 ScanSnap 前必读的一般安全须知。

请仔细阅读本文档正确使用 ScanSnap。

确保将所有文档保管于一个安全的地方以便在使用 ScanSnap 时可随时参考。

2022 年 3 月

在高安全性要求下的使用

本产品的设计和制造均以该产品将应用于办公、个人、家用、常规工业使用和普通应用为前提。

本产品在设计和制造中未考虑直接与人身安全及健康有关的具有高安全性要求应用（以下简称“高安全性应用”）的情况。例如，未考虑用于核电厂之核反应控制、飞机的自动飞行控制、空中交通控制、大规模运输系统的运营控制、维持生命的医疗设备、武器系统中的导弹发射控制等一旦出现问题没有安全保障的情况。

当应用于这些高安全性应用时，用户应采取相应措施以保证安全。株式会社 PFU 对由于在这些高安全性应用下的使用所导致的任何损失均不承担责任，也不赔偿或补偿用户及第三方的任何请求和损失。






ScanSnap、ScanSnap 徽标及 ScanSnap Home 为 PFU Limited 在日本的注册商标或商标。

其他公司名称和产品名称均为各自公司的注册商标或商标。

© PFU Limited 2014-2022

本文档使用的警示标志


本文档中的标志用以防止任何会造成您和 / 或 ScanSnap 可能发生的事故或伤害。

警示标志	说明
 警告	该标志警告使用者必须严格遵守的操作，否则可能会导致严重受伤或死亡。
 小心	该标志警告使用者必须严格遵守的操作，否则可能会危害人身安全或导致设备损坏。
	三角形表示需要特别小心、应引起足够重视。三角形内的绘图显示应小心的具体内容。
	内部加有斜线的圆圈表示用户不可以采取的行为。其中也可能含有一个显示被禁止的具体操作的绘图。
	附在黑色背景上的感叹号表示用户所应该遵循的指令。它还可能包含有表示具体说明的绘图。


为了安全使用


以下说明使用 ScanSnap 的重要警告。
为了安全使用 ScanSnap，请务必遵循以下说明。









警告


 在以下任一情况下，请立即关闭 ScanSnap、并断开同电脑和 ScanSnap 连接的 USB 电缆。否则可能会引起火灾、烧伤或触电。


- ScanSnap 因故受损时。
- 检测到有烟雾或热气从 ScanSnap 冒出时。
- 检测到有异常噪音或气味时。
- 有异物（水、小型金属物品，液体等）进入扫描仪内部时。
- 检测到导致 ScanSnap 失灵的其他问题时。

 不要拆卸或改造 ScanSnap。否则可能会引起火灾、烧伤或触电。


 请将 USB 电缆牢牢地插进电脑和 ScanSnap。否则可能会引起火灾或造成 ScanSnap 无法正常工作。


	<p>请仅使用 ScanSnap 配备的 USB 电缆。不遵循这些说明有可能引起异常发热或火灾。也不要将 ScanSnap 配备的 USB 电缆用于其它设备，否则可能引起诸如设备故障或者触电等问题。</p>
	<p>请不要在高温、潮湿、通风不好或有灰尘等地方放置或使用 ScanSnap。如果将其放置在高温环境下，顶盖可能会变得过热，甚至变形，而导致漏电或引起火灾。 请在通风良好的环境下使用 ScanSnap。 例如，不要在以下位置放置 ScanSnap：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 靠近如火炉或电子加热器等热辐射设备，或有挥发性易燃材料、窗帘等易燃物品的地方。 ● 诸如厨房等可能会有油烟生成的地方。 ● 诸如厕所、浴室、游泳池等潮湿的地方。 ● 太阳直射、烈日下的汽车里或可能会致使扫描仪发热的发热设备的附近。 ● 无法散热的地方，如用布或毛毯遮盖 ScanSnap。
	<p>为避免幼儿受伤，不要将 ScanSnap 安置在小孩的手可以触摸到的地方。注意把捆包中的塑料袋、粘条以及塑料捆带等放到幼儿触摸不到的地方，否则不当使用可能会造成受伤或窒息事故的发生。</p>
	<p>搬运 ScanSnap 之前，请务必从电脑和 ScanSnap 上拔下 USB 电缆。 注意同时清除地面障碍物。 如果在电缆连接有电脑的状态搬运 ScanSnap，可能会造成电缆破损、或者引起火灾、触电或人身伤害。</p>
	<p>不要用湿手接触电源电缆。否则可能会导致触电。</p>
	<p>从电脑和 ScanSnap 拔下 USB 电缆时，请务必握住 USB 插头而不是电缆线。拖拉电缆线可能使其损坏，从而引起火灾或触电。</p>
	<p>不要使用破损的 USB 电缆。另外，也不要吧 USB 电缆插进电脑上已松动的 USB 端口插座。否则可能引起火灾或触电。 拿放 USB 电缆时请注意以下事项：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 请勿淋湿、更改、扎紧、捆绑、缠绕电缆。 ● 请勿在电缆上放置重物或把电缆放置在门口。 ● 请勿强行拖拉或弯曲电缆。
	<p>开车驾驶时请勿使用 ScanSnap。否则可能妨碍您小心驾驶，造成事故。</p>


 若准备长期不用 ScanSnap，请务必从电脑和 ScanSnap 上拔掉 USB 电缆。否则可能会引起火灾或触电。


 清洁 ScanSnap 之前，请关闭 ScanSnap，并拔出 USB 电缆。否则可能引起火灾或触电。


小心


 在桌面上放置 ScanSnap 时，请确保桌面水平且稳固。同时，不要让 ScanSnap 的任何部位悬空，否则可能会滑落或被碰掉、造成人身伤害。


 不要把 ScanSnap 放在地板上。否则可能会被踩踏或被绊倒，从而使其受损或造成人身伤害。


 请将 ScanSnap 放置在远离强磁场以及其它电子噪音源的地方。为保证扫描仪不受任何静电的影响，请选择一个不受静电影响的地方安置 ScanSnap。静电会导致 ScanSnap 机能失常。


 如果有雷雨发生，请从电脑和 ScanSnap 上拔出 USB 电缆。否则可能会损坏 ScanSnap，从而可能会给用户造成财产损失。


 不要摇晃、使其坠落或扔动 ScanSnap。否则可能会砸到其他物体或人，从而导致物品毁坏或人身伤害。





 为了避免人身伤害，注意不要让您的配饰（如领带，项链）或头发卷入 ScanSnap 里。

 请勿在 ScanSnap 上放置重物或在 ScanSnap 上进行其它工作。请务必不要在 ScanSnap 还放在兜子里时坐下，把 ScanSnap 放在袋子里携带时不要再在上面放置重物。如果不遵守这些说明，ScanSnap 可能会受损、或者可能因为对 ScanSnap 造成了不良影响而引起设备失灵。

 把 ScanSnap 从一较冷的地方移动到较暖的房间时，请勿立即使用。因为可能会有水气凝结的发生而导致扫描错误。应让 ScanSnap 风干 1 到 2 小时后再使用。

 拿放文档或附加的文档装订页时注意不要划破手指。

 请勿使用破损的文档装订页，破损的文档装订页可能损坏扫描仪。

	下雨或下雪天携带 ScanSnap 外出时，要特别小心不要淋湿 ScanSnap。否则可能引发问题。 如果 ScanSnap 淋湿，请将其擦干或者等其风干。
	不要使用气雾剂或者含有酒精的喷雾剂清洁 ScanSnap。因为喷洒气雾剂时可能会把脏物带入 ScanSnap 内。这有可能导致 ScanSnap 不能正常工作或出现故障。因为清扫 ScanSnap 表面的灰尘和脏物时产生的静电所造成的火花有可能导致失火。
	本产品的 LED 光源在正常使用下是不外露的，且发出的 LED 光线的强度不会对您的眼睛造成任何伤害。请勿拆卸、修理或改造本产品。直视 LED 光源可能会引发视力问题。
	请对以下项目每月进行一次检查： <ul style="list-style-type: none">● USB 电缆是否牢牢插进电脑和 ScanSnap 中。● USB 电缆没有发出异常热气、电缆也未生锈或弯曲。● USB 电缆上没有积灰。如果积满了灰尘，请用干的软布擦拭干净。● USB 电缆没有任何裂纹或划痕。

注意事项

■ 责任说明

使用本扫描仪之前请仔细阅读与产品同捆的各种文档。如果使用不正确，可能会对用户或旁观人员造成意外伤害。

请将本文档保管在安全的地方，以便在本产品的使用期间能随时参考。尽管我们已经为保证本文档所有内容的准确性尽了最大努力，株式会社 PFU 不对由于本文档及其更新和补充内容中的任何错误、遗漏或陈述而导致的任何一方的任何伤害承担责任。无论这些错误、遗漏或陈述是由于疏忽、意外还是由于任何其它原因而导致的。进而，PFU 不会承担在此处所述的任何产品或系统的使用或应用中所引起的任何责任；也不会承担任何因本文档的使用而引起的意外或间接伤害的责任。PFU 拒绝对本文档包含的信息作出任何保证，不管这样的信息是明确表达的、暗示的，或是法律规定的。

免责声明

■ 扫描图像数据的再现性

请确认使用本产品扫描的图像数据是否符合要求（如，在大小精确度、保真度、内容及色彩上的图像再现性。）

销毁用于扫描的原始文档之前，请确保扫描图像数据没有缺失部分。

- 注意若有用荧光笔标记过的部分，根据颜色的种类和颜色浓度的不同，这些标记部分的颜色可能不能正确显示、或生成的颜色与原来的颜色有出入。

■ 关于电源

ScanSnap 通过电脑的 USB 端口来供电。

如果 USB 端口没有 500mA 的供电能力，ScanSnap 无法正常工作。

■ USB 端口使用规定

当 ScanSnap 的 USB 电缆插入到 USB 端口时：

- 如果把 ScanSnap 连接到非供电型 USB 集线器的 USB 端口上，ScanSnap 无法正常工作。
- 如果把 ScanSnap 连接到 PC 卡的 USB 端口上，ScanSnap 无法正常工作。
- 如果将其他用 USB 供电的设备连接到电脑的某一 USB 端口，ScanSnap 可能不会正常工作。
- 根据电脑的 USB 供电能力的不同，其他连接到电脑上的用 USB 供电的设备可能会受到影响。

法规信息

FCC 声明

经检测，本设备达到了 B 级数码设备标准，符合 FCC 规则第 15 章之要求。符合这些标准就意味着本设备提供了必要的保护，防止受到一般居住环境中有害干扰的破坏。本设备会产生、使用及辐射电磁波。如果不按照指示文档进行安装和使用，可能会对无线电通信造成有害干扰。但我们不保证在特定环境下不会产生这种干扰。如果本设备确实对无线电或电视接收造成了有害的干扰——可以通过开关本设备来验证是否属于这种情况。建议用户采取以下措施来消除这种干扰。

- 改变接收天线的位置或调整其方向。
- 加大本设备与接收器之间的距离。
- 让本设备和接收器使用不同线路上的电源插座。
- 咨询经销商或有经验的无线电 / 电视技术人员以求得帮助。

FCC 警告：未经相关责任方明确同意的改变或改装可能会使用户失去操作本设备的权利。

注意 根据 FCC 规则第 15 章的 B 级要求必须使用屏蔽的接口电缆。

加拿大通讯局规定 (Canadian DOC Regulations)

本数码设备符合加拿大通讯局对于无线电干扰规范中有关数码设备发射无线电噪音的 B 级规定。

本 B 级数码设备符合加拿大 ICES-003 标准。

Le présent appareil numérique n'émet pas de parasites radioélectriques dépassant les limites applicables aux appareils numériques de la classe B et prescrites dans le Règlement sur le brouillage radioélectrique dictées par le Ministère des Communications du Canada.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Bescheinigung des Herstellers/Importeurs

Für den Scanner wird folgendes bescheinigt:

- In Übereinstimmung mit den Bestimmungen der EN45014(CE) funktentstört
- Maschinenlärminformationsverordnung 3. GPSGV:Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 dB (A) oder weniger, gemäß EN ISO 7779.

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

LED 产品安全标准

一级 LED 产品

本产品为一级 LED 产品。它符合激光产品 IEC 60825-1 国际标准以及 CENELEC (Comité Européen de Normalisation Électrotechnique) 所采用的 EN 60825-1 标准。

能源之星®

富士通子公司 PFU 有限公司确定本产品符合 ENERGY STAR® 节能标准。

ENERGY STAR® 为美国的注册商标。



产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
机械部件	○	○	○	○	○	○
电缆	○	○	○	○	○	○
印刷线路板	×	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T11364 的规定编制


○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T26572 规定的限量要求以下。

×：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 GB/T26572 规定的限量要求。



这标记是按照 2016 年 1 月 21 日公布的 [电器电子产品有害物质限制使用管理办法] 以及 SJ/T11364 [电子电气产品有害物质限制使用标识要求] 在中国销售的电器电子产品的环保使用期限。如遵守关于这产品的安全或使用上的注意，在这期限内（从生产日期起算）不会因产品中的有害物质漏到外部、或发生突然变异，而引起环境污染和对人体或财产的重大影响

ScanSnap 上的记号

	代表 USB 接口，用于连接 USB 设备。
---	------------------------

故障及维修

如果要修复 ScanSnap、需要替换部件、检测到异常或检测到其他导致 ScanSnap 故障的问题时，请先参考 ScanSnap 帮助里的“疑难解答”以确认 ScanSnap 已被正确连接或配置。如问题仍然存在，请与富士通扫描仪经销商或者经授权的富士通扫描仪服务提供商联系。

用户切不可擅自维修 ScanSnap。

拆卸 ScanSnap 项目不在保修范围内，PFU 对因拆卸 ScanSnap 引起的任何损失不承担任何责任。

信息查询

请参阅以下网页中的联系列表：

<https://imagescanner.fujitsu.com/r/ctl/>



注意

根据版权法，禁止复制本文档的全部或部分内容和禁止复制扫描仪应用程序。