

JS55

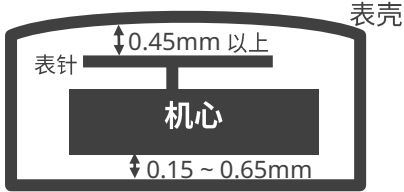
尺寸 <规格>	12 ½"
厚度 <毫米>	4.13
走时精度 <秒/月>	±20 秒
电池寿命	3 年

*按每天30分钟的计时操作

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 小眼表针 0.02
----------------	---------------------------------

起“冲击检知”的作用

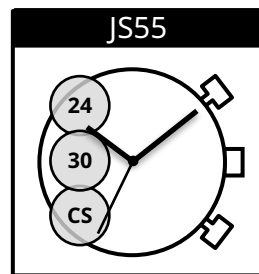
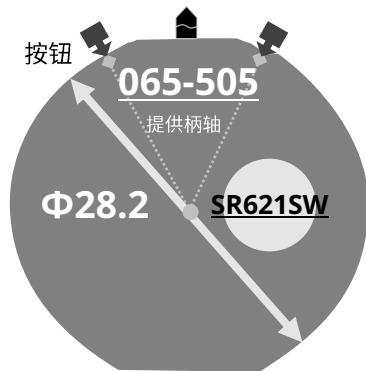
间隙	 <p>表壳</p> <p>表针</p> <p>机心</p> <p>↑0.45mm 以上</p> <p>↓0.15 ~ 0.65mm</p>
----	---

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	500 只
---------	-------

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。



也可提供平行按钮款

