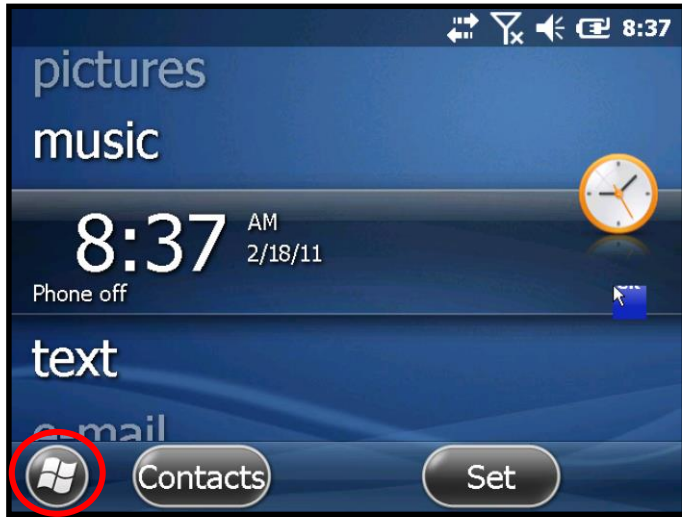


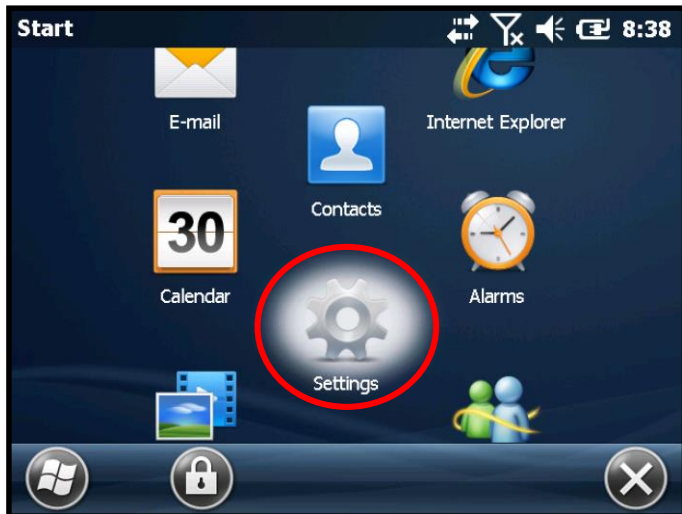
# Compass Calibration

- 전자 나침반 캘리브레이션

# 전자 나침반 캘리브레이션 실행



1. 메인화면 좌측 하단 윈도우키 클릭



2. 윈도우 화면의 Settings 클릭

# 전자 나침반 캘리브레이션 실행

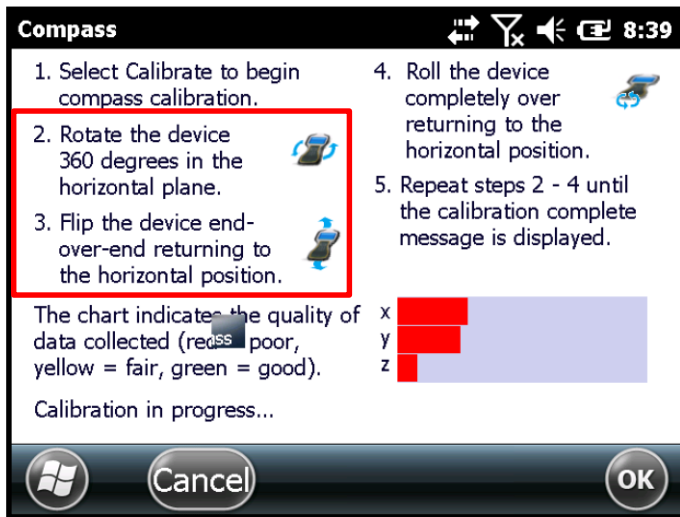
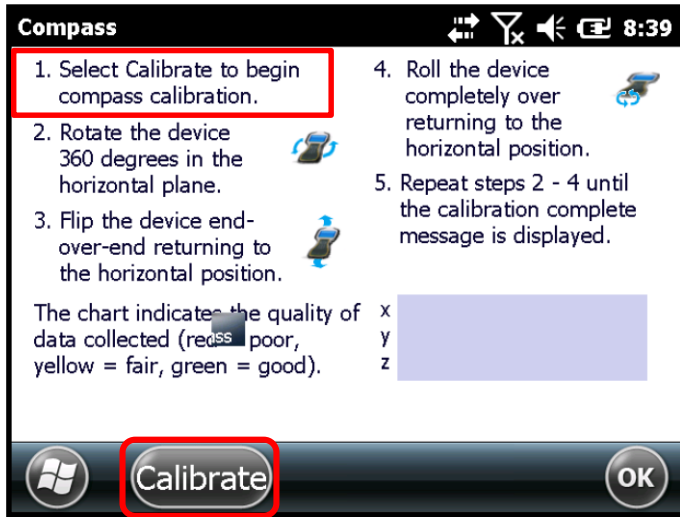


3. Settings의 System 클릭



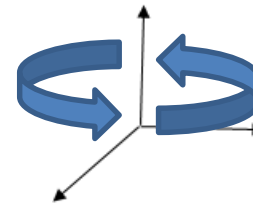
4. System의 Compass Calibration 클릭

# 전자 나침반 캘리브레이션 과정

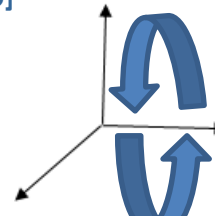


1. 화면 좌측 하단 'Calibrate' 를 눌러 시작

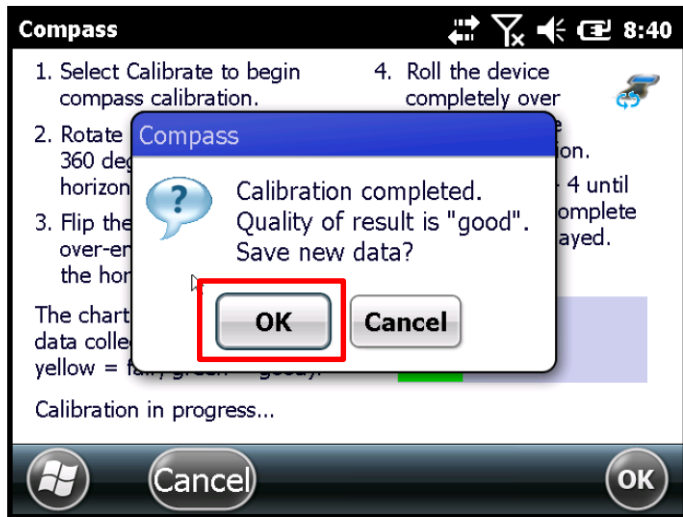
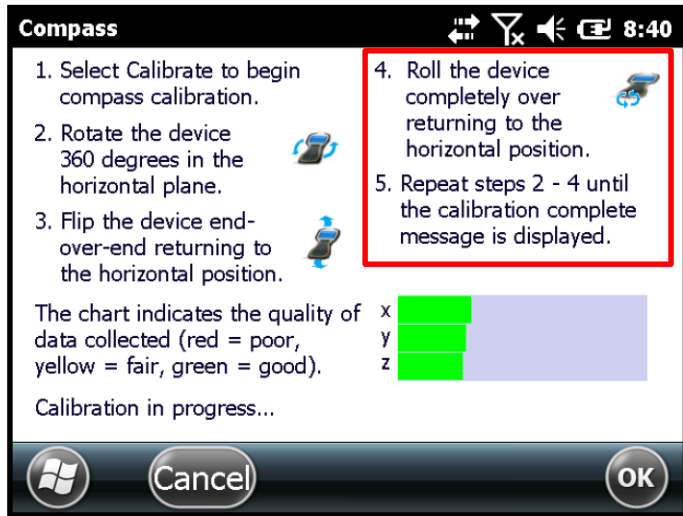
2. 디바이스를 수평 방향으로 360 ° 회전  
[StepA]



3. 디바이스의 상단과 하단을 잡고 뒤집어  
회전 [StepB]

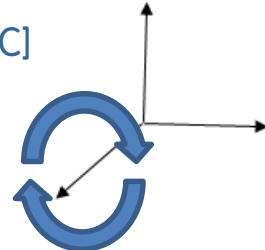


# 전자 나침반 캘리브레이션 과정



4. 디바이스의 세로 방향을 축으로 하여

회전 [StepC]



5. 완료 메시지가 표시될 때까지 2~4 단계를  
반복

6. 좌측 이미지와 같이 캘리브레이션이  
완료되었다는 메시지가 나오면 OK를  
클릭하여 저장

- 캘리브레이션 과정 중 화면 우측 하단  
차트의 색상을 참고하면 편리합니다.

(적색 = 부족, 노랑 = 양호, 녹색 = 좋음)

# 전자 나침반 캘리브레이션 팁

- ✓ 너무 빠르지 않은 속도로 천천히 회전시켜야 인식확률이 높습니다.
- ✓ stepA, 1회 시 : x, y 게이지 상승 (적색)
- ✓ stepB&C, 각 1회 시 : x, y, z 게이지 상승 (녹색)
- ✓ 완료 메시지가 나오지 않으면 2단계 1회 반복



△ stepA



△ stepB



△ stepC