

QN-7500 간단 사용 설명서

계기의 구성

QN-7500은 전극연장 케이블을 사용하여 일체형 혹은 외장형으로 사용할 수 있습니다.

사용예시

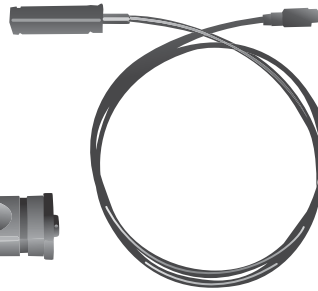
계기본체

0점 교정버튼



추락방지용
핸드 스트랩

전극연장 케이블



전극



일체형 전극 사용



외장형 전극 사용

0점 교정방법

계기의 특성상 특별한 교정없이 0점 교정만으로 정확한 측정이 가능합니다.



01 제공되는 표준시편에 전극을 접촉합니다.



02 접촉된 상태에서 버튼을 눌렀다 때어내면 임의의 수치가 표시됩니다.(교정이 진행되는 과정에서 나오는 수치입니다. 매번 다를 수 있어 신경 쓰지 않으셔도 됩니다.)



03 전극을 표준판의 표면 위에서 약 1cm 이상 들어 올리면 계기는 특정한 수치를 표시하게 됩니다.



04 계기의 0점 교정이 완료되었습니다. 0점 교정 완료 후 표준판을 측정하여 계기의 0점 조정을 확인합니다.

간편한 Fe ↔ NFe 변환



1" .. 2" .. 3"



QN-7500 Dual 전극 사용시 철 버튼을 3초이상 눌러 어플리케이션을 변경할 수 있습니다.