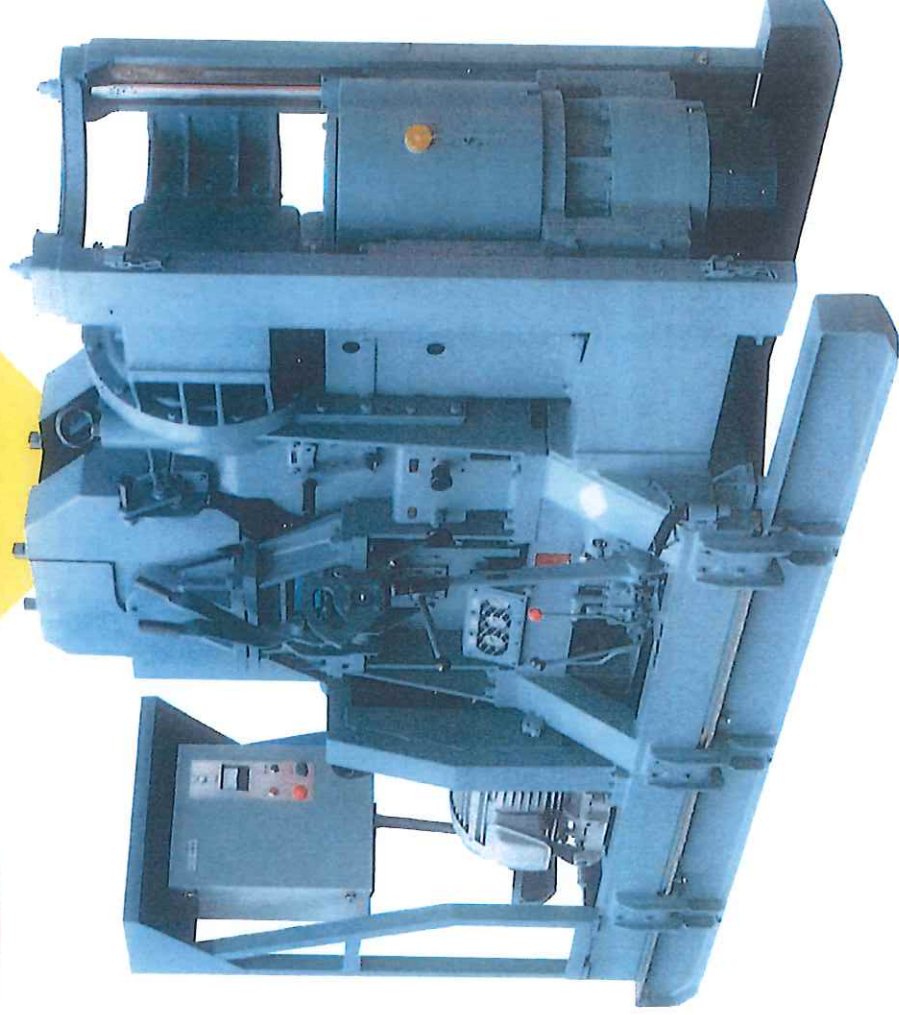


ローヘッドタイプ
汎用ボーリングマシン

TML-150LH

強トルク(860kgf-m)の汎用中型機！！
水井戸から大口径土木工事まで使用可能。

新製品



斬新的・安全かつ省力化のボーリングマシンです。



株式会社

利根

<特長>

- ローヘッド型のため作業効率が高い。
- スピンドル内径150mmを有し、強力ロッドが使用できる。
- 強トルクのため幅広い施工に活用できる。
- 油圧チャック標準装備により省力かつ安全である。
- 横置きドラムのためワイヤー巻取りが容易かつ安全である。

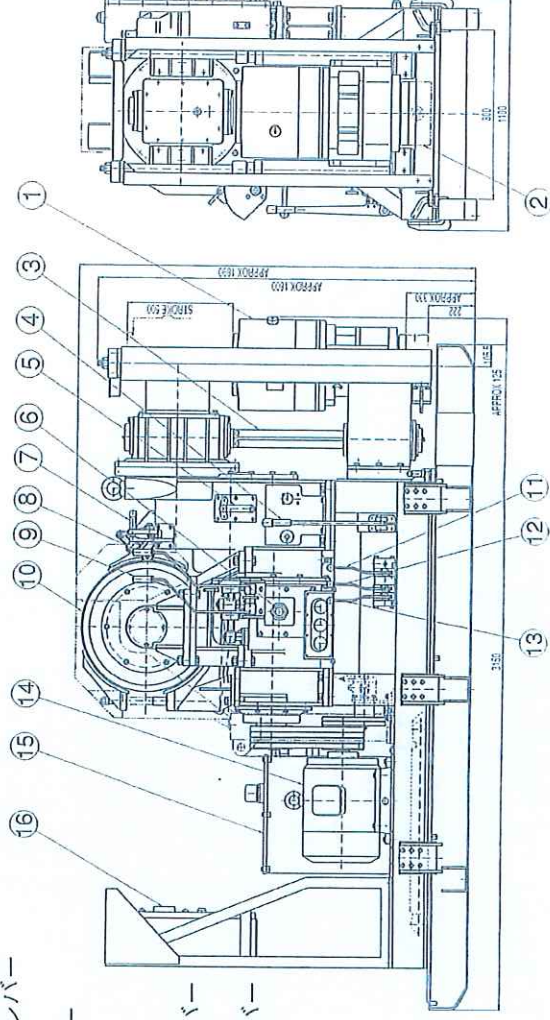
【TML-150A LH型機械仕様】

TML-150A LH		■油圧システム
■形式	2シリンダー油圧式	オイルポンプ形式
■スイベルヘッド	150mm	吐出量
スイベルヘッド形式	垂直	最大圧力
スピンドル内径	500mm	オイルタンク容量
スイベルヘッド旋回角度	油圧チャック	■ギヤリング
スピンドルストローク	25.50.85.120.R20	クラッチ形式
チャック形式	860kgf・m	入力軸回転数
スピンドル回転数(r.p.m.)	12ton	■フレーム
最大トルク	8ton	形式
最大給圧力	■ホイス	スライドストローク
最大バランス力	形式	■原動機
■ホイス	フタネタリキャパドブレイキ	モータ
形式	直径300x長さ190	エンジン
ドラムサイズ(mm)	スライドに対し90度	■本体寸法(mm)
ドラム方向	5,000kgf	長さx幅x高さ
巻上能力	14.28.48.68	■重量
ロープスピード(m/min)	18mmx90m	重量(原動機除く)
ロープキャパシティ		■オプション
		スクリュウチャック
		アウトリガー・他

●本仕様は改良等のため予告なく変更することがあります。

【各部名称および寸法】

- ①油圧チャック
- ②スクリュウチャック
- ③ドラライブシヤフト
- ④クラッチレバー
- ⑤スピンドルギヤシフトレバー
- ⑥チェンジレバー
- ⑦ドラムギヤシフトレバー
- ⑧ブレイキレバー
- ⑨ホイースチングレバー
- ⑩ドラム
- ⑪オイルチャック切換レバー
- ⑫フイード切換レバー
- ⑬スライドベース切換レバー
- ⑭原動機
- ⑮オイルタンク
- ⑯配電盤



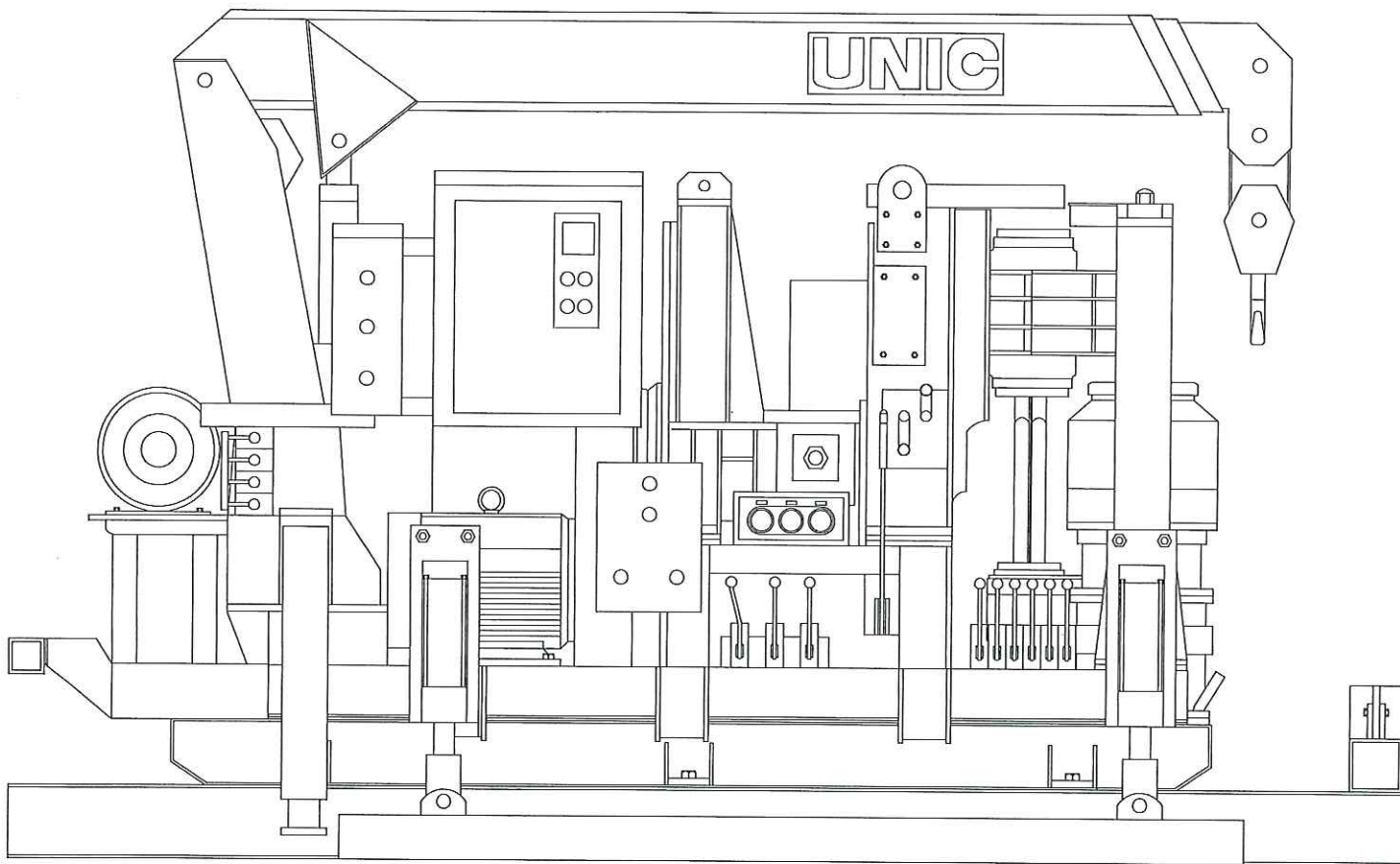
株式会社 利根

本社 〒153-8941 東京都目黒区目黒1-6-17 FAX 03-3493-5074 塩山工場 〒404-0047 山梨県塩山市三日市場字天神前1900-1 TEL 0559-20-2600

- 建設機械部 (ダイヤルイン) (03) 3493-0132 ●大阪支店 (06) 325-2784 (代) ●大館営業所 (0186) 48-6510 (代)
- 特殊機械部 (ダイヤルイン) (03) 3493-0133 ●東北支店 (022) 236-6581 (代) ●金沢営業所 (0762) 52-1434 (代)
- 東京支店 (ダイヤルイン) (03) 3493-0355 ●福岡支店 (092) 611-1491 (代) ●広島営業所 (082) 238-6741 (代)
- 札幌支店 (011) 666-2131 (代) ●札幌支店 (011) 666-2131 (代) ●新潟営業所 (0258) 28-5190 (代)
- 松山営業所 (089) 932-5715 (代)

T ML150AL H

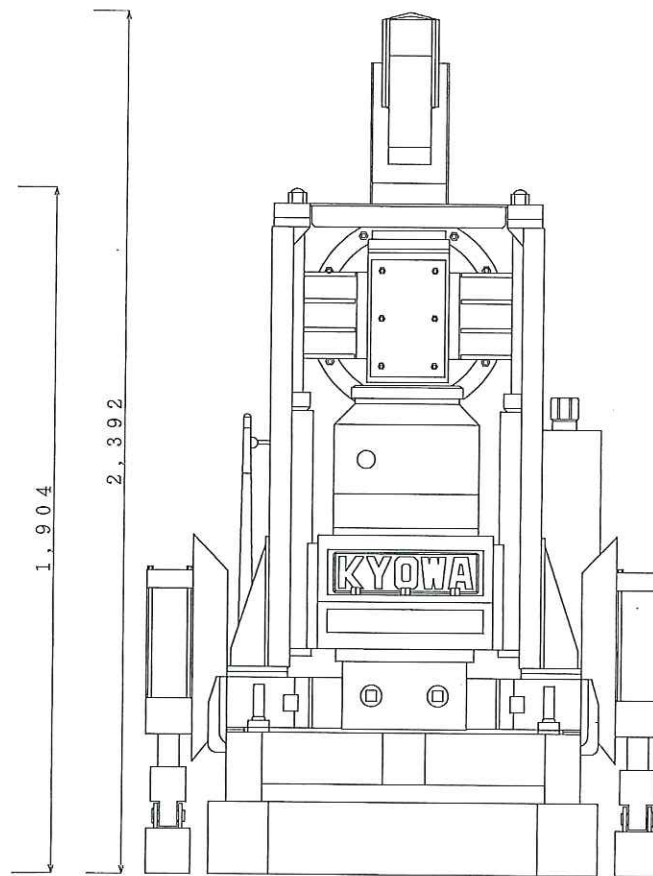
メカー重量 4,200 kg
ベースロッド切 1,700 kg
ユニット 1,100 kg
総重量 約7 t



3,400

600

4,000



1,904

2,392

725

1,450