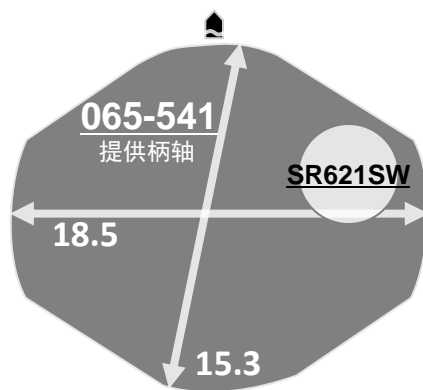


尺寸 〈规格〉	6 3/4 x 8''
厚度 〈毫米〉	2.28
走时精度 〈秒/月〉	±20 秒
电池寿命	5年 (GL30 3年)



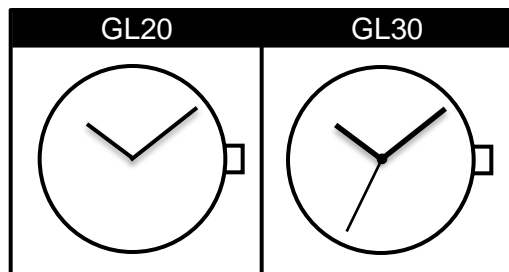
当拔出柄轴时电，电池处于最低消耗状态

表针力矩 〈μN.m〉	分针 0.40 秒针 0.09
----------------	--------------------

起“冲击检知”的作用

间隙 表针和表壳之间的间隙范围 根据玻璃，表针长度及表壳 结构而不同	
---	--

最小原包装数量	1,000 只
---------	---------

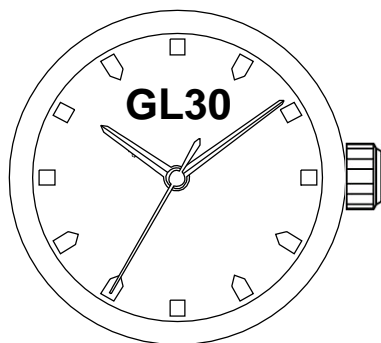


高针系列：
GL26
GL36

时轮已组装
防尘结构
保护型线圈
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。



设置时间