

FieldView を起動後、

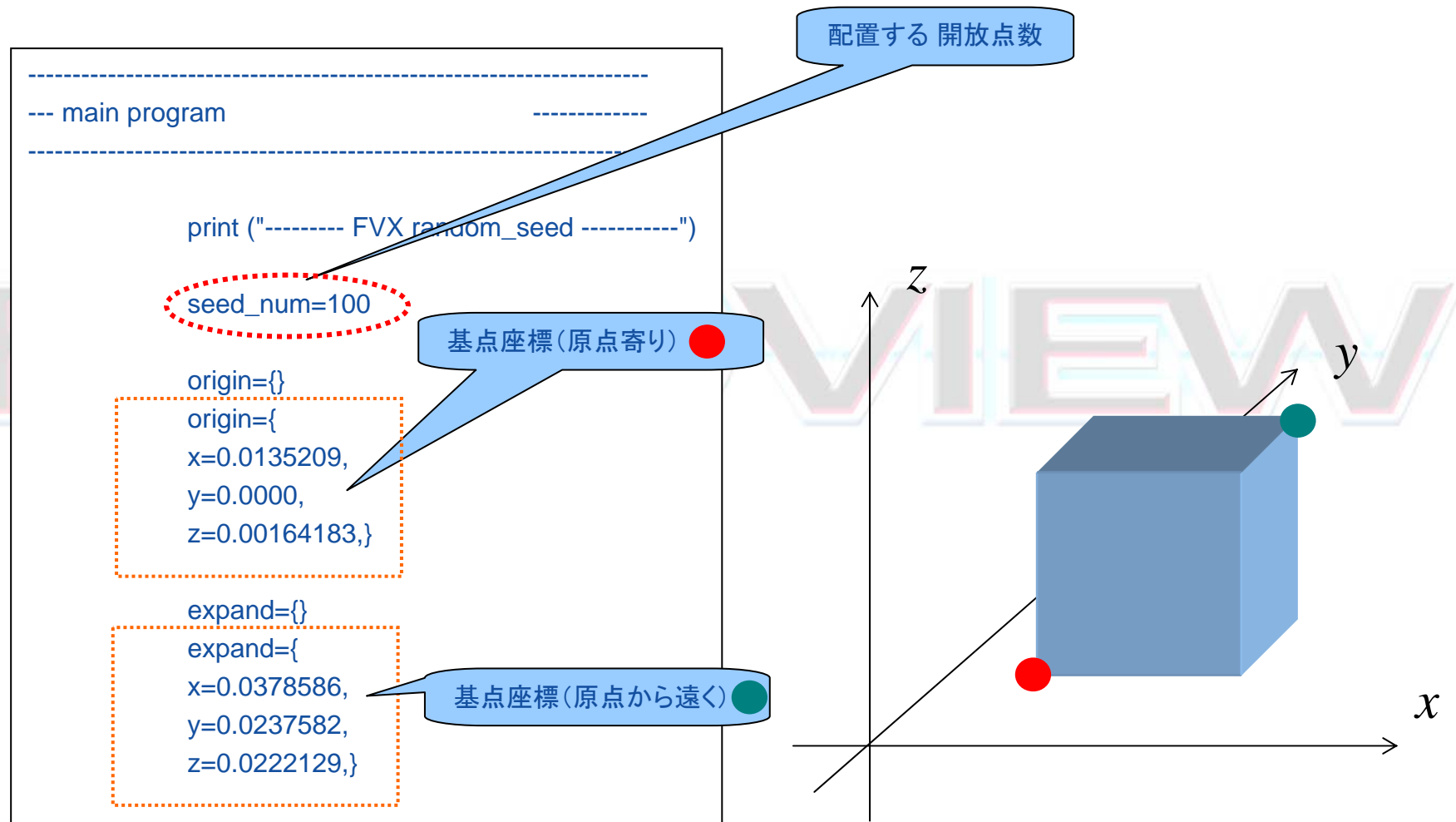
[File] – [Data Input] – [FV-UNS] サンプルデータの  
“sample.uns” を指定

[Tools] – [Execute FVX Files..] –  
“FAQ\_FF047\_Random\_Seeding\_Rectangular.FVX” を指定

ご利用の解析対象によって、上記 FVX を加筆修正ください。

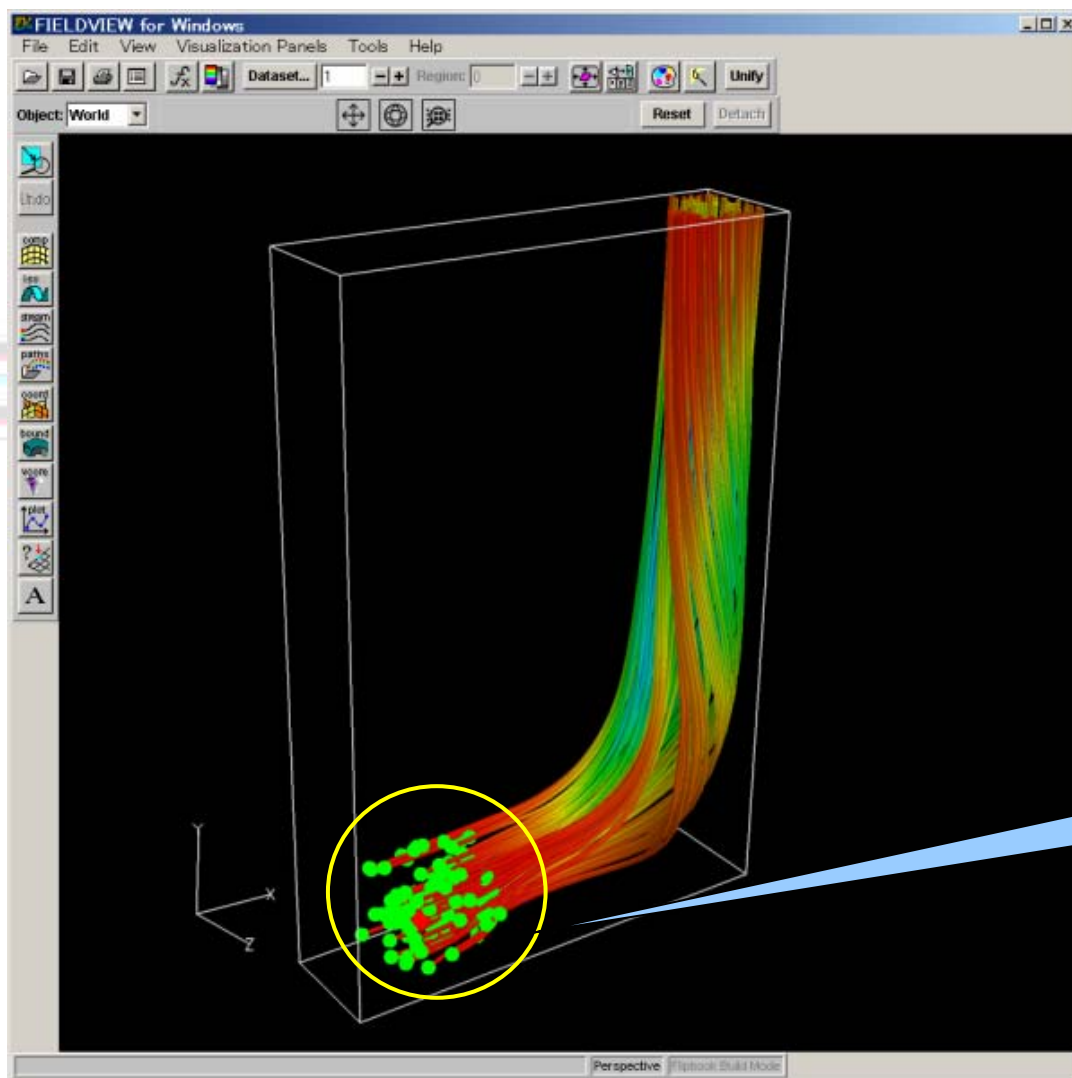
## 矩形領域に流線開放点をランダム配置

FIELDVIEW



## 矩形領域に流線開放点をランダム配置

FIELDVIEW



サンプルではこの部分に  
矩形領域を設けています