

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
2139	100	バグ	終了	通常	ComponentObserverのCONFIGURATIONドキュメンテーションは不明	gbiggs	gbiggs	2012/04/03 11:40		RELEASE_1_1_0	
2405	100	バグ	終了	通常	OpenRTM-aist-Javaインストール時にJDK1.7が入っていてもJDKのインストールを求められる問題	hashikawa	ga	2013/06/12 00:37		RELEASE_1_1_0	
2260	100	サンプル	終了	通常	ConfigurationListenerの使用例をConfigSampleに追加する。	kurihara	kurihara	2011/12/15 12:27		RELEASE_1_1_0	
2237	100	バグ	終了	通常	ポート切断時に、InPort側のON_DISCONNECTコールバックリスナが呼ばれない。	kurihara	kurihara	2011/12/15 12:29		RELEASE_1_1_0	
2205	100	バグ	終了	通常	setup.pyの修正	kurihara	kurihara	2011/10/19 18:45		RELEASE_1_1_0	
2184	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	kurihara	2011/08/10 12:05		RELEASE_1_1_0	
2183	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	kurihara	2011/08/10 12:05		RELEASE_1_1_0	
2182	100	バグ	終了	通常	onInitializeやonActivated、onExecuteなどが例外を投げたときのリスナーについて	kurihara	kurihara	2011/08/10 12:05		RELEASE_1_1_0	
1901	100	機能	終了	通常	ポート名にコンポーネント名が付加されていない場合メッセージを出力する。	kurihara	kurihara	2011/08/10 12:05		RELEASE_1_1_0	
1876	100	整備	終了	通常	Ubuntu-10.10への対応	kurihara	kurihara	2011/12/15 12:32		RELEASE_1_1_0	
1348	90	バグ	終了	通常	CORBA Manager サーバント実装の改善	kurihara	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	
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	
2556	100	バグ	終了	通常	Cmakeでビルドされるローダブルモジュールの名前が小文字、libがプリフィックスにつくのを修正する	n-ando	n-ando	2013/06/12 00:38		RELEASE_1_1_0	
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	
2170	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		2012/02/04 04:14		RELEASE_1_1_0	
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	
2167	100	整備	終了	通常	Windowsでのスタートメニューの場所の変更	n-ando		2012/02/04 04:14		RELEASE_1_1_0	
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	
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	
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	
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	
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	
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	

#	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
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	
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	
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	
3204	100	機能	終了	通常	OpenRTM-aist Python Fedora用のomniORBpyパッケージ提供の必要性についての調査	n.kawauchi	n.kawauchi	2015/06/05 14:34		RELEASE_1_1_0	
3183	100	マニュアル	終了	通常	1.1.0-RELEASEのLinuxでの「jar ファイルおよびサンプル」の動作確認項目	n.kawauchi	n.kawauchi	2015/06/05 14:28		RELEASE_1_1_0	
3182	100	マニュアル	終了	通常	1.1.0-RELEASEのWindows用インストーラの動作確認項目	n.kawauchi	n.kawauchi	2015/06/05 14:28		RELEASE_1_1_0	
3181	100	マニュアル	終了	通常	1.1.0-RELEASEのLinux用パッケージの動作確認項目	n.kawauchi	n.kawauchi	2015/06/05 14:33		RELEASE_1_1_0	
3180	100	マニュアル	終了	通常	1.1.0-RELEASEのWindows用インストーラの動作確認項目	n.kawauchi	n.kawauchi	2015/06/05 14:33		RELEASE_1_1_0	
3179	100	マニュアル	終了	通常	1.1.0-RELEASEのWindows用インストーラの作成手順についてまとめる	n.kawauchi	n.kawauchi	2015/06/05 14:29		RELEASE_1_1_0	
3178	100	マニュアル	終了	通常	1.1.0-RELEASEのLinux用パッケージの作成手順についてまとめる	n.kawauchi	n.kawauchi	2015/06/05 14:33		RELEASE_1_1_0	
3177	100	マニュアル	終了	通常	1.1.0-RELEASEのWindows用インストーラの作成手順についてまとめる	n.kawauchi	n.kawauchi	2015/06/05 14:33		RELEASE_1_1_0	
3101	100	バグ	終了	通常	debパッケージ作成時のDependsにomniorb-nameserverを加える	n.kawauchi	n.kawauchi	2015/06/05 14:33		RELEASE_1_1_0	