

自走式バイブロサンプラー



<特長>

- ◆ バイブロハンマーを小型キャタピラーに搭載しました。(現場内の移動が便利)
- ◆ 本装置は、小型軽量化をはかりハイエースバンに乗せて移動ができます。
- ◆ バイブロハンマーを油圧シリンダーで稼働できるようにしたことで、作業の安全性向上と作業を軽減することができました。
- ◆ バイブロハンマーと引抜(ボールクランプ)の交換が瞬時にできます。

現場計測機器のレンタルは **OKS** におまかせください
確かな技術と信頼の機器をお届けします



■ 仕様

- ・本体走行
 - 動力 ガソリンエンジン
 - 走行 キャタピラー式
(前進 2 速、後進 2 速)

- ・本体大きさ(収納時)
 - 幅 860 mm
 - 長さ 1950 mm (稼動時 2400mm)
 - 高さ 1050 mm (稼動時 1490~2680mm)
 - 重量 410 kg

- ・打撃貫入時
 - 作動油圧 最大 7 Mpa
 - バイプロハンマー 油圧打撃式
 - 貫入押込み力 0、6 ton
 - シリンダー稼動長 1200 mm

- ・引抜時
 - 作動油圧 最大 7 Mpa
 - チャック ボールクランプ式
 - 引抜き力 1、76 ton
 - シリンダー稼動長 1200 mm

- ・サンプラー(φ30 型)
 - サンプリング長 最大 1 m
 - サンプリング径 25 mm



土壌サンプラー分解写真



OKS 応用計測サービス株式会社

〒334-0076 埼玉県川口市本蓮 1-11-21
TEL:048-285-2133 FAX:048-284-9553
<http://www.oyoks.co.jp>