

深層載荷試験の概要

対象地盤

- 深い基礎

試験方法の主な適用

- 杭、ケーソン及び大規模構造物などの深い基礎地盤における鉛直方向の支持特性調査

載荷方法

- ボーリング孔底に設置した載荷板(直径9cm、30~100cm)による段階式載荷または段階式繰り返し載荷
- 荷重制御方式

『改訂版 現場技術者のための地質調査技術マニュアル』を参考に作成