

内航船向けCRP推進システム 提供実績

(CRP: Contra-Rotating Propeller)

2019年5月現在

No.	推進方式	出力	船種	竣工年月
1	電気推進	500kW x 2	492GT 貨物船	2007. 2
2	電気推進	370kW x 2	499GT ケミカルタンカー	2007. 5
3	電気推進	600kW x 2	749GT 白油タンカー	2007. 11
4	電気推進	745kW x 2	1,066GT ケミカルタンカー	2008. 6
5	電気推進	370kW x 2	499GT ケミカルタンカー	2009. 1
6	電気推進	370kW x 2	499GT ケミカルタンカー	2009. 4
7	電気推進	370kW x 2	499GT ケミカルタンカー	2009. 12
8	電気推進	260kW x 2	499GT ケミカルタンカー	2009. 10
9	電気推進	900kW x 2	749GT セメント運搬船	2010. 4
10	電気推進	900kW x 2	749GT セメント運搬船	2010. 7
11	電気推進	500kW x 2	749GT 白油タンカー	2010. 4
12	電気推進	370kW x 2	499GT ケミカルタンカー	2010. 6
13	電気推進	550kW x 2	749GT LPG船	2010. 10
14	電気推進	1,400kW x 2	5,700GT セメント運搬船	2010. 11
15	電気推進	1,400kW x 2	5,700GT セメント運搬船	2011. 5
16	主機駆動	1,180kW	749GT ケミカルタンカー	2012. 10
17	電気推進	370kW x 2	499GT ケミカルタンカー	2012. 12
18	主機駆動	2,647kW	5,800GT セメント運搬船	2015. 12
19	主機駆動	2,427kW	3,970GT 貨物船	2015. 12
20	主機駆動	1,618kW	749GT セメント運搬船	2016. 7
21	ハイブリッド	1,029kW	499GT 貨物船(鋼材運搬用)	2017. 6
22	主機駆動	1,176kW	499GT 貨物船(鋼材運搬用)	2019. 5