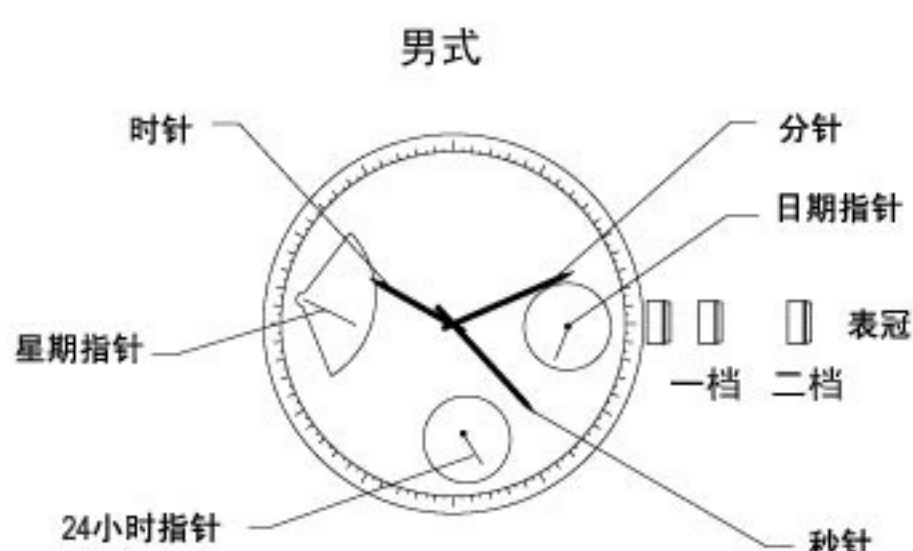


飞返式

飞返式表

当飞返式指针达到终点时，不会继续向前以顺时针作圆周转动，而是立即逆时针弹回起点。从而使不断的移动变成一种往返运动。

为了超做方便起见，请先设定星期和时间，然后再设定日期



时间设置:

1. 将表冠拉出至二档
2. 顺时或逆时旋转表冠，调整至正确时间
3. 推入表冠

星期设置:

1. 将表冠拉出至二档
2. 顺时或逆时旋转表冠，通过调整时间来调整星期
3. 推入表冠

注:分针走两圈，24小时制显示指针走一格；24小时制指针走一圈，星期走一格。

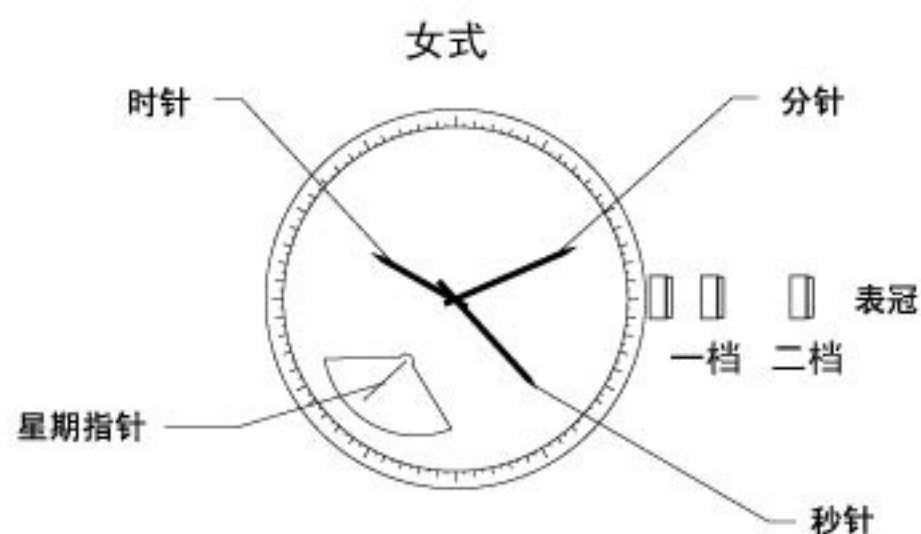
日期设置:

1. 将表冠拉出至一档
2. 顺时或逆时旋转表冠，调整至正确的日期
3. 推入表冠

指针显示:

1. 将表冠拉出至一档
2. 顺时或逆时旋转表冠，调整至正确时间
3. 推入表冠

注:双显表既有数字显示又有指针显示



时间设置:

1. 将表冠拉出至二档。
2. 顺时或逆时旋转表冠，调整至正确时间。
3. 推入表冠。

注:在调整具有24小时指针功能的手表时，请注意：上下午时间(A. M. 或P. M.)，以确保日期变更发生在午夜而不是在中午。

星期设置:

1. 将表冠拉出至一档
2. 顺时旋转表冠，调整至星期显示正确。
3. 推入表冠

日期设置:

1. 将表冠拉出至一档
2. 逆时旋转表冠，调整至日期显示正确。
3. 推入表冠

注:每逢不足31天的月份时，应在月底重新设置日期。