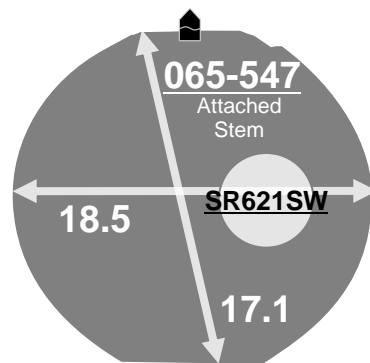


尺寸 <规格>	6 3/4 x 8''
厚度 <毫米>	2.71(GL00 2.94)
走时精度 <秒/月>	±20 秒
电池寿命	3 年(GL15 5年)



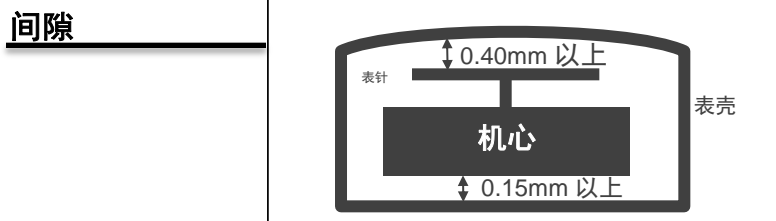
SUN
星期

7
日历

当拔出柄轴时电，电池处于最低消耗状态

表针力矩 <μN.m>	分针 0.40 秒针 0.09
----------------	--------------------

起“冲击检知”的作用



最小原包装数量	1,000 只
---------	---------



高针系列:
GL13

时轮已组装
不易损坏的日历传动结构
防尘结构
保护性线圈
日历调整超快速
组装简便、使用平台即可

步度测定

在进行步度测定时测定器的时间单位一定要 设定在10秒或10秒倍数的时间上。步度测定一定要在成品表上来进行。

10秒

10秒

10秒



设置时间

设置日历和星期

请勿在9:00pm—1:00am 期间设置日历
请勿在11:15pm—6:00am 期间设置星期

