M 个a1, a2，，a3..am公式切片结算；

1. 每切片新增量平均余额变动范围=Baseline每切片新增量平均余额\*（1+-range）
2. 每月利率变动范围=Baseline每切片利率\*（1+-range）
3. 存贷比range:90%\*(1+5%) 90%\*(1-5%),
4. 存贷比=全部资产全年总新增/全部负债全年总新增
5. 全年总新增=sigma（各切片新增量平均余额\*2）
6. 年平均新增=（a1\*2\*(m-1+0.5)+a2\*2\*(m-2+0.5)+… am\*2\*(m-m+0.5)）/m
7. 进度系数=年平均/全年总新增
8. NII=第一个切片NII\*2\*（m-1+0.5）+…+第m个切片NII\*2\*（m-m+0.5）
9. 各资产年平均新增之和<约束值k1
10. 各负债年平均新增之和>约束值k2
11. 各切片利率=年平均利率/m

Annual

1. NII=年平均新增\*年利率 年平均新增计算公式如上所示
2. 存贷比=全部资产全年总新增/全部负债全年总新增
3. 全年总新增= 年平均/进度系数
4. 各资产年平均新增之和<约束值k1
5. 各负债年平均新增之和>约束值k2
6. 利率，平均新增变动同上