

OpenRTM-aist (Python) - バグ #992

Compositeコンポーネントにて、複合化したRTCを解除する

2009/11/20 13:49 - kurihara

ステータス:	終了	開始日:	2009/11/20
優先度:	通常	期日:	
担当者:	kurihara	進捗率:	100%
カテゴリ:		予定工数:	0.00時間
対象バージョン:			
説明			

履歴

#1 - 2009/11/20 13:52 - kurihara

- 担当者 を kurihara にセット

複合化したRTCをRTSEにて"Decompose Composite Component"するとRTSEがタイムアウトする。

1. Composite を起動して、復号化されたPeriodicECSharedComposite0 を選択。
(System Dialog 上に配置し、ダブルクリックでCompositeエディタを表示)
2. PeriodicECSharedComposite0 を選択して複合解除した。
(右クリックから Decompose Composite Componentを選択)
3. Controller, Motor, Sensor を再度複合化した。
(右クリックから Create Composite Componentを選択)
タイムアウト「サーバーから応答が返ってきませんでした」となり、複合化できない。

#2 - 2009/11/20 13:54 - kurihara

- ステータス を 新規 から 解決 に変更

- 進捗率 を 0 から 100 に変更

原因

PeriodicECSharedComposite.pyのonInitialize()にてコンフィグレーションパラメータの空文字チェックが抜けているバグ。

対策

PeriodicECSharedComposite.pyのonInitialize()にてコンフィグレーションパラメータの空文字チェックを行うように修正。

修正後のリビジョンは132。 .

#3 - 2010/01/12 23:53 - n-ando

- ステータスを 解決 から 終了 に変更