

可拆卸型电池 BU-11

可拆卸型BU-11系列锂电池是专门为住友光纤熔接机TYPE-81系列，以及T-600C型机器所设计。



规格

| 规格 | BU-11S | BU-11 |
|-------------|----------------------------|----------|
| 型号 No. | BU-11S | BU-11 |
| 适用光纤熔接机 | TYPE-81系列，以及T-600C | |
| 电池类别 | 锂电池 | |
| 输出电压(额定值) | 11.1V | |
| 电池容量(额定值) | 2,300mAh | 4,600mAh |
| 电池容量显示 | 可显示 | |
| 充电器 (选件) | BC-11 (含可选AC适配器 ADC-1430S) | |
| 电池寿命(充放电次数) | 标准 500次 | |
| 工作条件 | -10°C ~ +50°C / 不结露 | |
| 尺寸 | 82(W) x 122(L) x 22(H)mm | |
| 重量 | 约210g | 约340g |

如果能注意几个要点,电池的使用寿命以及电池为客户持有的熔接机的服务时间都会变长。
 最重要的一点是避免电池在阳光下暴晒,或者放在发热的机动车里(包括夏天把电池放在车的后备箱里)。
 热源最能使电池性能快速衰减。



■ 温度规格

- 充电: 0 ~ +40°C
- 放电: -10 ~ +50°C
- 放置: -20 ~ +50°C (存储一个月以内)
- 20 ~ +40°C (存储三个月以内)
- 20 ~ +20°C (存储一年以内)

■ 电池使用寿命 (充电次数)

- “电池容量”指熔接机能够在一次充电后使用的次数。
- “电池使用寿命”指电池可以使用的总充放电次数。
 总充放电次数的推算基准是满充电后,电池容量仍维持在原始容量的70%以上。
- 电池的使用寿命受使用方法、环境、设定和其他因素影响。

■ 按照要求个规定使用电池

- 为了延长电池的使用寿命并保持电池指示灯的准确性,应该至少每三个月满充电一次,然后再完全把电放干净。
- 如果暂时不使用熔接机,请把电池从熔接机中取出保管。