

## 測定器（土質、コンクリート）

### コーンペネトロメータ



静的貫入試験器の一つで、コーン付の貫入棒を地中に押し込み、中間のひずみ計で貫入抵抗を計測します。粘性土の粘着力などが、推定できます。

型 式	DS-21	
機械構成	押し込みハンドル	1組
	プルービングリング	容量100kg 視鏡付
	貫入棒	50cm×10本
	コーン 焼入鋼製角度30°	最大面積 6.4cm <sup>2</sup> 1個 最大面積 3.2cm <sup>2</sup> 1個
機械コード	83004	

### コンクリート・モルタル水分計



HI-300



HI-520

型 式	HI-300	HI-520
測定方式	高周波容量式	
測定対象	モルタル (生コンをウエットスクリーニングしたもの)	コンクリート・モルタル・ALC 人工軽量骨材コンクリート・石膏ボード
測定範囲	モルタル20~40%(体積水分率)	コンクリート：0~12% モルタル：0~15% ALC：0~100% 人工軽量骨材コンクリート：0~23% 石膏ボード：0~50%
測定精度	モルタル±0.5%(繰り返し精度)	±0.5%(コンクリート・モルタル)
表示方法	デジタル(LCD、表示最小桁0.1%)	
電 源	AC100V、単2乾電池×6	アルカリ乾電池9V×1
寸法・質量	300(W)×264(D)×197(H)mm、2.5kg	56(W)×130(D)×110(H)mm、0.3kg
付属品	プリンタVZ-350、ウエットスクリーナーTZ-610	
機械コード	83170	83195