

OSK 40DP-33T0064 土質水分特性試験装置 BS 1377 Part 4規格 / EN 13286-46規格

<規格>

EN 13286-46 Unbound and hydraulically bound mixtures. Test method for the determination of the moisture condition value
非結合・油圧結合混合物。水分特性値(MC値)の特定試験法

BS 1377:4 Methods of test for soils for civil engineering purposes. Compaction-related tests
土質・土木工学向け試験法。締固め関連試験



土質水分特性試験装置

<概略>

本装置は手動式による衝撃装置で、水分特性値(Moisture Condition Value, MCV)および、
チョーク粉砕値(Chalk Crushing Value, CCV)の測定が可能です。

本装置は水分測定値やチョーク粉砕値を特定するため、さまざまな水分量における締固め特性による、建築上の地盤
査定に用いられます。

本装置は、ランマー、スケール、カウンター、モールドから構成されています。

品番	OSK 40DP-33T0064
重量	55 kg

<操作手順の概要>

- 1 EN 13286-46 または BS 1377:4 の仕様に従い、試料を準備する
- 2 ハンマーの落下高さを調節する (本装置を用い2名で作業を行います)
- 3 試料を粉砕する
- 4 EN 13286-46 または BS 1377:4 の仕様に従い試験を実施する



Testing equipment for the construction industry **CONTROLS**

OSK オガワ精機株式会社