

maxell

## 无线移动电源 WP-PDB50

### 使用说明书

首先对您选购麦赛尔产品表示感谢。请您在使用本产品前认真阅读本使用说明、正确使用本产品。

#### 内装

主机 × 1 充电线(约50cm) × 1



## 1 序言

阅读使用说明书时的提示

- 有关本使用说明书，以后可能会不经预告而变更记载内容。
- 为了改良产品，可能会不经预告而变更外观或规格的一部分。
- 除个人使用外，禁止擅自对本使用说明书的一部分或全部进行复制。严禁擅自转载本书内容。

## 2 安全注意事项

为了确保安全请务必遵守。

	<b>危险</b> 表示「错误使用时，会导致使用者死亡或重伤*1之假定的危害程度、且有高度迫切性的危害程度」。
	<b>警告</b> 表示「错误使用时，有导致使用者死亡或重伤的可能性」。
	<b>注意</b> 表示「错误使用时，会导致使用者轻伤*2的可能性或者发生物品损害*3的危害、损害程度」。

\*1: 重伤是指，因失明、受伤、烫伤、触电、骨折、中毒等留下的后遗症以及需要住院或长期接受门诊治疗。  
\*2: 轻伤是指，不需要住院或长期接受门诊治疗的受伤、烫伤、触电。  
\*3: 物品损害是指，房屋和家产及家畜和宠物相关的扩大损害。

图标表示例		△记号是表示在使用产品中对起火、破裂、高温等的提醒注意。具体的注意内容在图形记号中或附近用图标和文章表示。(例: △注意触电)
		⊘记号是表示在使用产品中禁止该行为。具体的禁止内容在图形记号中或附近用图标和文章表示。(例: ⊘禁止分解)
		●记号是表示在使用产品中必须根据指示内容的强制行为。具体的强制内容 在图形记号中或附近用图标和文章表示。(例: ●从插座上拔下插头)

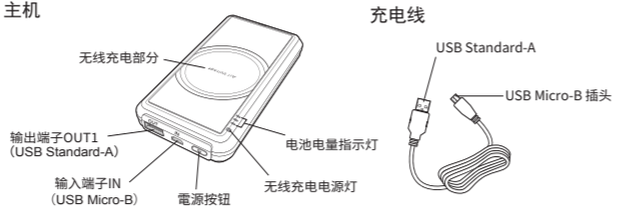
	<b>危险</b>
<b>不可使用USB端口以外的电源</b>	
充电时使用带USB出力的AC连接器或电脑等的USB端口。超过USB的定格DC5V时使用其他的电源可能造成发热、起火、故障、触电、受伤等可能。	
<b>不可接触泄露出的液体</b>	
本产品内部泄露出的液体如果进入眼中切忌揉眼要用干净的水冲洗后看医生。否则可能导致失明。	

	<b>警告</b>
<b>不可反向连接输入和输出</b>	
否则会造成发热、火灾、液体泄露、破裂、受伤的可能。	
<b>不可分解、改造</b>	
否则会造成发热、火灾、液体泄露、破裂、故障的可能。	
<b>不可被水浸湿</b>	
不可让水、海水、果汁等液体浸湿。 否则会造成发热、触电、故障的可能。	
<b>不可让端子短路</b>	
不可和金属的项链、发夹等一起搬运保管。否则会造成发热、触电、故障、受伤的可能。	
<b>不可以高温场所保管、使用</b>	
不可炎炎烈日下的车内、火旁、火炉旁、强光直射的高温场所保管。否则会造成变形、故障、烫伤的可能。	
<b>不可投入火中</b>	
不可投入火中、不可加热。 否则会造成发热、火灾、破裂、液体泄露的可能。	

<b>不可在保管、使用中发热、变色、变形、异臭等异常发生时使用</b>	
否则会造成发火、破裂、液体泄露、受伤的可能。	
<b>本产品内部的液体附着在皮肤、衣物上时立即用干净水冲洗</b>	
否则会造成伤害皮肤的可能。	
<b>超过规定的充电时间仍旧没有充满的情况下，停止充电</b>	
否则可能造成液体泄露、发热、发火、破裂的可能。	
<b>不可在浴室等湿气重的场所使用</b>	
否则可能造成发热、触电、故障的可能。	
<b>不可发生踩踏、掉落等强烈冲击</b>	
否则可能造成变形、液体泄露、发热、发火、破裂、故障等可能。	
<b>不可放置可燃物、重物，不可用毛毯、坐垫等覆盖、包裹</b>	
否则可能造成发热、发火、破裂、液体泄露的可能。	
<b>不可放入微波炉等加热调理器、高压容器内</b>	
否则可能造成发热、发烟、发火的可能。	
<b>不可在可能易燃、易爆的场所使用</b>	
否则可能发生爆炸、火灾的的可能。	
<b>不可用湿手使用</b>	
否则可能造成发热、触电、故障的可能。	
<b>不可在本体和端子插入金属</b>	
否则可能造成发热、触电、故障等可能。	
<b>产品的上方切勿放置Qi对应设备以外的物品</b>	
否则可能会造成火灾、触电、烫伤等。特别是金属制的物品发热后可能会导致火灾、烫伤等	
<b>本产品 and 充电设备之间切勿插入金属。</b>	
不要放进夹或硬货等金属片。金属片发热可能会导致火灾、烫伤等。	
<b>本产品或充电设备上切勿贴标签或胶带</b>	
否则可能会导致火灾、触电、烫伤等。	
<b>使用心脏起搏器的用户需咨询医生后使用</b>	
本产品可能会对心脏起搏器造成影响	
<b>幼童使用前监护人必须充分教育引导</b>	
使用中也需要确保安全，否则可能发生触电或受伤的可能。	
<b>在婴幼儿的手接触不到的地方使用、保管</b>	
否则可能发生触电、受伤的可能。	

	<b>注意</b>
<b>不可放置在容易跌落的场所、磁场或灰尘多的地方</b>	
否则可能造成受伤、发热、发火、破裂、液体泄露的可能。	
<b>0～35℃的范围内充电</b>	
在此范围外的充电可能会导致液体泄露、发热、破裂、故障的可能。	
<b>6个月充电一次</b>	
完全放电后可能会无法充电。	
<b>不要在汽车里使用</b>	
可能会给汽车防盗系统等设备造成影响。	
<b>不要放近那些对磁性敏感的物品</b>	
IC卡、信用卡、现金卡等受到磁场或热的影响可能会损坏。 请将保护套内的卡取出后才使用。	
<b>不可对本产品施加过大的压力</b>	
否则可能造成变形、液体泄露、发热、发火、破裂、故障的可能。	

## 3 各部位名称



<b>无线充电电源灯</b>	
状态	电源灯表示
待机状态	绿 灯亮
充电中	橙 灯亮
温度异常	红 灯亮
异物检测	红 灯灭
内部异常	绿·赤交替闪光、或是橙·红交替闪光
电源OFF	熄灯

<b>剩余电量表示电源灯</b>		
剩余电量	表示电源灯	
	充电中	不充电时
0%		●●●
0-5%	●●●	●●●
5-30%		●●●
30-70%	●●●	●●●
70-99%	●●●	●●●
100% (完全充电)	●●●	●●●
	●…灯亮	●…闪烁 ●…灯灭

※放电中的剩余量表示是根据放电时的负荷来变化的、有时可能会有偏离。

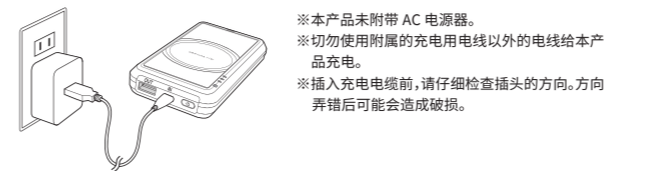
※请勿将附带的充电电缆用于本产品以外的任何其他物品。

※当用作输出时，需要使用与设备对应的电缆。

## 4 使用方法

**给本产品充电（购买后从充电开始使用）**

- 使用附带的充电线，连接带 USB 出力的 AC 连接器或电脑等的 USB 端口。充电期间,LED 会根据剩余电量点亮,闪烁。
- 充满电后，剩余电量表示 LED 全部亮灯，充电完毕后拔掉专用电源适配器。



<b>大约充电时间</b>			
充电方法	0→80%	0→100%	
AC 适配器 DC5V/2.1A 以上	约 4 时间	约 5 时间	
USB 接口 DC5V/0.5A	约 11 时间	约 13 时间	

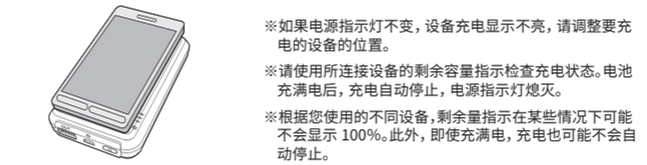
**注意**  
●超过规定的时间，充电仍未完成的时候，请停止充电。●长期使用本产品时,6 个月内充电一次。由于自身放电全部放电后可能会无法充电。●根据使用的 AC 适配器、电脑等充电时间会随之不同。

**确认电池的剩余电量**

- 什么都不连接的状态下按电源按钮，根据电池的剩余量电池剩余量表示灯会亮。(约 1 分钟)

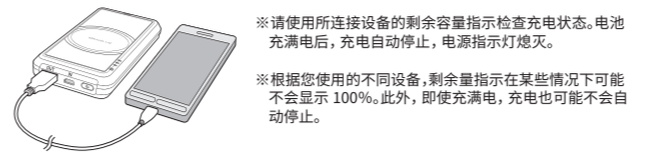
**无线充电**

- 当您按下本产品的电源按钮并将设备放在无线充电器的中央时，本产品的电源指示灯会从绿色(待机)变为橙色(充电)并开始充电。还请检查充电设备的显示屏以确认充电开始。



**使用电线连接充电**

- 附属的充电用电缆、或使用的设备推荐的充电用电缆，将本产品的出力插口和设备连接起来。LED 灯亮，给设备的充电开始。如果充电没有开始，请按电源按钮。



**注意**

●本产品的出力插口可输出DC5V/最大3A。连接的设备的充电功率与无线充电的消耗功率的合计超过定格15W 时可能会保护电路装置启动而无法充电。另外，设备的充电电流为0.1A 以下时、自动停止功能开始启动、无法充电。●高温环境下使用时，保护电路开始工作可能会无法对机器充电。●根据使用的设备可能会无法完全充电。●产品的电池剩余量少的时候，输出电流可能会受限制。●遇上电脑和进行通信规格的设备的时候，可能会无法充电。●设备的电池剩余量为0的时候、可能会花较长时间启动或者无法充电。●万一、本产品在使用中，使设备的记忆内容被消灭，本公司不会补偿。

## 5 清洁保养方法

主机本体的脏污用柔软的布擦干净。不可使用水和洗涤剂、挥发油、稀释剂、酒精等。

## 6 故障诊断（疑为故障时）

现象	原因	处理方法
本产品在充电时 电池剩余量表示灯不亮、或者不闪烁	USB 端口电力不足	尝试其他的 USB 插口 将USB 插口上连接的其他的机器 拔除
	电脑为待命模式	解除电脑的待命模式
	充电场所的温度超出可使用温度的范围时	使用温度范围内充电
长时间保管、电池完全放电了		为避免完全放电,6个月内充电一次
充电时间比预期长	USB 端口电力不足	尝试其他的 USB 插口 将USB 插口上连接的其他的机器 拔除
本体发热	充放电中以及充放电后会变	稍稍放置后再用
按下电源按钮时， 电池电量指示灯不亮或不闪烁	电池没电了	充电
	过电流保护回路在工作	确认机器使用的充电电流
不能给机器供电	设备的无线充电规格没有对应Qi 标准	确认设备是否对应 Qi标准
	无线充电距离太远	取下设备的外壳 去除设备之间的异物
	为正在播放电影的设备进行充电	关闭机器的电源后充电
放电时间短	端子的连接不充分	确认连接状态
	连接的电线、端子弄错了	使用附属的充电用电缆 确认机器的输入插头形状
	电池的剩余量少	充电
	电池的寿命到了	即使充满电放电时间极端很短时 寿命到了
	在高温的场所下使用	降温后使用

## 7 规格

外形寸法	宽 67× 高 130× 厚 22mm
输入	DC5V / 最大 2.1A
输出	无线：5W(Qi 版本 1.2.4) USB：DC5V / 最大 3A
重量	约 200g
使用温度	0～35℃
内置电池	锂电池 3.8V / 6200mAh(23.6Wh)
充电线长	约 1m

<b>Maxell, Ltd.</b> 邮编151-8527 东京都涩谷区元代代木町30-13 <a href="http://www.maxell.co.jp">http://www.maxell.co.jp</a>
---