

モデルの動作原理

使用上の注意

モデルの受信情報

モデルからの送信情報

等を自由に記述してください。

モデル解説を表示する場合には、

McBasicModelFactoryBaseから派生して作成した
モデルファクトリ内の

public override HySDataLinkedList GetCalModelInfoList()メソッド
にて

```
csModelInfo = new McModelInfo(  
    (HySID)this.GetFactoryID(),  
    McModelLibraryDefine.DIVISION_CALCULATION_MODEL,  
    McModelLibraryDefine.MODEL_CLASSIFICATION_CAL_MODEL_SAMPLE,  
    McModelSampleDefine.KINEMATIC_WAVE_KIND,  
    McModelSampleDefine.KINEMATIC_WAVE_NAME);  
csModelInfo.SetVersionInf("Ver1.0 ");  
csModelInfo.SetSummaryInf("コーディングサンプル: 簡易河道モデルのサンプルです。");  
csModelInfo.SetCreatorInf("CommonMP モデル開発者");  
csModelInfo.SetIconName("Lane");  
csModelInfo.SetManualFileName(".¥¥Sample¥¥SampleModelExplanation.pdf"); // <-- モデル解説書  
m_csCalModelInforList.AddLast(csModelInfo);
```

の様に記述してください。

上記の場合には、 ¥CommonMP¥Execute¥ModelManual¥Sample¥SampleModelExplanation.pdf が参照されます