코코넛-S 설치가이드

- 코코넛-S USB 드라이버 설치
- 펌웨어 업로드
- 펌웨어 입도드
 블루투스/동글 드라이버 설치

USB 드라이버 다운로드

홈페이지 다운로드

`코코넛 홈페이지 > 다운로드` 페이지에서 Coconut-S 드라이버를 다운로드 받습니다.

- 다운로드 페이지 : <u>http://coco-nut.kr/html/download.html</u>
- 파일 다운로드 : <u>http://coco-nut.kr/downloads/CH341SER.zip</u>

드라이버



USB, Bluetooth Driver Win7(OS:XP,Vista,7) Win8,10(OS:Win8,10) -사용하시는 PC 운영체제가 XP, Vista, 7 일 경우 Win7 버전을 다운로드, Windows8 이상일 경우

Win8,10 버전을 다운로드 -드라이버 압축 해제 후 사용하시는 PC <u>운영체제가 32bit 일경우 x86 버전을 설치, 64bit 일경우 x64</u> <u>버전을 설치</u>

코코넛-S USB Driver



코코넛 코딩프로그램에서 다운로드

코코넛 코딩 프로그램 을 실행 후 드라이버를 다운로드 받습니다.

🍄 Coconut v1.3 - 연결안됨 - 저장됨								
파일	편집	연결	보드 (Coconut)	확장	언어	도움말		
1			시리얼 포트			>		
			펌웨어				1 -	
			펌웨어 업로드					
			소스 보기					
			코코넛/동글 드라(이버다	운로드			
			코코넛-S 드라이버	다운로	<u>.</u>			
		_	/			$\overline{}$		

USB 드라이버 설치

다운로드 받은 파일 (Coconut-S-Drivers.zip)을 압축을 풉니다.

`CH341SER` 폴더의 `SETUP.EXE` 파일을 `관리자 권한`으로 실행합니다.



	🛃 DriverSetup(X64) — 🗆 🗙	
	Device Driver Install / UnInstall	
	Select INF CH341SER.INF ~	
`INICTALL` 버튼은 클리하니다	INSTALL WCH.CN	
	UNINSTALL	
	HELP	

설치가 정상적으로 완료되면 아래와 같은 팝업창이 뜹니다.



코코넛-s 연결하기

코코넛-S 를 USB 케이블 (유선) 로 PC에 연결합니다.

`장치 관리자`의 `포트(COM & LPT)` 에 표시된 `COMxx` 번호를 확인하세요.



코코넛 코딩 프로그램 > 연결 > 시리얼포트에서 컴포트를 선택하세요.

🚏 Coconut v1.3 - 연결안됨 - 저장됨

파일 편집	연결 보드 (Coconut) 확장 언어 도움말	
	시리얼 포트 >	COM14
	펌웨어 펌웨어 업로드 소스 보기	
	코코넛/동글 드라이버 다운로드 코코넛-S 드라이버 다운로드	



코코넛-S 를 USB 케이블로 PC와 연결 후 전원을 켭니다. `연결 > 시리얼 포트`의 컴포트를 선택합니다.





`보드` 메뉴에서 `Coconut-S` 를 선택합니다.

`연결 > 펌웨어 업로드` 를 클릭합니다.

업로드 시작 알림창이 뜨며 업로드가 완료되면 `업로드 완료`라고 표시됩니다.

업로드 후 시리얼 포트가 연결되어 있는지 확인하세요.





홈페이지 다운로드

`코코넛 홈페이지 > 다운로드` 페이지에서 `USB, Bluetooth Driver` 를 다운로드 받습니다.

- 다운로드 페이지 : <u>http://coco-nut.kr/html/download.html</u>

드라이버



USB, Bluetooth Driver

Win7(OS:XP,Vista,7)	
Win8,10(OS:Win8,10) د	

-사용하시는 PC 운영체제가 XP, Vista, 7 일 경우 Win7 버전을 다운로드, Windows8 이상일 경우 Win8,10 버전을 다운로드 -드라이버 압축 해제 후 사용하시는 PC <u>운영체제가 32bit 일경우 x86 버전을 설치, 64bit 일경우 x64</u>

-프릭하다 입국 에제 후 사용하지는 FC <u>분용세제가 32DL 율용후 X00 마련을 펼쳐, 04DL 율용후 X05</u> <u>버전을 설치</u>

코코넛-S USB Driver



- 코코넛-S 로봇의 USB 케이블을 사용하실 경우 다운로드하세요.

PC 운영체제가 XP, Vista, Windows7 일 경우 Win7 버전을 다운로드, Windows8 이상일 경우 Win8,10 버전을 다운로드 하세요.

코코넛 코딩프로그램에서 다운로드

코코넛 코딩 프로그램 을 실행 후 드라이버를 다운로드 받는다.

♥ Coconut v1.3 - 연결안됨 - 저장됨

 파일 편집
 연결
 보드 (Coconut)
 확장 언어 도움말

 ●
 시리얼 포트
 >

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

 ·
 ·
 ·

6

동글 드라이버 설치

다운로드 받은 파일 (Coconut-S-Drivers.zip)의 압축을 풉니다.

PC 운영체제가 32비트 일 경우 CP210xVCPInstaller_x86.exe`, 64 비트일 경우 `CP210xVCPInstaller_x64.exe` 파일을 `관리자 권한` 으로 설치합니다.



CP210x_Windows_Drivers > win_7_8_8.1_10 > CP210x_W						
	이름		^			
	📕 x64	열기	/ (O)			
4	📕 x86	💡 관려	관리자 권한으로 실행(A)			
~	Section 2010 CPI	호형	환성 문제 해결((Y)		
×	💐 CP210xVCPIr	그리	린 실행			
*	dpinst.xml	시?	(P)			

동글 연결하기

코코넛-S 의 전원을 켜고, 동글을 PC에 연결합니다.

`장치 관리자`의 `포트(COM & LPT)` 에 표시된 `COMxx` 번호를 확인하세요.

La 장치 관리자 -	×
파일(F) 동작(A) 보기(V) 도움말(H)	
(= =)	
> 🟺 범용 직렬 버스 컨트롤러 > 💵 사운드, 비디오 및 게임 컨트롤러	^
> 및 소프트웨어 장치 > 🏣 시스템 장치	
> 페 오디오 입력 및 줄력 > 📾 인쇄 대기열	
> 🍇 시상소 전드볼더 > 🍥 카메라	- 8
> <u>-</u> 김규익 > - 키보드 	
Silicon Labs CP210x USB to UART Bridge(COM363)	
> 🛄 프로제지 > 🕅 휴먼 인터페이스 장치	
	•

코코넛 코딩 프로그램 > 연결 > 시리얼포트에서 컴포트를 선택하세요.

🚏 Coconut v1.3 - 연결안됨 - 저장됨								
파일	편집	연결	보드 (Coconut)	확장	언어	도움말		
	1		시리얼 포트			>	COM363	
			펌웨어 펌웨어 업로드 소스 보기				,	
			코코넛/동글 드라이 코코넛-S 드라이버	이버 다유 다운로	운로드 또드			
1								