# メンチカツには醤油でしょ!!

AWS/Java/Node.js/Spreadsheets/Docker/Jenkins/コミュニティ・勉強会レポを主とした技術系ブログ

2018-12-28

### 今年買ってよかったもの 2018

学びはないかもm()m

#### 2018年ももう終わり

昔流行ったエントリーですが、いろいろIoTをはじめてから機器が増え始め... 2年前ぐらいから加速し初めて 節操なく 機器が増えていったので、せっかくなので記録 しないと…ということで年末エントリーです。

## では本題、今年買ってよかったもの

#### スマートスピーカー





Ryoichi Obara @ryoichi\_obara

今日発売のNew Echo Dot (第3世代)が届いた。写真に無いけど Echo Plusから数えるとAmazon Echoは3台目。音が少しパワフ ルになったけど、第2世代の方がUSB給電で持ち歩けるサイズだ から好きだなー。 #AmazonEcho #AmazonEchoDot #alexa #AlexaSkills

5 22:19 - 2018年10月30日

Ryoichi Obaraさんの他のツイートを見る

世の中的にも2018年これが入る人はある程度居るのではないでしょうか。 個人的には生活が少し良くなったことよりも、社内勉強会のモチベーティブな再開や、ス キルをストアに公開したり、スマートスピーカーを通して外の世界での色々な出会いが生 まれたりなど充実した1年を過ごせました。

#### AWS EC2リザーブドインスタンス (Windows)

普段Macを使っており家ではWindows機"も"使うのですが、家でがっつりPCに向かうこ とが年々少なくなってきました。移動中Macで作業しているときにWindowsでしか使えな いアプリな用途があると手が止まって作業が遅れたりするのがもどかしかったのです。

#### Author



#### Ryoichi Obara (id:ryoichi0102)

AWS/alexa/Node.js/Java/Spre adsheets/Docker/Jenkins/∃ ≥ ユニティ・勉強会レポ

読者になる 29

#### 最新記事

今年買ってよかったもの 2018

https化した時のmixedcontentをPuppeteerでチェ ックする

AWSプロモーションクレジ ットの有効期限と請求タイ ミングについて

java.util.regex.Patternで取 ったmatcherのgroupが取得 できない

「JDK 11リリース記念:今 知っておくべきJDK 11の重 要ポイント」参加

カテゴリー

Java (32)

Community (24)

Meetup (22)

AWS (19)

Mac (17)

Git (14)

Struts2 (13)

開発環境 (12)

Eclipse (11)

EC2インスタンスがあれば、Macからリモートデスクトップで入ってファイルコピーして そのまま作業できます。リザーブド(予約)で最大54%オフ。

ブートキャンプとかはやりたくなかったので、これで満足してます。

ちなみに用途とは、IrfanViewとかMP3TAGとかWinMergeです。

またこのマシンにはNode.jsとPuppeteerを入れてJenkinsで回したりして色々な自動化を やってたりもします。

買ってはいませんが、Puppeteerといえば本を執筆させて頂いたのもありがたい経験でし た。



ryoichi0102.hatenablog.com

#### 個人名刺

今年は過去ないぐらい勉強会やユーザーグループに参加しました。

そもそもDevReIの流れもあったのか例年よりこういった会も多かったような気もしま す。

そんな時個人名刺があると気合が伝わるというか、自分の気持ちの問題もありますが、持 ってる人は持ってるものです。

会社の名刺と個人名刺を渡すと、最初は個人名刺しか出してくれなかった人が会社名刺を出してくれたりetc

印刷は普通にラクスルを使いました。

印刷のことなら格安・激安の印刷通販【ラクスル】

#### Monkish Brewing Co. / On the 6 をはじめとしたNew England IPA

New Englang IPAというスタイルのクラフトビールです。(正確にはこれは買っておらずシ ェアで頂いたものです)



Docker (10) MySQL (10) Node.js (8) Spreadsheets (8) Wildfly (8) GitHub (7) Java EE (7) AWS Lambda (6) CI (6) DB (6) IFTTT (6) Jenkins (6) Chrome (5) GitBucket (5) Google (5) Windows (5) AWS CLI (4) AWS S3 (4) Editor (4) IoT (4) iPhone Apps (4) JBoss (4) **LINE (4)** Oracle (4) Windows 8.1 (4) AWS API Gateway (3) GAS (3) hatena (3) Home Hack (3) JPA (3) JSF (3) Puppeteer (3) Reading (3)

Sublime Text (3)

Webサービス (3)

#### 関連記事



#### 2018-09-13

LINE Messaging APIのためにBotアカウントを追加で登録しようと思 ったら失敗した

経緯はコチラ ryoichi0102.hatenablog.com 久しぶりにLINEにロ...

2017-12-13

Amazon LightsailにJenkinsがないので、自分でインストール 経緯 cronで起動するシェルを実行したい時とかって、CloudWatch...



2017-03-27

究極のIT系最新技術情報収集 モヒカンSlackがやっぱり凄かった モヒカンSlackとは qiita.com Slackの公開チームであり、各チャ...



#jawsdays 「JAWS DAYS 2017」に行ってきた #jawsug Japan AWS User Groupの通年での最大規模イベントJAWS DAYS JAW...

#### 2016-11-01 DropboxのHTTPサーバー機能がサポートされなくなるので移行した DropboxのHTTPサーバー機能がサポートされなくなる 以前はPubli...





AWS CloudFront (2)

AWS EC2 (2)

AWS Lightsail (2)

Bash on Ubuntu on Windows

Beacon (2)

Bootstrap (2)

Browser (2)

CakePHP (2)

Docker for Windows (2)

**Gulp (2)** 

IRKit (2)

JavaScript (2)

KeyboardShortcuts (2)

Keynote (2)

LINE Beacon (2)

Lombok (2)

Maven (2)

Nature Remo (2)

PHP (2)

Security (2)

Tomcat (2)

Windows 10 (2)

Windowsソフトウェア (2)

WordPress (2)

Xamarin (2)

Xamarin Studio (2)

プレゼン (2)

Acrobat (1)

Adminer (1)

AWS ACM (1)

AWS Billing (1)

AWS DynamoDB (1)

AWS IAM (1)

AWS RDS (1)

AWS SES (1)

https化した時のmixed-contentを Puppeteer... »

	AWS SNS (1)
	CDI (1)
	EclipseLink (1)
	Encoding (1)
	Excel (1)
	Font (1)
	GCP (1)
	GCP Cloud Functions (1)
	Google Form (1)
	Hyper-V (1)
	Inkscape (1)
	IPA (1)
	IPA-NW (1)
	LESS (1)
	LibreOffice (1)
	LifeHack (1)
	macOS Sierra (1)
	phpMyAdmin (1)
	POI (1)
	Postman (1)
	Ruby (1)
	Ruby on Rails (1)
	SourceTree (1)
	Spring Boot (1)
	Thymeleaf (1)
	Twilio (1)
	Ubuntu (1)
	UML (1)
	USB (1)
	VBA (1)
	VS code (1)
V	VSH (1)
	Xamarin Studio for Mac (1)
	デザイン入稿 (1)

# 

**2013 (25)** 

#### はてなブログをはじめよう!

ryoichi0102さんは、はてなブログを使っています。あなたもはてなブログをはじめてみませんか?

はてなブログをはじめる(無料)

はてなブログとは

■ メンチカツには醤油でしょ!!

Powered by Hatena Blog | ブログを報告する