

1 パラメータ

1. p0 拡張の原点 3次元
2. beta2 拡大率 コアからの拡大率
3. coreMinX x-方向コア最小値
4. coreMinY y-方向コア最小値
5. coreMinZ z-方向コア最小値
6. coreMaxX x-方向コア最大値
7. coreMaxY y-方向コア最大値
8. coreMaxZ z-方向コア最大値
9. divX x-方向分割数
10. divY y-方向分割数
11. divZ z-方向分割数
12. divED 拡張方向分割数
13. multigrading grading(地ならし) パラメータ

2 例

```
p0:0.,0.,0.
beta2:20.
coreMinX:0.
coreMinY:-20.
coreMinZ:-20.
coreMaxX:80.
coreMaxY:20.
coreMaxZ:20.
divX:80
divY:40
divZ:40
divED:30
multigrading:((0.1 1 2)(1 2 4))
```