

OpenRTM-aist (C++) - チケット

| # | 進捗率 | トラッカー | ステータス | 優先度 | 題名 | 作成者 | 担当者 | 更新日 | カテゴリ | 対象バージョン | 期日 |
|------|-----|-------|-------|-----|--|------------|------------|------------------|------|---------------|----|
| 2085 | 0 | 機能 | 担当 | 通常 | 複合RTC作成, 子RTC削除時に, 子RTCの増減がオブザーバで通知されない | ta | kurihara | 2015/07/01 09:30 | | | |
| 2705 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | 実行時に変更されたコンフィギュレーションパラメータをファイルに保存し永続化する方法を検討 | n-ando | | 2015/07/01 09:28 | | | |
| 3224 | 50 | 機能 | 解決 | 通常 | 同一プロセスのコンポーネント間のデータポート接続で、データ転送をダイレクトに行うようにする | n-ando | n-ando | 2015/07/23 08:57 | | RELEASE_1_2_0 | |
| 3344 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | ログメッセージをカラーにする | n-ando | n-ando | 2017/11/30 17:43 | | RELENG_1_2 | |
| 4497 | 80 | 機能 | 担当 | 通常 | モジュール探索時に、指定したパス以下のディレクトリに存在するファイルを探査するようにする | n-miyamoto | n-miyamoto | 2018/03/26 19:01 | | | |
| 4028 | 0 | 機能 | 解決 | 通常 | モジュールロード時のエラーを取得できるようにする。 | n-ando | n-ando | 2017/09/08 14:22 | | RELENG_1_2 | |
| 4029 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | マネージャとORBの初期化、終了処理を別々に実行できるようにする | n-miyamoto | | 2017/04/24 21:17 | | | |
| 3572 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | ポートの接続数 (Connector)の数が0かどうかを判断する関数 | n-ando | | 2016/06/20 17:51 | | | |
| 4113 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | ポートのプロファイルからOutPortのデータを取得する機能をデフォルトでOFFにし、configファイルでONにできるようにする。 | n-ando | | 2017/06/07 14:01 | | | |
| 3837 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | プロセスグループ情報をRTCprofile.properties.process_group:に保存するようにする | n-ando | | 2017/01/18 14:01 | | | |
| 3275 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | ブロードキャストによりマネージャの存在の周知と相互把握 | n-ando | n-ando | 2015/07/23 09:03 | | RELENG_1_2 | |
| 2520 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | タイムスタンプを自動で押すかどうかコンフィギュレーションで設定できるようにする | n-ando | | 2015/07/01 09:28 | | | |
| 4395 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | イベント出力ポートの検討 | n-ando | | 2017/12/15 10:25 | | | |
| 1965 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | 【要望】 Configuration View の内容をconfファイル形式で保存したい。 | 匿名ユーザー | | 2015/07/01 09:30 | | | |
| 3687 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | 「FSM4RTC」 PortStatusの変更 | n-ando | n-ando | 2016/10/27 11:47 | | RELENG_2_0 | |
| 3264 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | ダイレクトデータポート接続機能 | n-ando | n-ando | 2016/02/15 13:16 | | RELEASE_1_2_0 | |
| 3691 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | [FSM4RTC] 多階層複合化対応実行コンテキストを使用したサンプルの実装 | n-ando | n-ando | 2016/10/27 11:49 | | RELENG_2_0 | |
| 3690 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | [FSM4RTC] 多階層複合化対応実行コンテキストの実装 | n-ando | n-ando | 2016/10/27 11:48 | | RELENG_2_0 | |
| 3686 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | [FSM4RTC] 同期型DataPortを利用したサンプルの作成 | n-ando | n-ando | 2016/10/27 11:46 | | RELENG_2_0 | |
| 3685 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | [FSM4RTC] 同期型DataPortの実装 | n-ando | n-ando | 2016/10/27 11:46 | | RELENG_2_0 | |
| 3684 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | [FSM4RTC] 動的FSMフレームワークの実装 | n-ando | n-ando | 2016/10/27 11:45 | | RELENG_2_0 | |
| 3689 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | [FSM4RTC] データ入力ポートInPortのマルチタイプ入力・マルチバッファ化 | n-ando | n-ando | 2016/10/27 11:48 | | RELENG_2_0 | |
| 3692 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | [FSM4RTC] テストの実装 | n-ando | n-ando | 2016/10/27 11:50 | | RELENG_2_0 | |
| 3590 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | [FSM4RTC] FSM4RTCのIDLファイルを追加する | n-ando | n-ando | 2016/09/01 10:50 | | RELENG_2_0 | |
| 3593 | 30 | 機能 | 新規 | 通常 | [FSM4RTC] ExtendedFsmService.idlの実装を作成する | n-ando | n-ando | 2016/10/06 15:26 | | RELENG_2_0 | |
| 3592 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | [FSM4RTC] DataPort.idlの実装を作成する | n-ando | | 2016/09/01 10:51 | | RELENG_2_0 | |

| # | 進捗率 | トラッカー | ステータス | 優先度 | 題名 | 作成者 | 担当者 | 更新日 | カテゴリ | 対象バージョン | 期日 |
|------|-----|-------|-------|-----|--|------------|------------|------------------|------|---------------|----|
| 3591 | 30 | 機能 | 新規 | 通常 | [FSM4RTC] ComponentObserver.idl の実装を作成する。 | n-ando | n-ando | 2016/10/06 15:27 | | RELENG_2_0 | |
| 3682 | 0 | 機能 | 担当 | 通常 | [FSM4RTC] ComponentObserver のテスト、サンプルプログラムを作成する | n-ando | n-ando | 2016/10/27 11:43 | | RELENG_2_0 | |
| 4197 | 100 | 機能 | 解決 | 通常 | Windows環境の時間計測の精度改善 | n-miyamoto | n-miyamoto | 2017/12/26 17:21 | | | |
| 4174 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | VxWorks用coilのTime.hの改善 | n-miyamoto | n-miyamoto | 2017/09/01 20:08 | | | |
| 4522 | 0 | 機能 | 新規 | 低め | updateConnectorsを実行するかrtc.confで設定できるようにしてほしい | n-miyamoto | | 2018/04/25 16:15 | | | |
| 4114 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | rtm.pyでワンショットでOutPortのデータを取得する効率の良い方法を考える。 | n-ando | | 2017/06/07 14:02 | | | |
| 3268 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | rtcd起動時の認証機能 | n-ando | n-ando | 2015/07/23 09:01 | | RELENG_1_2 | |
| 2143 | 0 | 機能 | 担当 | 通常 | rtc.conf編集用ツール(GUI)の作成 | kurihara | n-ando | 2015/07/10 22:21 | | | |
| 4542 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | rtc.confとcomponent.confの明確な切り分け | n-ando | | 2018/05/26 10:05 | | | |
| 1428 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | raw_tcp の実装 | n-ando | n-ando | 2015/07/01 09:31 | | | |
| 3568 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | OutPort::properties へのデータ値 export をオプション化する | n-ando | | 2016/06/04 10:21 | | | |
| 3266 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | OpenRTM Windowsインストーラへのライセンスキーによる認証機能 | n-ando | n-ando | 2015/07/23 09:00 | | RELENG_1_2 | |
| 3267 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | OpenRTM Linuxインストーラへのライセンスキーによる認証機能 | n-ando | n-ando | 2015/07/23 09:00 | | RELENG_1_2 | |
| 4401 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | omniORBにIPアドレス変更時にオブジェクトリファレンスを動的に変更する機能を追加する | n-ando | | 2017/12/29 15:31 | | | |
| 3880 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | Manager::load_module()の返り値の活用 | kanehiro | n-ando | 2017/05/07 08:03 | | | |
| 3345 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | IPの自動推定周りの修正 | n-ando | | 2015/10/20 11:55 | | | |
| 3432 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | ECスレッドを実行するCPUを固定する機能の実装 | n-ando | | 2016/01/18 12:25 | | RELEASE_1_2_0 | |
| 3711 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | ECにCPU affinityを設定する機能を追加する。 | n-ando | n-ando | 2016/11/17 17:28 | | RELENG_1_2 | |
| 3242 | 50 | 機能 | 新規 | 通常 | Direct型のデータポートにコールバック機能を実装する | n-ando | | 2015/07/23 08:57 | | RELEASE_1_2_0 | |
| 1622 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | DataPort のsubscription type その他を、confファイルから指定できるようにする | n-ando | | 2015/07/01 09:30 | | | |
| 4650 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | CSPポートを実装する | n-ando | | 2019/01/08 22:06 | | | |
| 324 | 0 | 機能 | 新規 | 低め | Configurationに関するユーザAPIの軽微な改良 | n-ando | n-ando | 2015/07/01 09:35 | | | |
| 4512 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | ComponentObserverからデータポートの入出力を通知するイベントを発行する | n-ando | | 2018/04/09 13:47 | | | |
| 4402 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | coilにNICのアドレスが変更されたことを通知するクラスを作成 | n-ando | n-ando | 2017/12/29 15:43 | | RELENG_1_2 | |
| 3075 | 0 | 機能 | 担当 | 通常 | 2つの別マシン上のリアルタイム実行コンテキストを同期させる機構を考える | n-ando | n-ando | 2015/07/14 08:44 | | | |