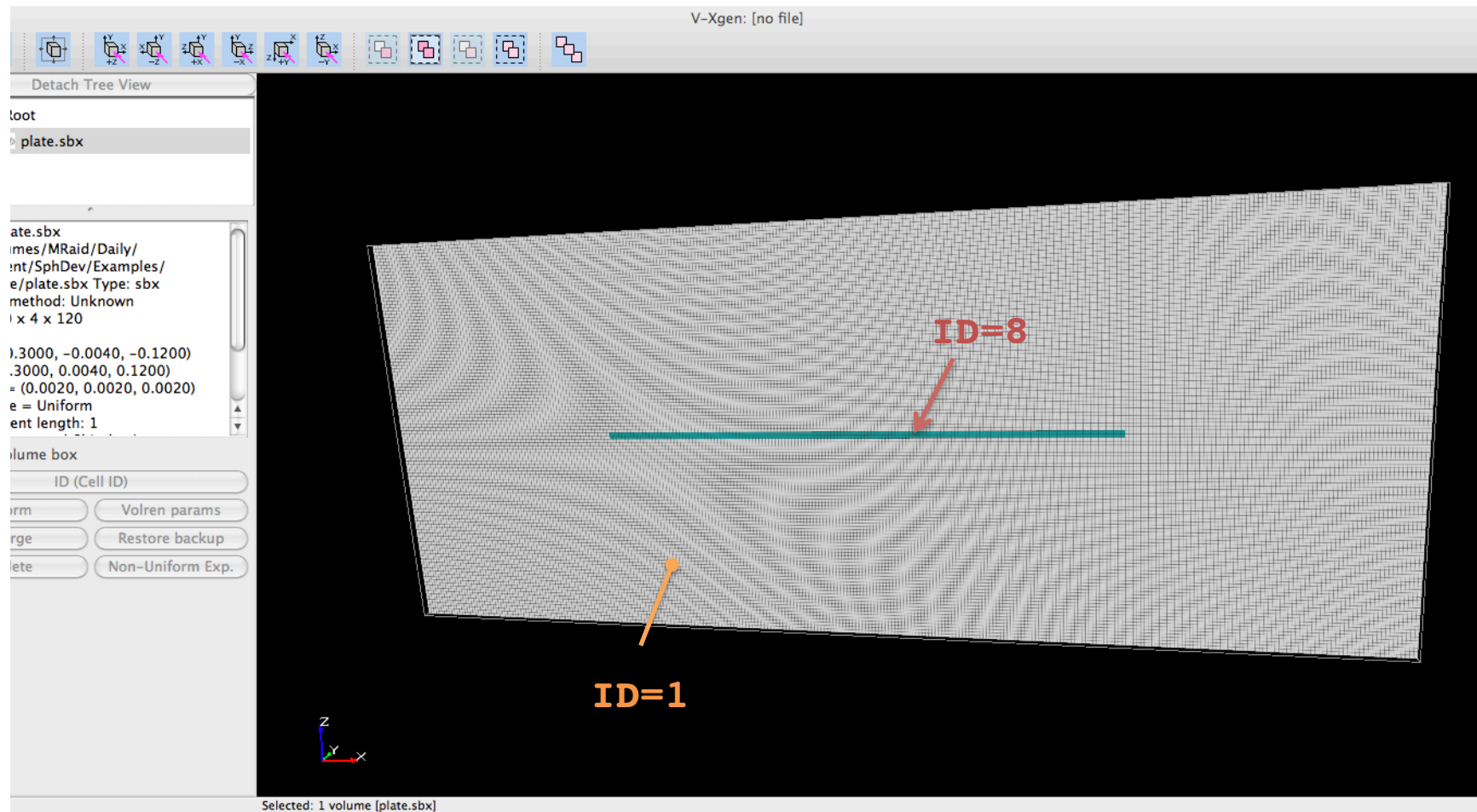
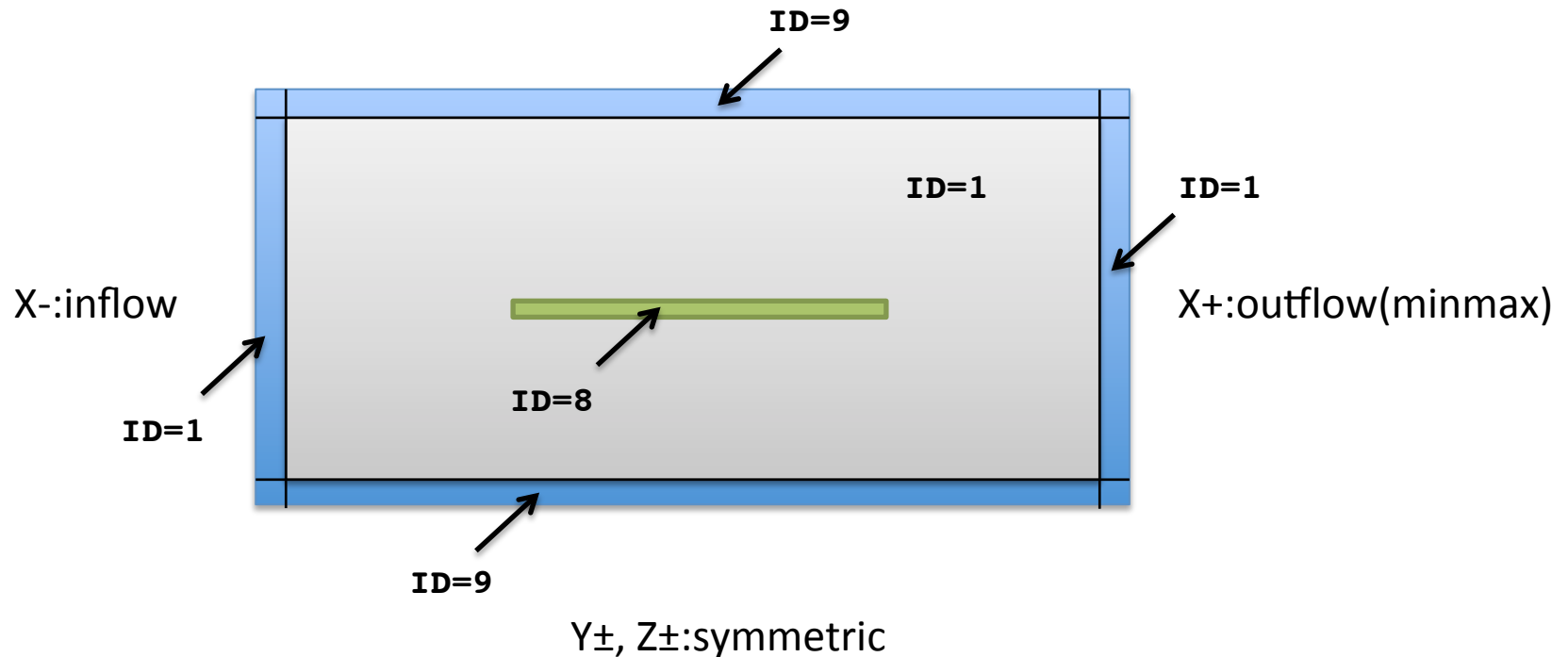


Model plate.sbx



ID設定と境界条件 hplate.xml

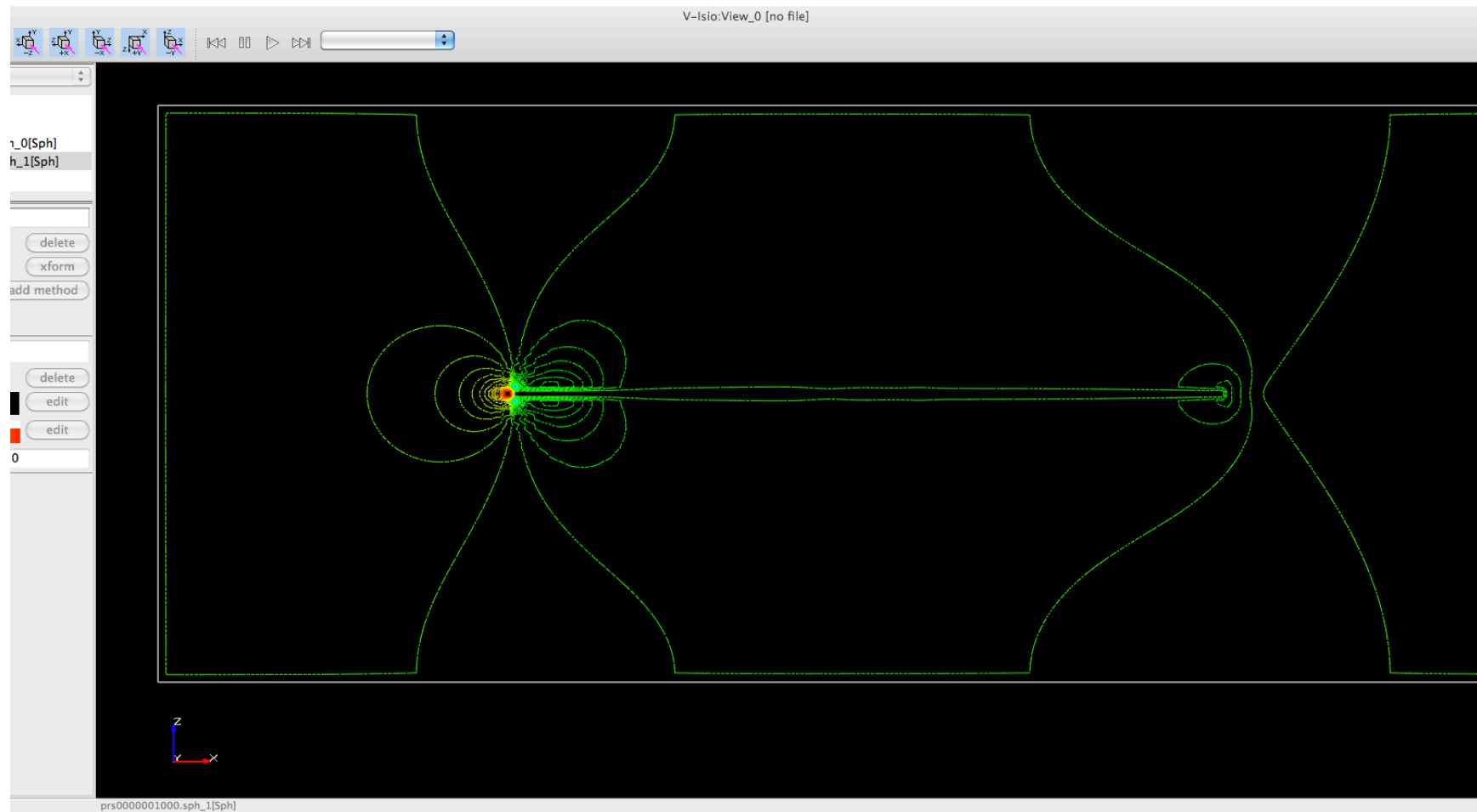


ID=1 : fluid
ID=8 : solid
ID=9 : solid

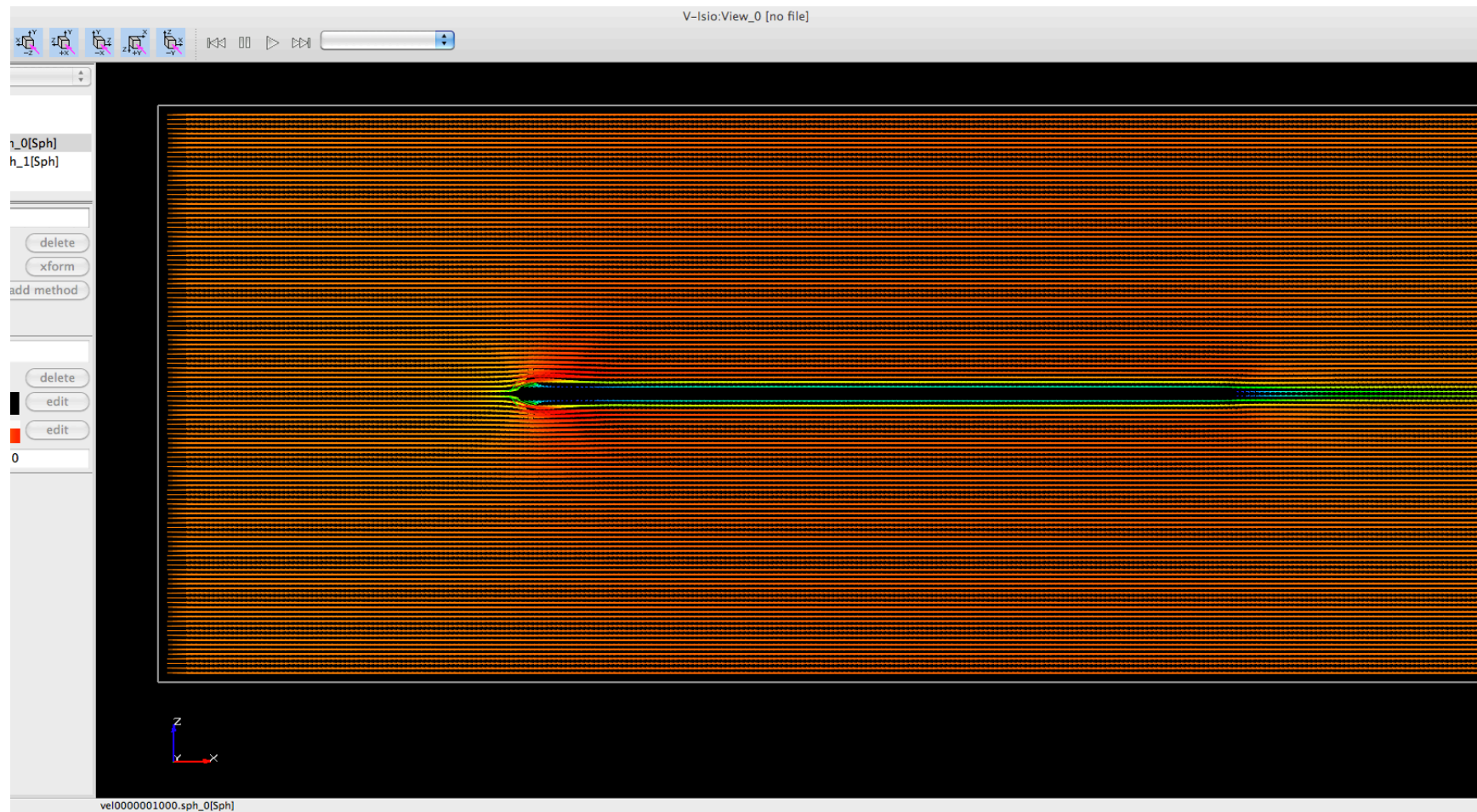
ガイドセル部分:
流入, 流出部は流体のIDを指定
対称面部分は固体IDを指定(ダミーをID=9として利用)

内部境界: ID=8とID=1の面に Direct_Heat_Flux, 500 (W/m²)

圧力 1000ステップ



速度ベクトル 1000ステップ



温度 2000ステップ

