## 연구선 운항 결과 보고서

명 : 온누리 항 차 : HO-21-01 보고일자 : 2021년 01월 21일 서 연구과제명 : DP 시스템 기능고도화 용역 및 시험운항 운 항 목 적 : DP 시스템 기능고도화 용역 및 시험운항 수 행 부 서 : 연구선운영실 연구 책임자 : 이 민 수 간 : 2021년 01월 19일 ~ 2021년 01월 21일(03일간) 기 이 동 해 역 : 남해안 주 요 작 업 : 각종 고부하 장비 및 THRUSTER, DP TEST 사용장비명 : 운 항 거 리 : 162 해리 청수 잔량 : 117 톤 FO 출항 잔량 : 145.53 M/T LO 출항 잔량 : 8,000 LTR FO 입항 잔량 : 137.27 M/T LO 입항 잔량 : 8,000 LTR 연료유 LO 소모량 : FO 소모량 : 8.26 M/T 0 LTR 승선인원 : 총 18 명 강선규, 김해윤, 손동근, 백종진, 임근종, 김용현, 김도하, 김복훈, 최환영, 김도훈, 승무원(총 14명) : 김태욱, 조정래, 김종훈, 황진호 KIOST(총 01명) : 강동석 외부인원(총 03명) : 전재국(삼우TES), 유창호, 우경용(이상 E.C.S) 주 요 일 정 21' 01. 19. 0900 : 강동석 및 외부인원 3명 승선. 1340 : 남해연구소 출항, 시훔운항 해역 향. 1340 : 기능고도화 용역 시험운항 해역 도착, 시험운항 시작. 01. 20. 2110 : 시험운항 종료, 남해연구소 향. 01. 21. 0825 : 남해연구소 입항. 첨 부: 항적도 1부 장 : 강 선 취 연구(현장)책임자: 선