

## 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
3567	100	調査	終了	通常	ログ収集の方法について考える	n-ando		2017/02/12 09:14			
3903	100	整備	終了	通常	C4267警告の発生箇所を修正する	n-miyamoto	n-miyamoto	2017/02/12 09:08			
3902	100	整備	終了	通常	C4244警告の発生箇所を修正する	n-miyamoto	n-miyamoto	2017/02/12 09:14			
3901	100	整備	終了	通常	C4251警告を抑制する	n-miyamoto	n-miyamoto	2017/02/12 09:07			
3900	100	整備	終了	通常	C4290警告を抑制する	n-miyamoto	n-miyamoto	2017/02/12 09:14			
3836	100	整備	終了	通常	RTCProfile.properties.corba.endpoints: に起動時のエンドポイント情報を保存するようにする。	n-ando	n-ando	2017/08/30 11:45			
3655	100	整備	終了	通常	[FSM4RTC] Fsmのサンプルコンポーネントを作成する。	n-ando	n-ando	2017/02/12 09:16		RELENG_2_0	
173	100	整備	終了	通常	OpenRTMのWeb上のVMImageを0.4.2版に更新する	n-ando		2015/07/10 22:15			
1891	100	サンプル	終了	通常	地図上に移動ロボットの経路を表示するビューアコンポーネントを作成する。	kurihara	kurihara	2015/07/10 22:19			
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	
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			
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	
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	
3681	100	機能	終了	通常	[FSM4RTC] FSMリスナをset/removeする関数等をRTOBJECT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	
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	
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	
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			
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			
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	
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	
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	
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	
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	

#	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
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	
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	
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	
3262	100	機能	終了	通常	起動時にポート同士を接続する(非同ープロセス)	n-ando	n-miyamoto	2018/09/13 09:33		RELEASE_1_2_0	
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	
2166	100	機能	終了	通常	InPortの構造を再検討する	kurihara		2015/07/10 22:22			
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			
4391	100	バグ	終了	通常	文字化け修正	n-ando	miyamoto	2018/09/13 09:34			
4145	100	バグ	終了	通常	ConnectorProfileへのrtc.confからのプロパティの反映	n-ando	n-miyamoto	2018/09/13 09:29		RELEASE_1_2_0	
3574	100	バグ	終了	通常	Manager::getORB()等のリファレンスカウントとownershipを整理する	n-ando	n-ando	2016/08/09 15:03			
3088	100	バグ	終了	通常	idlファイルの置かれているディレクトリにピリオドがあるとrtc-templateがおかしくなる	k-okada		2015/07/10 22:08			
3086	100	バグ	終了	通常	OutPort::writeがポートの接続時に遅くなる	k-okada	n-ando	2015/07/10 22:14			
2406	100	バグ	終了	通常	coild.lib と.dllについて	hanyuexing		2015/07/10 22:22			
2375	100	バグ	終了	通常	LTTSample Debug版での問題	kurihara		2015/07/03 14:54			