

「静荷重をうけた砂利層の 諸性質について」

山口大学助教授 最上幸夫

要 旨

砂利層のような粒状体といわれる基礎材料の荷重に対する反応は著しく複雑であるが、これが基本的性質を究明することはきわめて重要な問題である。主として振動荷重を研究の対象としたが、今回は、比較のために実施した静荷重に対する砂利層の諸性質中、沈下について述べてみたいと思う。