

【BZ-T系列显示灯显示及蜂鸣音的含义】

蜂鸣音・显示的看法



1.正常运行中的显示・蜂鸣音

输出1：“停电时后备”电源输出插座
输出2：“停电时不后备”电源输出插座

No.	显示灯的状态			蜂鸣音	输出		充电	说明	对应方法
			输出		1	2			
1				OFF	OFF	OFF	OFF	无“AC100V输入”。动作已停止。	-
2				OFF	OFF	ON	ON	有“AC100V输入”。电源开关为“OFF”。※1	-
3				OFF	ON	ON	ON	电源开关为“ON”。AC100V输入正常。正常动作中。	-

※1 输入电源在输入电压范围 (AC86~114V) 外时会出现该显示。此时, 即使打开电源开关至“ON”也无法启动UPS。

2.测试运行中的显示・蜂鸣音

No.	显示灯的状态			蜂鸣音	输出		充电	说明	对应方法
			输出		1	2			
4				OFF	ON	ON	放电中	正在自我诊断测试或电池检测中。	-

3.发生停电・AC输入异常时的显示・蜂鸣音

No.	显示灯的状态			蜂鸣音	输出		充电	说明	对应方法
			输出		1	2			
5				间隔4秒	ON	输入电压直接输出 (停电时停止输出)	放电中	由于停电、或输入电压高于110V/低于90V, 后备运行中。如果继续进行后备运行, 电池电量将耗尽	对所使用连接设备进行结束处理后, 请停止连接设备
6				间隔1秒	ON		放电中	(同上) 电池余量少, 不久后将停止输出。	(同上)

4.设备存在异常时的显示・蜂鸣音

No.	显示灯的状态			蜂鸣音	输出		充电	说明	对应方法
			输出		1	2			
7				间隔0.5秒	ON	输入电压直接输出 (停电时停止输出)	ON	连接设备太多, 超过了额定容量。该状态下停电时不会进行后备。持续3分钟后将变为No.8的状态。	请减少连接设备, 直至该显示变为No.3的状态为止
8				连续	ON		ON	因连接容量超载而停止输出。连接容量在125%以上时将不再显示No.7的状态, 立刻变为该状态。	请将本机和连接设备的电源开关全部断开, 减少连接设备后, 再重新打开本机及连接设备的“电源”开关

4.设备存在异常时的显示·蜂鸣音(续)

No.	显示灯的状态			蜂鸣音	1	2	充电	说明	对应方法
			输出						
9				连续	OFF	输入电压直接输出(停电时停止输出)	OFF	由于发生故障已停止。	请关闭连接本机所有设别电源,并与本机断开连接。此时断开本机AC输入插座的市电电源,并在此连接。然后仅打开本机的电源开关。如表示内容无变化,则可能是本机发生异常,请申请修理。

5.电池交换的显示·蜂鸣

No.	显示灯的状态			蜂鸣音	1	2	充电	说明	对应方法
			输出						
10	 间隔2秒	 间隔2秒		间隔2秒	ON	输入电压直接输出(停电时停止输出)	ON	通过电池测试检测出电池老化。	请更换电池。如果购买另售的更换用电池包,客户可自行更换