

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 |
|------|-----|-------|-------|-----|---|----------|--------|------------------|------|---------------|------------|
| 817 | 0 | バグ | 担当 | 通常 | Configurationの削除 | ta | n-ando | 2015/07/01 09:35 | | | |
| 818 | 0 | バグ | 担当 | 通常 | 複合RTCの公開Port設定について | ta | n-ando | 2015/07/01 09:35 | | | |
| 1427 | 0 | バグ | 新規 | 通常 | InPort::getStatus() の追加 | n-ando | n-ando | 2015/07/01 09:31 | | | |
| 1428 | 0 | 機能 | 新規 | 通常 | raw_tcp の実装 | n-ando | n-ando | 2015/07/01 09:31 | | | |
| 1429 | 0 | バグ | 新規 | 通常 | rtc-template で module を含むIDLを与えるとエラーになる | n-ando | n-ando | 2015/07/01 09:31 | | | |
| 1430 | 0 | バグ | 新規 | 通常 | Managerのshutdownに関する問題 | n-ando | n-ando | 2015/07/01 09:30 | | | |
| 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 | | | |
| 2223 | 0 | 整備 | 新規 | 通常 | コールバックについてのサンプルを新規作成 | n-ando | n-ando | 2015/07/01 09:29 | | | |
| 2308 | 0 | バグ | 新規 | 通常 | Windows版のconfig_rtc.hのバージョンが1.0.0のまま | n-ando | n-ando | 2015/07/10 23:34 | | | |
| 2488 | 0 | バグ | 新規 | 通常 | configureの--with-libsオプションが機能しない | n-ando | n-ando | 2015/07/01 09:29 | | | |
| 2543 | 0 | バグ | 新規 | 通常 | InPortのバッファがring_bufferに固定になっているのでプロパティで与えられるようにする。 | n-ando | n-ando | 2015/07/01 09:28 | | | |
| 2807 | 30 | バグ | 新規 | 通常 | coil/Routing.cpp のwait(NULL)は不要 | n-ando | n-ando | 2015/07/10 23:34 | | | 2013/08/27 |
| 2808 | 0 | バグ | 新規 | 通常 | ExtTrigExecutionContext, SynchExtTriggerEC の deactivate_component() を修正する | n-ando | n-ando | 2015/07/10 23:34 | | | |
| 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 | | | |
| 3077 | 0 | 調査 | 新規 | 通常 | 新ECのaddComponent()で即座にRTCリストにRTCが入らない件 | n-ando | n-ando | 2015/07/01 09:27 | | | |
| 3251 | 0 | バグ | 新規 | 通常 | Windows用のcoil_config.hの記述がいろいろと変(Linux用のヘッダになっている) | n-ando | n-ando | 2015/07/10 23:34 | | | |
| 3697 | 90 | バグ | 担当 | 通常 | ECにアタッチされたRTCが即座に追加されないためACTIVATE時に適切に遷移しない問題 | n-ando | n-ando | 2016/11/01 02:09 | | | |
| 3939 | 0 | 整備 | 新規 | 通常 | UUIDクラスの見直し | n-ando | n-ando | 2017/02/10 08:47 | | | |
| 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 | | | |
| 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 | |
| 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 | |
| 4434 | 50 | 整備 | 担当 | 通常 | ComponentObserverConsumerモジュールをデフォルトで本体ライブラリに組み込む | n-ando | n-ando | 2018/01/25 08:25 | | RELEASE_1_2_0 | |
| 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 | |
| 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 | |

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