

<b>代表者</b>	代表取締役社長 黒木 康生	<b>資本金</b>	30百万円
<b>担当役員</b>	専務取締役 埴 正浩	<b>従業員数</b>	244名(廃棄物担当 3名) (脱炭素社会担当 1名) (自然共生社会担当 4名)
<b>設立年月日</b>	1976年6月10日	<b>売上高</b>	3,523百万円 (廃棄物関連 46百万円) (脱炭素社会関連 5百万円) (自然共生社会関連 95百万円)
<b>登録部門</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>建設コンサルタント(廃棄物部門登録 済)</li> <li>測量業、地質調査業</li> <li>一級建築士事務所</li> <li>計量証明事業</li> <li>補償コンサルタント</li> </ul>	<b>加盟団体</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>(一社) 建設コンサルタンツ協会</li> <li>(一社) 日本補償コンサルタント協会</li> <li>(公社) 日本下水道協会</li> <li>(公社) 日本水道協会</li> <li>(一社) 都市計画コンサルタント協会</li> </ul>
<b>I S O 認 証</b>	9001、14001、27001 (ISMS)	<b>有資格者</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 技術士 <ul style="list-style-type: none"> <li>①廃棄物関係(衛生工学・資源工学部門) 1名</li> <li>②環境部門 0名</li> <li>③その他部門 70名</li> </ul> </li> <li>2. R C C M <ul style="list-style-type: none"> <li>①廃棄物部門 0名</li> <li>②その他部門 42名</li> </ul> </li> <li>3. その他 <ul style="list-style-type: none"> <li>①ランドスケープアーキテクト 1名</li> <li>②ビオトープ士 8名</li> </ul> </li> </ul>

<b>本社所在地</b>	〒921-8042 金沢市泉本町2丁目126番地	TEL 076-243-8258	FAX 076-243-0887
<b>支店</b>	〒939-8211 富山市二口町2丁目5番地15	TEL 076-422-7645	FAX 076-422-9078
	〒950-0965 新潟市中央区新光町19番地8	TEL 025-282-5813	FAX 025-282-5814
	〒943-0831 上越市仲町4丁目3番14号	TEL 025-526-9723	FAX 025-526-9726
	〒330-0801 さいたま市大宮区土手町1丁目1番地4	TEL 048-871-8991	FAX 048-871-8992
	〒380-0803 長野市三輪6丁目26番31号	TEL 026-231-6581	FAX 026-231-6582
	〒452-0805 名古屋市西区市場木町186番地	TEL 052-325-2601	FAX 052-325-2602
	〒540-0024 大阪市中央区南新町1丁目1番1号	TEL 06-4790-9811	FAX 06-4790-9812
	〒640-8323 和歌山市太田1丁目6-13	TEL 073-499-8411	FAX 073-499-8412
	〒910-0845 福井市志比口1丁目12番27号	TEL 0776-54-9188	FAX 0776-54-9155
	〒926-0817 七尾市西藤町申部49番地	TEL 0767-53-3340	FAX 0767-54-8747
	〒923-0908 小松市浮城町76番地2	TEL 0761-23-6811	FAX 0761-23-6555

**業 務 内 容** 4つの部門の中に24セクションを有し、あらゆるニーズに対応できるコンサルティングを行います。業務を通じて国際目標 SDGs の17の目標すべての達成に貢献します。

**【計画部門】**

(計画研究) 都市及び地域計画、総合計画、交通計画・I T S、景観計画等の調査・研究・計画  
(地域整備) 土地区画整理・地域開発・市街地再開発事業の調査設計、事業運営及び換地、登記  
(造園・設計) 公園緑地、史跡公園の調査設計、建築計画・設計、補償調査・算定、事業認可

**【技術部門】**

(一般土木) 道路、鋼構造及びコンクリート、河川及び砂防、トンネル、土質及び基礎、港湾及び海岸の調査設計  
(農業土木) 農業土木、林業土木の調査設計  
(上下水道) 上下水道及びガス、電力・電話等の地下埋設の調査設計  
(施工管理) 廃棄物処理施設、各種土木、上下水道、建築工事等の施工管理

**【調査・解析部門】**

(環境・建設環境) 環境アセスメント、環境計画、廃棄物処理関連の調査設計  
(地質調査) 土質調査及び試験、計測、解析

**【空間情報部門】**

(情報システム) G I S、各種システム開発、電子化  
(測量) 地上測量、レーザー測量、深淺測量、航空写真測量

### 廃棄物関連業務経歴

実施年度	発注者	件名
R3	石川県	衛生センター解体撤去前調査設計業務
〃	石川県	一般廃棄物最終処分場建設工事監理業務
〃	石川県	ごみ焼却施設建設工事監理業務
R2	石川県	埋立地点検調査業務
〃	石川県	ごみ焼却施設建設工事設計監理業務
〃	石川県	新最終処分場施設点検調査業務
〃	石川県	ごみ焼却施設建設工事発注支援業務
〃	石川県	リサイクルプラザ長寿命化総合計画策定業務
R1	石川県	一般廃棄物最終処分場実施設計業務
〃	石川県	災害廃棄物処理計画作成業務
〃	石川県	埋立処分場維持管理設計業務
〃	石川県	埋立地点検調査業務

### 脱炭素社会関連業務経歴

実施年度	発注者	件名
R3	長野県	シェアサイクル社会実験支援業務
〃	長野県	シェアサイクル社会実験システム整備業務
R1	石川県	地球温暖化防止実行計画策定業務

### 自然共生社会関連業務経歴

実施年度	発注者	件名
R3	石川県	道路整備事業に係る環境調査
〃	富山県	林道整備事業に係る猛禽類調査
R2	石川県	ほ場整備事業に係る自然環境調査業務
〃	石川県	道路整備事業に係る猛禽類調査業務
〃	富山県	道路整備事業に係る環境影響評価（自主アセス）業務
〃	富山県	林道整備事業に係る猛禽類調査業務
R1	石川県	道路整備事業に係る猛禽類調査業務
〃	富山県	林道整備事業に係る猛禽類調査業務

---

**担当者所属氏名** 社会事業本部地域環境部 北村 正樹 TEL 076-243-8281 FAX 076-243-8309  
**住 所** 〒921-8042 金沢市泉本町2丁目126番地 E-mail m-kitamura@nihonkai.co.jp

日本海コンサルタントは、昭和51年の設立以来、順調に社業を発展させることができました。また、社員数も関連会社を含めて約200名、博士号や技術士など、各種資格を取得する社員も増えてきました。これも皆様方のお陰と深く感謝しております。

私たちは、「Design for the Future 情熱、技術、そして挑戦」をテーマとし、建設コンサルタントとして、これまで培ってきた経験と確かな技術力、そしてグローバルな視野を持って豊かな地域社会づくりに貢献するため、研究開発や技術力の充実など、今後も一層の研鑽を重ねる所存ですので、倍旧のご指導、ご鞭撻をお願い申し上げます。

#### 【企業理念】

総合技術サービスを通して 社会の発展に貢献し 社員の幸せを追求する。

#### 【行動指針】

- 正しい考え方を身につけ心を高める。
- 創意工夫し情熱をもって挑戦する。
- 継続な技術力と人間力の向上を図る。

#### 【ワークライフバランス】

当社は、従業員が仕事と家庭を両立するための雇用環境を整備し、従業員の子育て参加を促進するため、次の行動計画を策定し、従業員にとって望ましいライフ・ワーク・バランスの実現に取り組んでおります。