

## OpenRTM-aist (Python) - 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
4144	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 09:21		RELEASE_1_2_0	
2774	100	バグ	終了	通常	Windowsでのインストールがうまくいかない問題	n-ando	n-ando	2013/06/27 18:23			
2773	100	バグ	終了	通常	PeriodicExecutionContextの__del__でScopedLockのエラーがでる	n-ando	n-ando	2013/06/27 18:23			
2772	100	バグ	終了	通常	WindowsでCtrl+Cで終了しない	n-ando	n-ando	2013/06/27 18:23			
2687	100	バグ	終了	通常	Manager.shutdownNaming() のself._namingManager	n-ando		2013/05/17 00:16			
2686	100	バグ	終了	通常	Manager.shutdownNaming() のcopm->comp	n-ando		2013/05/17 00:16			
2558	100	バグ	終了	通常	Manager.pyの2121行目 keys->keys_ に変更すべき	n-ando		2013/02/06 14:16			
2354	100	バグ	却下	通常	ExecutionContextWorkerのデッドロック	n-ando	kurihara	2012/03/13 14:44			
2340	100	バグ	終了	通常	ExecutionContextProfile setOwnerのバグ他	n-ando	kurihara	2012/03/30 17:40			
2336	100	バグ	終了	通常	RTObject_impl::exit() で再入すると落ちる	n-ando	kurihara	2012/02/03 13:17			
2326	100	バグ	終了	通常	ManagerServant::delete_componentの挙動	n-ando	kurihara	2012/02/03 13:19			
2320	100	バグ	終了	通常	ECのコールバック実行順序を修正する	n-ando	kurihara	2012/03/30 17:41			
2271	100	バグ	終了	通常	1.1.0-RC msiインストーラでrtcdのリンク先がrtc.confになっている	n-ando	kurihara	2011/12/15 12:29		RELEASE_1_1_0	
2171	100	バグ	終了	通常	msiでパスを追加するときに先頭に追加するように変更する	n-ando	n-ando	2011/12/15 12:29		RELEASE_1_1_0	
2040	100	バグ	終了	通常	SdoServiceAdminクラスの導入	n-ando	kurihara	2011/12/15 12:29		RELEASE_1_1_0	
1976	100	バグ	終了	高め	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	kurihara	2015/11/20 09:28		RELEASE_1_1_0	
1053	100	バグ	終了	通常	#935の問題のPython版における調査	n-ando	kurihara	2010/03/01 09:51			
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	
3873	100	機能	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	2017/03/19 08:15			
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

#	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
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
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
3226	100	機能	終了	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-miyamoto	2017/12/26 17:16			
3221	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-miyamoto	2017/12/26 17:17			
2417	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	n-miyamoto	2018/09/13 09:21			
2351	100	機能	終了	通常	RXObject_impl::initialize() 内のECの作成方法の修正	n-ando	kurihara	2012/03/30 17:40			
2348	100	機能	終了	通常	ExecutionContextWorkerの実装	n-ando	kurihara	2012/03/30 17:40			
2343	100	機能	終了	通常	RXObjectStateMachineの実装	n-ando	kurihara	2012/03/30 17:40			
2339	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	kurihara	2012/03/30 17:41			
2332	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	kurihara	2012/03/30 17:41			
2313	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	kurihara	2012/02/13 18:24			
2266	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	kurihara	2011/12/15 12:29			

#	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
2126	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	kurihara	2011/08/10 12:05		RELEASE_1_1_0	
2101	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	kurihara	2011/08/10 12:05		RELEASE_1_1_0	
2050	100	機能	終了	通常	ComponentObserverConsumerの実装	n-ando	kurihara	2011/12/15 12:29		RELEASE_1_1_0	
2049	100	機能	終了	通常	PortConnectListenerの実装	n-ando	kurihara	2011/12/15 12:29		RELEASE_1_1_0	
2013	100	機能	終了	高め	ComponentAction listener の追加	n-ando	kurihara	2011/12/15 12:29		RELEASE_1_1_0	
1460	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	kurihara	2011/08/10 12:05		RELEASE_1_1_0	
1047	100	機能	終了	通常	InPortBase/OutPortBaseに対してgetConnector*() 関数を追加する	n-ando	kurihara	2010/03/01 09:51			
1045	100	機能	終了	通常	Pull型のコネクタの実装	n-ando	kurihara	2010/03/01 09:50			
1042	100	機能	終了	通常	ON_CONNECT/ON_DISCONNECTコールバックの実装	n-ando	kurihara	2010/03/01 09:50			
1035	100	機能	終了	通常	Configuration機能追加	n-ando	kurihara	2010/01/12 23:54			
991	100	機能	終了	通常	相手Port死亡時の自動接続解除機能	n-ando	kurihara	2010/01/12 23:53			
941	100	機能	終了	通常	Portのコールバック機能追加	n-ando	kurihara	2010/01/12 23:53			
580	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	kurihara	2009/08/04 11:37			
426	100	機能	終了	通常	ログ出力対象	n-ando	kurihara	2009/04/14 10:04			
425	100	機能	終了	通常	ログ出力機能	n-ando	kurihara	2009/03/05 21:21			
1869	100	マニュアル	終了	通常	setTimestamp のドキュメントを追加する	n-ando	kurihara	2011/08/10 12:05		RELEASE_1_1_0	
4398	100	整備	終了	通常	サンプルをPython2,python3両方に対応させる	n-ando	n-miyamoto	2018/09/13 09:19			
2699	100	整備	終了	通常	Jenkins上にBuild Pipelineを作成	n-ando	n.kawauchi	2015/11/20 09:30		RELENG_1_1	
2323	100	整備	終了	通常	ExecutionContextBaseの見直し	n-ando	kurihara	2012/03/30 17:41			
2168	100	整備	終了	通常	Windowsでのスタートメニューの場所を変更する	n-ando	kurihara	2011/10/19 18:45		RELEASE_1_1_0	
2033	100	整備	終了	通常	Configurationのコールバック (リスナ) 機能の更新	n-ando	kurihara	2011/12/15 12:29		RELEASE_1_1_0	
1454	100	整備	終了	通常	Ubuntu 10.04 LTS パッケージ作成 (i386, x86_64)	n-ando	kurihara	2011/04/29 21:04			
377	100	整備	終了	通常	SDO 1.1対応	n-ando	kurihara	2009/02/16 14:05			2009/02/13
2666	100	調査	終了	通常	OpenRTM-aist-Pythonのリビジョン間の整合性をチェックし整理する	n-ando	n-ando	2015/11/20 09:29			
1459	100	調査	終了	通常	IFR ID取得方法の調査	n-ando	kurihara	2011/04/29 21:05			
579	100	調査	終了	通常	CDR (Common Data Description) クラスの調査	n-ando	kurihara	2009/08/04 11:37			