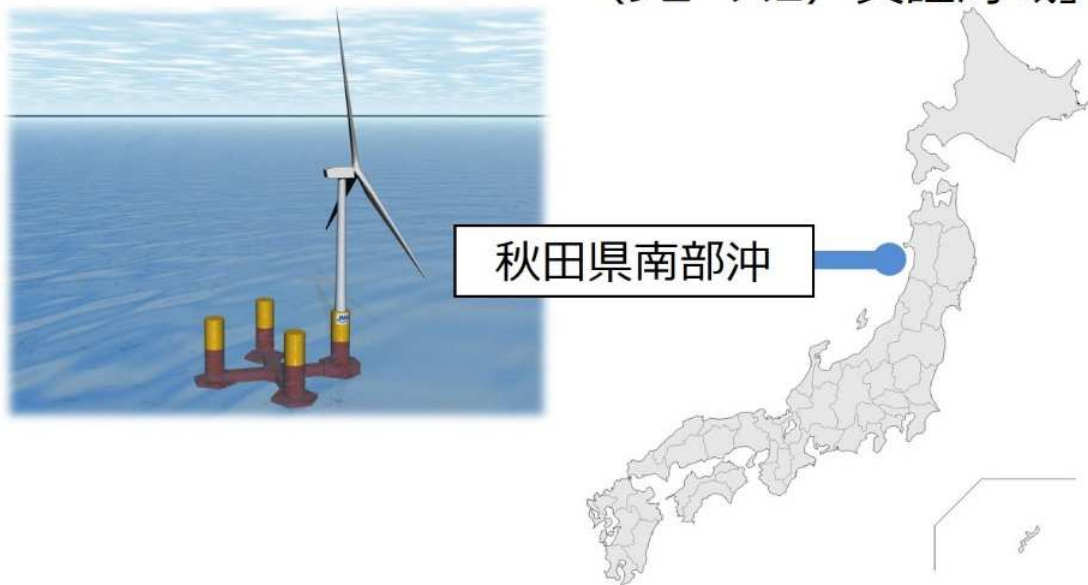


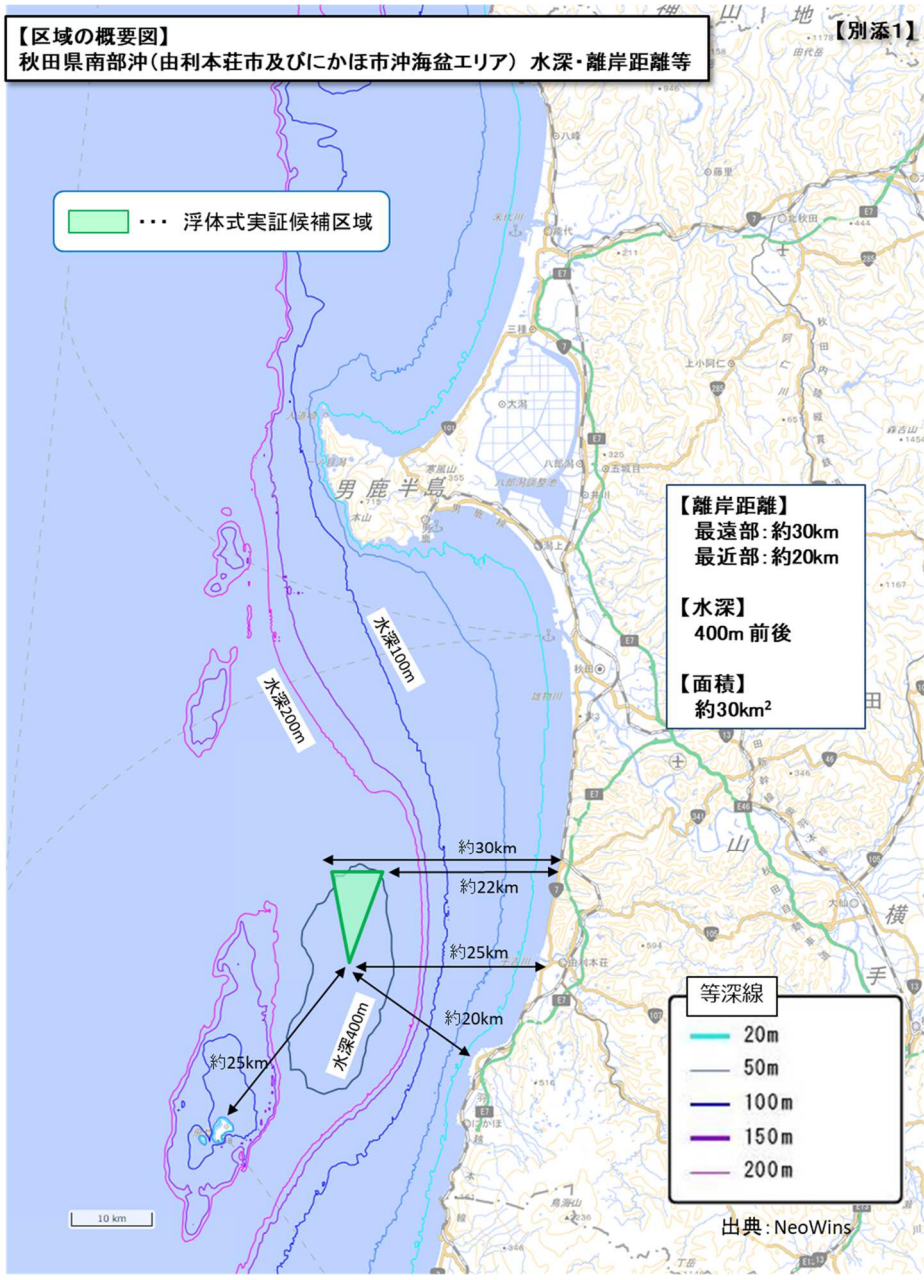
本事業の概要（予定）

プロジェクト名	低コスト化による海外展開を見据えた秋田県南部沖浮体式洋上風力実証事業
実証海域	秋田県南部沖 ※沖合約 25km、水深約 400m
風車出力	15MW 超
風車基数	2 基
浮体形式	セミサブ浮体
事業期間	2024 年 7 月～2031 年 3 月

「浮体式洋上風力実証事業  
（フェーズ2）実証海域」



本事業のイメージ（浮体イメージ出典：ジャパン マリンユナイテッド株式会社）



本事業の実施区域 (出典: 経済産業省)

## 【各社概要】

会社名 :丸紅洋上風力開発株式会社  
本社所在地 :東京都千代田区大手町一丁目4番2号  
設立 :2020年4月21日  
代表者 :真鍋 寿史  
事業内容 :国内・海外における洋上風力発電事業の開発・運営  
ウェブサイト :<https://mowd.jp/>

会社名 :東北電力株式会社  
本社所在地 :宮城県仙台市青葉区本町一丁目7番1号  
設立 :1951年5月1日  
代表者 :樋口 康二郎 ※樋口の「樋」は、一点しんによ  
事業内容 :電気事業他  
ウェブサイト :<https://www.tohoku-epco.co.jp/>

会社名 :秋田県南部沖浮体式洋上風力株式会社  
本社所在地 :東京都千代田区大手町一丁目4番2号  
設立 :2024年2月1日  
代表者 :真鍋 寿史  
事業内容 :浮体式洋上風力発電に関する実証研究事業

会社名 :ジャパン マリンユナイテッド株式会社  
本社所在地 :神奈川県横浜市西区みなとみらい四丁目4番2号  
設立 :2013年1月1日  
代表者 :灘 信之  
事業内容 :船舶・艦艇・海洋浮体構造物等の設計、製造、販売等  
ウェブサイト :<https://www.jmuc.co.jp/>

会社名 :東亜建設工業株式会社  
本社所在地 :東京都新宿区西新宿3-7-1  
設立 :1920年1月23日 ※創立（前身企業）は1914年3月4日  
代表者 :早川 毅  
事業内容 :総合建設業（主な事業：海上土木、陸上土木、浚渫・埋立、建築工事の請負、土地の造成・販売、開発、建設コンサルタント）など  
ウェブサイト :<https://www.toa-const.co.jp/>

会社名 :東京製綱繊維ロープ株式会社  
本社所在地 :愛知県蒲郡市豊岡町中村1-1  
設立 :1968年7月25日  
代表者 :松本 好憲  
事業内容 :各種繊維・合成樹脂・金属素材を原料としたロープ類および網の製造ならびに仕立・加工

ウェブサイト :<https://www.fiber-tokyorope.jp>

会社名 :関電プラント株式会社

本社所在地 :大阪府大阪市北区本庄東二丁目 9 番 18 号

設立 :1953 年 10 月 1 日

代表者 :北村 仁一郎

事業内容 :建設業（電気、電気通信、機械器具設置、管、土木工事および建築工事業ほかの設計、  
施工ならびに監理の請負）、1 級建築士事務所等

ウェブサイト :<https://www.kanden-plant.co.jp/>

会社名 :JFE エンジニアリング株式会社

本社所在地 :東京都千代田区内幸町二丁目 2 番 3 号

設立 :1912 年 6 月 8 日

代表者 :福田 一美

事業内容 :総合エンジニアリング事業

ウェブサイト :<https://www.jfe-eng.co.jp/>

会社名 :中日本航空株式会社

本社所在地 :愛知県西春日井郡豊山町大字豊場字殿釜 2 番地

設立 :1953 年 5 月 4 日

代表者 :二神 一

事業内容 :航空事業、調査測量事業

ウェブサイト :<https://www.nnk.co.jp/>

以 上