

6P23 6P25 6P27 6P29

MIYOTA

尺寸 <规格>	10 1/2''
厚度 <毫米>	3.45
走时精度 <秒/月>	±20 秒
电池寿命	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 0.07 小眼表针 0.02 24小时针 0.137(6P25 除外)
----------------	---

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	<p>表壳 表针 机心</p> <p>↑ 0.30-0.45mm. ↓ 0.15-0.30mm.</p>
---	--

最小原包装数量	1,000 只
---------	---------

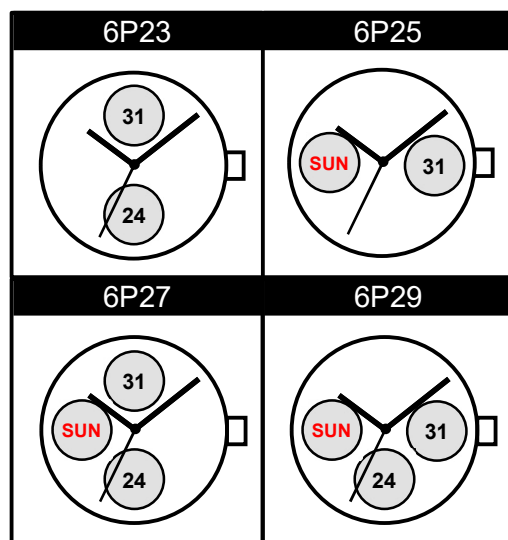
步度测定

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。

10秒

10秒

10秒



高针版：
6P73
6P75
6P77
6P79



设置日历

请不要在9:00pm—1:00am之间设置日历和周历

设置时间和周历