ユーザ登録 ログイン





@FoxBoxsnet 2018年09月09日に更新

DockerhubのAutomated build を 設定する

GitHub DockerHub



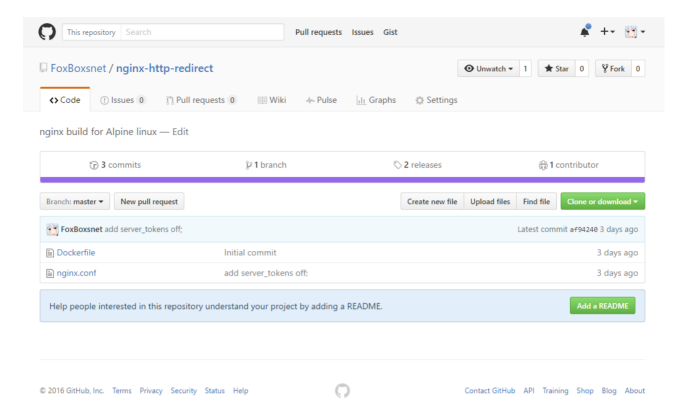


参照:DockerhubのAutomated buildを試す - Qiita

Dockerhub を使用して何個かContainerimageを公開してるのですが、Automated buildを使いたくなったので設定してみる。

今回は、GitHubのレポジトリにTagがついたらWebHookをキックします。 Build Triggers でGitHubのDockerfileがBuildされ、Dockerhubに登録される。

1.GitHub にレポジトリを作成



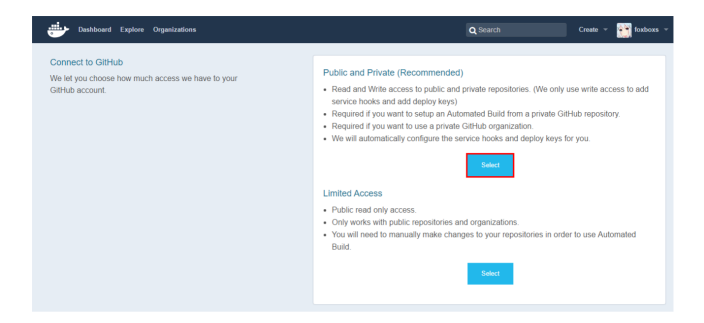
2.Dockerhub 設定

「Settings」を開きます。

「Linked Accounts & Services」を選択します。

「Link GitHub」を選択します。

「Public and Private (Recommended)」を「Select」を選択します。



先ほどの画面に戻ります。 チノちゃんかわいい



「Automated build」を選択します。

「Create Auto-build Github」を選択

github のレポジトリを選択します。

公開するイメージ名,ショート説明を入力します。 入力が完了したら、Create!

完了すると見慣れた画面になります。

「Build Settings」を開き Type に tag を設定する

画面をスクロールして「Build Triggers」の「Activate Triggers」「Trigger Token」,「Trigger URL」をメモします。

3.最後に

なかなか今回は画像を多めに使用して作ってみました。 これでGithubにtagを掘ると自動的にBuildがされてDockerhubに登録されると思います。

追記)

アイコンの設定の仕方を雑に書いたので貼る

* Docker Hub の アイコンを変更する。 - Qiita

◢ 編集リクエスト













@FoxBoxsnet

フォロー

© 2011-2018 Increments Inc. 利用規約 ガイドライン プライバシー ヘルプ

Qiita とは ユーザー タグ 投稿 ブログ API Qiita:Team ご意見