

OpenRTM-aist (C++) - マニュアル #3175

1.1.1-RELEASEのLinux用パッケージの作成手順についてまとめる

2015/04/16 11:12 - n.kawauchi

ステータス:	終了	開始日:	2015/04/16
優先度:	通常	期日:	
担当者:	n.kawauchi	進捗率:	100%
カテゴリ:		予定工数:	0.00時間
対象バージョン:	RELEASE_1_1_1		
説明			
OpenRTM-aist C++ 1.1.1-RELEASE版のLinux用パッケージを作成するJenkinsジョブについてまとめる			

履歴

#1 - 2015/04/16 11:14 - n.kawauchi

- 進捗率 を 0 から 100 に変更

Jenkinsのジョブで32bit、64bitの各バイナリのビルドを行う

- 対象ノード：
debian60, debian60-64, debian70, debian70-64
fedora19, fedora19-64, fedora20, fedora20-64
ubuntu1204, ubuntu1204-64, ubuntu1404, ubuntu1404-64

Jenkinsジョブ C++ (実行順)

- 20_openrtm-cxx-dist-tags (実行ノード：ubuntu1404-64)
 - tags以下からOpenRTM-aist-C++のソースコードをチェックアウトしてディストリビューションソースパッケージを作成
- 21_openrtm-cxx-build-linux-package
 - サポート対象のDebian, Fedora, Ubuntu用パッケージをビルド

* リリース前なので、以下のリポジトリはstaging環境を利用している

- 22_openrtm-cxx-linux-publish-staging
 - 21_openrtm-cxx-build-linux-packageの結果をstaging環境へアップロード
- 22_openrtm-cxx-rebuild-debian-staging-repodb
- 22_openrtm-cxx-rebuild-fedora-staging-repodb
- 22_openrtm-cxx-rebuild-linux-staging-repodb (対象はubuntu)
 - リポジトリデータベースを更新する

#2 - 2015/06/02 09:19 - n-ando

- ステータス を 新規 から 終了 に変更