# Why you should use Tachikoma.io?

### ユーザーの声

#rubykaigiA こまめに(毎日とか) bundle update すると Gemfile を頻繁 に意識するので掃除のチャンスが増え、結果クリーンな状態を保ちやすいと 思う。それを自動化する便利サービス情報です http://t.co/E0B9T8B112

- Kensuke Nagae (@kyanny) September 20, 2014
- @godfat @JuanitoFatas bundle update should be a daily task. But most teams don't have bandwidth to do that.
- Matthew Rudy Jacobs (@matthewrudy) December 11, 2014
- @matthewrudy @godfat Dependency update as a service http://t.co/QVIsM8tyHg
- Juanito Fatas (@JuanitoFatas) December 11, 2014
- tachikoma.io 便利過ぎる. 定期的に Gemfile.lockアップデートしてくれるし, wercker 置いとけばテストもしてくれるし, merge するだけで良くなった
- okumura takahiro (@hfm) November 14, 2014

## ruby/rails O EOL

- Ruby 1.8.7 および 1.9.2 のサポート終了について
- Ruby 1.9.3 サポートは 2015 年 2 月 23 日に終了します
- Riding Rails: Maintenance policy for Ruby on Rails
- 3-2-stable: ruby 2.2 compatibility by tmm1

### セキュリティアップデート

### 現実世界で古いバージョンが占める割合

# 選択肢

- 使い捨てる、からのリプレイス
- 多大なコストを掛けて旧バージョンの保守
  - e.g. GitHub
- 継続的に最小限の痛みでアップデート
  - e.g. With Tachikoma.io

## 定期的に依存ライブラリをアップデートする実例

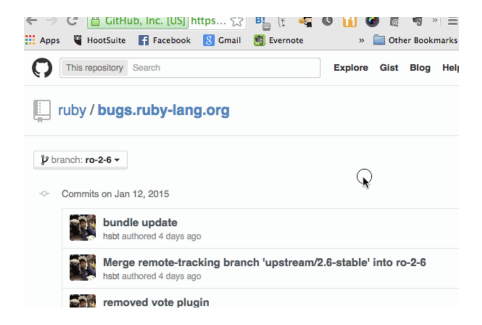


Figure 1: bundle update examples

### 手作業?

### Tachikoma.io?

あなたがやりたいのは依存のアップデートですか? アプリケーションを書くことですか?

Tachikoma.io のできることはTachikoma.io に任せる。

あなたはあなたのやりたいことをやろう。

だって依存のアップデートがあなたのやりたいことじゃないでしょう? アプリケーション書きたいでしょ!

### Tachikoma.io

sanemat {AT} tachikoma.io

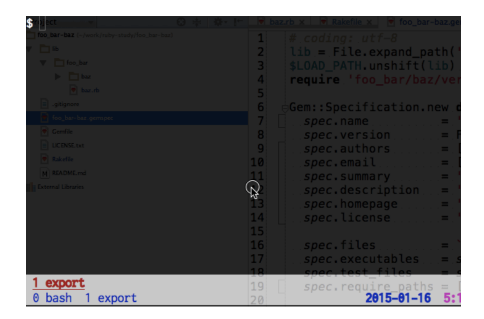


Figure 2: do it manually



Figure 3: interval pull request