

海洋観測機器テストのお知らせ

○実施期間

令和5年9月5日から9月23日までのうち5日間
(いずれも日出から日没までの日中に実施)

○実施機関

海上保安庁 海洋情報部 大洋調査課

○使用する船舶

海上保安庁 測量船「拓洋」

総トン数：約2,500トン 全長：約96m 幅：約15m 喫水：約5m



○実施内容

測量船「拓洋」(以下母船)から、AUV、ROVを海上に投入し、母船からの操作により潜航テストを開始します。AUV、ROVは海底近傍において海底の状況等の調査を実施した後、浮上し、母船に回収されます(概要説明図参照)。

テスト実施には、付近の船舶に注意し、船舶が多く存在する海域でのテストは行いません。

○問い合わせ先

担当者 大洋調査課(中川[なかがわ]、牛島[うしじま])

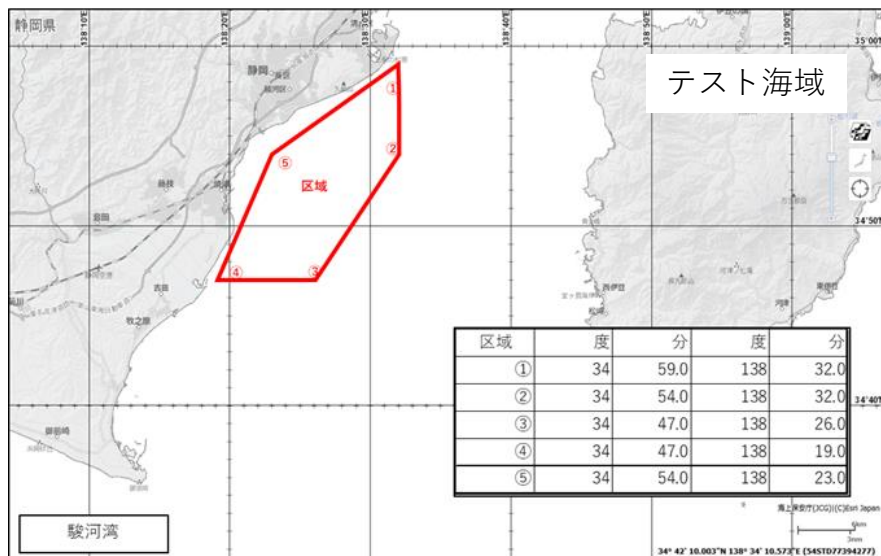
連絡先 東京都千代田区霞ヶ関3丁目1番1号中央合同庁舎4号館

電話 03-3595-3608

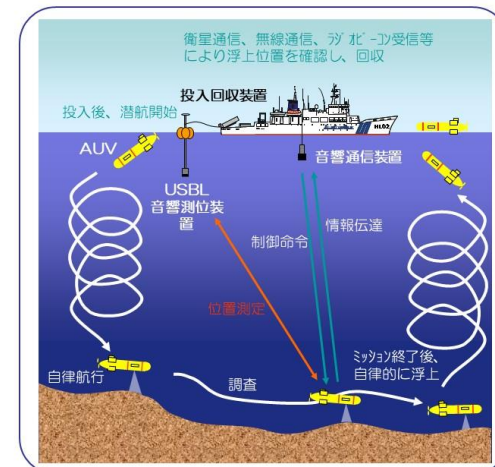
○その他

天候及びその他の状況により実施期間、実施内容を変更することがあります。

また、テスト中は、プロペラを停止するため、測量船の航行が制限されます。



自律型潜水調査装置 (AUV) の概要説明図

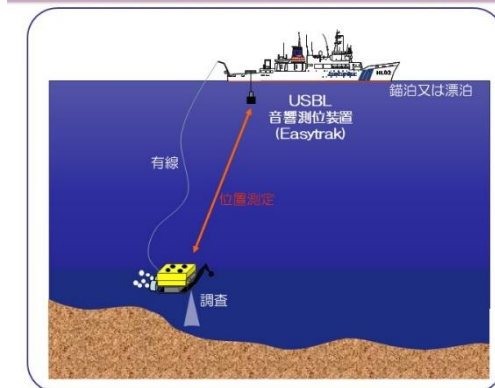


AUV



長さ	4.8m
重量	810kg
通常速度	3ノット

水中テレビカメラ (ROV) の概要説明図



長さ × 幅 × 高さ	1m × 0.8m × 0.9m
重量	96kg