

# FAQ FF061 : dataset sampling で出力したデータを読み込む

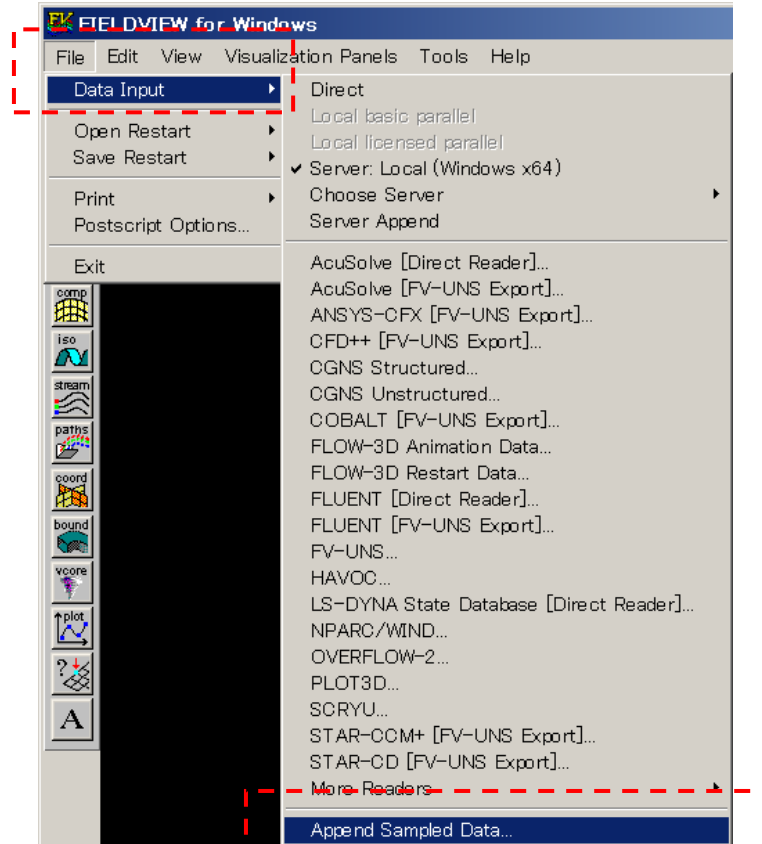
Dataset sampling の機能で出力した FV-UNS ファイルは通常の FV-UNS 読み込みと異なり、

[File] – [Data Input]

- [Append Sampled Data..]
- 読み込みファイルの指定

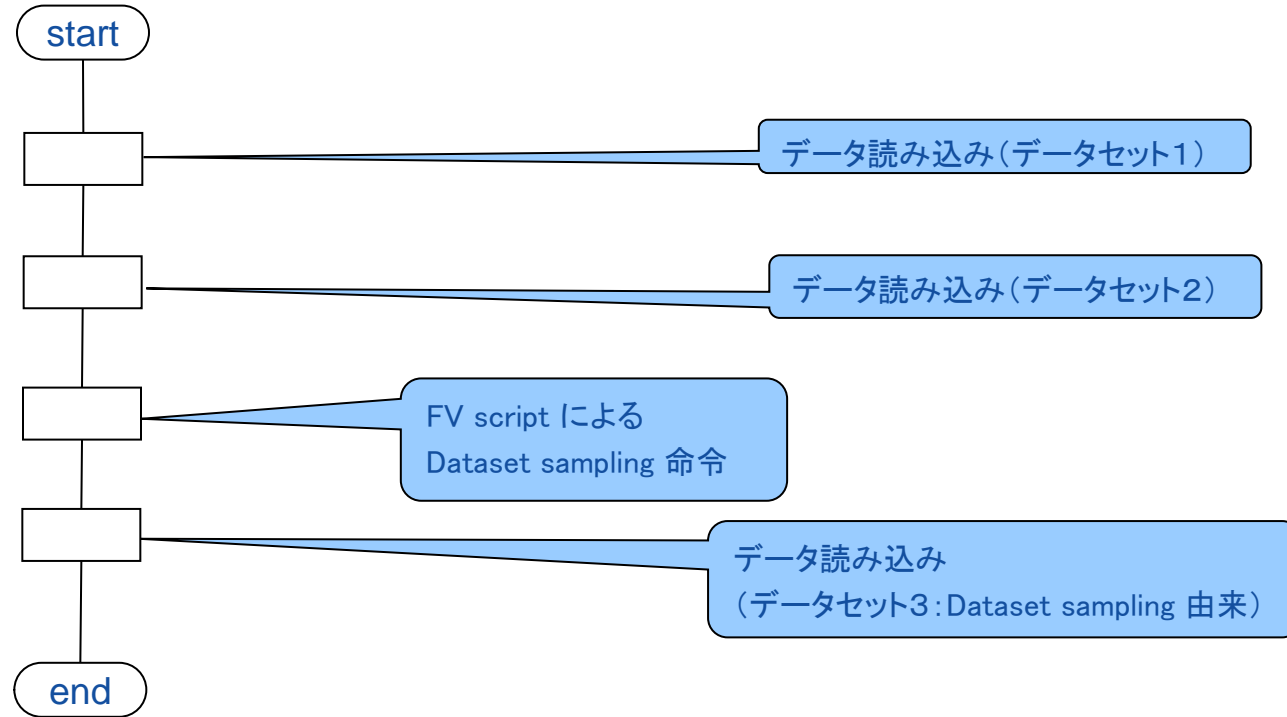
の手順をたどります。また、このデータセットを読み込むためには、Sample された側の Dataset をあらかじめ読んでおく必要があります。

このような、変則的な手順で読み込む Dataset sampling 由来のデータを FVX で読み込む方法事例をご案内いたします。



# FAQ FF061 : dataset sampling で出力したデータを読み込む

サンプル FVX の処理の流れ



# FAQ FF061 : dataset sampling で出力したデータを読み込む

```
58
59 --- dataset sampling with FV Script↓
60 fv_script("DATASET_SAMPLING 1 sampled.uns")↓
61 ↓
62 ↓
63 ↓
64 ↓
65 --- prepare third dataset, sampled data↓
66 ↓
67 ↓
68 ----- prepare input data table↓
69 data_input_table03 = {↓
70   data_format = "append_sampled_data", ↓
71   input_parameters = {↓
72     name = "sampled.uns", ↓
73   }↓
74 }↓
75 ↓
76 ----- read dataset↓
77 read_dataset(data_input_table03)↓
78 ↓
79 ↓
80 ↓
81 ↓
```

FV script による Dataset sampling 命令

Dataset sampling のデータの場合、  
この指定が必要です。