

OpenRTM-aist (C++) - 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
189	50	整備	終了	通常	OpenRTM-aistのVxWorks移植	kurihara	kurihara	2009/04/14 09:12			2008/10/14
346	100	バグ	終了	通常	複合コンポーネントのinstanceNameが固定となっている	kurihara	n-ando	2009/02/05 17:05			
348	100	バグ	終了	通常	LightweightRTObject::exit()呼び出しでコンポーネントを終了できない	kurihara	n-ando	2010/01/12 12:24			
361	100	バグ	終了	通常	rtcdをCtrl+Cで終了した場合、managerのエントリがname server上に残ってしまう	kurihara	n-ando	2009/02/05 17:02			
364	100	バグ	終了	通常	DataOutPortのdisconnect()での問題	kurihara	kurihara	2009/02/26 09:09			
397	100	バグ	終了	通常	SystemLogger.hのバグ	kurihara		2009/03/02 09:23			
438	100	バグ	終了	通常	複合コンポーネントへの子の追加について(20090302版)	kurihara	n-ando	2009/03/04 17:00			
634	100	バグ	終了	通常	OpenRTM-aist-1.0.0-RC1にてlog_levelを設定しないとログが出力されない問題	kurihara		2010/03/09 13:52			
749	100	バグ	終了	通常	Compositeコンポーネントの初期化に関するバグ	kurihara	kurihara	2009/07/27 11:58			
751	100	バグ	終了	通常	ConfigSampleコンポーネント実行時エラーの問題	kurihara	kurihara	2009/07/27 11:57			
752	100	バグ	終了	通常	コンポーネントのデータポート接続時エラーの問題	kurihara	kurihara	2009/07/27 11:57			
776	100	バグ	終了	通常	coil/tests/OSのテスト実行時エラー	kurihara	n-ando	2009/07/31 14:42			
783	100	バグ	終了	通常	複合化したコンポーネントの分解時にセグメントエラーが発生する	kurihara	kurihara	2009/07/27 11:55			
829	100	バグ	終了	通常	In/OutPortBase.cppのログ出力において、RTC_DEBUGとするべきところがRTC_ERRORとなっている。	kurihara	kurihara	2009/07/27 11:52			
1062	100	整備	終了	通常	Unitテストの見直し	kurihara		2010/02/19 10:58			
1157	100	バグ	終了	通常	データポート接続とread()呼出で、RTCの実行速度が遅くなる問題	kurihara	kurihara	2010/03/08 19:05			
1275	100	バグ	終了	通常	複合コンポーネント解除後に子RTCが異常終了する	kurihara	kurihara	2010/03/03 14:37			
1309	100	バグ	終了	通常	データポートのconnect/disconnect時の問題	kurihara		2010/04/22 17:34			
1391	0	バグ	終了	通常	ServicePortのポート間接続解除の問題	kurihara		2010/04/22 17:14			
1397	100	バグ	終了	通常	SubscriptionType:periodic,PushPolicy:Newでの接続での問題	kurihara	kurihara	2010/04/22 17:07			
1436	100	バグ	終了	通常	Manager::get_loadable_modulesの問題	kurihara	kurihara	2011/05/10 08:49			
1561	100	バグ	終了	通常	Fedora13にてポート接続時にRTCが異常終了する問題	kurihara	kurihara	2010/06/03 12:12			
1875	100	整備	終了	通常	Ubuntu-10.10への対応	kurihara	kurihara	2011/04/29 18:42			
1915	100	整備	終了	今すぐ	VC2010への対応	kurihara		2015/07/10 23:33			
1917	0	サンプル	却下	通常	URGなどのサンプルRTCのバイナリもダウンロードできるようにする	kurihara		2015/07/01 09:01			
1918	100	サンプル	終了	今すぐ	OpenCV-RTC群のLinux用パッケージの作成	kurihara	kurihara	2015/07/10 23:33			
1995	100	バグ	終了	通常	bug report on running rtcd within zombies	kurihara		2011/02/04 18:13			
2064	100	機能	終了	今すぐ	新しいOpenCV-RTC群をmsiに含める	kurihara	kurihara	2015/07/10 23:33			

#	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
2065	100	バグ	終了	通常	コンポーネント実行時のゾンビプロセスについて	kurihara	kurihara	2011/04/28 00:30			
2173	100	バグ	終了	通常	RTObject_impl::addPortComponentActionListener() メソッド名の修正	kurihara	n-ando	2011/07/01 01:04			
2175	100	バグ	終了	通常	RTC終了時、on_shutdownとon_finalizeの呼び出される順番が逆	kurihara		2011/07/01 00:18			
2176	100	バグ	終了	通常	RTCがActive状態で終了(exit)する際のon_deactivate,on_finalizeの呼び出し順序の不整合	kurihara		2011/07/01 00:34			
2177	100	バグ	終了	通常	coil/NonCopyable.hのバグ	kurihara		2011/07/01 01:08			
2178	100	バグ	終了	通常	onInitializeやonActivated、onExecuteなどが例外を投げたときのリッスナーについて	kurihara		2011/07/01 00:53			
2192	100	バグ	終了	通常	OpenCV-RTC群でstrmbase.libをリンクしない方法を検討する	kurihara	kurihara	2012/02/09 11:24			
2193	100	バグ	終了	急いで	Windows版インストーラにOpenCVのcmakeファイルを含むようにする。	kurihara	kurihara	2012/02/06 15:16			
2270	100	バグ	終了	通常	rtc-templateにてPython用コードを生成した場合、1.1.0用のコードになっていない。	kurihara	kurihara	2012/02/06 15:16			
2315	100	バグ	終了	通常	OpenHRPExecutionContextにtick()をコールするdeactivate_component()を実装する。	kurihara		2012/02/06 15:18			
2372	100	バグ	終了	通常	Windows版のClockManagerがSingletonにならない。	kurihara	kurihara	2012/03/30 18:34			
2376	100	バグ	終了	通常	Windows環境におけるLTTSample/TickApp.pyの問題	kurihara	kurihara	2012/03/30 18:34			
2377	100	バグ	終了	通常	LTTSample VC10で異常終了する	kurihara	kurihara	2012/03/30 18:34			
2378	100	バグ	終了	通常	VC10用のmsiにOpenCV2.3が含まれない	kurihara	kurihara	2012/03/30 18:34			
2379	100	整備	終了	通常	MSI作成時に、OpenCV-RTCのビルドを行うようにする。	kurihara	kurihara	2012/03/30 18:34			
2380	100	バグ	終了	通常	ビルド時のインクルードパス指定オプションにカレントパスが含まれていない。	kurihara	kurihara	2012/03/30 18:34			
2381	100	整備	終了	通常	VC10用のmsi作成環境を整備する。	kurihara		2012/03/30 18:33			
2382	100	バグ	終了	通常	OpenRTM-aist (VC10用) でインストールされるomniORBにTHIS_IS_OMNIORB_4_1_5が含まれない。	kurihara	kurihara	2012/03/30 18:33			
2383	100	整備	終了	通常	FileNameserviceをWindowsに対応させる。	kurihara	kurihara	2012/03/30 18:33			