

## ダイレクトデータポート接続機能

2015/12/11 01:50 - n-ando

ステータス:	担当	開始日:	2015/12/11
優先度:	通常	期日:	
担当者:	win-ei	進捗率:	100%
カテゴリ:		予定工数:	0.00時間
対象バージョン:	RELEASE_1_2_0		
<b>説明</b> 同一プロセス内のデータポート接続において、OutPortがInPortの変数に直接書き込む（push型）、またはInPortがOutPortの変数を直接読む（Pull型）形でデータ転送をする方式を実装すること。			

### 関係しているリビジョン

リビジョン 792 - 2016/03/05 15:08 - win-ei

Fixd bugs. refs #3392

### 履歴

#1 - 2017/08/30 16:05 - katami

- ConsoluOut と ConsoluIn で動作確認  
rtc.confで以下を設定して、ConsoluIn を起動する。
  - ConsoleOutのロード/生成
  - ConsoluOut と ConsoluInをダイレクトで接続
  - ConsoluOut と ConsoluInのactive

```
manager.modules.load_path:/home/t-katami/work/OpenRTM-aist-Java/jp.go.aist.rtm.RTC/bin/RTMExamples/SimpleIO
manager.modules.preload: ConsoleOut
manager.components.precreate: ConsoleOut
manager.components.preconnect: ConsoleIn0.out^ConsoleOut0.in(&dataflow_type=push&interface_type=direct&subscription_type=new&publisher.
push_policy=all)
manager.components.preactivation: ConsoleIn0, ConsoleOut0
```

#2 - 2017/08/30 16:06 - katami

- ステータスを新規から担当に変更
- 担当者を win-ei にセット
- 進捗率を 0 から 100 に変更

#3 - 2017/08/31 10:48 - katami

- 対象バージョンを RELEASE\_1\_2\_0 にセット