

# *Narration&Reference* Node.jsのインストール

Base File Name: NarrationReference\_WSL\_Ubuntu\_Nodejs\_Install\_ja

2018.10.18

## *Node.js*のインストール

by *Shuichi Ohtsu*

### Voice Data

---

今回は、*WSL(Windows Subsystem for Linux)*にインストールされたUbuntuにNode.jsをインストールする方法をご紹介します。

なお、この方法については、2018年7月31日のQiitaへの高橋さんの投稿、「Ubuntuに最新のNode.jsを難なくインストールする」を参考にさせていただいております。

詳しくは、Narration&ReferenceのPDFを参照してください。

---

まずUbuntuのコマンドラインから、`sudo apt-get install -y nodejs npm`と入力します。

なお、`apt-get install`を`apt install`としてもかまいません。

このインストールには相当の時間を要します。

---

まず、npmのキャッシュをクリーンしておきます。

`sudo npm cache clean`と入力します。

次にこのnpmを利用して、Node.jsのバージョン管理ツールであるnをインストールします。

`sudo npm install n -g`と入力します。

---

次にnを利用して、最新版のNode.jsをインストールします。

`sudo n stable`と入力します。

---

次にインストールされたファイルに基づき、シンボリックリンクを作成しておきます。

`sudo ln -sf /usr/local/bin/node /usr/bin/node`と入力します。

---

ここでNode.jsのバージョンを確認します。

`node -v`と入力します。

OKです。

---

次に最初にインストールした古いNode.jsとnpmを混乱を避けるために削除しておきます。

`sudo apt-get purge -y nodejs npm`と入力します。

なおこの`apt-get purge`を`apt purge`としても構いません。

---

再度、Node.jsとNpmが使えることを確認しておきます。

`sudo node -v`と入力します。

`sudo npm -v`と入力します。

---

OKです。

Node.jsがインストールされました。

---

ご清聴ありがとうございました。

---

## Reference

- "Windows 10 Installation Guide",  
<https://docs.microsoft.com/en-us/windows/wsl/install-win10>
- "Windows 10でLinuxプログラムを利用可能にするWSLをインストールする(バージョン1803以降対応版)",  
<http://www.atmarkit.co.jp/ait/articles/1608/08/news039.html>
- "Windows Subsystem for Linuxをインストールしてみよう！",  
<https://qiita.com/Aruneko/items/c79810b0b015bebf30bb>
- "「Windows Subsystem for Linux(WSL)」セットアップガイド【スクリーンショットつき解説】",  
<https://linuxfan.info/wsl-setup-guide>
- "Ubuntuに最新のNode.jsを難なくインストールする",  
<https://qiita.com/seibe/items/36cef7df85fe2cefa3ea>
- "Angular 5, Angular 6 Custom Library: Step-by-step guide",  
<https://www.udemy.com/angular5-custom-library-the-definitive-step-by-step-guide/>
- "Angular 5, Angular 6用 カスタムライブラリの作成: 完全ステップ・バイ・ステップ・ガイド",  
<https://www.udemy.com/angular5-1/>

