

# BC 35

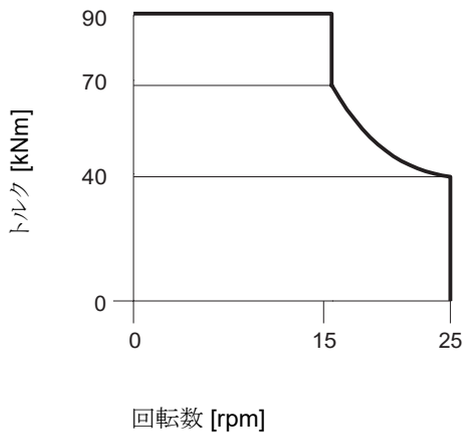
トレンチカッター

*BC System*

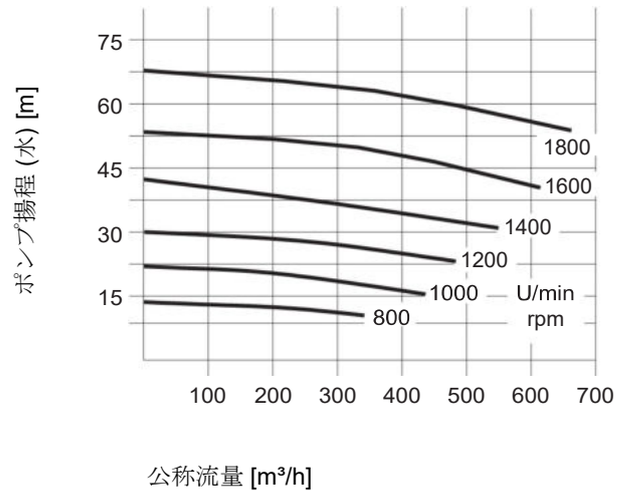


## 特性曲線

ギアボックス



マッドポンプ



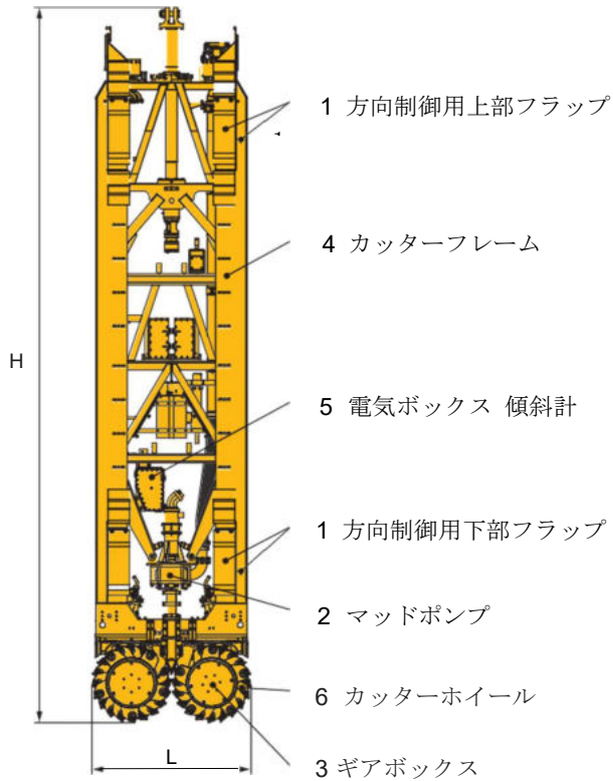
## 装備

- リジッドカッターフレーム(4)
- ギアボックスとカッティングホイール間のショックアブソーバー (特許取得済み)
- キーアセンブリの均圧 (特許取得済み)
- ± 15°回転可能
- 防水電気ボックス(5)
- ホースに取り付けられた電源ケーブル
- 偏差制御用フラップ制御システム、距離測定による個別制御
- プリインストールされたフラップモジュール (サービスを簡素化)
- x-y方向の傾斜を記録する傾斜計(5)
- タッチスクリーンを備えたB-トロニック制御及び表示システム  
USB/スティックからパソコンへのデータエクスポート
- 掘削レポートの印刷及びデータ視覚化のB-レポート評価ソフトウェア
- フリッパーティース (特許取得済み) 付き4つのカッターホイール (6)
- 新型ポンプ搭載

## オプション

- HTS及びHDS-Tの90°回転
- 各種ティース付きカッターホイール (土壌に依る)
- エクステンションプレート

## 仕様



寸法	
全高 H	12,600 mm
掘削幅 L	2,800 mm
フラップ (1)	12個
ストローク (上部フラップ)	100 mm
ストローク (下部フラップ)	100 mm
マッドポンプ (2)	
排泥管径Ø	152 mm (6")
排泥流量	450 m <sup>3</sup> /h
ギアボックス (3)	2 x BCF9
トルク	91 kNm
回転数	0 – 25 min

重量 (概算) * 壁厚	プレートなし	プレートあり
	640 mm	31.1 t
800 mm	34.0 t	35.6 t
1,000 mm	33.8 t	35.4 t
1,200 mm	34.4 t	37.4 t
1,500 mm	37.0 t	39.2 t

3,200 mm の掘削幅はお問い合わせください。

\* 標準カッターホイール装備

