

OpenRTM-aist (Java) - 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
2125	100	機能	終了	通常	get_component_profile()からm_propertiesの値を取得できるようにしたい	n-ando		2012/02/04 04:13		RELEASE_1_1_0	
2100	100	機能	終了	通常	RTCの内部から状態を遷移させる方法を提供する	n-ando		2012/02/04 04:13		RELEASE_1_1_0	
3768	100	機能	終了	通常	(ア) IDLファイルの追加およびリンク	win-ei	win-ei	2017/08/30 14:14			
3769	0	機能	新規	通常	(イ)ComponentObserver の実装	win-ei		2017/01/04 11:26			
3770	0	機能	新規	通常	(ウ)FSM4RTCのDataPortの実装	win-ei		2017/01/04 11:37			
3771	100	機能	終了	通常	(エ)FSM関係コールバック機構の追加	win-ei	win-ei	2017/08/30 14:14			
3772	100	機能	終了	通常	(オ)静的FSMフレームワークの実装	win-ei	win-ei	2017/08/30 14:14			
3773	0	機能	新規	通常	(カ)動的FSMフレームワークの実装	win-ei		2017/01/13 17:23			
3774	0	機能	新規	通常	(キ)ExtendedFsmServiceの実装	win-ei		2017/01/04 10:58			
3775	50	機能	新規	通常	(ク)FSM RTCのサンプルの実装	win-ei	win-ei	2017/02/16 10:21			
3776	0	機能	新規	通常	(ケ)同期型DataPortの実装	win-ei		2017/01/04 11:00			
3777	0	機能	新規	通常	(コ)同期型DataPortを利用したサンプルの作成	win-ei		2017/01/04 11:01			
3778	0	機能	新規	通常	(サ)PortStatusの変更	win-ei		2017/01/04 11:02			
3779	100	機能	終了	通常	(シ)データポートのPortProfile/ConnectorProfileのプロパティ拡張作業	win-ei		2017/08/30 14:13			
3780	0	機能	新規	通常	(ス)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	win-ei		2017/02/16 16:47			
3781	0	機能	新規	通常	(セ)多階層複合化対応実行コンテキストの実装	win-ei		2017/01/04 11:04			
3782	0	機能	新規	通常	(ソ)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	win-ei		2017/01/04 11:05			
3783	0	機能	新規	通常	(タ)テストの実装	win-ei		2017/01/04 11:06			
2356	100	機能	終了	通常	Clock管理クラスを導入する	n-ando	ga	2013/06/12 00:35			
2331	100	機能	終了	通常	coil::Factoryに生成したオブジェクトを管理する機能を追加する。	n-ando		2012/02/13 16:51			
2014	100	機能	終了	高め	ComponentAction listener の追加	n-ando		2012/02/04 04:12			
2051	100	機能	終了	通常	ComponentObserverConsumerの実装	n-ando		2012/02/04 04:13			
1034	100	機能	終了	通常	Configuration機能追加	n-ando		2010/03/01 09:49			
1312	100	機能	終了	通常	Connector callbacks functionality has been implemented in InPort.	匿名ユーザー		2011/04/29 21:13			
1335	100	機能	終了	通常	CorbaNamingの実装	匿名ユーザー		2011/04/29 21:12			
1316	100	機能	終了	通常	CorbaPortの実装	匿名ユーザー		2011/04/29 21:12			
248	100	機能	終了	通常	CORBAへのオプションをJavaのPropertiesから渡せるようにする	n-ando	n-ando	2009/04/14 10:10			

#	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
1354	100	機能	終了	通常	DefaultConfigurationの修正	匿名ユーザー		2011/04/29 21:10			
2416	100	機能	終了	通常	ECからRTCコールバック呼び出しを参照からサーバントにすることで効率化する	n-ando	ga	2013/06/12 00:36			
2272	100	機能	終了	通常	examplesを修正する。	匿名ユーザー		2012/02/03 19:03			
2347	100	機能	終了	通常	ExecutionContextWorkerの実装	n-ando		2012/02/15 11:26			
2310	100	機能	終了	通常	File nameserviceの導入	匿名ユーザー		2012/02/04 04:11			
1046	100	機能	終了	通常	InPortBase/OutPortBaseに対してgetConnector*() 関数を追加する	n-ando		2010/03/01 11:14			
1353	100	機能	終了	通常	InPortBaseの実装	匿名ユーザー		2011/04/29 21:11			
1056	100	機能	終了	低め	Java版のINSの使用方法の調査	n-ando		2011/04/29 21:13			
2301	100	機能	終了	通常	LocalService の実装	匿名ユーザー		2012/02/04 04:11			
2362	100	機能	終了	通常	logger.clock_type	n-ando	ga	2013/06/12 00:35			
2359	100	機能	終了	通常	LoggerでClockManagerを使用できるように修正する	n-ando	ga	2013/06/12 00:35			
2226	100	機能	終了	通常	manager.auto_shutdown_durationオプションの追加	匿名ユーザー		2012/02/04 04:06			
1339	100	機能	終了	通常	ManagerConfigno	匿名ユーザー		2011/04/29 21:12			
1343	100	機能	終了	通常	ManagerServantの実装	匿名ユーザー		2011/04/29 21:11			
490	100	機能	終了	通常	ManagerのCORBA化	匿名ユーザー		2011/04/29 21:13			
1344	100	機能	終了	通常	Managerの実装	匿名ユーザー		2011/04/29 21:11			
1345	100	機能	終了	通常	NamingManagerの実装	匿名ユーザー		2011/04/29 21:11			
359	100	機能	終了	通常	OMG RTC 1.0対応	匿名ユーザー		2009/03/17 19:50			
1043	100	機能	終了	通常	ON_CONNECT/ON_DISCONNECTコールバックの実装	n-ando		2010/03/01 11:15			
1314	100	機能	終了	通常	OutPortの実装	匿名ユーザー		2011/04/29 21:12			
2234	100	機能	終了	通常	PeriodicExecutionContext の ExecutionContextProfile をガードする。	匿名ユーザー		2012/02/03 19:00			
1336	100	機能	終了	通常	PortAdminの実装	匿名ユーザー		2011/04/29 21:12			

#	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
1315	100	機能	終了	通常	PortBase,Manager,PeriodicECSharedComposite_impl,PeriodicECOrganization,Configuration_impl]	匿名ユーザー		2011/04/29 21:05			
2048	100	機能	終了	通常	PortConnectListenerの実装	n-ando		2012/02/04 04:13			
1285	100	機能	終了	通常	PortのユーザAPIの軽微な改良	匿名ユーザー		2010/03/08 11:07			
940	100	機能	終了	通常	Portコールバック機能の追加	n-ando		2010/03/01 11:16			
1313	100	機能	終了	通常	PublisherFlush,PublisherNew,PublisherPeriodicの実装	匿名ユーザー		2011/04/29 21:12			
2233	100	機能	終了	通常	PublisherFlush::writeで接続が切断されたことを検知したときのコールバック呼び出しを追加	匿名ユーザー		2012/02/04 04:09			
1044	100	機能	終了	通常	Pull型のコネクタの実装	n-ando		2010/03/01 11:15			
1338	100	機能	終了	通常	RingBufferの実装	匿名ユーザー		2011/04/29 21:12			
1362	100	機能	終了	通常	rtcdの追加	匿名ユーザー		2011/04/29 21:09			
1361	100	機能	終了	通常	rtcprofの追加	匿名ユーザー		2011/04/29 21:10			
2338	100	機能	終了	通常	RTCに継承されるプロパティ inherit_prop と取扱方法の変更, DefaultConfigurationの変更	n-ando		2012/02/13 16:46			
2227	100	機能	終了	通常	RTCのパラメータをrtc.conf と -o オプションから与えられるようにする。	匿名ユーザー		2012/02/04 04:07			
2344	100	機能	終了	通常	RTOBJECTSTATEMACHINEの実装	n-ando		2012/02/14 18:30			
1337	100	機能	終了	通常	RTOBJECT_IMPLの実装	匿名ユーザー		2011/04/29 21:12			
2350	100	機能	終了	通常	RTOBJECT_IMPL::initialize() 内のECの作成方法の修正	n-ando	fsi-takahashi	2012/03/30 18:32			
2039	100	機能	終了	通常	SDOSERVICEADMINクラスの導入	n-ando		2012/02/04 04:13			
2230	100	機能	終了	通常	SDOサービスフレームワークの実装	匿名ユーザー		2012/02/04 04:08			
3098	100	機能	終了	通常	Windows用インストーラでJREのマージモジュールを組込むように修正する	n.kawauchi	n.kawauchi	2015/06/05 14:29			
3886	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	win-ei	win-ei	2017/08/30 14:13			
3394	0	機能	新規	通常	セキュアな通信機能	n-ando		2017/09/06 12:03			
2312	100	機能	終了	通常	どのコンポーネント個別confファイルを読んだか(&できれば内容も)」をRTC_DEBUG/TRACE_STRする	n-ando		2012/02/13 18:22			
1410	100	機能	終了	通常	インストーラ修正	匿名ユーザー		2011/04/29 21:08			

#	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
2267	100	機能	終了	通常	コンフィギュレーションパラメータ変更時に個別のパラメータごとにコールバックが呼ばれるようにする	n-ando		2012/02/04 04:10			
4188	100	機能	担当	通常	スレーブマネージャがマスターマネージャが存在するか定期的を確認する機能	katami	katami	2017/09/25 09:42			
1458	100	機能	終了	通常	データポートの型名をIFR IDに変更する (ver.1.1)	n-ando		2012/02/04 04:12			
1252	100	機能	終了	通常	ポート(データ・サービス)の接続数を制限する設定	匿名ユーザー		2010/03/08 11:07			
4499	100	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索するようにする	n-miyamoto	katami	2018/03/29 10:32			
1977	100	機能	終了	通常	ログの時刻をミリ秒、マイクロ秒まで表示できるようにする	n-ando	ga	2013/06/12 00:33			
427	100	機能	終了	通常	ログ出力対象	n-ando		2009/03/27 18:29			
424	100	機能	終了	通常	ログ出力機能	n-ando		2009/03/12 15:12			
3222	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		2017/03/19 08:22			
581	100	機能	終了	通常	新しいデータポートのインターフェースの導入	n-ando		2010/01/12 14:22			
476	100	機能	終了	通常	新オプションの導入(モジュールの事前ロード,コンポーネントの事前生成)	匿名ユーザー		2009/03/19 14:29			
990	100	機能	終了	通常	相手Port死亡時の自動接続解除機能	n-ando		2010/03/10 10:10			
2225	100	機能	終了	通常	自動モジュールローディングの実装	匿名ユーザー		2012/02/04 04:06			
477	100	機能	終了	通常	複合コンポーネントの作成(DataFlow型)	匿名ユーザー		2011/04/29 21:13			
1271	100	機能	終了	通常	複数NICを持つノードのCORBAオブジェクトのIORの問題	匿名ユーザー		2011/04/29 21:13			
4516	100	機能	終了	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-miyamoto	n-miyamoto	2018/09/13 09:35		RELEASE_1_2_0	
3713	100	機能	終了	通常	CPU affinityを設定する機能を追加する。	n-miyamoto		2017/08/30 14:13		RELEASE_1_2_0	
4190	100	機能	担当	通常	create_componentで指定したRTCが起動済みの場合にRTCのインスタンスを返す	katami	katami	2017/09/25 09:44		RELEASE_1_2_0	
4189	100	機能	担当	通常	create_componentで指定するidの変更	katami	katami	2017/09/25 09:43		RELEASE_1_2_0	
4445	100	機能	担当	通常	manager.components.preconnect の形式を変更	katami	katami	2018/02/07 14:54		RELEASE_1_2_0	
4484	100	機能	新規	通常	manager.modules.<lang>.load_pathsをデフォルトで空白にする	n-miyamoto	katami	2018/03/19 13:15		RELEASE_1_2_0	
4187	100	機能	担当	通常	manager_nameに指定が無い場合にmanager_<プロセス番号>でスレーブマネージャを起動する	katami	katami	2017/09/19 09:07		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
4128	100	機能	終了	通常	RTCのプロパティにマネージャ名を設定する	n-miyamoto	katami	2017/08/30 14:12		RELEASE_1_2_0	
3385	100	機能	担当	通常	コンポーネント操作関数セットの実装	n-ando	win-ei	2017/08/31 10:46		RELEASE_1_2_0	
3386	100	機能	担当	通常	ネームサービス操作関数セットの実装	n-ando	win-ei	2017/09/05 17:12		RELEASE_1_2_0	
3387	100	機能	担当	通常	コンポーネント起動時に事前設定に従いポート同士を接続する機能（同一プロセス）	n-ando	win-ei	2017/08/31 10:47		RELEASE_1_2_0	
3388	100	機能	担当	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（同一プロセス）	n-ando	win-ei	2017/08/31 10:48		RELEASE_1_2_0	
3389	100	機能	担当	通常	コンポーネント起動時に事前設定に従い起動時にポート同士を接続する（非同プロセス）	n-ando	win-ei	2017/08/31 10:48		RELEASE_1_2_0	
3390	100	機能	担当	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	win-ei	2017/08/31 10:48		RELEASE_1_2_0	
3391	100	機能	担当	通常	トピックベースのポート接続機能	n-ando	win-ei	2017/08/31 14:34		RELEASE_1_2_0	
3392	100	機能	担当	通常	ダイレクトデータポート接続機能	n-ando	win-ei	2017/08/31 10:48		RELEASE_1_2_0	
3393	100	機能	担当	通常	サービスポートのダイレクト接続機能	n-ando	win-ei	2017/09/04 14:22		RELEASE_1_2_0	
3395	100	機能	担当	通常	共有メモリ型データポート接続機能	n-ando	win-ei	2017/08/31 10:49		RELEASE_1_2_0	
3396	100	機能	担当	通常	名前ベースのコンポーネント指定方法の実装	n-ando	win-ei	2017/08/31 10:49		RELEASE_1_2_0	
3397	100	機能	担当	通常	名前付けポリシー機能の拡張	n-ando	win-ei	2017/08/31 15:28		RELEASE_1_2_0	
3398	100	機能	担当	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	win-ei	2017/09/06 10:46		RELEASE_1_2_0	
4203	100	機能	担当	通常	マスターマネージャから多言語のRTC(スレーブマネージャ)が起動できる	katami	katami	2017/10/11 17:38		RELEASE_1_2_0	
4186	100	機能	担当	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	katami	katami	2017/09/14 17:51		RELEASE_1_2_0	
3225	100	機能	担当	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	win-ei	2017/09/06 15:24		RELEASE_1_2_0	
4117	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		2017/08/30 14:10		RELEASE_1_2_0	