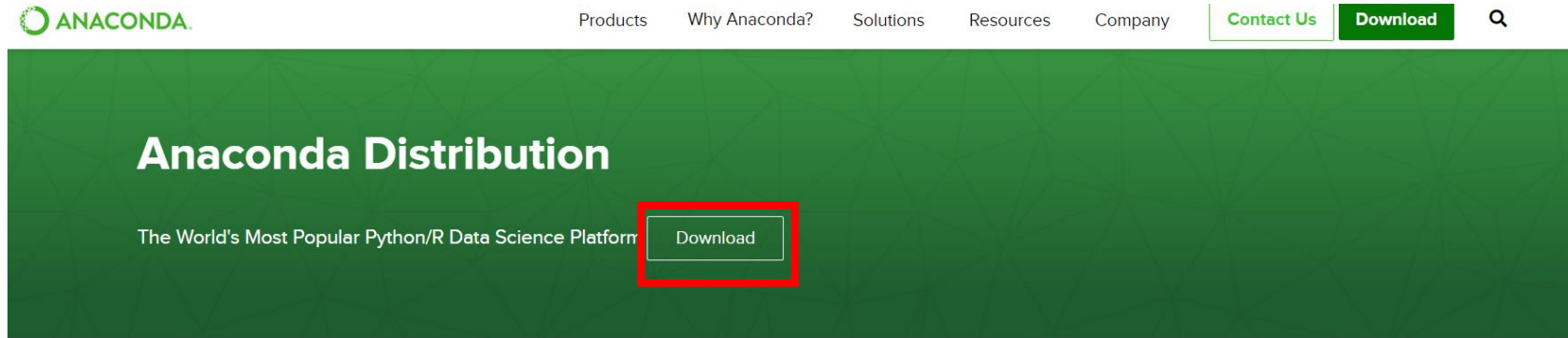


Anaconda 설치

2020-03-09 양용준

1. <https://www.anaconda.com/download/> 이동후 Download 클릭



2. 본인에게 맞는 os선택(검은색이 선택된 상태)



Windows



macOS



Linux

Anaconda 2019.10 for Windows Installer

Python 3.7 version

Download

64-Bit Graphical Installer (462 MB)
32-Bit Graphical Installer (410 MB)

Python 2.7 version

Download

64-Bit Graphical Installer (413 MB)
32-Bit Graphical Installer (356 MB)

Get Started with Anaconda Distribution

Window

3. (Window)본인 컴퓨터에 맞는 비트 선택(아마 대부분 64bit일꺼예요..)
(몇 비트인지 모르겠는 분은 다음 장 확인해주세요)



Windows



macOS



Linux

Anaconda 2019.10 for Windows Installer

Python 3.7 version

Download

64-Bit Graphical Installer (462 MB)
32-Bit Graphical Installer (410 MB)

Python 2.7 version

Download

64-Bit Graphical Installer (413 MB)
32-Bit Graphical Installer (356 MB)

Get Started with Anaconda Distribution

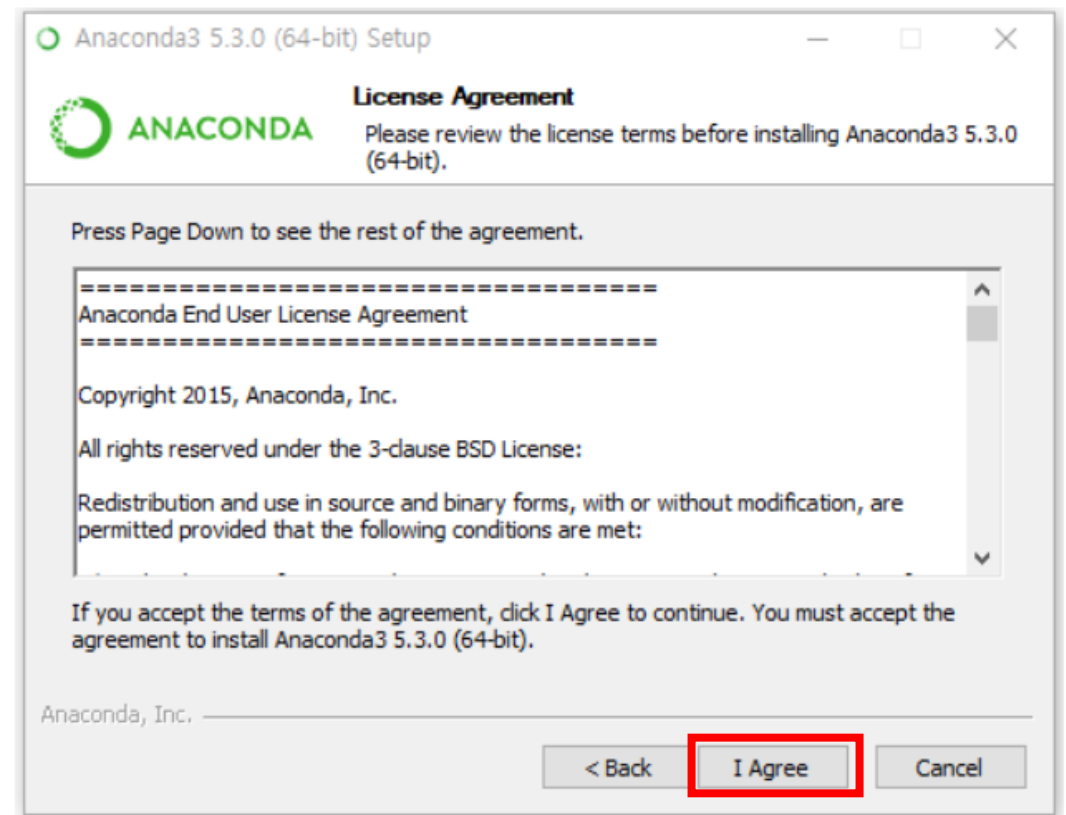
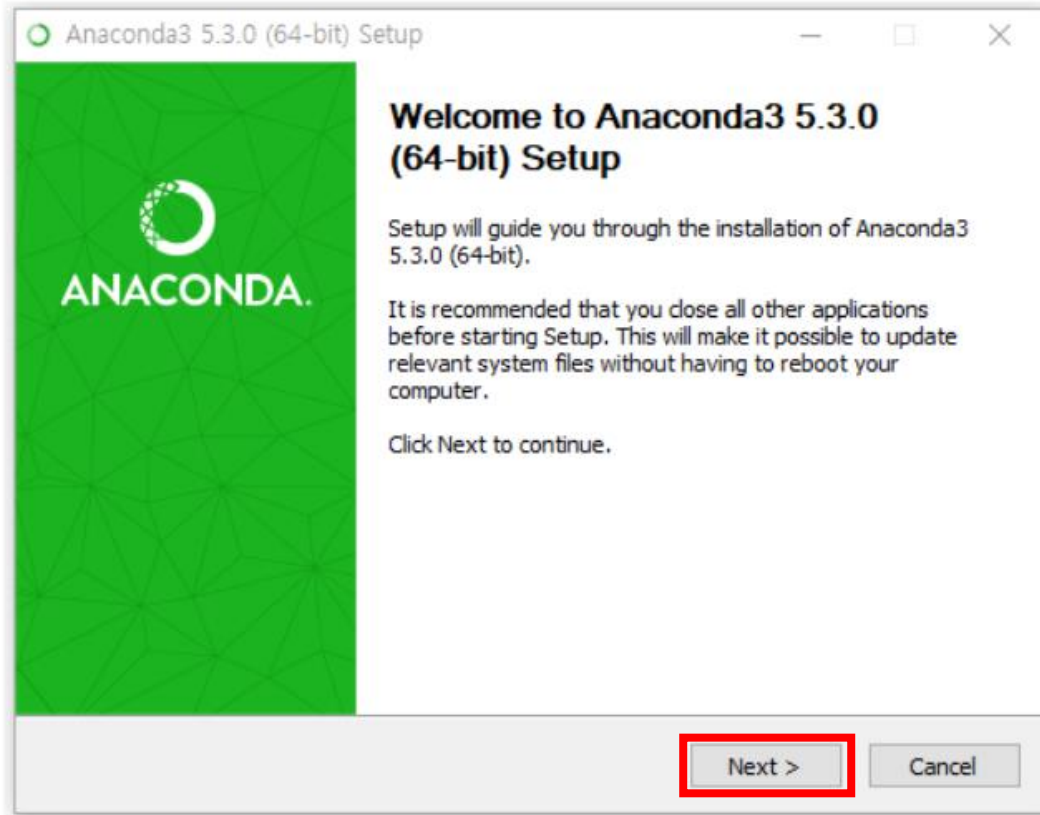
제어판 -> 시스템

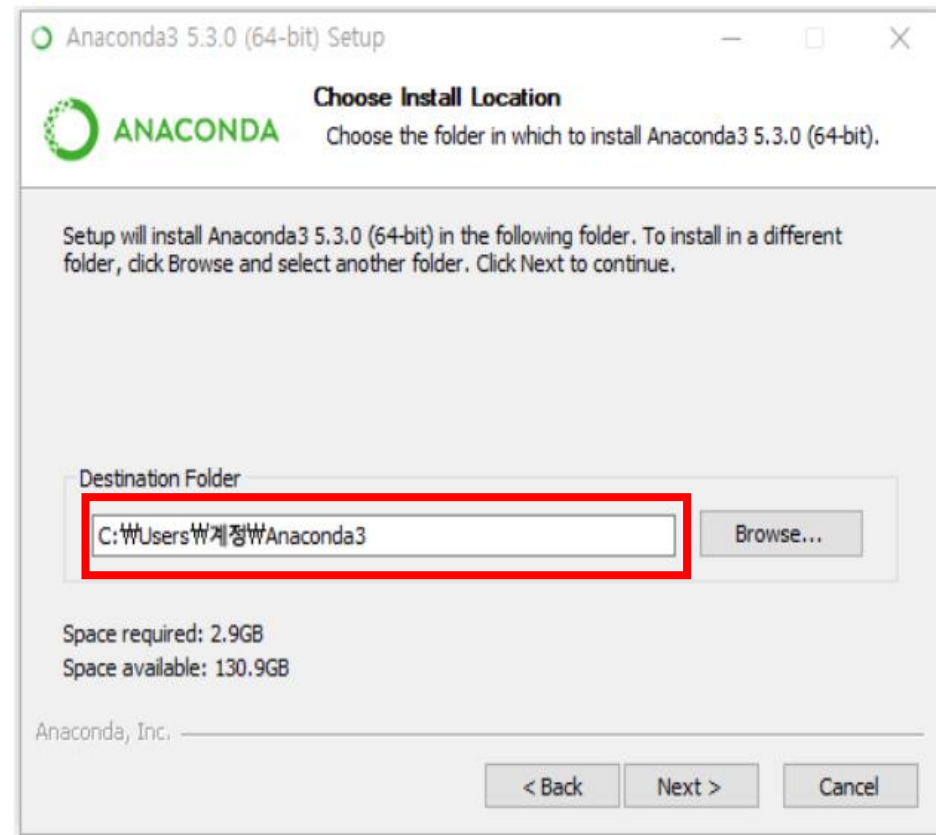
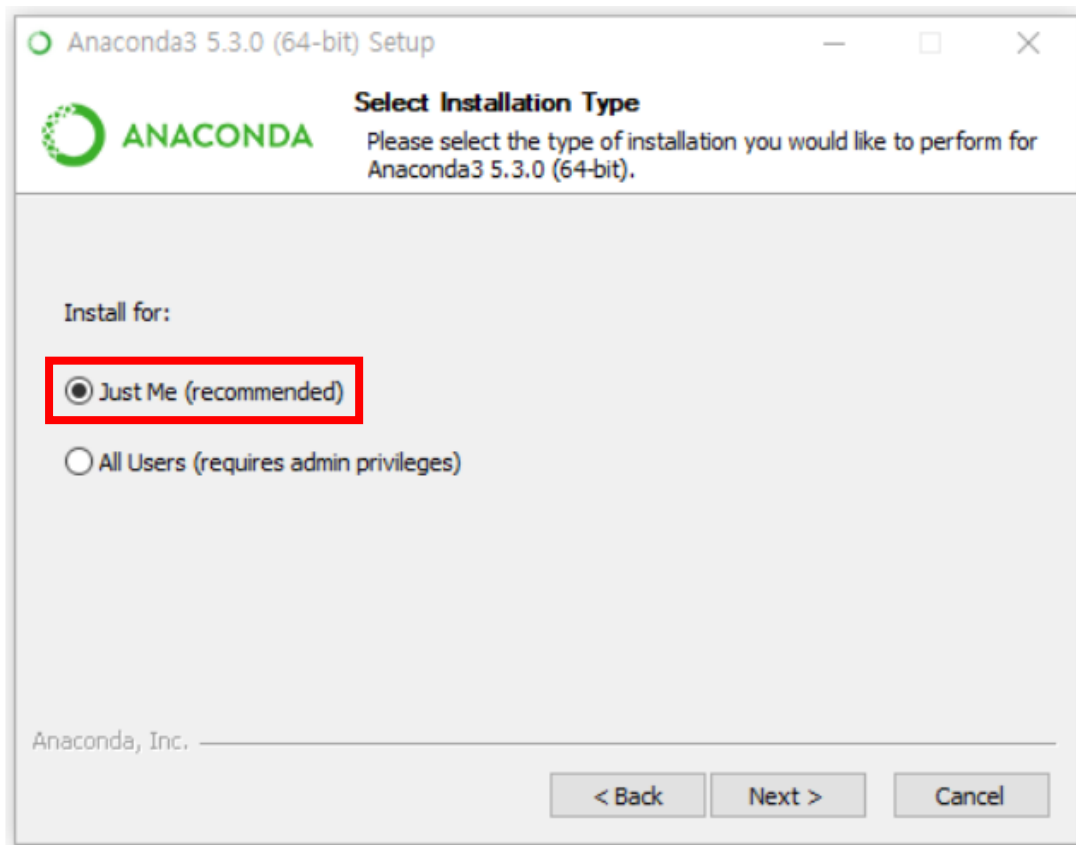
시스템

프로세서:	Intel(R) Core(TM) i3-5005U CPU @ 2.00GHz 2.00 GHz
설치된 메모리(RAM):	4.00GB
시스템 종류:	64비트 운영 체제, x64 기반 프로세서
펜 및 터치:	5개의 터치 포인트를 사용할 수 있는 터치 지원

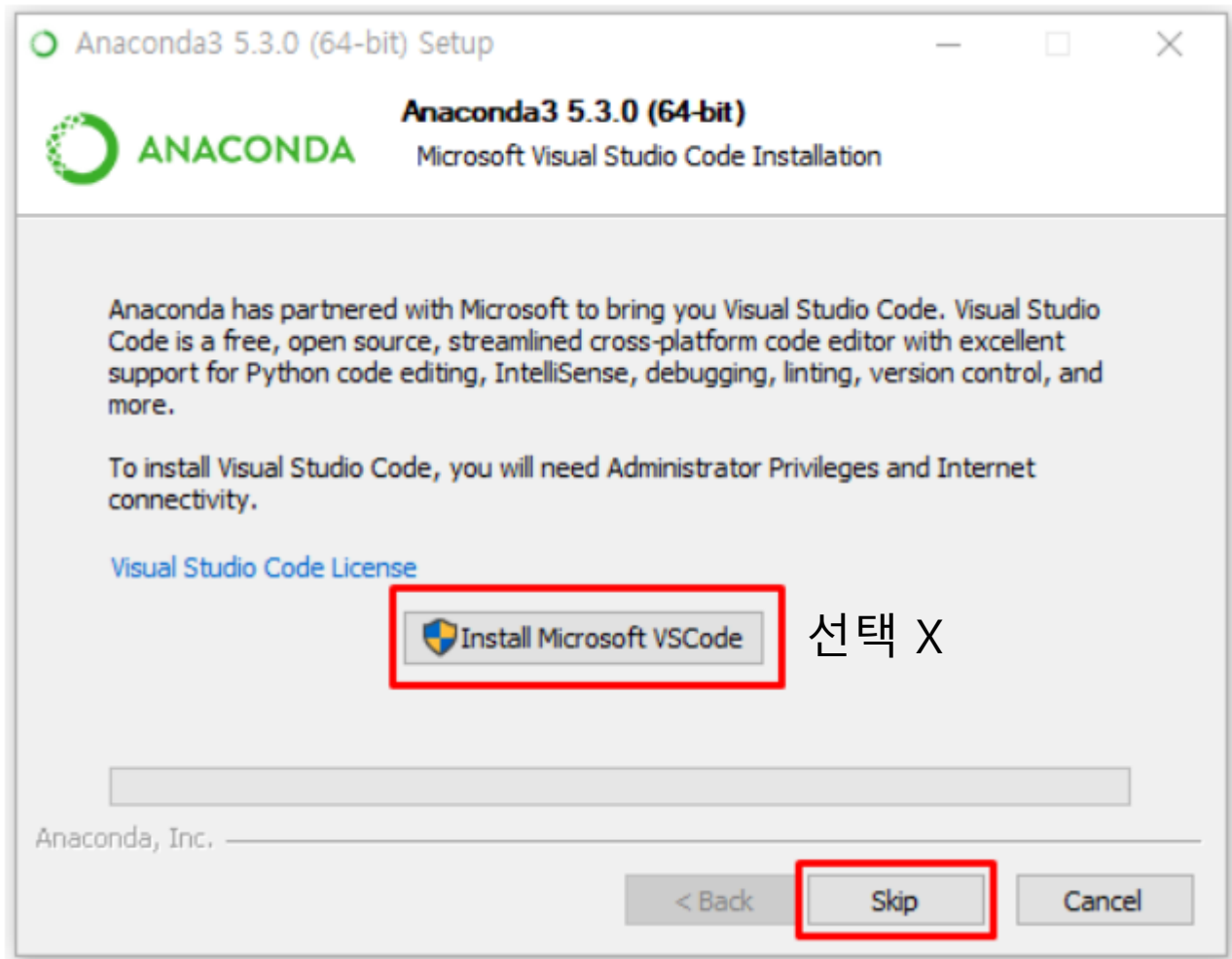
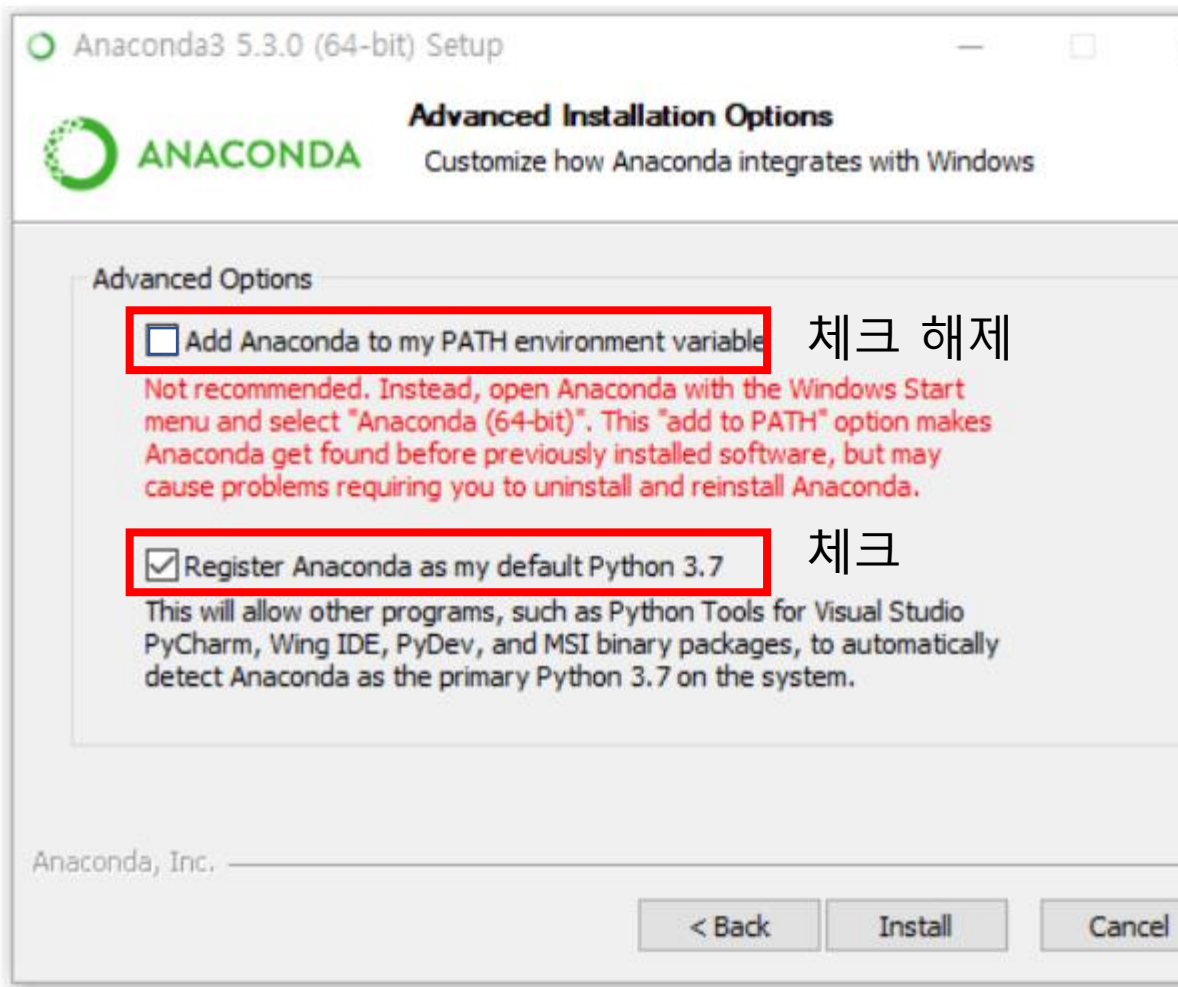
여기에 본인 컴퓨터 비트가 적혀 있을거예요

나중에 많이 설치하다 보면 본인 컴퓨터 비트정도는 알고 계
시는게 좋을거예요!!

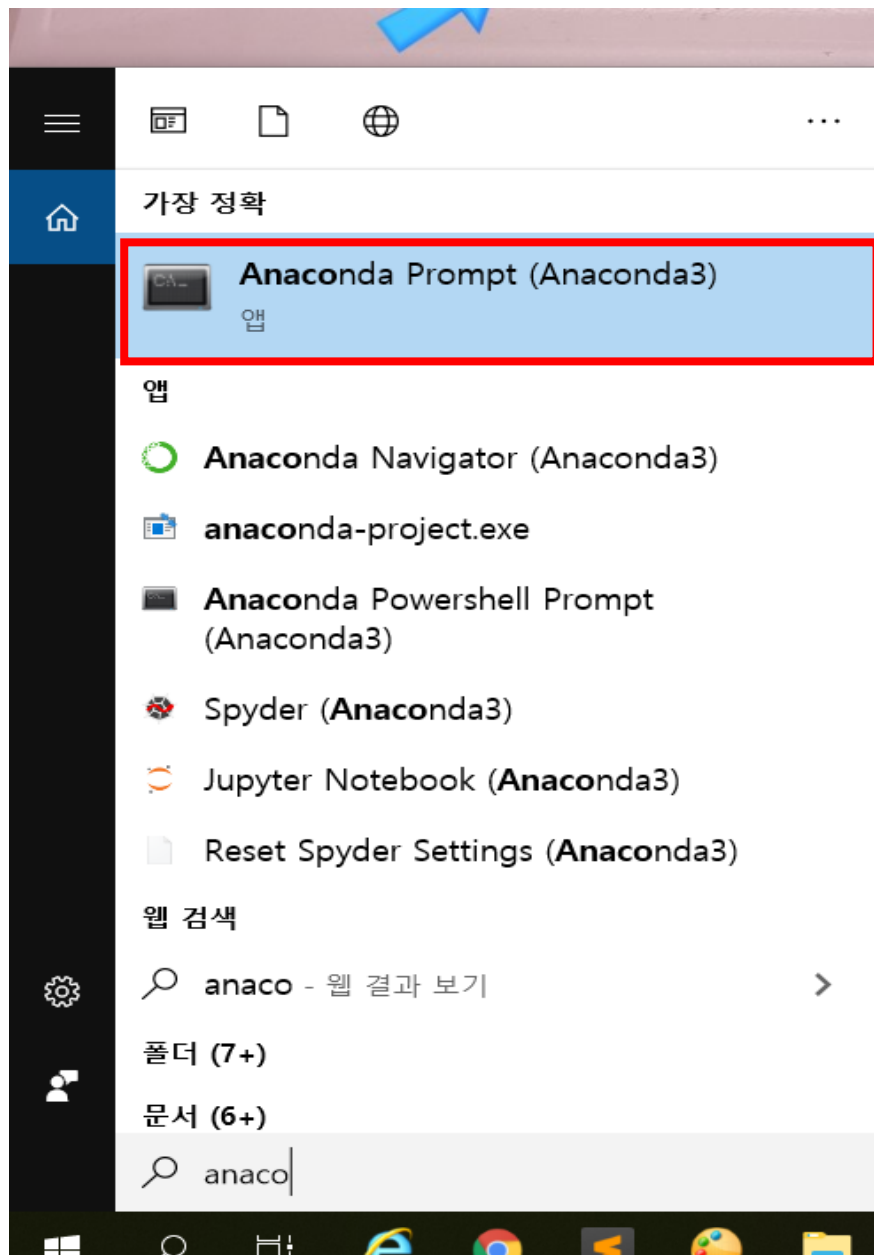





설치경로는 꼭 기억해주세요(작업 공간이 정해집니다)



4. (Window)시작메뉴에 anaconda가 정상적으로 보이는지 확인



5. Anaconda prompt 들어가서 python 버전 확인



```
Anaconda Prompt (Anaconda3)
(base) C:\Users\yyj94>python --version
Python 3.7.4
(base) C:\Users\yyj94>
```

5. Anaconda prompt에서 jupyter notebook 실행

Anaconda Prompt (Anaconda3) - jupyter notebook

```
(base) C:\Users\yyj94>python --version  
Python 3.7.4
```

```
(base) C:\Users\yyj94>jupyter notebook
```

아래와 같은 창이 나오면 설치 끝!

[Quit](#)[Logou](#)[Files](#)[Running](#)[Clusters](#)

Select items to perform actions on them.

[Upload](#)[New ▾](#)

<input type="checkbox"/> 0 ▾	/	Name ▾	Last Modified	File size
<input type="checkbox"/>	3D Objects		3달 전	
<input type="checkbox"/>	Anaconda3		2달 전	
<input type="checkbox"/>	Contacts		3달 전	
<input type="checkbox"/>	deep_learning		한 달 전	
<input type="checkbox"/>	Desktop		3일 전	
<input type="checkbox"/>	Documents		5일 전	
<input type="checkbox"/>	Downloads		20시간 전	
<input type="checkbox"/>	eclipse		2년 전	
<input type="checkbox"/>	eclipse-workspace		10달 전	
<input type="checkbox"/>	Favorites		3달 전	
<input type="checkbox"/>	Links		3달 전	
<input type="checkbox"/>	MNIST_data		2달 전	
<input type="checkbox"/>	models		2달 전	
<input type="checkbox"/>	Music		3달 전	
<input type="checkbox"/>	OneDrive		24일 전	
<input type="checkbox"/>	Oracle		3년 전	
<input type="checkbox"/>	Pictures		4분 전	

MAC

3. (Mac)본인 컴퓨터에 맞는 비트 선택(Graphical Installer 설치)



Windows



macOS



Linux

Anaconda 2019.10 for macOS Installer

Python 3.7 version

Download

64-Bit Graphical Installer (654 MB)

64-Bit Command Line Installer (424 MB)

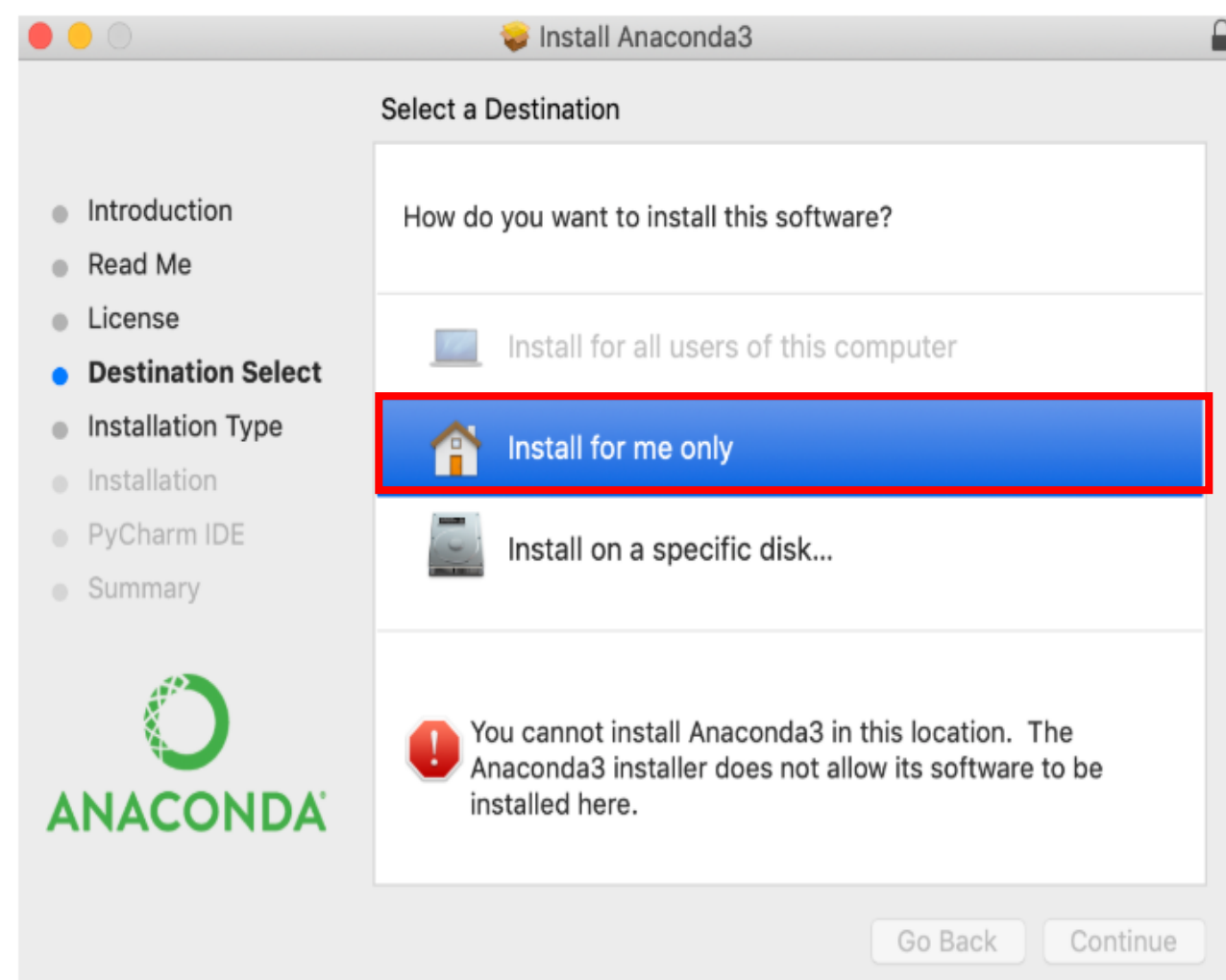
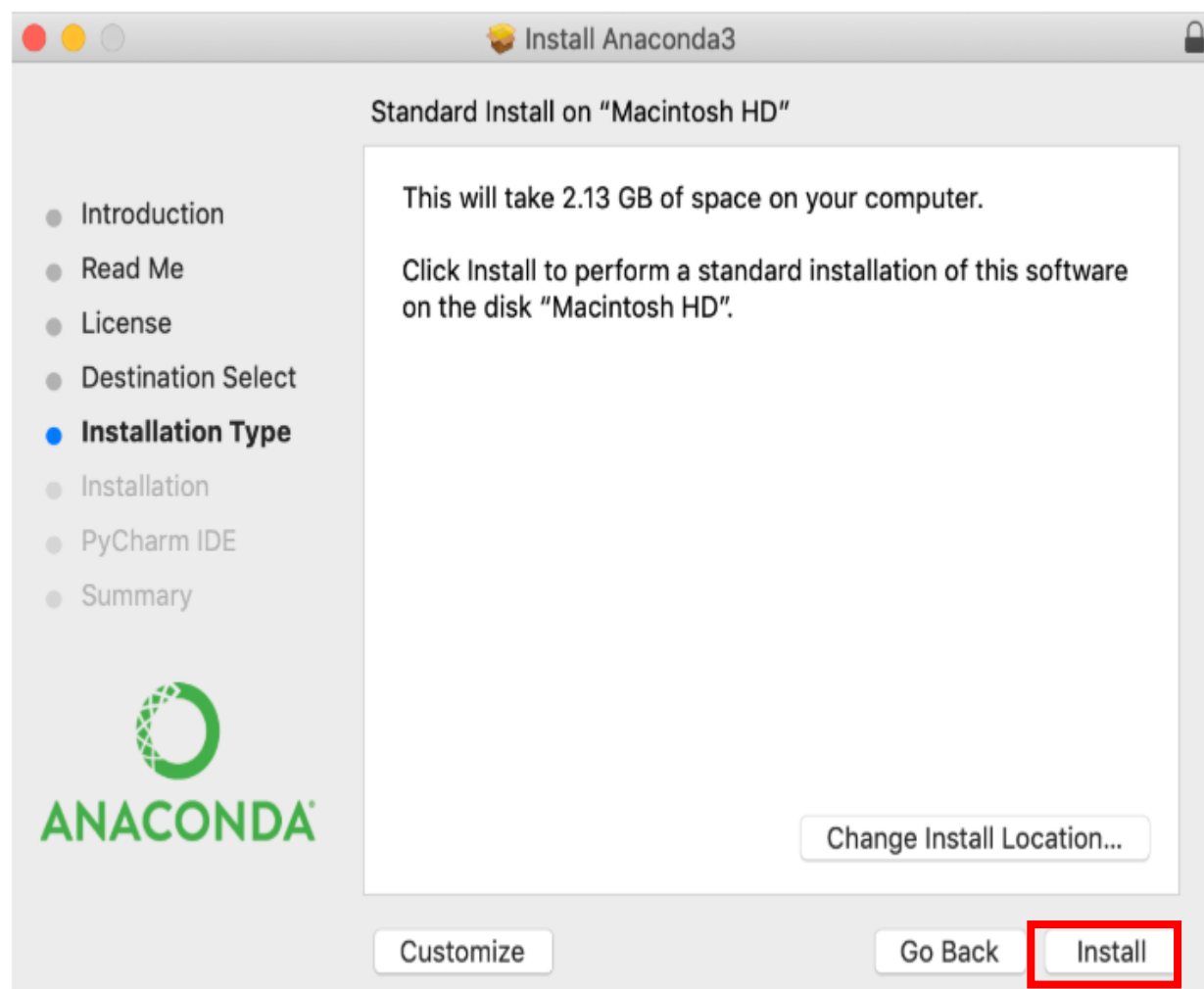
Python 2.7 version

Download

64-Bit Graphical Installer (637 MB)

64-Bit Command Line Installer (409 MB)

Get Started with Anaconda Distribution



4. 터미널을 키고 conda -version 확인

```
$ conda --version
```

5. Python -v를 통한 python version 확인

```
$ python -V
```

6. jupyter notebook 명령어 실행

- 만약에 실행이 안되면 저한테 연락해주세요!