

# 保有設備等情報シート

企業名	ホライズン・オーシャン・マネジメント株式会社
本社住所	東京都港区三田1-3-40 天翔オフィス麻布十番 905
従業員数	4名
主要製品・サービス等	洋上風力O&M（点検・修繕）業務、O&Mコンサルティング業務
会社HP	<a href="https://www.horizon-om.com/">https://www.horizon-om.com/</a>

風力発電分野実績	加工技術	保有設備（設備名、能力、台数等）
あり	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 埋設深度測定技術 Kraken（カナダ）が有する音波を用いた埋設深度測定技術を用いてROVCOおよび海洋エンジニアリングと共に海底ケーブルの埋設深度測定を実施する予定</li> <li>■ 3Dデジタルマッピング（Sub SLAM）技術 ROVCOが有する3Dデジタルマッピング技術（Sub SLAM）を用いて洋上風力発電基礎部（係留索やダイナミックケーブルを含む）の点検サービスを実施する予定</li> <li>■ 着床式/浮体式洋上風力点検・修繕ノウハウ Aventus Energyが従来行ってきた着床式/浮体式洋上風力の点検・修繕ノウハウを用いて洋上風力発電基礎部（係留索やダイナミックケーブルを含む）の点検サービスを実施する予定</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 今後点検機器を保有予定</li> </ul>
<b>主要取引先</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 業務提携先および提携内容（海外） <ul style="list-style-type: none"> <li>・ ROVCO（英国）：洋上風力発電基礎部での水中点検・検査</li> <li>・ Briggs Marine（英国）：洋上風力発電に用いる海底ケーブルの修繕・交換・保管サポート</li> <li>・ Aventus Energy（英国）：洋上風力発電基礎部での点検・修繕</li> <li>・ Cairn Risk Consulting（英国）：洋上風力発電に関するリスクコンサルティング</li> <li>・ GQS（豪州・英国）：海外で製造した洋上風力発電部品（モノパイル、ジャケット等）の品質検査</li> </ul> </li> <li>■ 業務提携先および提携内容（国内） <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 三菱HCキャピタル（株）：点検・修繕用機器のリース</li> <li>・ 海洋エンジニアリング（株）：海底ケーブルの埋設深度測定（船舶の手配を含む）</li> <li>・ 北拓：構造物気中部及び風車点検修繕</li> </ul> </li> </ul> <p>（既に供給した製品やサービス）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 事業計画段階でのO&amp;Mコンサルティングサービス</li> <li>・ 洋上風力関係各種調査業務</li> <li>・ 洋上風力発電における点検・修繕見積書作成</li> </ul>		
<b>各種資格・適合規格等（企業保有、個人保有含む）</b>	<b>英語対応の可否</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 全て可</li> <li><input type="checkbox"/> メールのやり取りは可</li> <li><input type="checkbox"/> 不可</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ISO9001</li> <li>■ GWO</li> </ul>		