

## 4. 8mロータリーボート



### 用途

- ・貯木場や港湾での原木荷役。
- ・ダム・河川・港湾等の浮遊塵芥(主として流木)の回収

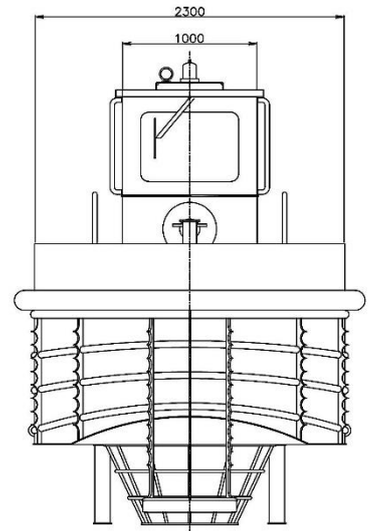
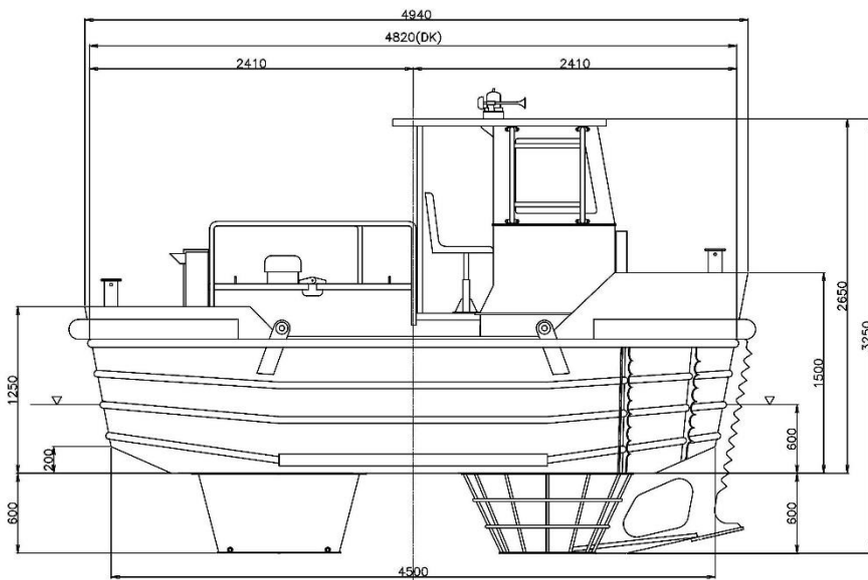
### 特徴

- ・旋回性能に優れた 360° 旋回式縦型推進装置(スィベルドライブユニット)により、狭い水域での作業が可能です。
- ・エンジンの冷却方式にキール冷却を採用し、塵芥中での作業が可能です。

### 主要目

長	さ	4.82m (防舷ゴムは不含)				
全	幅	2.3m (防舷ゴムは不含)				
深	さ	1.00m				
水	面	下	の	深	さ	約 1.2m (空船時)
重	量	約 5,300kg				
船	体	材	質	鋼 SS400		
主	機	関	船用ディーゼルエンジン 80.90kw(110ps)／3100rpm ×1 台			
推	進	装	置	K-100 型スィベルドライブユニット (360° 旋回プロペラ) ×1 台		
船	舶	検	査	日本小型船舶検査機構(JCI)		
航	行	区	域	平水区域		

・仕様は予告なく変更することがあります。



## 株式会社 呉 ダイヤ

737-0823 広島県呉市海岸4丁目7番1号

TEL 0823-24-9345

FAX 0823-24-9348

Website <http://kuredaiya.co.jp>