

■ 便携式电源组

电源转换器由牧田便携式电源组 PDC1500、PDC1200和PDC01供电

<p>PDC1500 由36V-40Vmax内置电池供电 1500Wh级大容量</p>  <p>充电器 DC4001 充电时间 PDC1500: 450 分钟 PDC1200: 360 分钟</p>	<p>PDC1200 由36V-40Vmax内置电池供电 1,200Wh-级大容量</p> 	<p>PDC01 由4节18V锂电池供电 432 Wh大容量 (BL1860Bx4) 使用PDC01时, 如果使用中的LXT蓄电池发生变化, 则电源转换器将自动关闭到另一个。 在这种情况下, 按下所需的输出按钮以重新开始输出。</p> 
---	--	--

便携式电源组或MAKPAC可以连接到该电源转换器上, 以提高便携性。

<p>BAC01+PDC1500</p> 	<p>BAC01+PDC1200</p> 	<p>BAC01+PDC01</p> 	<p>BAC01+MAKPAC 设计用于连接MAKPAC系统附件。</p> 
--	--	--	--

■ 附件
MAKPAC手推车
MAKPAC手推车可以轻松运输这种功率转换器。

部件号: TR00000002



功率转换器
CNABAC01

☑ 双重绝缘

交流输出电压	台湾: 110 V
	北美国家: 120 V
	巴西: 120 / 230 V
	其他高压国家: 230 V
连续额定输出	逆变器容量: 1400 W 使用PDC01: 750 W
最大输出功率	2,800 W
能源容量	使用PDC1200: 1,206 Wh
尺寸(长x宽x高)	395 x 345 x 163 mm
净重	仅设备主体: 7.3kg

规格和设计如有变更, 恕不另行通知



功率转换器 BAC01 仅限功率转换器



交流输出
50/60Hz可切换频率
AC纯正弦波的交流电源

最大输出功率*
2,800W(VA)
*4秒的额定值

连续额定输出
1,400W(VA)

输出端口

 交流输出** x2	 USB 输出 Type-A x2	 USB 输出 Type-C x2	 DC 输出 12V/10A 插座
--	---	---	--

**输出电压和插座形状因国家/地区而异。



牧田(中国)有限公司



微信公众号



抖音号

全国查询电话
www.makita.com.cn
400-928-6517
(接听时间: 8:00-17:00, 节假日除外)

该设备可将直流电转换为交流电，适用于各种应用。

用于应急电源



用于AC插座不可用的地方



LED支架工作灯

用于户外休闲活动



配备各种输出端口

输出指示灯

允许用户以7个级别指示输出负载状态：

- 了解兼容的设备
- 减少电源输出意外停止的可能性，以防止过载。



频率切换按钮
50/60 Hz可切换，具有纯正弦波

蜂鸣音按钮
可以禁用此警告功能。

直流12V输出按钮

AC 输出按钮

USB 输出按钮

提手



1 USB 输出
Type-A x2
DC5V/ 2.4A

2 USB 输出
Type-C x2
USB-PD 30W

3 AC 输出
x2 输出电压和插座形状因国家/地区而异。
连续额定输出：1,400W (VA)
最大输出功率：2,800W (VA)*
*4秒的额定值 (使用PDC1200, PDC1500)

4 DC 输出
12V/ 10A

近似连续运行时间或运行周期*

*时间和周期是基于每个设备的目录值计算的近似值，根据环境温度和使用情况，目录值可能会有很大变化。

电器/设备	iPhone14	充电器 (DC40RA)	充电器 (DC18RF)	LED 立式工作灯	立式风扇
连续额定值输入	—	310W	330W	120W	48W
电源	PDC1500	71次	10次 (BL1860B)	10小时	25小时
	PDC1200	57次	7次 (BL4040)	8小时	20小时
	PDC01** (BL1860B×4)	19次	—	2.3小时	5.5小时

电器/设备	紧凑型冰箱 (137L)	电热水壶 (0.8L)	家用微波炉 (500W)	4K液晶电视 (50 inch)	
连续额定值输入	112W	1,375W	920W	126W	
电源	PDC1500	11小时	14次 (每次4分钟)	15次***	10小时
	PDC1200	9小时	11次 (每次4分钟)	12次***	8小时
	PDC01** (BL1860B×4)	2.4小时	—	—	2小时

**使用PDC01时，如果使用中的LXT蓄电池换到另一个蓄电池，则电源转换器将自动关闭。在这种情况下，按下所需的输出按钮以重新启动电源输出。

上面显示的每个时间都是总时间，包括重新启动后所花费的时间。

***假设烹饪一道菜需要5分钟。