

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 | | | |
| 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 | |
| 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 | | | |
| 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 | |
| 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 | |
| 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 | |
| 2166 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | InPortの構造を再検討する | kurihara | | 2015/07/10 22:22 | | | |
| 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 | | | |
| 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 | |
| 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 | | | |
| 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 | |
| 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 | | | |
| 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 | |
| 3681 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | [FSM4RTC] FSMリスナをset/removeする関数等をRTOObjectに追加する。 | n-ando | n-ando | 2017/02/12 09:15 | | RELENG_2_0 | |
| 3680 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | [FSM4RTC] FSM関連のリスナクラスを作成する。 | n-ando | n-ando | 2017/02/12 09:17 | | RELENG_2_0 | |
| 3653 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | [FSM4RTC] HRTMのラッパーライブラリを作成する。 | n-ando | n-ando | 2017/02/12 09:16 | | 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 | |

| # | 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 |
|------|-----|-------|-------|-----|---|--------|------------|------------------|------|---------------|----|
| 3688 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | [FSM4RTC] データポートのPortProfile/ConnectorProfileのプロパティ拡張作業 | n-ando | n-ando | 2017/02/12 09:16 | | RELENG_2_0 | |
| 3871 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | [FSM4RTC] データポートのタイムスタンプ打刻機能 | n-ando | n-ando | 2017/02/12 09:17 | | | |
| 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 | |
| 3683 | 50 | 機能 | 終了 | 通常 | [FSM4RTC] 静的FSMフレームワークの実装 | n-ando | n-ando | 2017/02/12 09:15 | | RELENG_2_0 | |
| 3660 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | _REENTRANTが既に定義されている | n-ando | n-ando | 2016/10/13 16:16 | | RELENG_1_2 | |
| 3270 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | コンポーネント操作関数セットの実装 | n-ando | n-miyamoto | 2018/09/13 09:32 | | RELEASE_1_2_0 | |
| 3271 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | ネームサービス操作関数セットの実装 | n-ando | n-miyamoto | 2018/09/13 09:32 | | RELEASE_1_2_0 | |
| 3262 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | 起動時にポート同士を接続する(非同プロセス) | n-ando | n-miyamoto | 2018/09/13 09:33 | | RELEASE_1_2_0 | |
| 3440 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | 起動時にコンポーネントをアクティベーションする機能(非同プロセス) | n-ando | n-miyamoto | 2018/09/13 09:30 | | | |
| 3263 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | トピックベースのポート接続機能 | n-ando | n-miyamoto | 2018/09/13 09:33 | | 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 | |
| 3441 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | サービスポートのダイレクト接続機能 | n-ando | n-miyamoto | 2018/09/13 09:30 | | | |
| 3265 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | セキュアな通信機能 | n-ando | n-miyamoto | 2018/09/13 09:33 | | RELEASE_1_2_0 | |
| 3269 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | 共有メモリ型データポート接続機能 | n-ando | n-miyamoto | 2018/09/13 09:32 | | RELEASE_1_2_0 | |
| 3272 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | 名前ベースのコンポーネント指定方法の実装 | n-ando | n-miyamoto | 2018/09/13 09:32 | | RELEASE_1_2_0 | |
| 3273 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | 名前付けポリシー機能の拡張 | n-ando | n-miyamoto | 2018/09/13 09:32 | | RELEASE_1_2_0 | |
| 3274 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | スレーブマネージャの名前によるグルーピング | n-ando | n-miyamoto | 2018/09/13 09:31 | | RELEASE_1_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 | |
| 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 | | | |

| # | 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 |
|------|-----|-------|-------|-----|--|--------|------------|------------------|------|---------------|----|
| 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 | | | |
| 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 | |
| 3837 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | プロセスグループ情報をRTCprofile.properties.process_group:に保存できるようにする | 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 | | | |
| 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 | |
| 3223 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | 初期化時にポートの接続やアクティベーションをrtc.confで指定し実行できるようにする | n-ando | n-ando | 2015/11/20 09:36 | | RELEASE_1_1_1 | |
| 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 | |
| 4119 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | 同一ポート間で二重接続をデフォルトで許可しないようにする、オプション指定で接続数等を設定する機能を追加する | n-ando | n-miyamoto | 2018/09/13 09:31 | | RELEASE_1_2_0 | |
| 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 | | | |
| 321 | 100 | 機能 | 終了 | 通常 | 複合コンポーネントの作成 (DataFlow型) | n-ando | n-ando | 2015/07/03 14:53 | | | |