

コア - 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 |
|------|-----|-------|-------|-----|--|----------|----------|------------------|------|---------------|----|
| 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 | | | |
| 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 | | | |
| 4650 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | CSPポートを実装する | n-ando | | 2019/01/08 22:06 | | | |
| 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 | | | |
| 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 | | | |
| 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 | | | |
| 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 | | | |
| 1428 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | raw_tcp の実装 | n-ando | n-ando | 2015/07/01 09:31 | | | |
| 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 | | | |
| 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 | | | |
| 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 | | | |
| 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 | | | |
| 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 | | | |
| 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で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 | | | |
| 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 | | | |
| 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 | | | |
| 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 | | | |
| 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 | | | |
| 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 | | | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |

| # | 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 |
|------|-----|-------|-------|-----|---|--------|--------|------------------|------|------------|----|
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |