

## OpenRTM-aist - 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
4529	100	機能	解決	通常	アイコンの作成 (その2)	harumi	harumi	2018/05/21 15:17		RELEASE_1_2_0	
4528	100	機能	解決	通常	アイコンの作成 (その2)	harumi	harumi	2018/05/19 13:15		RELEASE_1_2_0	
4517	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 09:16		RELEASE_1_2_0	
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	
4508	100	機能	終了	通常	一度rtcprofでプロファイルの取得に失敗したモジュールは、次にgetLoadableModulesが呼ばれた時にはプロファイルの取得を行わないようにする	n-miyamoto	n-miyamoto	2018/09/13 09:17		RELEASE_1_2_0	
4507	100	機能	終了	通常	一度rtcprofでプロファイルの取得に失敗したモジュールは、次にgetLoadableModulesが呼ばれた時にはプロファイルの取得を行わないようにする	n-miyamoto	n-miyamoto	2018/09/13 09:24		RELEASE_1_2_0	
4500	100	機能	解決	通常	アイコンの作成	n-ando	harumi	2018/05/19 13:34		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	
4450	100	機能	終了	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-miyamoto	n-miyamoto	2018/09/13 09:18		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	
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	
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	
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	
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	
4150	100	機能	終了	高め	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	n-miyamoto	n-miyamoto	2017/08/30 14:20		RELEASE_1_2_0	
4149	100	機能	終了	高め	create_componentで指定するidの変更	n-miyamoto	n-miyamoto	2017/08/30 14:20		RELEASE_1_2_0	
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	
4127	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	n-miyamoto	2018/09/13 09:30		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	
4118	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	2017/08/30 14:17		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
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	
4107	100	機能	終了	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	n-miyamoto	n-miyamoto	2017/08/30 14:20		RELEASE_1_2_0	
4031	100	機能	終了	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	n-miyamoto	n-miyamoto	2017/08/30 14:20		RELEASE_1_2_0	
4030	100	機能	終了	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-miyamoto	n-miyamoto	2017/08/30 14:20		RELEASE_1_2_0	
3898	100	機能	終了	通常	RTC Builderが生成するソースファイルの文字コードを「BOM付UTF-8」にする	n.kawauchi	ga	2017/02/15 08:47		RELEASE_1_2_0	
3889	100	機能	終了	通常	OpenRTMConfig.cmakeでrtmCameraとrtmManipulatorもリンクライブラリに加える	n.kawauchi	n.kawauchi	2017/08/30 11:44		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	
3712	100	機能	終了	通常	CPU affinityを設定する機能を追加する。	n-miyamoto	n-miyamoto	2017/03/19 08:14		RELEASE_1_2_0	
3601	100	機能	終了	通常	C++のRTC作成用テンプレートにDEB/RPMパッケージ作成機能を追加する	n.kawauchi	ga	2017/03/17 09:38		RELEASE_1_2_0	
3413	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	miyamoto	2018/09/13 09:22		RELEASE_1_2_0	2016/03/25
3412	100	機能	終了	通常	名前付けポリシー機能の拡張	n-ando	miyamoto	2018/09/13 09:21		RELEASE_1_2_0	2016/03/25
3411	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	miyamoto	2017/08/30 14:18		RELEASE_1_2_0	2016/03/25
3410	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	miyamoto	2017/08/30 14:18		RELEASE_1_2_0	2016/03/25
3409	100	機能	終了	通常	セキュアな通信機能	n-ando	miyamoto	2017/08/30 14:19		RELEASE_1_2_0	2016/03/25
3408	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	miyamoto	2017/08/30 14:19		RELEASE_1_2_0	2016/03/25
3407	100	機能	終了	通常	ダイレクトデータポート接続機能	n-ando	miyamoto	2017/08/30 14:19		RELEASE_1_2_0	2016/03/25
3406	100	機能	終了	通常	トピックベースのポート接続機能	n-ando	miyamoto	2017/08/30 14:19		RELEASE_1_2_0	2016/03/25
3405	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	miyamoto	2017/08/30 14:19		RELEASE_1_2_0	2016/03/25
3404	100	機能	終了	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	miyamoto	2017/08/30 14:19		RELEASE_1_2_0	2016/03/25

#	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
3403	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（同一プロセス）	n-ando	miyamoto	2017/08/30 14:19		RELEASE_1_2_0	2016/03/25
3402	100	機能	終了	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	miyamoto	2017/08/30 14:19		RELEASE_1_2_0	2016/03/25
3401	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	miyamoto	2018/09/13 09:21		RELEASE_1_2_0	2016/03/25
3400	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	miyamoto	2017/08/30 14:20		RELEASE_1_2_0	2016/03/25
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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（非同プロセス）	n-ando	n-miyamoto	2018/09/13 09:33		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	
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	
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	
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	