

全天候型コンパクト地盤調査機

開発力で
60年超

電空式

自走式

自動型



4輪タイヤ式調査機に交換可能(オプション)
狭い場所での調査に有効



低型 軽自動車ワゴンに搭載可

他社製を圧倒! 5つのポイント

1 業界初 全天候型モデルだから 調査スケジュールにロス無し!

- タッチパネル、制御板、センサー、コネクター/
防水機能
- モーター / 防水カバー付

2 電空制御・自走式・自動記録 これがホントのオートマチック!

- エア圧利用で載荷重をコントロール
- クローラ式でラクラク運搬
- SD カードで自動記録(解析 / 載荷重、貫入量、半回
転数、土質、音感、調査日時分、打撃、深度 etc.)

3 正確な調査に不可欠! 業界初 校正機能付き

- 試験機であれば、2年に1土は校正が当たり前
- お客様に対して正しく調整=校正作業が可能!

4 引抜き機能を付加 **新機能**

- 回転させながらの作業も可能 ●引抜き力の調整可能

5 <充実のオプション> **新機能**

- 偏芯アタッチメントでレキ層貫入可能
- 4輪タイヤ式に交換可能
- 狭い場所の調査も可能に!

荷重制御: デジタルレギュレータ制御自沈判定速度及び観察
時間設定等できる

載荷重: 0 0.05 0.15 0.25 0.50 0.75 1.0KN。荷重校正が出来る

操作機能: 防水高輝度タッチパネル使用。状況全データを随時
表示します

ロッド回転式引抜き機能付(引抜き調整可)

レキ層強制貫入治具(特許出願中)

ロッド: 空転防止四面溝加工ロッド使用。特殊V字チャック方式

記録解析: SDカード記録 日時分にてデータ管理

移動: 小型クローラ型運搬車。オプションにて4輪タイヤ式

本体: 巾570×長さ1360×高さ1160(積載時)

低型(1090mm軽ワゴン搭載可)

付属: ロッド75cm×15本、スクリーポイント

オプション: データ通信

関連製品



残孔活用の試料採取器
ソイルジャッキ君II

残孔活用の試料採取器 ソイルジャッキ君II **特許**

- ・思い通りの深度でサンプル採取
- ・多量な採取が可能 φ18×100mm～
- ・各種土質 / 土壤汚染調査用サンプル採取
- ・中空ロッド活用で地下水位測定可能



レキ層貫入治具

レキ層貫入治具 ・全機に使用可能

有限会社 **仁平製作所**

〒322-0074 栃木県鹿沼市日吉町 495

TEL.0289-62-5883

FAX.0289-64-7458

URL <http://www.nihei-works.com>