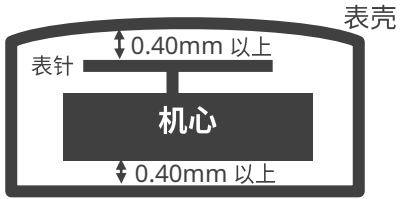
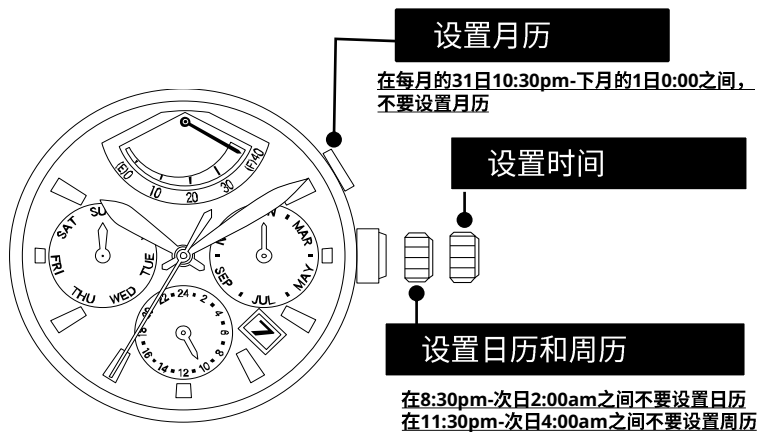
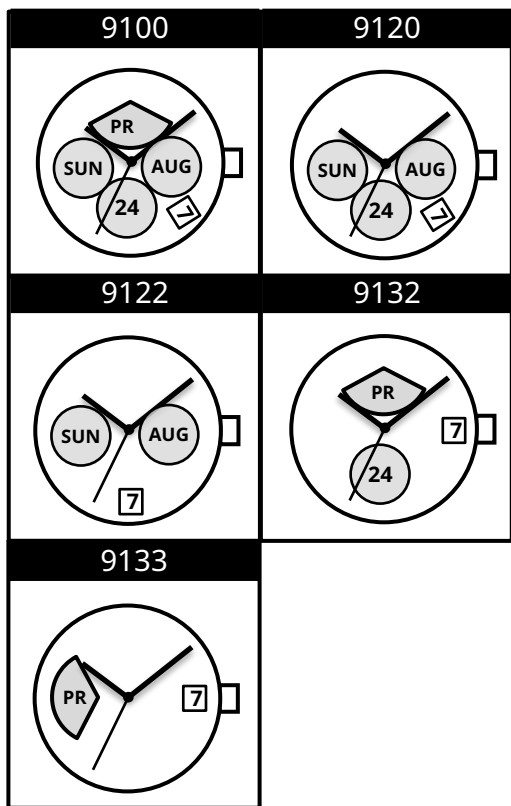
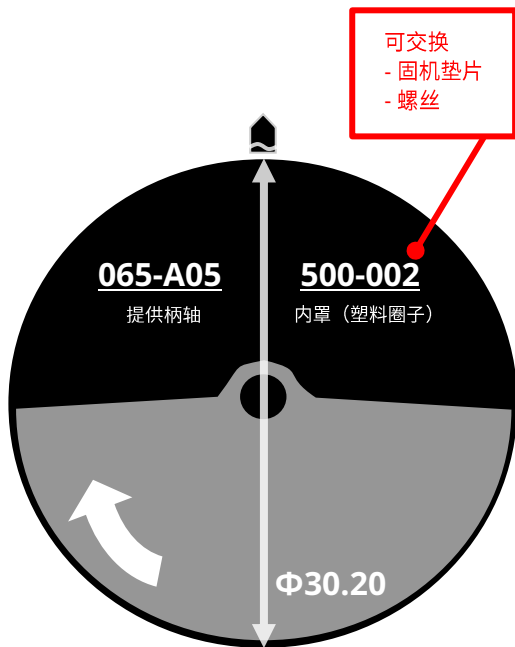


# 9100 9120 9122 9132 9133

尺寸 <规格>	13 1/2"
厚度 <毫米>	5.52
走时精度 <秒/天>	-10 ~ +30 秒
位差	(小于) 30 秒
延续走时	(超过) 40 小时
频率 <次/小时>	(震动数) 28800
间隙	 <p>表针 表壳 机心 0.40mm 以上 0.40mm 以上</p> <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</p>
钻石数	26 个
升角	51 度
最小原包装数量	100 只



测定条件 & 上条

机械式

走时精度

在①位置完全上紧发条之后10-60分之内测定

位差

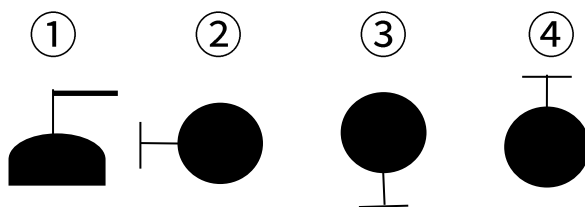
完全上紧发条之后在10-60分之内按下图所示的4种位置测定精度.

①表面向上

②6点位向上

③9点位向上

④3点位向上



■ 动力储存

90 / 91	转动柄轴40圈
82 / 8N	转动柄轴40圈
6T	转动柄轴20圈

■ 上条结构

