

平成25年7月

油津港大型客船係留施設検討業務

1 業務報告書概要

本業務では、宮崎県油津港への14万GT級大型客船入港のための既設係留施設及び防舷材等の検討を行った。

係留の検討では、OCIMFの計算手法を用いて安全に係留可能な条件を検討した。防舷材の検討では、接岸エネルギーおよび対象船舶の着岸位置等を踏まえて、改善が必要とされる防舷材の規格および配置を検討した。

2 検討概要

- (1) 業務概要
- (2) 係留の検討
- (3) 防舷材の検討