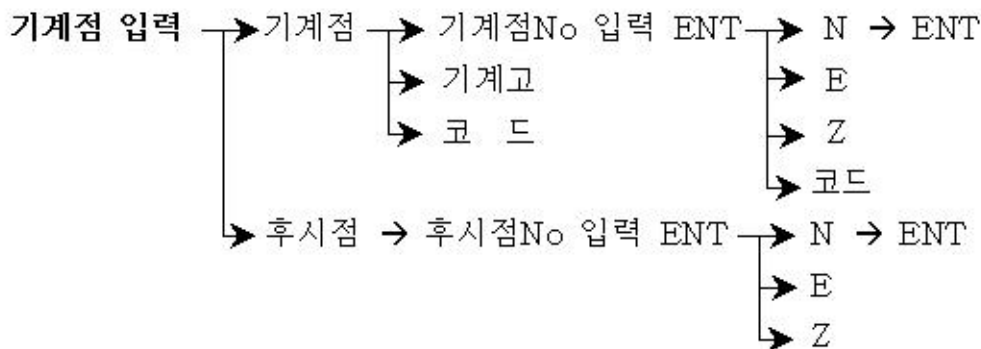
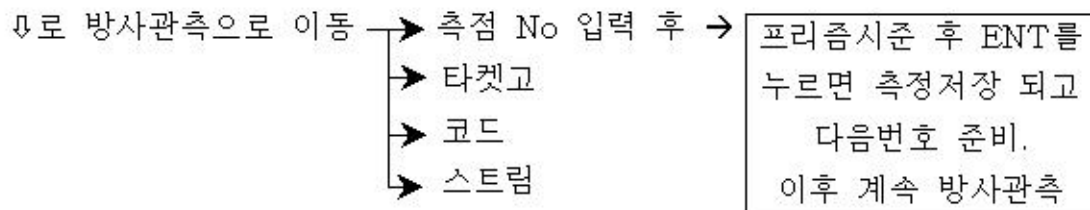


TOPCON GTS-603 좌표측정

- 응용 → 측량기본 →
- JOB ENT → 작성 ENT
- JOB(설명, 성명, 기계No)이름 입력 후 ENT
- ↪로 야장으로 이동



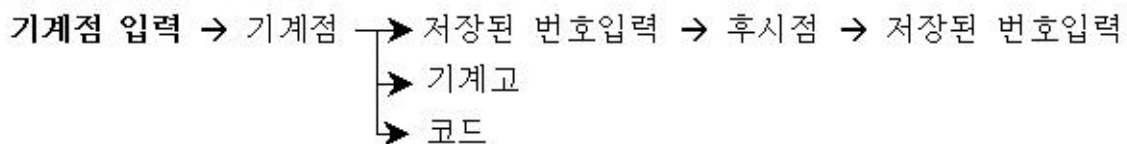
후시 방위각 설정 → 후시 방향시준 후 F1 설정을 누름 ENT



기계 옮기기

움길점을 측정 저장 후 기계를 끈다.

파워를 끌때 시작화면 모드를 F2저장을 누르고 옮긴 후 파워를 켜면 직전화면이 그대로 나타남.



→ 후시방향시준 F1설정 → ENT

방사관측에서 이전과 동일한 방법으로 측정

PC로 데이터 다운받기

광파기에서

전송 → 보내기 → 관측 → 준비? 확인

PC에서

JOB → JOB작성

Total Station → 데이터 받기 → 전송 누른 후, 광파기에서 확인 누름.

중간처리(Text 데이터 확인 후 다음)

좌표계산 → 선택 후 확인 → 기계점, 후시점 데이터 확인 후 확인 누름.
(Text 데이터 확인 후 다음)

데이터 출력 → 관측야장 확인.

특수기능 → AUTO CAD 변환 → 작성 후 확인 → AUTOCAD에서 편집완료.