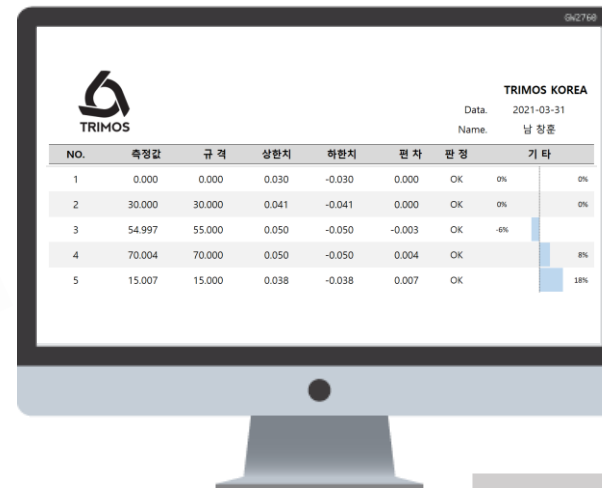


영상 : VT / MT 2차원측정기에서 PC로 실시간 데이터 전송

준비물 : RS232 케이블 + PC + 소프트웨어 (WinDDE)



문의

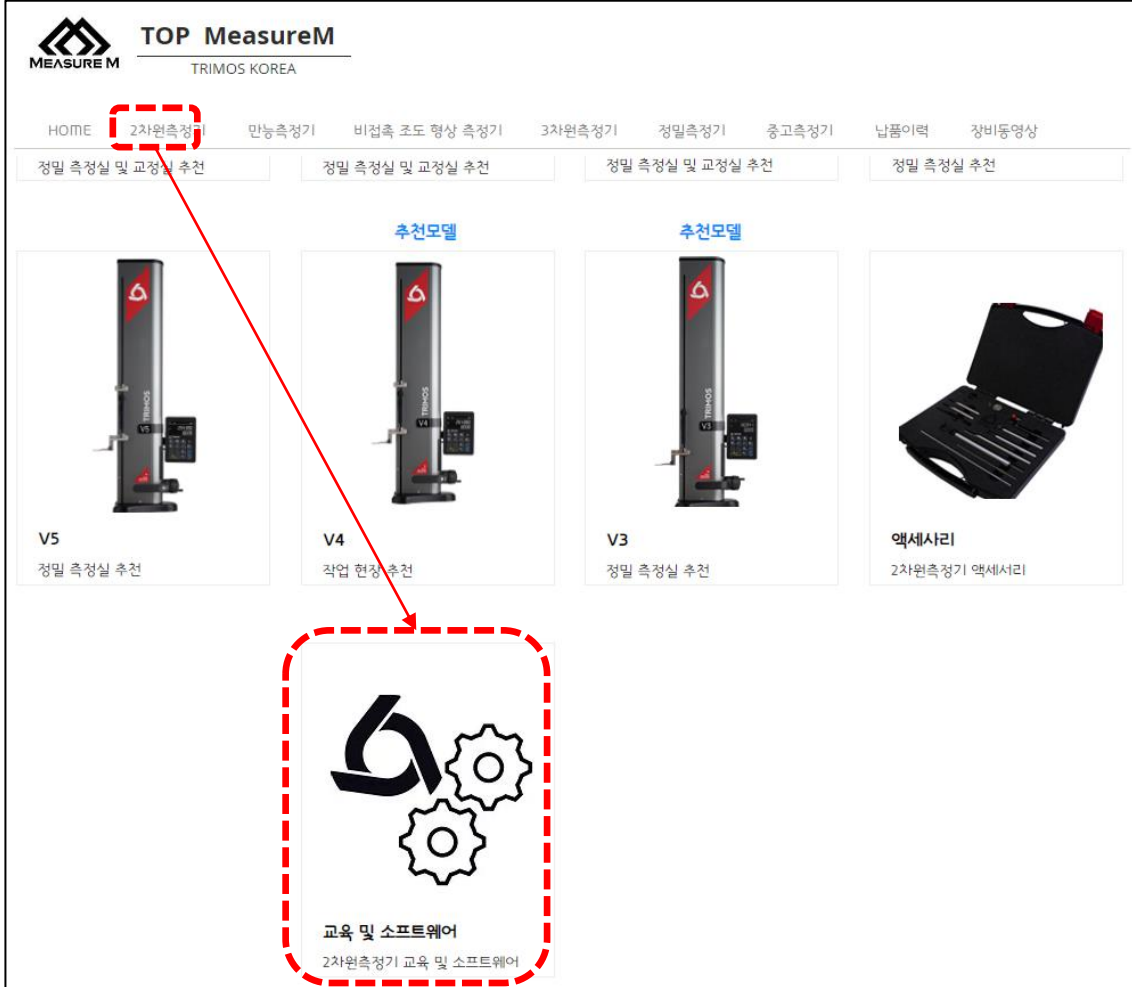
담당자 : 남 창훈 팀장

전화번호 : 010-3830-0140

홈페이지 : www.trimos-korea.com

동영상 주소: <https://youtu.be/5lrWYaffwxo>

1.WinDDE 소프트웨어 다운로드 위치



MEASURE M TOP MeasureM TRIMOS KOREA

HOME 2차원측정기 만능측정기 비접촉 조도 형상 측정기 3차원측정기 정밀측정기 중고측정기 납품이력 장비동영상

정밀 측정실 및 교정실 추천 정밀 측정실 및 교정실 추천 정밀 측정실 및 교정실 추천 정밀 측정실 추천

추천모델

V5 정밀 측정실 추천

V4 작업 현장 추천

V3 정밀 측정실 추천

액세서리 2차원측정기 액세서리

교육 및 소프트웨어 2차원측정기 교육 및 소프트웨어



MEASURE M TOP MeasureM TRIMOS KOREA

HOME 2차원측정기 만능측정기 비접촉 조도 형상 측정기 3차원측정기 정밀측정기 중고측정기 납품이력 장비동영상

TRIMOS 작동법 및 소프트웨어

트리모스 2차원 측정기 사용 방법 및 데이터 전송 프로그램 관련

1. VT/MT 모델 - > PC 직접 연결 : 엑셀에서 측정 결과 값 확인 프로그램

* 클립 아이콘을 클릭하여 다운 받으세요.
파일은 압축되어 있습니다. 압축을 해제하고 설치하세요.

아이콘을 클릭하여 다운받으세요.

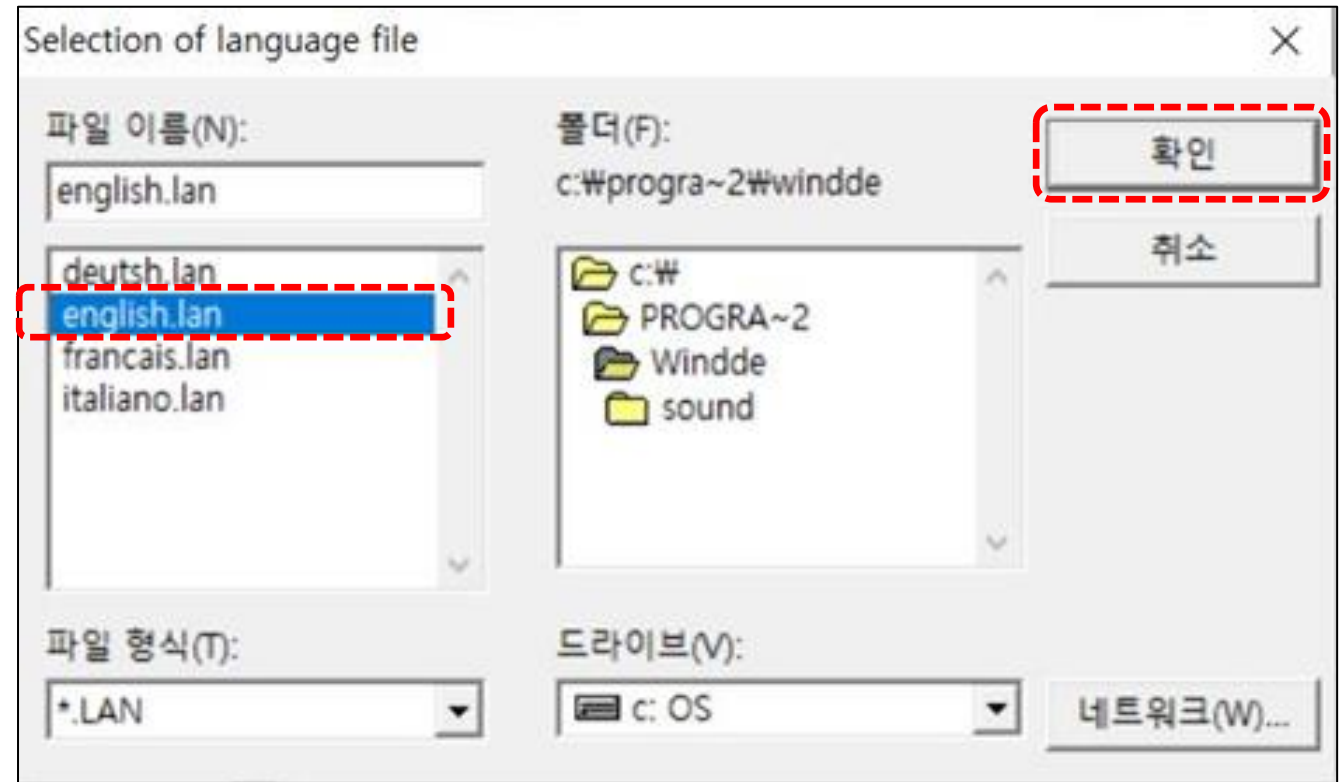
www.trimos-korea.com 에서 다운로드 가능.
경로 : 2차원측정기 / 교육 및 소프트웨어

2.WinDDE 소프트웨어 설치



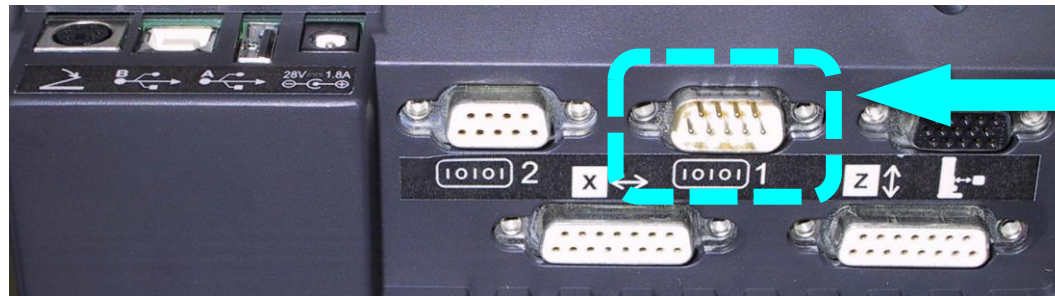
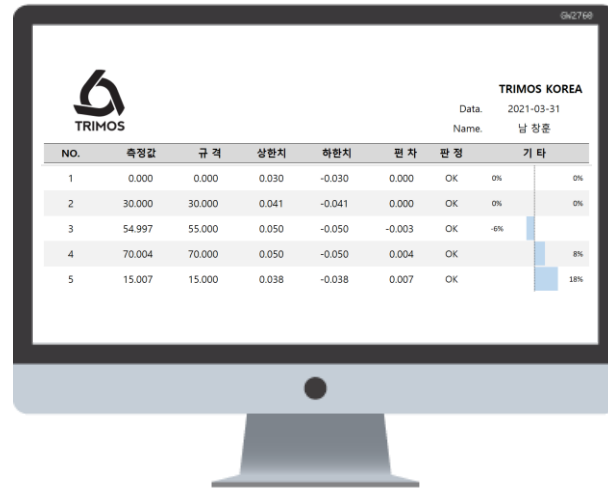
windde.EXe

압축 해제 후 **windde.exe** 파일 실행.



프로그램 언어 English 클릭 후 확인

3. RS 232 케이블 연결 위치



연결 위치를 반드시 확인 하세요

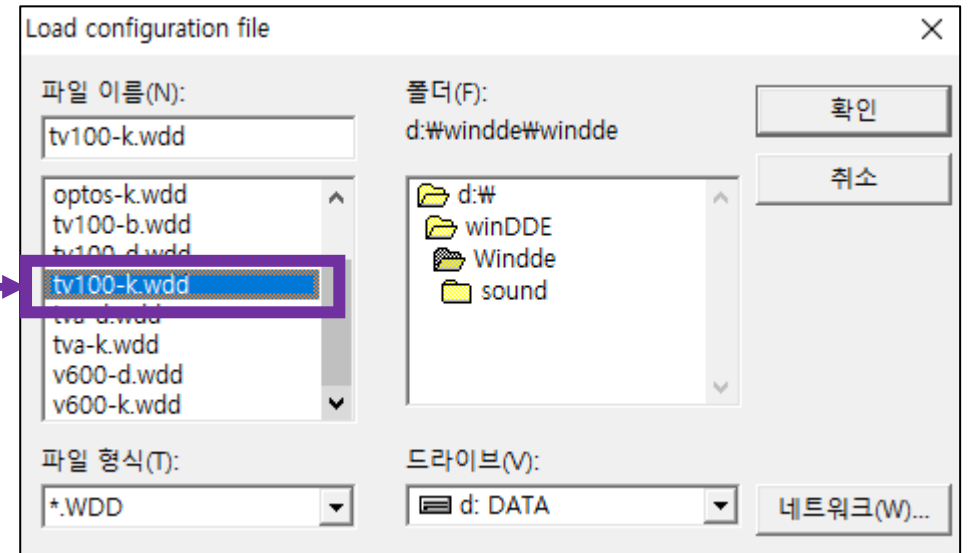
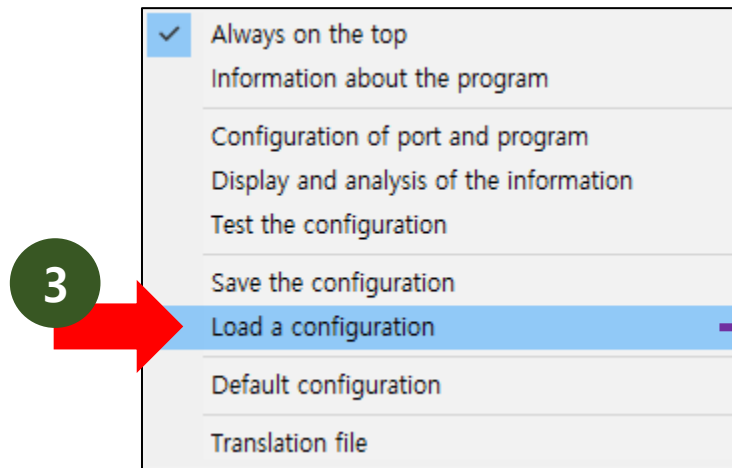


RS 232 케이블

4.WinDDE 소프트웨어 환경 설정



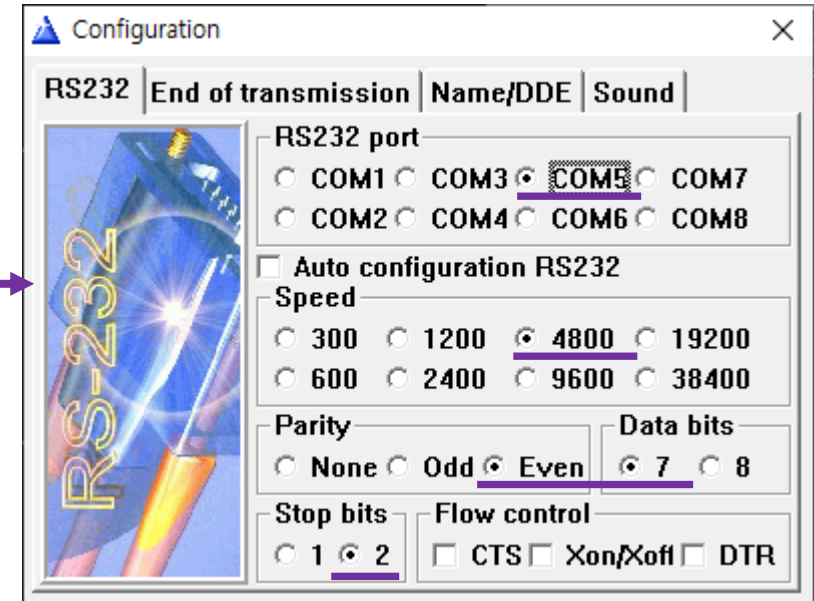
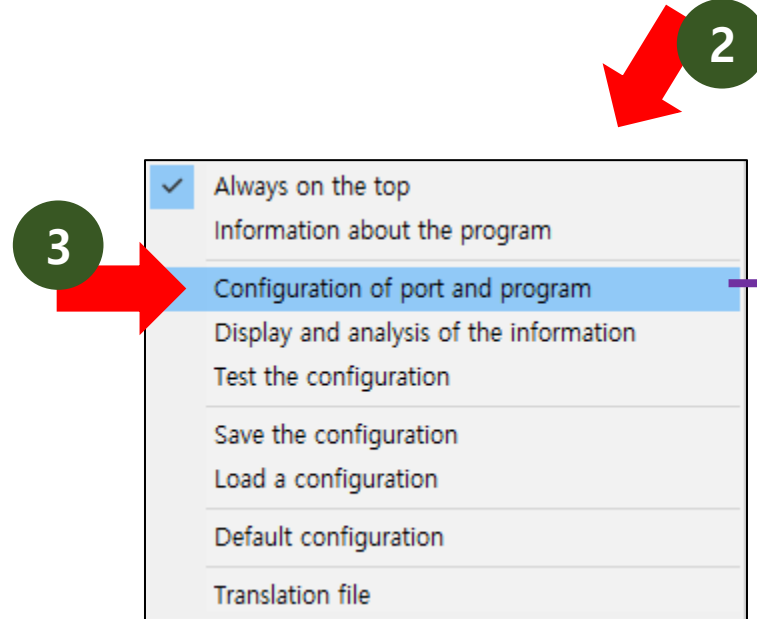
Win DDE 실행.



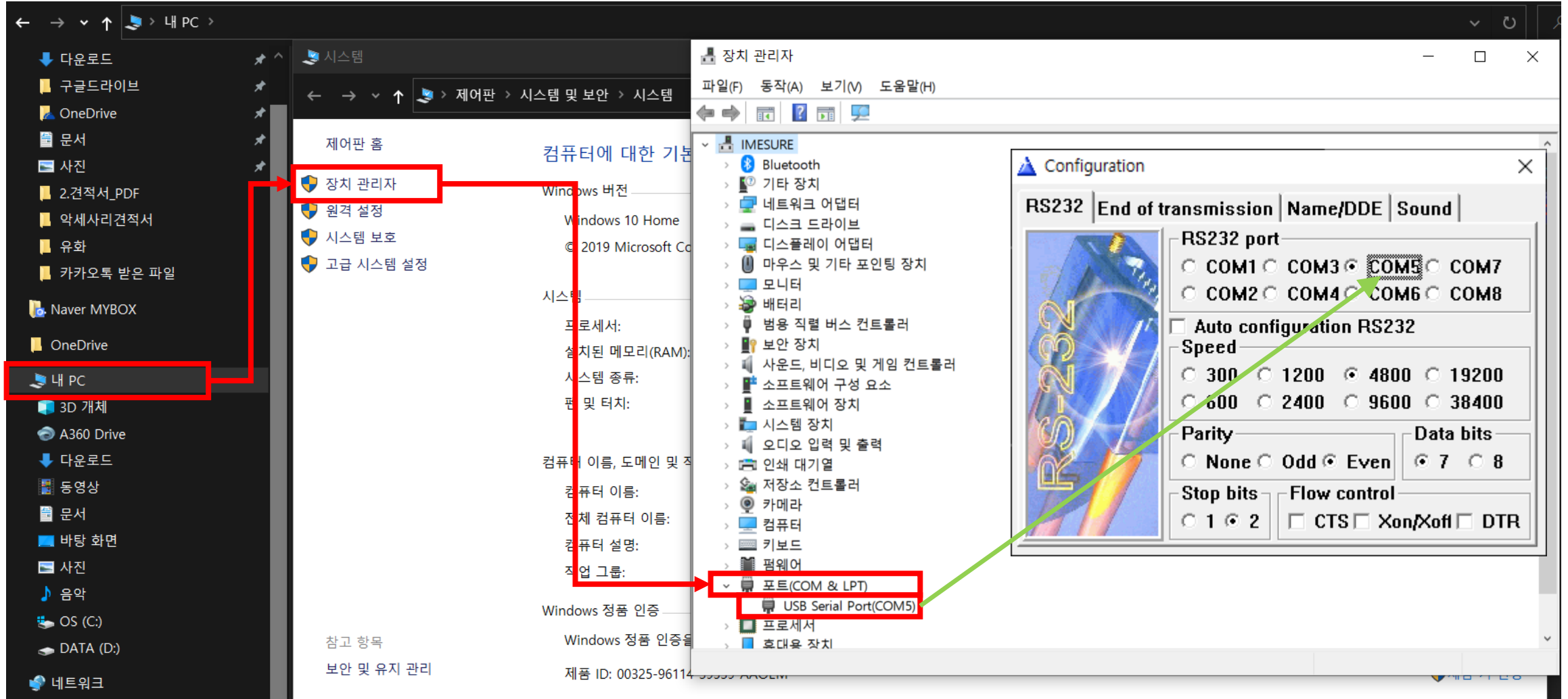
4.WinDDE 소프트웨어 환경 설정



* 포트 확인 방법
PC -> 장치관리자 -> 포트
(뒤 장 참고)



5.RS 232 케이블 PC 포트 확인 법



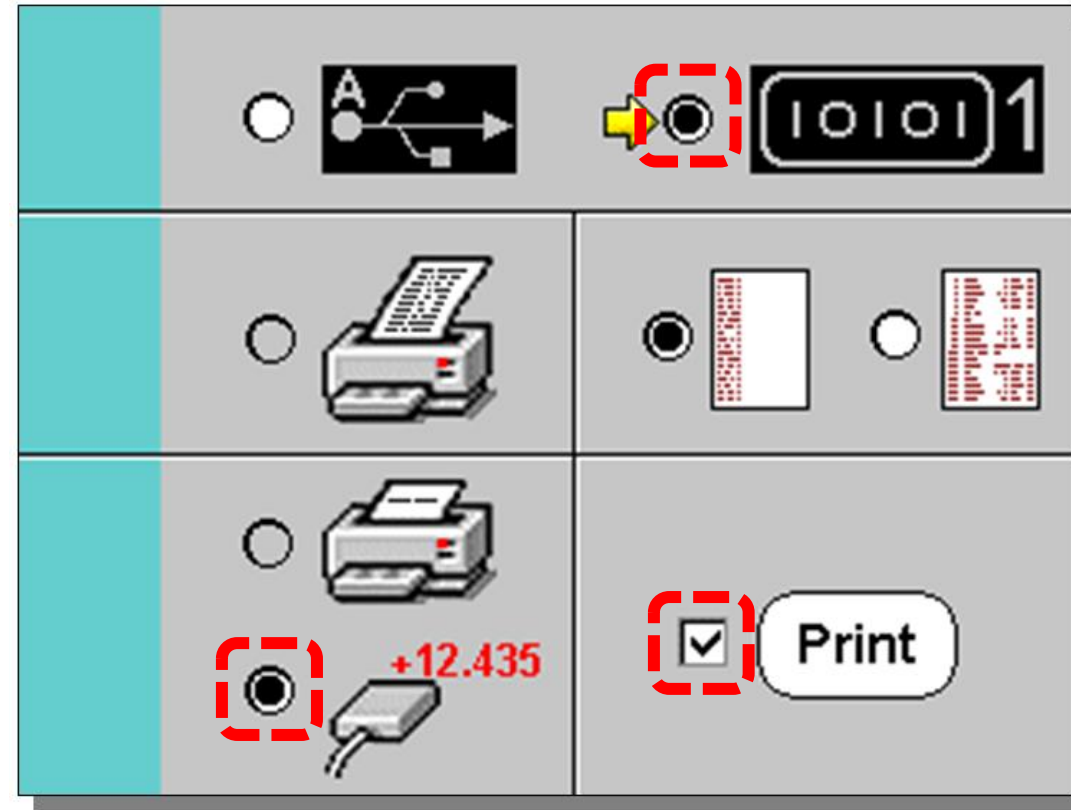
The screenshot illustrates the steps to identify the RS-232 port on a PC:

- Click on the **내 PC** (This PC) icon in the taskbar.
- Click on **장치 관리자** (Device Manager) in the left sidebar.
- Expand the **포트(COM & LPT)** (Ports) category.
- Identify the **USB Serial Port(COM5)**.
- Click on the **Configuration** button for the selected port.
- In the **Configuration** dialog box, select the **COM5** option under the **RS232 port** section.

6. VT / MT 2차원측정기에서 프린트 환경 설정

Print

프린트 키를 3초간 눌러주세요.



위 그림과 같이 체크 하여 설정 후

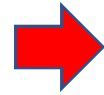
Enter

Enter 키를 3초간 눌러 설정을 완료 하세요

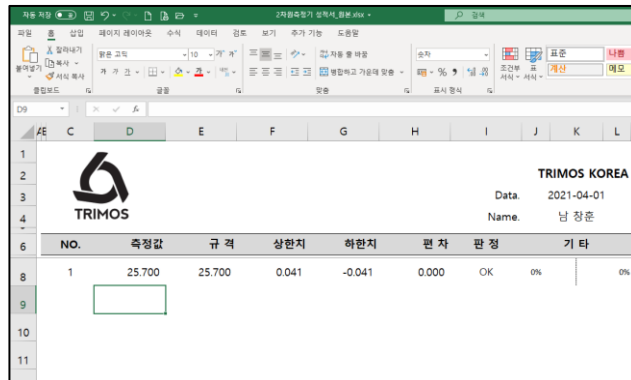
7. 데이터 전송



엑셀 실행

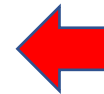


RUNON 버튼 클릭

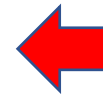
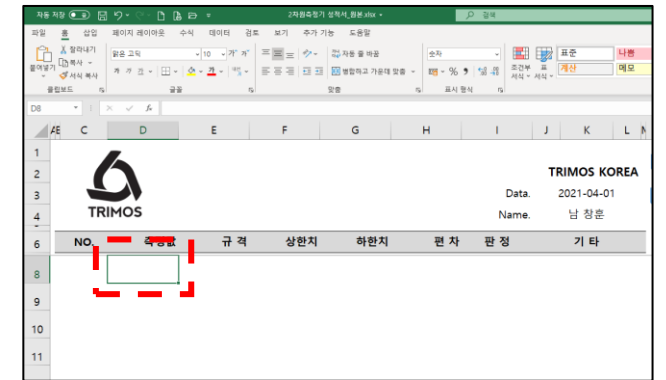



NO.	측정값	규격	상한치	하한치	편차	판정	기타
1	25.700	25.700	0.041	-0.041	0.000	OK	0%

클릭된 셀로 측정 값이 입력이 됨



제품 측정 후 "Print" 키 클릭

NO.	측정값	규격	상한치	하한치	편차	판정	기타
1	25.700	25.700	0.041	-0.041	0.000	OK	0%

엑셀에서 치수가 입력 될 셀을 클릭

중고 TRIMOS 2차원 측정기 다수 보유 중



TRIMOS 2차원측정기 추천 모델



작업 현장 + 정밀 측정실 추천



정밀 측정실 추천



*Thank
you!*



Top MeasureM

남 창 훈 대표/팀장
Nam Chang Hoon Team Leader

010 - 3830 - 0140
good@trimos-korea.com
www.trimos-korea.com

T. 055 - 276 - 0140 F. 050-4313-0140 A. 경남 창원시 의창구 차상로 150번길 10. 323호