

Soshine

Ni-MH Power Supply
镍氢移动供电 いつでもどこでも...
良質のブランドの通信のデジタル・部品が入っている

SC-EAA



镍氢移动供电 使用者指南

ニッケル水素移動供電器でユーザーガイド



不用担心电池突然没电！
既是镍氢电池的充电器，又可作为其它电子产品的紧急充电器



镍氢移动供电 SC-EAA いつでもどこでも...

本产品是一款USB输出充电器套装，不用担心电池突然没电，既是镍氢电池的充电器，又可作为其它电子产品的紧急充电器，它适合不同人群：旅行爱好者、商务人士、音乐爱好者、游戏玩家。它可以通过自带的连接线直接给手机或者数码相机等数码产品充电。使用前产品前，请仔细阅读使用说明。

主要特点

- 可以从电脑等USB接口对5号圣奇仕充电电池进行充电。
- 通过USB接口的连接可以作为各种便携设备的电源供应器。
- 可以显示圣奇仕充电电池的大约剩余电量的3个阶段。

电池的装入方法·取出方法

装入方法

- 请对准充电器和电池的(+)和(-)的方向。
- 先将电池从(-)接触点装入，将电池的(+)侧接入(+)接触点突起的下侧。

取出方法

- 请将电池的(+)侧向(-)方向推的同时，从充电器的(+)接触点取出电池。

对电池进行充电

- 将充电器滑盖滑到上方。
- 装入电池后，将滑盖滑下。
- 参照[电池的装入方法·取出方法]一项
- 将充电用USB连接线的USB-miniB型接头插入充电器的USB-miniB型输入接口。
- 将充电用USB连接线的USB-A型接头插入启动着的电脑等的USB接口中。指示灯若以约1.5秒间隔闪烁的话，则正在正确地充电。
- 充电结束时，指示灯会持续亮灯。
- 充电时间参照[规格]一项。
- 充电结束后请拔出USB连接线。

注意

- 充电时，电脑等的其他的USB接口上请勿连接其他的设备。
- 用USB接口进行充电时，请勿使用原装配件以外的连接线。
- 收音机、电视机等杂音干扰时，请尽量远离，进行充电。

对电子设备充电的使用

- 在充电器中装入2节或4节5号圣奇仕镍氢电池。
*参照(电池的装入方法·取出方法)一项。
- 在充电器上的USB-A型输出接口上连接另售的USB电缆，同时连接希望对其充电的电子设备上相应的输入接口，进行充电。
*对便携式音乐播放器和游戏机充电时，请使用指定的USB连接线。
*指示灯亮灯的话，说明正在正常地充电。
*指示灯显示灯不亮时，可能是由于电池剩余电量少。请按住DC输出按钮(剩余电量检查)持续2秒，检查电池的剩余电量。

- 对电子设备充电完成后，按下DC输出按钮(剩余电量检查)将其关闭。
- 指示灯显示灯灭。
*请勿使用干电池。
*只有1节电池时无法输出。
*充电的同时可以输出。
*使用此设备对其他电子设备充电时，可能无法达到满充电状态。
- 使用另售的手机充电连接线的话，可作为手机的紧急充电器使用。
*使用的连接线因手机生产商或电子设备的不同而不同，使用前请仔细确认。
*根据收集终端的不同，可能会出现无法充电的情况。
*使用此产品时，对手机存储内容的消失不承担任何责任，望谅解。
*此产品对数据没有记忆功能。

按下DC输出按钮(剩余电量检查)。

灯亮起(约3秒)	可马上使用(无须充电)
闪烁(亮灯时间较长 闪烁3次)	可马上使用(无须充电)
闪烁(瞬间3次)	请充电

*各种状态显示时间约3秒； *显示的剩余电量为大约值，仅供参考；
*充电时剩余电量检查功能不能使用

SC-EAA 使用示意图



专门应对电池突然没电

通过USB输出或适配器为镍氢电池充电

关于充电的安全提醒

- 请在0°C~40°C的环境下进行充电。
- 请勿在高温环境下进行充电，充电时请不要用毛毯之类的物品将充电器覆盖。
- 请勿使用汽车的自动点烟口进行充电。

警告：

- 不遵循这些安全说明可能会导致起火、触电、损坏或其他伤害。
- 切勿摔碰、自行拆开或刺穿；切勿将其暴露在高温中或水中。
- 建议选用圣奇仕或正规品牌电源适配器为其充电。如果发现本产品有鼓胀现象或被充电设备有鼓胀现象，请用户停止使用。
- 此设备应该在熟悉设备操作方法的前提下操作，对于缺乏相关知识和经验的人士，应该在正确的指导下使用此设备。儿童使用时，请父母或监护人按说明书的内容进行指导。
- 使用时，请注意不要让婴幼儿从充电器和使用设备中取出电池。
- 使用后请务必关闭使用设备的开关。

使用时的注意事项

- 此产品根据USB的指定规格(DC5V/500mA)进行输出。因此，请就是否对应有设备，确认现有设备的说明书后进行使用。
*有些电子设备需要的电量大大超出USB的指定规格(DC5V/500mA)。若与此类设备连接时，此产品的保护功能将被启动，可能会导致无法使用。
*对电子设备使用的电缆有指定要求时，请使用指定的电缆。
*用于与电脑进行通信的设备时，可能无法使用。

关于镍氢电池的安全提醒

危险!

- 请使用专用充电器进行充电。
- 请勿将电池的(+)和(-)倒置后使用。
- 请勿投入火中、或加热。
- 请勿直接焊接。
- 请勿用金属丝连接电池的(+)和(-)，请勿与金属项链和发夹一同搬运、保管。请勿将电池拆解、改造。
- 电池的液体进入眼睛时，可能会导致伤害，故请勿揉擦，立即用清水清洗，迅速就医。
- 请勿改变电池(+)部分的形状。堵塞电池(+)部分上设置的排气孔。
- 将电池放入电子设备、或收纳进盒子内时，请勿使电子设备及盒子密封不透风。
- 请勿直接连接电源插座和汽车的自动点烟口。

关于镍氢充电电池新世代的充电

关于充电

- 根据保存条件，若在制造后3年内初次使用时，不充电也可立即使用。但一部分能显示电池剩余电量的设备，早期会显示电池剩余电量少。如遇此种情况，请先充电后再使用。(充电器套装包装上制造日期表示为：年-月)
- 请在阅读关于镍氢电池(新世代)的安全须知后，正确安全地使用。

保养方法

- 设备上的污渍请用布加中性洗涤剂或水擦拭后，用于布擦干。
- 充电器的(+)(-)连接点或电池的两端若极脏时，请用布等进行擦拭。

产品参数(如右图)

USB输入	DC 5V-1000mAh
USB输出	DC 5V 500mAh
尺寸	90mm X 66mm X 25mm
重量	70g(不含电池)
使用温度范围	0~40 C

适合5号镍氢电池充电	充电时间	
	500mAh充电	1000mAh充电
2000mAh	约6个小时	约3.5个小时
2200mAh	约6.5小时	约4小时

适合5号镍氢电池放电	放电时间	
	2节电池	4节电池
2000mAh	约70分钟	约140分钟
2200mAh	约80分钟	约160分钟

故障排除

如果以下“解决方法”无法排除您所遇的故障，请停止使用充电器，并联系您购买电池的商店或圣奇仕客服中心进行咨询。

现象	原因	解决方法
充电时 电池充电时，充电指示灯不亮	1.电脑未启动 2.电脑处于待机模式	1.启动电脑 2.解除电脑待机模式*
	没有将电池正确地放入充电器	1.将圣奇仕电池正确放入 2.正确对准(+)(-)极性
	电池与充电器接触不良	用于布或棉棒擦拭接触点的污垢
	电脑的其他USB接口上连接着其他设备，导致电量不足	拔除连接至电脑USB接口的其他设备
充电时间长 (与规定的充电时间相比)	使用了不适合/不同的USB接口进行连接	将本产品自带的USB电缆插入USB-miniB型输入接口
	充电环境温度过高或过低	请在0~40°C的环境下温度下进行充电
电池发热	电脑处于待机模式	解除电脑待机模式*
	充电时、及充电结束后电池自身发热	不属于异常 请将电池暂放片刻后再取出

使用时 (作为可携带电源使用时) 电池无输出	使用了不合适/不同的USB接口进行连接	将使用设备的USB电缆插入USB-A型输出接口
	只放了1节或3节电池	放2节或4节电池
未按下DC输出(剩余电量检查)按钮	请按DC输出(剩余电量检查)按钮后进行使用	
电池没电	对充电电池进行充电	
没有将电池正确地放入充电器	1.将电池正确放入 2.正确对准(+)(-)极性	
电池的 使用时间 过短	电池与充电器、或使用设备的接触不良	用干布或棉棒擦拭接触点的污垢
	电池没电	对充电电池进行充电
	电池寿命即将结束，或混入了异常的电池	完全放电后再充电，若还是不能恢复，请更换新的镍氢电池

剩余电量检查	按住DC输出(剩余电量检查)按钮时，指示灯无任何反应	电池没电	对充电电池进行充电
	按住DC输出(剩余电量检查)按钮时，指示灯无任何变化	电池正在充电	电池充电时剩余电量检查/USB输出机无法工作

Soshine

深圳市元明电源有限公司

地址：广东深圳市福田区华强北国际电子城3025
电话：0755-82796717 传真：0755-82792719

www.SOSHINE.com