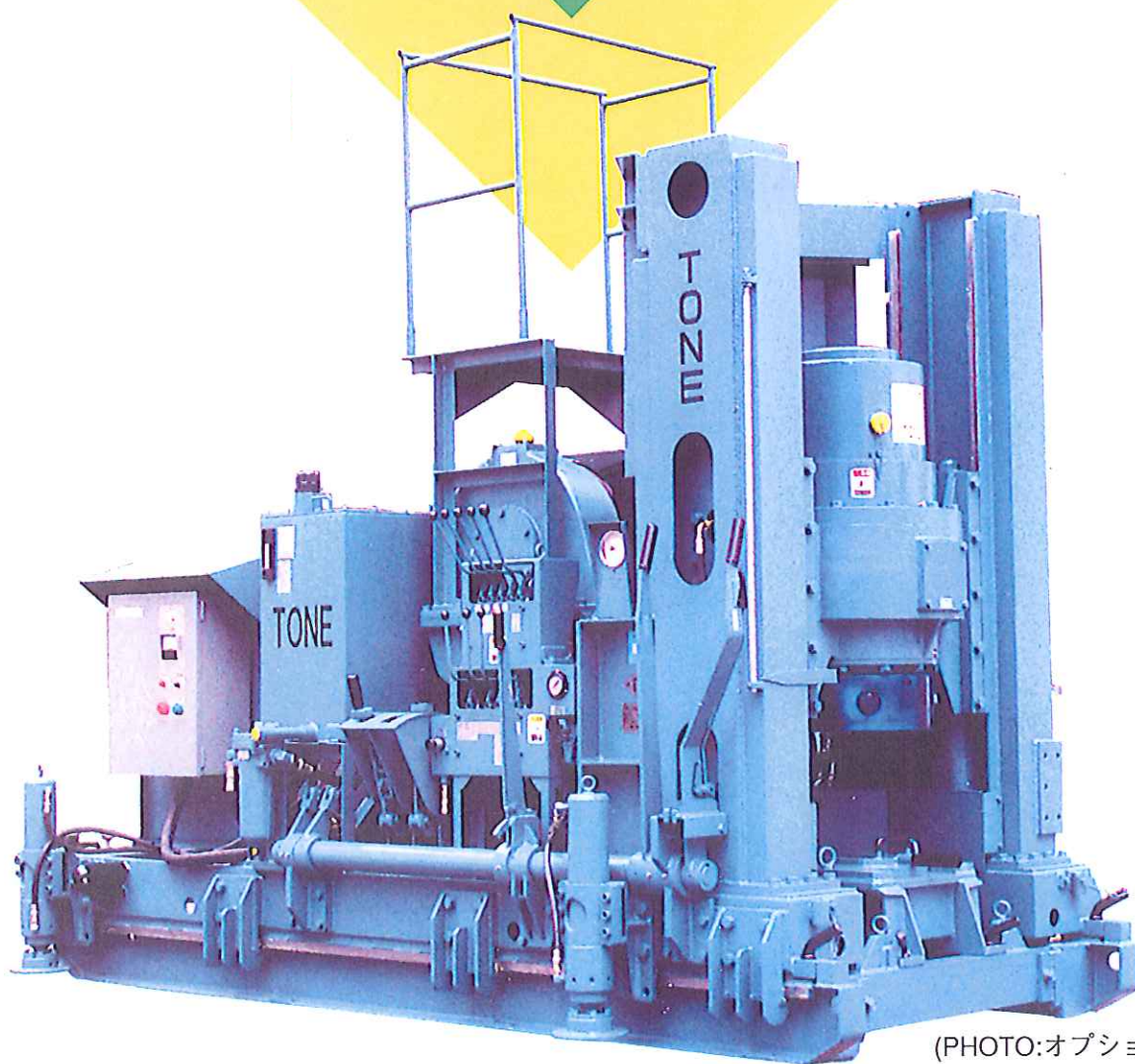


ドライブヘッドシステム  
大口径ボーリングマシン

# HLLスーパー

<HLL-5D>

強力(トルク2,000Kgf-m)な掘削力！！



(PHOTO:オプション付)

地すべり防止杭・各種大口径杭・水井戸工事に最適です。



株式会社 東亜利根ボーリング



## <特長>

- ローヘッドのため作業効率が高い。
- スピンドル内径220mm(油圧チャック160mm)を有し、強力なロッドが使用できる。
- 幅広い回転数を有し、広範囲な施工に活用できる。
- 強トルクのため大口径杭・水井戸工事に最適である。
- 油圧チャック(オプション)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。

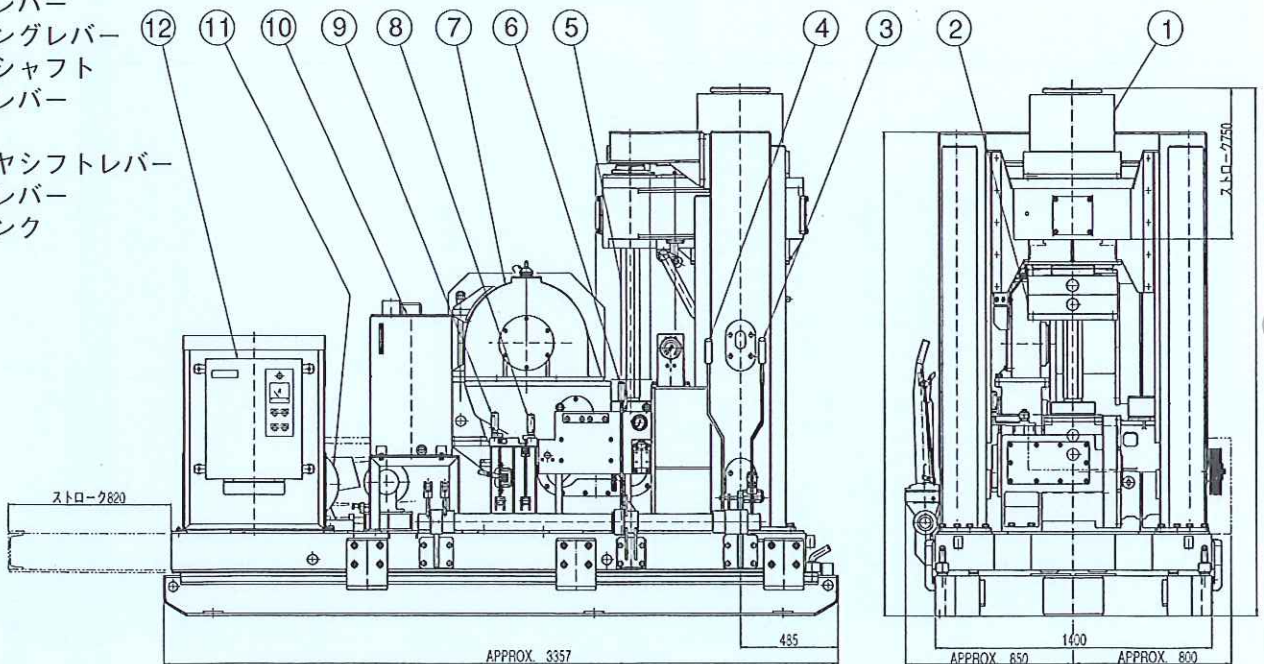
## 【HLL-5D型機械仕様】

■形式		HLL-5D	■油圧システム	
■スイベルヘッド			オイルポンプ形式	コンビネーションギヤポンプ
スイベルヘッド形式	2シリンダー油圧フィード		吐出量	52+12L/min
スピンドル内径	220mm.(油圧チャック160mm)		最大圧力	250kgf/cm <sup>2</sup> (常用210)
ストローク	750mm		オイルタンク容量	150L
チャック形式	スクリュウチャック		■フレーム	
スピンドル回転数Aシリーズ	15.22.38.58.93.140.R12.19		形式	スキッドタイプ油圧スライドベース
r.p.n. Bシリーズ	30.44.76.116.186.280.R24.38		スライドストローク	820mm(開口寸法950mm)
最大トルク	2,000kgf-m		■原動機	
最大給圧力	16ton		モータ	30kw-4p
最大バランス力	22ton		エンジン	50~55PS/1600~2000r.p.m.
■ホイスト			■本体寸法	
形式	フナネリギヤバンドブレーキ		長さx幅x高さ	3,375x1,650x2,635
ドラムサイズ(mm)	直径300x長さ320		■重量	
巻上能力	6,000kgf		重量(原動機除く)	約6,200kgf
ローブスピード(m/min)	17.26.45.69.109.166		■オプション	
ローブキャパシティ	20mmx150m			油圧チャック アウトリガー・他
■ギャリング				
クラッチ形式	乾燥単板ディスク			
入力回転数	1, 500r.p.m.			

●本仕様は改良など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(オプション)
- ②スクリュウチャック
- ③ブレーキレバー
- ④ホイストングレバー
- ⑤ドライブシャフト
- ⑥クラッチレバー
- ⑦ドラム
- ⑧ドラムギヤシフトレバー
- ⑨チェンジレバー
- ⑩オイルタンク
- ⑪原動機
- ⑫配電盤



株式会社 東亜利根ボーリング

<http://www.toa-tone.co.jp>

本社 〒106-0032 東京都港区六本木7丁目3番7号  
 TEL. 03-5775-3939 FAX. 03-5775-3967  
 塩山工場 〒404-0047 山梨県甲州市塩山三日市場1900番地1  
 TEL. 0553-20-2600 FAX. 0553-20-2660

