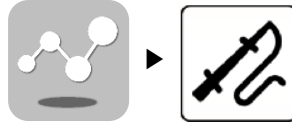


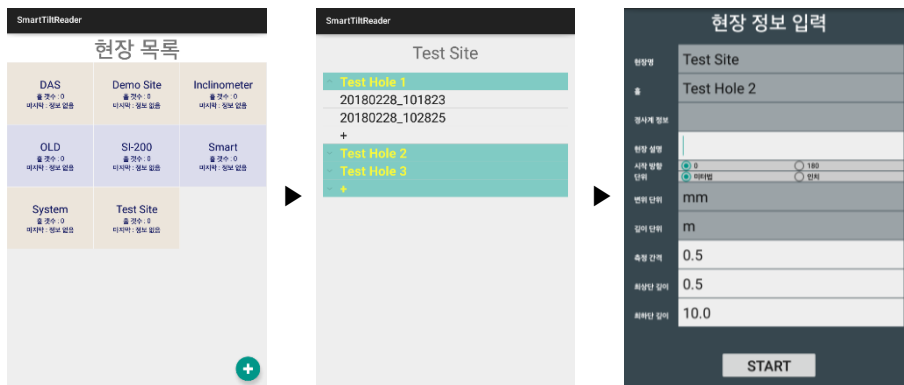
*별첨2. 간단 사용 설명

간단 사용 설명을 따라 제품을 운용하기 전, 반드시 전체 사용 설명서를 숙지하시기 바랍니다.

1. 블루투스 릴과 데이터 리더의 전원을 켜고, 기기 연결 (페어링) 상태를 확인합니다.
상세 기기 연결 방법은 **4. 블루투스 기기 연결**을 참고하시기 바랍니다.
2. 경사계 프로브와 케이블의 연결부를 결합하고, 가능한 경우 케이싱 상부에 엔드-캡을 설치합니다.
3. 리더 어플리케이션을 실행하고, 어플리케이션 초기화면에서 SURVEY 측정 시작을 탭합니다.



4. 측정을 시작할 현장 및 측정소를 선택하거나 신규로 추가하고, 현장 정보를 입력합니다.
상세 측정 시작 방법은 **6. 측정 시작**을 참고하시기 바랍니다.



5. 경사계 프로브의 + 방향을 A0 방향에 맞춰 측정소 케이싱 내부에 끝까지 삽입합니다.
6. Start 0 Pass 버튼을 탭하여, 측정을 시작합니다. **Start 0 Pass**
7. 최초 측정 이후, 케이블을 당겨 케이블의 깊이 단위 (0.5m 간격) 라벨을 엔드-캡 상단 홈에 거치하고 Tap 버튼을 탭하여 측정합니다. **Tap**
8. 최상단 위치까지 측정을 반복합니다.
9. 0 PASS 측정이 완료되면 End 0 Pass 버튼이 나타나며, 이후 경사계 프로브를 180도 회전하여 케이싱 내부에 다시 삽입하고, Start 180 Pass 버튼을 탭하여 A180 방향의 측정을 시작합니다.



10. 측정 도중 지중 진동 및 케이싱의 불안정 등이 발생하면, 경사계 프로브가 안정될 때까지 측정 대기 시간이 지연될 수 있습니다.
상세 측정 방법은 **7. 측정 방법**을 참고하시기 바랍니다.
11. End 180 Pass 버튼을 탭하면 모든 측정이 완료되며, 초기화면으로 돌아가 데이터를 확인하거나 저장 또는 전송할 수 있습니다.



기본 운용 방법 외 사용 방법은 사용 설명서의 각 항목을 참고하시기 바랍니다