

ジオメイトシリーズ

地盤改良機

ゼロハチ

DHJ08-5

オーガの回転トルクおよび回転数を任意に設定可能!

特許のSL(Step Less)制御の採用により、回転トルク及び回転数を任意に設定でき、高トルクまたは、高回転を実現しました。

オフロード法適合のエンジン搭載



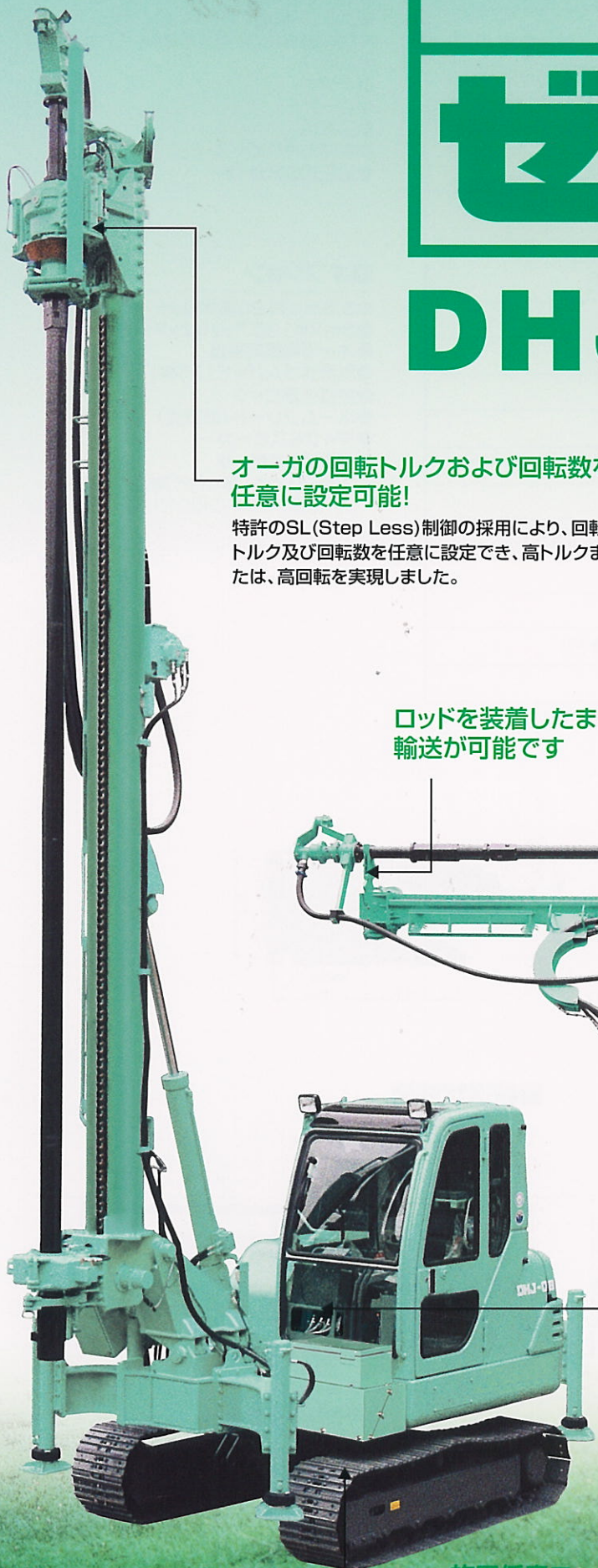
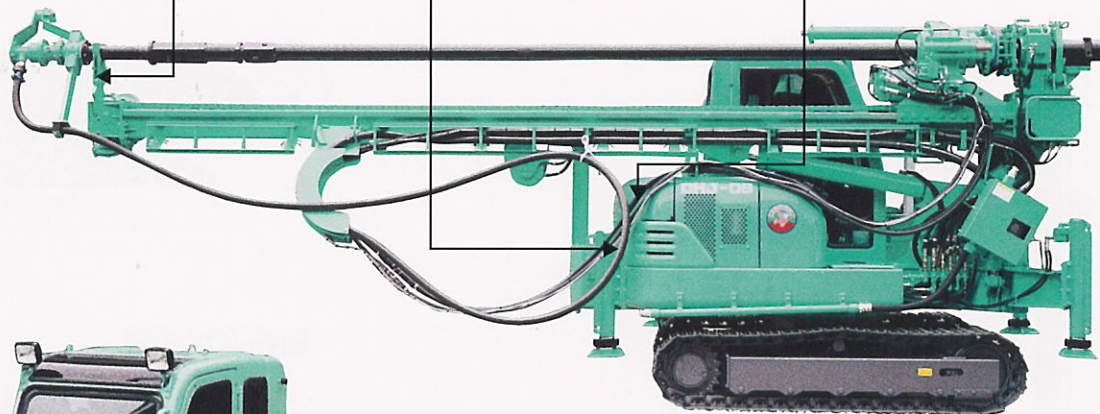
地球環境保全のため、排出ガスを国土交通省の定めた基準以下に制御したディーゼルエンジンを搭載しました。



国土交通省の定める低騒音型建設機械の基準値をクリアしています

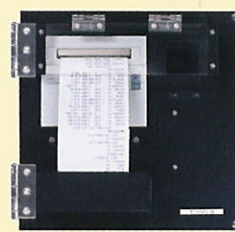
97年度基準低騒音型認定

ロッドを装着したまま輸送が可能です



旋回任意ロック (オプション)

セコーマスターII (施工管理装置)



プリンター

7インチ大型ディスプレイ&USBメモリを採用。新機能を追加して新発売。

※当社製以外の管理装置を装着した場合の装着及びデータは当社責任範囲外とします。

仕様

DHJ 08-5 地盤改良機	
オーガ回転トルク	5.1~15.3kN・m
オーガ回転数	※29.5~88.5 min ⁻¹
オーガ押込/引抜き力	46.2kN(4.7tf)
オーガ昇降速度	0.5~11.9m/min
オーガ昇降ストローク	5,300mm
最大掘削深度	8m
掘削径(全旋回可能寸法)	φ800mm(但し、スタビライザ付きの場合はφ600mm)
ウインチ最大吊上荷重	ロープ径8mm 6.8kN(700kgf) ロープ径10mm 9.8kN(1,000kgf)
ウインチ巻上/巻下速度	約20m/min
施回速度	約3.6min ⁻¹
走行速度	※2.4km/h
登坂能力	40%
機関名称	ヤンマー4TNV98-EPIKA型ディーゼルエンジン
総排気量	3.318mL(3.318cc)
定格出力	40.8kW/2,400min ⁻¹ (55.5ps/2,400rpm)
燃料消費率	245g/kW・h
燃料タンク	75ℓ
機械総質量	8,350kg(5m+3mロッド、ヘッド含む)
輸送時質量	7,990kg(3mロッド、ヘッド除く)

※印の数値は負荷により変化します。

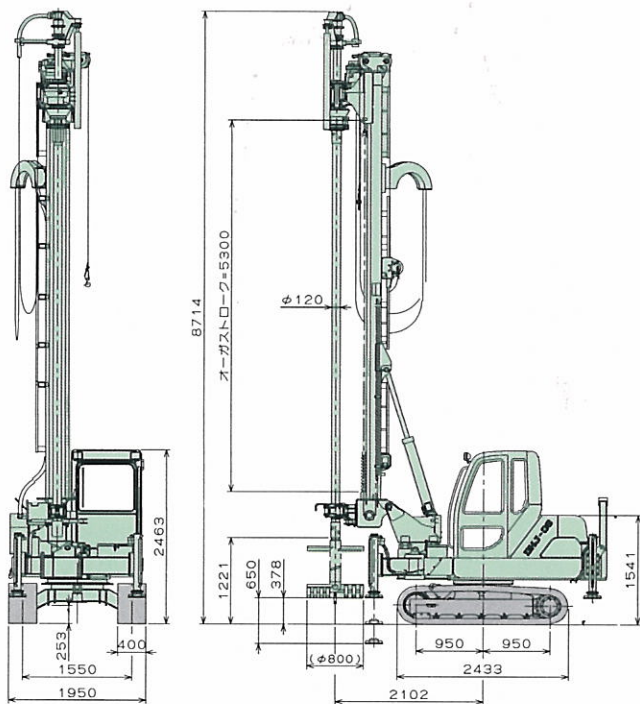
主な標準装備品

- フロント、リアジャッキ
- ワイヤロープ(φ8)、フック
- 施工管理装置(セコマスターII)
- グラウト配管(ホース、スイベル)
- 電磁流量計(計測範囲23~270L/min)
- 前照灯
- ラジオ
- ヒーター
- 工具箱
- 本体丸吊りピース
- 油圧式ロアガイド

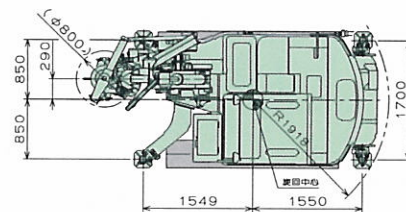
オプション

- 5.6m×φ120基本ロッド
 - 3m×φ120アッパロッド
 - オーガ回転数検出
 - 脱着式ゴムパッド(76枚)
 - 旋回任意ロック
 - ネームプレート(差換式)
 - マイク&スピーカー
 - スタビライザー※
- ※スタビライザー取り付け時は、フロント・リアの各ジャッキの取り付けはできません。

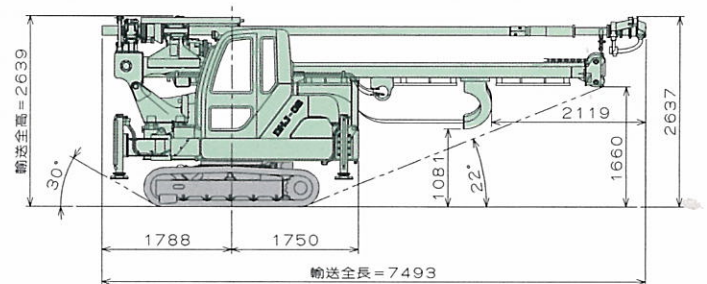
作業状態図



A080L85150D



輸送状態図



A080L85130A

製造・販売元

日本車輛製造株式会社
機電本部 <http://www.n-sharyo.co.jp/>

本部/鳴海製作所 〒458-8502 名古屋市長鳴海町字柳長80番地 TEL(052)623-3311 FAX(052)623-4349

■窓口営業グループ TEL(052)623-3312 ■札幌支店 TEL(011)887-5080 ■東北支店 TEL(022)288-2530

■東日本グループ TEL(03)6688-6808 ■中部グループ TEL(052)623-3314 ■大阪支店 TEL(06)6372-5851

■福岡支店 TEL(092)572-7332 ■広島出張所 TEL(082)545-5162 ■高知出張所 TEL(088)884-0350



●本カタログに掲載の仕様は予告なく変更することがありますのでご了承ください。
●本機の取り扱いに際しましては取扱説明書の注意事項を必ずお守りください。
●お客様による本機の改造、他機器・機材の付加については保証範囲外となりますので、必ず弊社にご相談ください。

■お取り扱い店