SRX X 간단 메뉴얼

(CX, FX, SX ,SET X 포함)

좌 표 측 정	좌표측설
1 Program - 일반측량 - 2.좌표측정	1 Program - 일반측랑 - 1.측설
2 스테이션 셋업 - 좌표, 기계고, 타겟고 입력후 저장 - OK	2 스테이션 셋업 - 좌표, 기계고, 타겟고 입력 후 저장 - OK
3 수평각설정 - 후시점좌표 입력, func키 눌러 2page의 저장	3 수평각설정 - 후시점좌표입력, func키 눌러 2page의 저장 누름
후시점 설정 후 화면에서 거리 누르면 좌표값 계산됨.	4 좌표입력 선택
서상 눌러 솨표값 서상	5 추가 - (측설점 번호와 좌표 입력) - 저장
후 방 교 회	6 좌표값 확인 후 <mark>OK</mark>
1 Program - 일반측량 - 6.후방교회	7 측설 포인트 선택 후 OK
2 NEZ 선택	8 수평회전 (F3) (회전각 0 '으로 맞추는 작업)
3 1번째 좌표 입력 후 다음	9 거리 (F4)눌러 거리가 0이 되면 측설
4 2번째 좌표 입력 후 OK	10 5번부터 계속 반복

- 5 1번째 기지점 시준 후 DIST 누른 후 예 (F1)
- 6 2번째 기지점 시준 후 DIST 누른 후 계산 (F1)
- 7 오차값 확인 후 만족하는 결과값 이면 저장
- 8 **수평각 설정화면 예** 모드는 "H"
- 9 좌표측정 스테이션 셋업 기계점 확인

현 대 측 기 (주) 측량기 성능검사 국가 공인기관 울산광역시 남구 문수로 429 (신정동) T.052-273-1003 / F.052-274-2995 Hompage. www.hdcgs.com