●軟岩ペネト□計●簡易弾性波速度測定器●透水試験器

騒音・ 振動測定器

有害ガス 検知器

水質・ 塩分濃度 粉じん・ 風速・ 気象観測

主コン試験機・ 厚さ・膜厚・ 管内カメラ・ 内視鏡

鉄筋探査

コンクリート試験

引張試験機。 トルクレンチ

その他 非破壊検査

トラックスケール・ はかり・張力計

電気計測器

その他計測器

通信関連機器

映像情報機器

軟岩ペネトロ計

軟岩ペネトロSH-70

メーカー 丸東製作所 測定項目 軟岩強度



商品コード	備考
RVD 41000 001	

十木学会指針に準拠した、軟岩地盤の工事現場の管理試験 に最適な試験器です。

軟岩、安定処理した固結土等の一軸圧縮強度をサンプリン グなしで、即時に判定できます。

型式	軟岩ペネトロSH-70
名称	軟岩ペネトロ計
貫入針	土木学会指針に準拠
貫入量	10mm (1mm 目)
貫入力	100N (10Nm目)
寸法(W×D×H)	40mm×285mm
質量	700g

ふた裏予備針×3、収納ケース、取扱説明書、弊社検査成績書、 付属品 メーカー検査成績書

簡易弾性波速度測定器

ハンディサイス PS-1 NEO

ハンマーで起振点を打撃することにより、受信点までの 弾性波到達時間を測定できます。 乾電池駆動のため、現場での作業も容易です。

メーカー 応用地質

測定項目 弾性波速度



商品コード	備考
RVJ 10001 001	

型式	ハンディサイス PS-1 NEO
時間表示	00.0~99.9msec
時間精度	0.1%以下(±1デジット)
利得	80dB (max.)
周波数特性	50~500Hz
電源	単3形アルカリ乾電池×4本
使用温度	0~45℃
寸法(W×D×H)	95×35×162mm
質量	約230g (電池含まず)

付属品

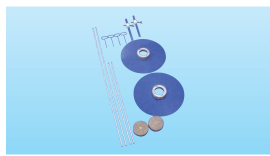
受振器 1.1m、受振器用トリポットベース、受振器用スパイク、 ハンマースイッチ3m、延長ケーブル30m、 単3形アルカリ乾電池×4(装着済)、収納ケース、取扱説明書、 弊社検査成績書、メーカー検査成績書

|式簡易現場透水試験器

現場で植穴の透水性が測定できます。

水位の変化をフロート付スケールで読み取るだけの簡単測 定で、少ない水量での測定が可能です。(20Lで6孔程度)

メーカー ダイトウテクノグリーン 測定項目 透水試験



商品コード	備考
RVS 08000 001	

	型式	長谷川式簡易現場透水試験器
	適用規格	NEXCO 試験方法 JHS 605適用
	最大測定深	80cm
Ī	寸 本体(W×D×H)	450×120×450mm (ケース寸法)
	寸 本体(W×D×H) 法 スケール	φ3.2×L1,040mm (ケース寸法)
	質量	約2.3kg (総質量)

スケール×4、スケールガイド×2、フロート×2、 機器構成 ホールカバープレート×2、固定ピン×4、サイフォンポンプ、 収納ケース、取扱説明書、弊社検査成績書

安全管理機器 システム 管理機器

測量関連機器

資料

A K T / O

通信 12