S-213 土研式貫入試験器

Driving Penetration Apparatus



建設省土木研究所に於いて考案された物で、重錐の打撃回数と貫入量との関係から道路路床・路盤の相対的支持力強度、更にN値も測定できるもので CBR 試験・平板載荷試験等と同様の目的に適用されます。

〈仕様〉	
コーン	先端角度 60°、円錐底部φ30mm·····1 個
貫入ロッド	長さ 1000mm φ 25、刻印 10mm 毎·····1 本
案内棒	長さ 1000mm φ 25、底部オモリ受け·····1 本
オモリ	重量 5kg·····1 個
案内継棒	長さ 850mm ϕ 25·····1 本
三脚	長さ 2000mm (2 本継) 、ワイヤー用滑車付き1 式
ワイヤー	φ3mm、把手付き·····2
貫入案内指示板	リング式・・・・・1