

OpenRTM-aist (C++) - 整備 #2355

Clock管理クラスを導入する

2012/02/07 11:08 - n-ando

ステータス: 終了	開始日: 2012/02/07
優先度: 通常	期日:
担当者: n-ando	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 Clockをグローバルに管理クラスを導入する。 <ul style="list-style-type: none">• シングルトンな ClockManager クラスを導入• 内部に幾つかのクロックオブジェクトを保持• getClock(clock type) でクロックオブジェクトを取得• クロックオブジェクトインターフェースはIClock• クロックタイプは system, logical, adjusted の3種類	
関連するチケット: 関連している OpenRTM-aist (Java) - 機能 #2356: Clock管理クラスを導入する 終了 2012/02/07	

関係しているリビジョン

リビジョン 2310 - 2012/02/07 11:09 - n-ando

[incompat,impl/header,func] ClockManager class has been introduced. refs #2355

リビジョン 2310 - 2012/02/07 11:09 - n-ando

[incompat,impl/header,func] ClockManager class has been introduced. refs #2355

リビジョン 2310 - 2012/02/07 11:09 - n-ando

[incompat,impl/header,func] ClockManager class has been introduced. refs #2355

履歴

#1 - 2012/02/07 11:16 - n-ando

- ステータスを新規から終了に変更

- 進捗率を0から100に変更

r2310にて実装

<http://www.openrtm.org/redmine/projects/openrtm-aist-cxx/repository/revisions/2310>