

| 番号 | 業社名<br>契約先住所<br>本社所在地  | 希望の業種<br>(○:本社のみ ○:受任あり) |    |    |    |    |    |    | 建設コンサルタント登録部門 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
|----|--|--------------------------|----|----|----|----|----|----|---------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|----|----|----|----|----|----|
|    |  |                          |    |    |    |    |    |    | 測量            | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
|    |  |                          |    |    |    |    |    |    | ○             | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○ | ○  |    |    |    |    |    |
| 1  | 株式会社雪研スノーアイターズ<br>北海道札幌市中央区南二条西七丁目5番地6                                 | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 2  | 株式会社北企画エンジニアリング<br>北海道札幌市中央区南4条西6丁目11番地2 全日ビル6階                        | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 3  | 拓北地下開発株式会社<br>北海道釧路市星が浦南1丁目3-7   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 4  | 株式会社長大 札幌支社<br>北海道札幌市中央区北1条東2丁目5番3<br>東京都中央区日本橋蛎殻町一丁目20番4号             | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 5  | 株式会社北日本技術コンサル<br>北海道札幌市豊平区中の島2条3丁目1番3号                                 | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 6  | 株式会社ホクスイ設計コンサル<br>北海道札幌市北区北6条西9丁目2番地                                   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 7  | 北海道土質コンサルタント株式会社<br>北海道札幌市豊平区平岸1条2丁目5番16号                              | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 8  | 株式会社まちづくり計画設計<br>北海道札幌市中央区南1条西5丁目17番地2                                 | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 9  | 札幌インスペクション株式会社<br>北海道札幌市東区伏古十条3丁目10-14                                 | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 10 | 株式会社西村建築設計事務所<br>北海道札幌市中央区南二条西十三丁目318番地                                | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 11 | 日測技研株式会社<br>北海道札幌市中央区南19条西16丁目3番1号                                     | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 12 | 株式会社環境緑地研究所<br>北海道札幌市中央区北4条西6丁目1番地1 毎日札幌会館                             | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 13 | 株式会社ズコーシャ 札幌支社<br>北海道札幌市白石区南郷通1丁目北9番20号<br>北海道帯広市西18条北1丁目17番地          | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 14 | 有限会社アーキシップアソシエイツ<br>北海道札幌市東区北8条東3丁目1番1号                                | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 15 | 一般財団法人建設物価調査会 北海道支部<br>北海道札幌市中央区北1条西4丁目1-2<br>東京都中央区日本橋大伝馬町11番8号       | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 16 | 一般社団法人北海道開発技術センター<br>北海道札幌市北区北11条西2丁目2番17号 セントラル札幌北ビル                  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 17 | 株式会社アリヤス設計コンサルタント<br>北海道札幌市豊平区月寒西3条6丁目2番1号                             | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 18 | 株式会社あいアーキテクツ<br>北海道札幌市中央区大通西15丁目3-12-405                               | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 19 | 株式会社シバンス<br>北海道石狩市花川南1条4丁目102番地  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 20 | 株式会社ミライト・ワン 北海道支店<br>北海道札幌市白石区菊水7条2丁目7-1 札幌流通倉庫東ビル<br>東京都江東区豊洲五丁目6番36号 | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |

| 番号 | 業社名<br>契約先住所<br>本社所在地   | 希望の業種<br>(○:本社のみ ○:受任あり) |    |    |    |    |    |    | 建設コンサルタント登録部門 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|---|--------------------------|----|----|----|----|----|----|---------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|    |   |                          |    |    |    |    |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
|    |   | ○                        | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○             | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |    |    |
| 21 | 株式会社一寸房<br>北海道札幌市中央区北2条西2丁目41番地 札幌2・2ビル9F                             | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 22 | 大日本ダイヤコンサルタント株式会社 北海道支社<br>北海道札幌市北区北10条西2丁目13番地2<br>東京都千代田区神田練塀町300番地 | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 23 | 株式会社エコニクス<br>北海道札幌市厚別区下野幌テクノパーク1丁目2番14号                               | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 24 | スミセキ・ジオテクノ株式会社<br>北海道札幌市中央区北2条西13丁目1番地37                              | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 25 | 富洋設計株式会社 北海道支社<br>北海道札幌市中央区北1条西10丁目1-17<br>東京都墨田区菊川2丁目23-6            | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 26 | 有限会社和光測量<br>北海道旭川市神居4条2丁目3番11号  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 27 | 日本ケーブル株式会社<br>東京都千代田区神田錦町二丁目11番地                                      | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 28 | 株式会社ケイジー技研<br>北海道札幌市中央区南3条西13丁目320番地                                  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 29 | 株式会社東京ソイルリサーチ 札幌支店<br>北海道札幌市白石区南郷通8丁目南1番15号<br>東京都目黒区東が丘2丁目11番16号     | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 30 | 辞退  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 31 | 株式会社創建社<br>北海道札幌市中央区南1条西10丁目3番地 南一条道銀ビル                               | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 32 | 株式会社タイホクプランニング<br>北海道富良野市本町8番1号                                       | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 33 | 北電総合設計株式会社<br>北海道札幌市中央区北1条東3丁目1番地1 北電興業ビル                             | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 34 | 株式会社都市設計研究所<br>北海道札幌市中央区南1条東3丁目10番地1                                  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 35 | 株式会社北海道農業建設コンサルタント<br>北海道札幌市中央区北5条西6丁目1番地23                           | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 36 | 株式会社道北開発試験センター<br>北海道旭川市流通団地4条5丁目26番2                                 | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 37 | 有限会社ナスカ<br>東京都新宿区戸山三丁目15番1号   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 38 | トキワ地研株式会社<br>北海道札幌市東区北28条東2丁目779番地                                    | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 39 | パブリックコンサルタント株式会社<br>北海道札幌市中央区北5条西6丁目1番地23                             | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 40 | 一般財団法人北海道開発協会<br>北海道札幌市北区北十二条西2丁目2番17号 セントラル札幌北ビル                     | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |

| 番号 | 業社名<br>契約先住所<br>本社所在地  | 希望の業種<br>(○:本社のみ ○:受任あり) |    |    |    |    |    |    | 建設コンサルタント登録部門 |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |
|----|--|--------------------------|----|----|----|----|----|----|---------------|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|---|----|----|----|----|----|
|    |  |                          |    |    |    |    |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 |
|    |  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 |               |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |
| 41 | 旭川ボーリング工業協同組合(官公需適格)<br>北海道旭川市7条通8丁目右8号 セントラル7条ビル2F                          | ○                        |    |    |    |    |    |    |               |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |
| 42 | NTCコンサルタンツ株式会社 北海道支社<br>北海道札幌市中央区南1条西8丁目1-1<br>愛知県名古屋市中区錦二丁目4番15号            | ○                        | ○  | ○  |    |    | ○  |    | ○             | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○ | ○  | ○  | ○  | ○  |    |
| 43 | 内外エンジニアリング北海道株式会社<br>北海道札幌市中央区南1条東1丁目3番地 パークイースト札幌                           | ○                        | ○  | ○  | ○  |    | ○  |    | ○             |    |    |    |    |     |    | ○  |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |
| 44 | 株式会社サッポロ・エンジニヤーズ<br>北海道札幌市中央区大通西8丁目1番地1                                      | ○                        | ○  | ○  |    |    | ○  |    | ○             |    | ○  |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    | ○  |    |    |
| 45 | 株式会社真紀設備設計事務所<br>北海道札幌市西区二十四軒1条7丁目1番25号                                      |                          |    |    |    | ○  |    |    |               |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |
| 46 | 株式会社岡田設計<br>北海道札幌市中央区南11条西15丁目2番1号   |                          |    |    | ○  |    |    |    |               |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |
| 47 | 一般財団法人AVCC<br>東京都千代田区霞が関3-2-1  |                          |    | ○  |    |    | ○  |    |               |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    | ○  |    |
| 48 | 大和リース株式会社 北海道支店<br>北海道札幌市東区北42条東17丁目6-12<br>大阪府大阪市中央区農人橋2丁目1-36              |                          |    |    | ○  |    |    |    |               |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |
| 49 | 株式会社ネクシス光洋<br>北海道旭川市永山4条2丁目3番10号   | ○                        |    |    |    |    | ○  |    |               |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |
| 50 | 株式会社開発調査研究所<br>北海道札幌市豊平区月寒東4条10丁目7番1号  | ○                        | ○  | ○  |    |    | ○  |    | ○             | ○  | ○  |    |    |     |    |    |    |    |    | ○  | ○  | ○ |    | ○  |    |    |    |
| 51 | 株式会社田辺構造設計<br>北海道札幌市東区北十九条東8丁目5番11号  |                          |    |    | ○  |    | ○  |    |               |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |
| 52 | 北王コンサルタント株式会社<br>北海道帯広市西7条北1丁目11番地   | ○                        | ○  | ○  | ○  |    | ○  |    |               |    | ○  |    | ○  |     |    |    |    |    |    | ○  |    | ○ |    | ○  |    |    |    |
| 53 | 株式会社コンストラクションサポート藤井<br>北海道旭川市大雪通8丁目508番地                                     | ○                        | ○  | ○  |    |    | ○  |    |               |    | ○  |    |    |     | ○  | ○  |    |    |    |    |    |   |    |    | ○  |    |    |
| 54 | 株式会社ハウ計画設計<br>北海道札幌市中央区北4条西13丁目1番地2  |                          |    |    | ○  |    |    |    |               |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |
| 55 | 株式会社日水コン 北海道支所<br>北海道札幌市中央区北3条西1丁目1番地 サンメモリア<br>東京都新宿区西新宿6丁目22番1号(新宿スクエアタワー) | ○                        | ○  | ○  | ○  |    | ○  |    | ○             |    |    |    |    | ○   | ○  | ○  |    |    | ○  | ○  | ○  | ○ | ○  | ○  | ○  |    |    |
| 56 | 株式会社三共コンサルタント<br>北海道士別市東四条3丁目2番地   | ○                        | ○  | ○  |    |    | ○  |    |               |    | ○  |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    | ○  |    |
| 57 | 株式会社サーベイリサーチセンター 北海道事務所<br>北海道札幌市中央区南一条西6丁目11番地<br>東京都荒川区西日暮里2丁目40番10号       |                          |    | ○  |    |    | ○  |    |               | ○  |    |    |    |     |    |    |    |    | ○  |    |    |   |    |    |    |    |    |
| 58 | 株式会社ルーラルエンジニア<br>北海道深川市広里町4丁目1番3号  | ○                        | ○  |    |    |    | ○  |    |               |    |    |    |    |     |    |    | ○  |    |    |    |    | ○ | ○  |    |    |    |    |
| 59 | 株式会社アトリエアク<br>北海道札幌市中央区北2条西26丁目2番12号   |                          |    |    | ○  |    |    |    |               |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |
| 60 | 株式会社三幸ランドプランニング<br>北海道旭川市緑町25丁目2143番地41                                      | ○                        | ○  |    |    |    | ○  |    |               |    |    |    |    |     |    |    |    | ○  |    |    |    |   |    |    |    |    |    |

| 番号 | 業社名<br>契約先住所<br>本社所在地  | 希望の業種<br>(○:本社のみ ○:受任あり) |   |   |   |  |   |   | 建設コンサルタント登録部門 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |
|----|--|--------------------------|---|---|---|--|---|---|---------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|
|    |  |                          |   |   |   |  |   |   | 測量            | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
|    |  |                          |   |   |   |  |   |   | ○             |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |
| 61 | 株式会社かわしろ建築設計事務所<br>北海道函館市美原4丁目27番4号                                    | ○                        |   |   |   |  |   |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |
| 62 | ニチレキ株式会社 旭川営業所<br>北海道旭川市永山北3条10丁目<br>東京都千代田区九段北4丁目3番29号                | ○                        | ○ |   |   |  |   |   |               |    |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |
| 63 | 株式会社石本建築事務所 札幌オフィス<br>北海道札幌市中央区南1条西2丁目5番地 南一条Kビル<br>東京都千代田区九段南4丁目6番12号 | ○                        | ○ | ○ |   |  |   |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |
| 64 | 株式会社創明建築設計事務所<br>北海道旭川市9条通12丁目2191番地103                                | ○                        |   |   |   |  |   |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |
| 65 | 株式会社ドート<br>北海道札幌市東区北十三条東7丁目5番1号  | ○                        | ○ |   |   |  | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  | ○  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |
| 66 | 北海道三井化学株式会社 分析センター<br>北海道砂川市豊沼町1番地<br>北海道砂川市豊沼町1番地                     |                          |   |   |   |  | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |
| 67 | 株式会社アクアジオテクノ<br>北海道札幌市白石区本郷通9丁目北4番5号                                   | ○                        | ○ |   |   |  | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    |    | ○  | ○  |    |    |    | ○  |    |     |    |    |    |    |    |
| 68 | 株式会社エーティック<br>北海道札幌市西区二十四軒一条5丁目6番1号                                    | ○                        | ○ | ○ |   |  | ○ |   | ○             |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |    |    |     |    |    |    |    |    |
| 69 | 株式会社スカイ・サイト<br>北海道札幌市中央区南12条西18丁目3番1号                                  |                          |   |   | ○ |  |   |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |
| 70 | 東光コンサルタント株式会社<br>北海道旭川市豊岡4条10丁目7番1号                                    | ○                        |   |   |   |  | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |
| 71 | 株式会社シー・アイ・エス計画研究所<br>北海道札幌市北区北10条西3丁目13番地                              |                          |   |   | ○ |  | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |
| 72 | 株式会社ドーコン<br>北海道札幌市厚別区厚別中央1条5丁目4番1号                                     | ○                        | ○ | ○ | ○ |  | ○ |   | ○             |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |    |    |     |    |    |    |    |    |
| 73 | 日本物理探査株式会社 札幌営業所<br>北海道札幌市中央区南一条西16-1-323号 春野ビル3階<br>東京都大田区中馬込二丁目2番12号 | ○                        |   |   |   |  | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  | ○  |    |    | ○  |    |    |     |    |    |    |    |    |
| 74 | 新栄コンサルタント株式会社<br>北海道旭川市神楽5条10丁目1番29号                                   | ○                        | ○ |   |   |  | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    |    | ○  |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |
| 75 | 株式会社ヒロノ測建<br>北海道旭川市5条通10丁目2233番地13 山文ビル                                | ○                        | ○ |   |   |  |   |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |
| 76 | 株式会社シーターワークショップ<br>東京都渋谷区神宮前六丁目23番3号                                   |                          |   |   | ○ |  |   |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |
| 77 | ジェイアクア株式会社<br>北海道札幌市南区澄川5条4丁目2番18号                                     |                          |   |   |   |  |   | ○ |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |
| 78 | 辞退   |                          |   |   |   |  |   |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |
| 79 | 株式会社ユニテック<br>北海道札幌市中央区宮の森二条一丁目7番2号 宮の森KLビル                             | ○                        | ○ |   |   |  | ○ |   | ○             |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |
| 80 | 北海道土木設計株式会社<br>北海道札幌市中央区北2条西1丁目1番地 マルイト札幌ビル                            | ○                        | ○ | ○ |   |  | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    |    |    |    | ○  | ○  | ○  |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |

| 番号  | 業社名<br>契約先住所<br>本社所在地   | 希望の業種<br>(○:本社のみ ○:受任あり) |    |    |    |    |    |    | 建設コンサルタント登録部門 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |    |    |    |
|-----|---|--------------------------|----|----|----|----|----|----|---------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|----|----|----|
|     |   |                          |    |    |    |    |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | ト  | 施 | 環 | 機械 | 電気 |    |
|     |   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |    |    |    |
| 81  | 株式会社ヒューネス<br>北海道札幌市北区北十三条西四丁目1番28号                                  | ○                        |    |    |    |    | ○  |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |    |    |    |
| 82  | 株式会社シン技術コンサル<br>北海道札幌市白石区栄通2丁目8番30号                                 | ○                        | ○  | ○  | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | ト  | 施 | 環 | 機械 | 電気 |    |
| 83  | 株式会社中原建築設計事務所<br>北海道旭川市本町1丁目840番地7                                  |                          | ○  |    |    |    |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | ト  | 施 | 環 | 機械 | 電気 |    |
| 84  | 株式会社コムズワーク<br>北海道札幌市西区西町北12丁目7番10号                                  |                          |    | ○  | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | ト  | 施 | 環 | 機械 | 電気 |    |
| 85  | 株式会社高木設計事務所<br>北海道札幌市北区北7条西2丁目6番地                                   |                          |    |    | ○  | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃            | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | ト | 施 | 環  | 機械 | 電気 |
| 86  | 株式会社オリエンタルコンサルタント 北海道支社<br>札幌市北区北19条西3丁目2番16号<br>東京都渋谷区本町3丁目12番1号   | ○                        | ○  |    | ○  | ○  |    |    | ○             | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○ | ○ | ○  |    |    |
| 87  | 株式会社引谷設計事務所<br>北海道札幌市東区北43条東8丁目2番6号                                 | ○                        | ○  |    |    | ○  |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | ト  | 施 | 環 | 機械 | 電気 |    |
| 88  | 株式会社ゼンリン 旭川支店<br>旭川市3条通9丁目710番地<br>福岡県北九州市小倉北区室町1丁目1番1号             | ○                        |    |    |    |    |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | ト  | 施 | 環 | 機械 | 電気 |    |
| 89  | 株式会社建設技術研究所 北海道支社<br>札幌市中央区北3条西3丁目1-6 札幌小暮ビル<br>東京都中央区日本橋浜町三丁目21番1号 | ○                        | ○  | ○  |    |    | ○  |    | ○             | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○ | ○ |    |    |    |
| 90  | 株式会社タケカワ総合コンサルタント<br>北海道札幌市白石区本通6丁目北1番23号                           | ○                        | ○  |    |    |    |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | ト  | 施 | 環 | 機械 | 電気 |    |
| 91  | 株式会社ジオテック<br>北海道札幌市厚別区厚別東5条1丁目4番6号                                  | ○                        | ○  |    |    |    |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | ト  | 施 | 環 | 機械 | 電気 |    |
| 92  | 株式会社高岡建築設計事務所<br>北海道札幌市中央区北四条西六丁目1番地の3 北4条ビル7F                      |                          |    | ○  |    |    |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | ト  | 施 | 環 | 機械 | 電気 |    |
| 93  | 株式会社及川土木設計<br>北海道上川郡東神楽町南1条東1丁目3-12                                 | ○                        | ○  |    |    | ○  |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | ト  | 施 | 環 | 機械 | 電気 |    |
| 94  | 株式会社ニューアクシス<br>北海道旭川市東鷹栖東3条3丁目1927番地                                | ○                        | ○  |    |    | ○  |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | ト  | 施 | 環 | 機械 | 電気 |    |
| 95  | 北海道造園設計株式会社<br>北海道札幌市北区北7条西2丁目6番地                                   | ○                        |    |    |    | ○  |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | ト  | 施 | 環 | 機械 | 電気 |    |
| 96  | 株式会社イズム・グリーン<br>北海道旭川市東6条4丁目1番18号                                   | ○                        | ○  |    |    | ○  |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | ト  | 施 | 環 | 機械 | 電気 |    |
| 97  | SSKファシリティーズ株式会社<br>北海道札幌市白石区南郷通14丁目北3番37号                           |                          |    |    | ○  | ○  |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | ト  | 施 | 環 | 機械 | 電気 |    |
| 98  | 北海航測株式会社<br>北海道札幌市中央区北3条西17丁目2番地36                                  | ○                        | ○  |    |    | ○  |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | ト  | 施 | 環 | 機械 | 電気 |    |
| 99  | 株式会社アサヒ建設コンサルタント<br>北海道旭川市8条通15丁目左4号                                | ○                        | ○  | ○  |    |    | ○  |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | ト  | 施 | 環 | 機械 | 電気 |    |
| 100 | 株式会社エル技術コンサルタント<br>北海道札幌市中央区北5条西12丁目2番地                             | ○                        | ○  |    |    | ○  |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | ト  | 施 | 環 | 機械 | 電気 |    |

| 番号  | 業社名<br>契約先住所<br>本社所在地                        | 希望の業種<br>(○:本社のみ ○:受任あり) |    |    |    |    |    |    | 建設コンサルタント登録部門 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |
|-----|--|--------------------------|----|----|----|----|----|----|---------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|
|     |  |                          |    |    |    |    |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | ト | 施 | 環 |
|     |  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |
| 101 | 株式会社日本技建<br>北海道札幌市中央区南1条西16丁目1番地285 ノートルKYビル | ○                        |    |    |    |    |    |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |
| 102 | 株式会社日建社<br>北海道札幌市中央区南1条8丁目4番地1               | ○                        |    |    |    |    |    |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |
| 103 | 株式会社道測テクニス<br>北海道札幌市東区北35条東5丁目1番12号          | ○                        | ○  |    |    |    | ○  |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    |   |   |   |
| 104 | 株式会社牧野測量<br>北海道札幌市東区北12条東16丁目2番7号            | ○                        |    |    |    |    | ○  |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |
| 105 | 株式会社サッコウ測地<br>北海道札幌市白石区東札幌2条5丁目1番25号         | ○                        |    |    |    |    | ○  |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |
| 106 | 株式会社測新開発<br>北海道旭川市忠和6条7丁目6番3号                | ○                        | ○  |    |    |    |    |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |
| 107 | ユニオンデータシステム株式会社<br>北海道札幌市白石区本郷通13丁目南5番9号     | ○                        | ○  |    |    |    | ○  |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  |   |   |   |
| 108 | 五大建設コンサルタント株式会社<br>北海道旭川市豊岡12条2丁目2番9号        | ○                        | ○  |    |    |    |    |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |
| 109 | 株式会社協和コンサルタント<br>北海道旭川市神楽6条1丁目4番12号          | ○                        | ○  |    |    |    | ○  |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |
| 110 | エア・ウォーター・ラボアンドフーズ株式会社<br>北海道函館市西桔梗町28番地の1    | ○                        |    |    |    |    | ○  |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |
| 111 | エヌ・エス株式会社<br>北海道札幌市北区新川3条18丁目2番6号            |                          |    |    |    |    | ○  |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |
| 112 | 株式会社ihrmk<br>東京都港区三田5-10-2 はつせ三田102          |                          |    | ○  |    |    |    |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |
| 113 | 東和コンサルタント株式会社<br>北海道札幌市豊平区月寒東3条16丁目6番1号      | ○                        | ○  |    |    |    | ○  |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    | ○  |    |    |    |   |   |   |
| 114 | 株式会社補償セミナリー<br>北海道札幌市南区川沿五条二丁目1番32号          |                          |    |    |    |    | ○  |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |
| 115 | 株式会社アース設計事務所<br>北海道札幌市東区北24条東16丁目1番4号        | ○                        | ○  |    |    |    | ○  |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    |    |    |    |    |   |   |   |
| 116 | エヌユーコンサルタント株式会社<br>北海道旭川市東光8条10丁目1番4号        | ○                        |    |    |    |    |    |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |
| 117 | 株式会社旭川浄化<br>北海道旭川市神居町上雨紛193番地1               |                          |    |    |    |    | ○  |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |
| 118 | 株式会社田西設計コンサル<br>北海道札幌市西区八軒6条西7丁目2番8号         | ○                        | ○  | ○  | ○  |    | ○  |    | ○             |    |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    | ○  |    |    |    |    |   |   |   |
| 119 | 北海道地図株式会社<br>北海道旭川市台場1条2丁目1番6号               | ○                        |    |    |    |    |    |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |
| 120 | 設計企画 零<br>北海道旭川市3条通11丁目右10号 グリーンコーポ三条1階      |                          |    |    | ○  |    |    |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |

| 番号  | 業社名<br>契約先住所<br>本社所在地                                       | 希望の業種<br>(○:本社のみ ○:受任あり) |    |    |    |    |    |    | 建設コンサルタント登録部門 |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
|-----|---|--------------------------|----|----|----|----|----|----|---------------|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|---|----|----|----|----|----|----|
|     |   |                          |    |    |    |    |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
|     |   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 121 | エヌエス環境株式会社 札幌支社<br>北海道札幌市白石区北郷1条5丁目4番17号<br>東京都港区芝公園1丁目2番9号 | ○                        | ○  | ○  |    |    | ○  |    |               |    |    |    |    |     |    |    |    | ○  |    | ○  |    |   |    | ○  |    |    |    |    |
| 122 | 株式会社帝国設計事務所<br>北海道札幌市東区北25条東12丁目1番12号                       | ○                        | ○  | ○  | ○  |    | ○  |    | ○             |    |    |    |    | ○   | ○  | ○  |    |    |    |    |    |   | ○  |    |    |    |    |    |
| 123 | ダイシン設計株式会社<br>北海道札幌市中央区北5条西6丁目1番地23                         | ○                        | ○  | ○  | ○  |    | ○  |    |               |    |    | ○  |    |     |    |    |    |    | ○  | ○  |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 124 | アースコンサルタント株式会社<br>北海道旭川市豊岡4条7丁目7番13号                        | ○                        | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 125 | 株式会社環境施設コンサルタント<br>東京都千代田区神田神保町一丁目44番2号 神田TNKビル3階           | ○                        | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 126 | 株式会社土木開発センター<br>北海道旭川市錦町13丁目2949番地                          | ○                        | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 127 | 株式会社TMS工業<br>北海道札幌市東区伏古4条4丁目1番8号                            |                          | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 128 | やまざきコンサルタント株式会社<br>北海道旭川市東光8条4丁目1番18号                       | ○                        | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 129 | 株式会社アルファ技研<br>北海道札幌市西区西町南21丁目2番11号                          | ○                        | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 130 | 株式会社高田建築設計事務所<br>北海道札幌市北区あいの里4条9丁目1番1号 ロイズビル2階              | ○                        | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 131 | 株式会社建設コンサルタント<br>北海道札幌市北区北13条西4丁目1番6号                       | ○                        | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 132 | 美光総合技術事務所<br>東京都西東京市向台町二丁目3番31号                             |                          | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 133 | 株式会社三和技術コンサルタント<br>山形県村山市楯岡二日町7番21号                         | ○                        | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 134 | 日本工営株式会社 札幌支店<br>北海道札幌市中央区北五条西六丁目2番地<br>東京都千代田区麹町五丁目4番地     | ○                        | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 135 | 公益社団法人旭川公共嘱託登記土地家屋調査士協会<br>北海道旭川市2条通17丁目465番地1              | ○                        | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 136 | 株式会社構研エンジニアリング<br>北海道札幌市中央区北4条東4丁目1番地1                      | ○                        | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 137 | 株式会社西塙構造事務所<br>北海道札幌市中央区北1条西9丁目3番地27 第三古久根ビル                |                          | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 138 | 株式会社北海道綜企画<br>北海道札幌市中央区北3条西28丁目2番1号                         |                          | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 139 | 株式会社富士建設コンサル<br>北海道旭川市3条通21丁目右1号                            | ○                        | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 140 | 株式会社エイト設計<br>北海道札幌市中央区大通西1丁目14番地2                           | ○                        | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |

| 番号  | 業社名<br>契約先住所<br>本社所在地  | 希望の業種<br>(○:本社のみ ○:受任あり) |    |    |    |    |    |    | 建設コンサルタント登録部門 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
|-----|--|--------------------------|----|----|----|----|----|----|---------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|----|----|----|----|----|----|
|     |  |                          |    |    |    |    |    |    | 測量            | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
|     |  |                          |    |    |    |    |    |    | ○             |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 141 | 株式会社札幌日総建<br>北海道札幌市中央区南1条西8丁目1番地   |                          |    |    |    |    |    |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 142 | 株式会社有我工業所<br>北海道空知郡上富良野町中町3丁目2番1号  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 143 | 国土防災技術北海道株式会社<br>北海道札幌市中央区北三条東三丁目1番地30   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 144 | 株式会社シーウェイエンジニアリング<br>北海道札幌市白石区東札幌2条5丁目1番25号                                    | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 145 | 株式会社環境設備計画<br>北海道札幌市北区北七条西2-6  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 146 | 上山試錐工業株式会社<br>北海道札幌市中央区北2条東13丁目1番地の7   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 147 | 株式会社NJS 札幌事務所<br>北海道札幌市中央区北3条西3丁目1番地<br>東京都港区芝浦一丁目1番1号                         | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 148 | 株式会社日本工房<br>北海道札幌市中央区北1条西7丁目3番地 北一条大和田ビル5F                                     | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 149 | 株式会社遠藤建築アトリエ<br>北海道札幌市中央区北4条西20丁目1-18  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 150 | 柳雅人建築設計工房<br>北海道旭川市旭岡3丁目6番地の9  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 151 | 株式会社フジ土木設計<br>北海道旭川市東3条6丁目4番10号  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 152 | 株式会社森のエネルギー研究所<br>東京都青梅市東青梅四丁目3番1  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 153 | アルスマエヤ株式会社<br>北海道札幌市厚別区厚別中央4条3丁目7番17号  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 154 | 株式会社大建設設計 札幌事務所<br>北海道札幌市北区北7条西7丁目1番地30号 RICH7・7BLDG6階<br>大阪府大阪市西区京町堀1丁目13番20号 | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 155 | 株式会社建築工房<br>北海道札幌市中央区大通西15丁目2番地8   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 156 | 株式会社二葉設計事務所<br>北海道札幌市中央区南二条西十九丁目291番地64  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 157 | 株式会社未来開発コンサルタント<br>北海道札幌市中央区南2条西9丁目1番地2  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 158 | 株式会社豊水設計<br>北海道札幌市東区北33条東16丁目2番2号  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 159 | 株式会社横河建築設計事務所 札幌事務所<br>北海道札幌市中央区大通西5丁目8番地<br>東京都品川区上大崎2丁目25番2号                 | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 160 | 一般財団法人旭川市水道協会<br>北海道旭川市上常盤町2丁目1970番地   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |

| 番号  | 業社名<br>契約先住所<br>本社所在地  | 希望の業種<br>(○:本社のみ ○:受任あり) |   |   |   |  |   |   | 建設コンサルタント登録部門 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
|-----|--|--------------------------|---|---|---|--|---|---|---------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|----|----|----|----|----|----|
|     |  |                          |   |   |   |  |   |   | 測量            | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
|     |  |                          |   |   |   |  |   |   | ○             |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 161 | 株式会社イオ 北海道事務所<br>北海道札幌市中央区北3条西1丁目1番地 サンメモリア<br>東京都日野市旭が丘4丁目7番地107(アカア21ビル)         | ○                        |   |   |   |  |   |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 162 | 株式会社国策測量設計<br>北海道旭川市永山北1条11丁目43番地19  | ○                        | ○ |   |   |  |   |   |               |    |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 163 | 菊地技術コンサルタント株式会社<br>北海道中川郡幕別町札内中央町532番地   | ○                        |   |   |   |  |   | ○ |               |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 164 | 株式会社イーエス総合研究所<br>北海道札幌市東区中沼西4条1丁目4番13号   | ○                        | ○ | ○ |   |  |   | ○ |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    |    |    | ○  |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 165 | 株式会社光栄コンサルタント<br>北海道函館市西桔梗町854番地1  | ○                        | ○ |   |   |  |   | ○ |               |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 166 | 株式会社渡辺建築設計<br>北海道札幌市厚別区厚別中央3条1丁目11番3号 長谷川第一ビル                                      | ○                        |   | ○ |   |  |   |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 167 | 株式会社坂茂建築設計<br>東京都世田谷区松原5丁目2番4号   |                          |   | ○ |   |  |   |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 168 | 一般財団法人北海道薬剤師会公衆衛生検査センター<br>北海道札幌市豊平区平岸1条8丁目6番6号                                    |                          |   |   |   |  | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 169 | 株式会社カナン・ジオリサーチ<br>愛媛県松山市今在家二丁目1番4号   | ○                        | ○ | ○ |   |  |   | ○ |               |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 170 | 東日設計コンサルタント株式会社 札幌支店<br>北海道札幌市中央区南一条西9丁目1-15 井門札幌S109ビル6階<br>岩手県盛岡市向中野三丁目5番46-101号 | ○                        | ○ |   |   |  |   |   | ○             |    |    | ○  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  | ○  |    | ○  |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 171 | 株式会社日産技術コンサルタント 北海道事務所<br>北海道札幌市北区北三十三条西2丁目1番7号<br>大阪府大阪市中央区南久宝寺町三丁目1番8号           | ○                        | ○ |   |   |  |   | ○ |               | ○  |    |    | ○  |    |    | ○  | ○  |    |    |    | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |    | ○  |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 172 | 日本都市設計株式会社<br>札幌市中央区南9条西6丁目1番37号   |                          |   | ○ |   |  |   | ○ |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 173 | 株式会社白樺設計<br>北海道札幌市中央区南1条西17丁目1番地18   |                          |   | ○ |   |  |   |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 174 | 株式会社タナカコンサルタント<br>北海道苫小牧市新開町2丁目1番3号  | ○                        | ○ | ○ |   |  |   | ○ |               | ○  |    |    | ○  |    |    | ○  |    |    |    |    |    |    |    | ○  | ○  | ○  |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 175 | 株式会社テクノス北海道<br>北海道旭川市忠和4条7丁目4番10号  |                          |   |   |   |  |   | ○ |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 176 | 川崎地質株式会社 北海道支店<br>北海道札幌市北区麻生町7丁目3番12号<br>東京都港区三田2丁目11番15号                          | ○                        | ○ | ○ |   |  |   | ○ |               | ○  | ○  |    | ○  |    |    | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |   |    |    |    |    |    |    |
| 177 | 株式会社北海道建築総合研究所<br>北海道札幌市西区琴似2条4丁目1番24号   |                          |   |   | ○ |  |   |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 178 | 株式会社遠藤克彦建築研究所<br>東京都中央区日本橋堀留町1-9-6 堀留ゼネラルビル4F                                      |                          |   | ○ |   |  |   |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 179 | 歴史地域未来創造株式会社やまチ<br>北海道札幌市東区北6条東3丁目3番地1 LC北六条館7階                                    |                          |   |   |   |  |   | ○ |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 180 | 株式会社公清企業<br>北海道札幌市中央区北1条東15丁目140番地   |                          |   |   | ○ |  |   |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |

| 番号  | 業社名<br>契約先住所<br>本社所在地  | 希望の業種<br>(○:本社のみ ○:受任あり) |    |    |    |    |    |    | 建設コンサルタント登録部門 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
|-----|--|--------------------------|----|----|----|----|----|----|---------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|----|----|----|----|----|----|
|     |  |                          |    |    |    |    |    |    | 測量            | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
|     |  |                          |    |    |    |    |    |    | ○             |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 181 | アド・エンジニアリング株式会社<br>北海道札幌市中央区南9条西6丁目1番37号                           |                          |    |    |    |    |    |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 182 | 株式会社コンステック 札幌支店<br>札幌市中央区南3条西10丁目1001-5<br>大阪府大阪市中央区北浜東4番33号       | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 183 | 株式会社柴滝建築設計事務所<br>北海道旭川市7条通6丁目右1号 7条ビル2階                            | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 184 | AURA ARCHITECTS株式会社<br>北海道札幌市厚別区厚別中央2条2丁目3番6号                      | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 185 | 株式会社環境デザイン設計事務所<br>東京都新宿区新小川町5-6 ティーアイビル201号                       | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 186 | 株式会社阿部工測<br>北海道旭川市住吉6条2丁目1番10号                                     | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 187 | 日建コンサルタント株式会社<br>北海道札幌市北区北28条西15丁目2番15号                            | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 188 | 一般財団法人北海道建設技術センター<br>北海道札幌市中央区北1条西1丁目6番地 さっぽろ創世スクエア26階             | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 189 | 株式会社イ・エス・エス<br>東京都文京区小石川1-1-17                                     | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 190 | 株式会社稚内衛生公社<br>北海道稚内市はまなす4丁目1番2号                                    | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 191 | 株式会社綜企画設計 札幌支店<br>札幌市中央区北3条西28丁目2-1<br>東京都中央区日本橋蛎殻町一丁目30番5号        | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 192 | 環境クリエイト株式会社<br>北海道札幌市東区北20条東2丁目2番32号                               | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 193 | 北海道建築設計監理株式会社<br>北海道札幌市中央区北2条西1丁目10番地                              | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 194 | 留萌測量設計株式会社<br>北海道留萌市大町3-17-1                                       | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 195 | 株式会社高崎<br>北海道札幌市北区新川2条2丁目12番27号                                    | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 196 | トレンドデザイン株式会社 札幌事務所<br>北海道札幌市豊平区平岸三条5丁目4-17<br>神奈川県横浜市港南区丸山台二丁目1番1号 | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 197 | 株式会社テクノクルー<br>北海道札幌市北区北6条西6丁目2番地 設計会館702号室                         | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 198 | SUMI建築計画室<br>北海道札幌市西区平和一条五丁目1-8                                    | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 199 | 株式会社GIS北海道<br>北海道札幌市中央区南七条西一丁目21番1号                                | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 200 | グローバル設計株式会社<br>北海道札幌市中央区南2条西10丁目1番4                                | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |

| 番号  | 業社名<br>契約先住所<br>本社所在地   | 希望の業種<br>(○:本社のみ ○:受任あり) |   |   |   |   |   |   | 建設コンサルタント登録部門 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |
|-----|---|--------------------------|---|---|---|---|---|---|---------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|----|
|     |   |                          |   |   |   |   |   |   | 測量            | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 |
|     |   | ○                        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |
| 201 | 北辰建設コンサルタント株式会社<br>北海道稚内市末広5丁目1番8号  | ○                        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |
| 202 | 明治コンサルタント株式会社<br>北海道札幌市中央区南7条西1丁目21番地1  | ○                        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○             | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |   |    |
| 203 | 旭川設計測量株式会社<br>北海道旭川市9条通23丁目3番地の1  | ○                        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |
| 204 | 株式会社安川測量<br>北海道旭川市東鷹栖東3条4丁目2163番地   | ○                        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |
| 205 | 株式会社八州 北海道支社<br>北海道札幌市中央区南1条西7丁目12番地<br>東京都江東区木場五丁目8番40号                          | ○                        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○             | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |   |    |
| 206 | ランドブレイン株式会社 札幌事務所<br>北海道札幌市豊平区福住2条7-11-16<br>東京都千代田区平河町一丁目2番10号                   |                          | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  | ○  |    |    |    |    |    |    |    |   |    |
| 207 | 株式会社共立測量設計<br>北海道札幌市豊平区平岸8条13丁目2番27号  | ○                        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |
| 208 | 株式会社北海道森林土木コンサルタント<br>北海道札幌市中央区北四条東二丁目8番地6  | ○                        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |
| 209 | 澤村尚浩建築計画室<br>北海道旭川市旭岡5丁目7-74  |                          | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |
| 210 | 株式会社測匠<br>北海道江別市見晴台29番地の4   | ○                        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |
| 211 | アジア航測株式会社 北海道支店<br>北海道札幌市中央区宮の森2条1丁目7番2号 宮の森KLビル<br>東京都新宿区西新宿6丁目14番1号 新宿グリーンタワービル | ○                        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○             | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |   |    |
| 212 | 株式会社リウムアーキテクツ<br>北海道札幌市白石区東札幌5条1丁目1-1   |                          | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |
| 213 | 株式会社プレック研究所<br>東京都千代田区麹町三丁目7番地6   | ○                        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  |   |    |
| 214 | 防災地質コンサルタント株式会社<br>北海道札幌市北区新琴似8条15丁目3番23号   | ○                        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○             | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |    |   |    |
| 215 | 国土情報開発株式会社<br>東京都世田谷区池尻二丁目7番3号  | ○                        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |
| 216 | たいせつ土地家屋調査士法人<br>北海道旭川市東鷹栖東3条4丁目2163番地  |                          | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |
| 217 | 株式会社ノース環境<br>北海道帯広市西6条南26丁目13-2   |                          | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |
| 218 | 株式会社東京設計事務所 札幌事務所<br>札幌市北区北7条西2丁目6番地 37山京ビル<br>東京都千代田区霞が関三丁目7番1号 霞が関東急ビル          | ○                        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  | ○  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |
| 219 | 建築アトリエ ケスター・アルツキ<br>北海道札幌市白石区本通1丁目南1-26   |                          | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |
| 220 | 有限会社日本交通流動リサーチ<br>愛知県名古屋市名東区一社2丁目30番地 東名グランドビル8階                                  |                          | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |   |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |

| 番号  | 業社名<br>契約先住所<br>本社所在地   | 希望の業種<br>(○:本社のみ ○:受任あり) |    |    |    |    |    |    | 建設コンサルタント登録部門 |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|-----|---|--------------------------|----|----|----|----|----|----|---------------|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|     |   |                          |    |    |    |    |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
|     |   | ○                        | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○             | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  |    |    |
| 221 | 株式会社オオバ 東京支店<br>東京都千代田区神田錦町三丁目7番1号<br>東京都千代田区神田錦町三丁目7番1号                | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 222 | 株式会社アカサカシイチロウアトリエ<br>北海道札幌市中央区南5条西15丁目2-5 トランニストビル3階                    | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 223 | 株式会社北海道朝日航洋<br>北海道札幌市西区発寒8条11丁目3番50号                                    | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 224 | 東洋ロードメンテナンス株式会社<br>北海道札幌市中央区北6条西22丁目2番7号                                | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 225 | オリジナル設計株式会社 札幌事務所<br>北海道札幌市中央区北一条東1丁目4番1 サン経成ビル<br>東京都渋谷区元代々木町30番13号    | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 226 | ランドシステム有限会社<br>北海道北見市柏陽町557番地143  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 227 | 日本水工設計株式会社 札幌事務所<br>北海道札幌市北区北7条西1丁目1番地2<br>東京都中央区勝どき3丁目12番1号            | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 228 | 株式会社北都測量社<br>北海道旭川市2条通16丁目1166番地  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 229 | 株式会社汎設計<br>大阪府大阪市中央区谷町3-1-25  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 230 | 北土地籍事業協同組合(官公需適格)<br>北海道旭川市一条通8丁目542番地の4                                | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 231 | 株式会社アーキ・ファイブ<br>北海道旭川市5条通14丁目1366番地1 大成5・14 203号室                       | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 232 | 応用地質株式会社 北海道事務所<br>北海道札幌市中央区北1条東1丁目2番5号 カレスサッポロビル7階<br>東京都千代田区神田美土代町7番地 | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 233 | 株式会社東洋設計 東京支社<br>東京都千代田区岩本町3-1-2<br>石川県金沢市諸江町中丁212番地1                   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 234 | 株式会社岩見田・設計<br>北海道札幌市中央区北5条西10丁目5番1号                                     | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 235 | 株式会社越山建築設計事務所<br>北海道札幌市北区新琴似一条10丁目8番22号                                 | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 236 | 株式会社エイト日本技術開発 札幌支店<br>札幌市北区北七条西7丁目1番地30<br>岡山県岡山市北区津島京町3丁目1番21号         | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 237 | 株式会社北海道近代設計<br>北海道札幌市北区北11条西4丁目1番8号 NWSQUARE                            | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 238 | 株式会社東洋コンサルタント 北海道支社<br>北海道札幌市中央区宮の森2条1丁目1番18号<br>東京都豊島区高田3丁目18番11号      | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 239 | アクアコンサルタント株式会社<br>北海道河東郡音更町木野大通東8丁目5番地29                                | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 240 | 株式会社オフィスサイトー<br>北海道旭川市神楽岡5条5丁目1番35号                                     | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |

| 番号  | 業社名<br>契約先住所<br>本社所在地  | 希望の業種<br>(○:本社のみ ○:受任あり) |    |    |    |    |    |    | 建設コンサルタント登録部門 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|-----|--|--------------------------|----|----|----|----|----|----|---------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|     |  |                          |    |    |    |    |    |    | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
|     |  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 241 | 株式会社レックス<br>北海道札幌市東区北24条東17丁目1番12号                                     | ○                        | ○  |    |    |    | ○  |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  | ○  |    |    | ○  |    |    |    |    |
| 242 | 浅川通信株式会社<br>北海道札幌市東区苗穂町13丁目1番23号                                       |                          |    |    |    |    | ○  |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 243 | 株式会社KITABA<br>北海道札幌市中央区南1条西12丁目322番地                                   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 244 | 株式会社無線放送設計事務所 北海道支店<br>北海道札幌市中央区南十九条西十二丁目1-19<br>神奈川県横浜市中区相生町一丁目1番地    | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 245 | 株式会社カミトリュウジ建築設計事務所<br>北海道札幌市中央区南5条西20丁目1番地32 RJ南5条2F                   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 246 | 越前屋試錐工業株式会社<br>北海道札幌市白石区栄通8丁目1-15                                      | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 247 | 株式会社管路診断<br>北海道岩見沢市幌向南2条5丁目387番地5                                      | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 248 | 株式会社INA新建築研究所<br>東京都文京区白山三丁目1番8号                                       | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 249 | 株式会社アイエイ研究所<br>北海道旭川市永山6条6丁目4番14号                                      | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 250 | 東日本設計株式会社<br>北海道札幌市中央区大通西25丁目4番18号                                     | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 251 | 八千代エンジニアリング株式会社 北海道営業所<br>北海道札幌市中央区北3条西1丁目1番地11<br>東京都台東区浅草橋五丁目20番8号   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 252 | 株式会社ユニオン・コンサルタント<br>北海道札幌市北区麻生町7丁目3番12号                                | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 253 | 基礎地盤コンサルタント株式会社 北海道支社<br>北海道札幌市白石区菊水7条2丁目7番1号<br>東京都江東区亀戸一丁目5番7号       | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 254 | 株式会社データベース<br>北海道札幌市北区北7条西5丁目8番5号                                      | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 255 | 空間工房シリウス有限会社<br>北海道旭川市東2条1丁目2番14号                                      | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 256 | 野外科学株式会社<br>北海道札幌市東区苗穂町12丁目2番39号                                       | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 257 | 荒木測量設計株式会社<br>北海道旭川市北門町14丁目  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 258 | 北海道電力株式会社<br>北海道札幌市中央区大通東1丁目2番地  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 259 | 株式会社極東コンサルタント<br>北海道札幌市西区二十四軒1条2丁目3番9号                                 | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
| 260 | 株式会社アサノ大成基礎エンジニアリング 北海道支社<br>北海道札幌市東区北18条東17丁目1番6号<br>東京都台東区北上野2丁目8番7号 | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土木 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |

| 番号  | 業社名<br>契約先住所<br>本社所在地   | 希望の業種<br>(○:本社のみ ○:受任あり) |    |    |    |    |    |    | 建設コンサルタント登録部門 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
|-----|---|--------------------------|----|----|----|----|----|----|---------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|----|----|----|----|----|----|
|     |   |                          |    |    |    |    |    |    | 測量            | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土 | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
|     |   |                          |    |    |    |    |    |    | ○             |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 261 | 株式会社インデックスコンサルティング<br>東京都港区虎ノ門4丁目3番1号                           |                          |    |    |    |    |    |    |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 262 | 和光技研株式会社<br>北海道札幌市西区琴似3条7丁目5番22号                                | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 263 | フジ地中情報株式会社 北海道支店<br>北海道札幌市白石区菊水元町2条3丁目4番18号<br>東京都港区海岸三丁目20番20号 | ○                        | ○  | ○  |    |    | ○  |    | ○             |    |    |    |    |    |    |    |    |    | ○  |    |    |    |    |    | ○  | ○  |    |    |    |   |    |    |    |    |    |    |
| 264 | 株式会社宮建築設計 東京支店<br>東京都中央区八丁堀2-28-10<br>徳島県徳島市福島1丁目5番6号           | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 265 | 株式会社ジェンテック<br>北海道札幌市豊平区平岸2条7丁目4-20-402                          | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 266 | 株式会社開発工営社<br>北海道札幌市中央区北4条西5丁目1番地                                | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 267 | 株式会社二本柳慶一建築研究所<br>北海道函館市杉並町4番23号                                | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 268 | バイオマスリサーチ株式会社<br>北海道帯広市東2条南4丁目10番地                              | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 269 | 株式会社日興ジオテック<br>北海道旭川市神居2条18丁目2番12号                              | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 270 | 株式会社クリーンアップ<br>北海道札幌市中央区南3条西13丁目320                             | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 271 | 日本データーサービス株式会社<br>北海道札幌市東区北16条東19丁目1番14号                        | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 272 | 有限会社スリーディースタジオ<br>北海道旭川市新星町5丁目3番6号                              | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 273 | 大地コンサルタント株式会社<br>北海道旭川市4条西2丁目1番12号                              | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 274 | 士別浄化工業株式会社<br>北海道士別市南士別町1614番地2                                 | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 275 | 株式会社サン設計事務所<br>北海道札幌市東区北33条東6丁目2番28号                            | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 276 | 株式会社都市整備コンサルタント<br>北海道札幌市中央区北1条西19丁目1番地4                        | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 277 | 株式会社ダイイチプランニング<br>北海道旭川市川端町1条6丁目1番17号                           | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 278 | 道興建設株式会社<br>北海道札幌市南区川沿17条2丁目2番8号                                | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 279 | 株式会社キミコン 東京支店<br>東京都葛飾区東金町六丁目6番3号2F<br>福井県鯖江市小泉町第26号6番地の4       | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |
| 280 | 中央建鉄株式会社<br>東京都新宿区高田馬場2-2-13                                    | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川            | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |   |    |    |    |    |    |    |

| 番号  | 業社名<br>契約先住所<br>本社所在地   | 希望の業種<br>(○:本社のみ ○:受任あり) |    |    |    |    |    |    | 建設コンサルタント登録部門 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|-----|---|--------------------------|----|----|----|----|----|----|---------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|     |   |                          |    |    |    |    |    |    | 測量            | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |
|     |   |                          |    |    |    |    |    |    | ○             |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 281 | 株式会社ジャイロアーキテクツ<br>東京都渋谷区恵比寿1-20-22 三富ビル7階   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 |               | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |
| 282 | 株式会社シビテック<br>北海道札幌市白石区東札幌2条5丁目8番1号  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | ○             | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |
| 283 | 太平ビルサービス株式会社 旭川支店<br>旭川市6条通7丁目右1号30-1 エクセルA1ビル4F<br>東京都新宿区西新宿6丁目22-1 新宿スクエアタワー19F | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 |               | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |
| 284 | 株式会社ファウンド<br>北海道札幌市中央区南1条西5丁目14-1 札幌証券取引所ビル6階                                     | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 |               | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |
| 285 | 株式会社ノア設計<br>北海道旭川市7条西5丁目2番1号  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 |               | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |
| 286 | 株式会社アトリエブンク<br>北海道札幌市中央区北二条東四丁目1番地2   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | ○             | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |
| 287 | 株式会社有賀さく泉工業<br>北海道帯広市西6条南5丁目3番地10   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 |               | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |
| 288 | 中央開発株式会社 札幌支店<br>北海道札幌市北区北6条西9丁目2番地<br>東京都新宿区西早稲田3丁目13番5号                         | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 |               | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |
| 289 | 株式会社パスコ 札幌支店<br>北海道札幌市中央区南7条西1丁目21番1号<br>東京都目黒区下目黒一丁目7番1号                         | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 |               | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |
| 290 | 株式会社イビソク 札幌営業所<br>北海道札幌市中央区南4条西13丁目1番35号3階<br>岐阜県大垣市築捨町3丁目102番地                   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 |               | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |
| 291 | ユーロフイン日本環境株式会社<br>神奈川県横浜市金沢区幸浦二丁目1番13号  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | ○             | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |
| 292 | 株式会社アローズ<br>北海道旭川市神楽岡16条3丁目1番20号  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 |               | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |
| 293 | 株式会社東和測量<br>北海道旭川市永山3条17丁目1番3号  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 |               | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |
| 294 | 株式会社総合設計研究所<br>東京都千代田区飯田橋四丁目9番4号  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 |               | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |
| 295 | 株式会社竹中工務店 北海道支店<br>北海道札幌市中央区南二条西11丁目328-2<br>大阪府大阪市中央区本町4丁目1番13号                  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 |               | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |
| 296 | 株式会社司設計事務所<br>北海道旭川市4条通21丁目右1号  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | ○             | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |
| 297 | 株式会社通電技術<br>北海道札幌市白石区平和通2丁目北11番20号  | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 |               | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |
| 298 | 有限会社キューブプランニング<br>北海道旭川市8条通8丁目41番地の10   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 |               | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |
| 299 | 株式会社デザインワークス<br>北海道札幌市豊平区月寒西3条8丁目1番5号   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 |               | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |
| 300 | 株式会社シーラカンスアンドアソシエイツ<br>東京都渋谷区恵比寿西一丁目20番5号   | 測量                       | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | ○             | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上水 | 下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土  | 鋼構 | トン | 施工 | 環境 | 機械 | 電気 |    |    |    |    |    |    |

| 番号  | 業社名<br>契約先住所<br>本社所在地  | 希望の業種<br>(○:本社のみ ○:受任あり) |   |   |  |   |   |  | 建設コンサルタント登録部門 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|-----|--|--------------------------|---|---|--|---|---|--|---------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|     |  |                          |   |   |  |   |   |  | 測量            | 地質 | 土木 | 建築 | 設備 | 資料 | 清掃 | 河川 | 港湾 | 電力 | 道路 | 鉄道 | 上下水 | 農業 | 森林 | 水産 | 廃棄 | 造園 | 都市 | 地質 | 土構 | 鋼構 |
|     |  | ○                        |   |   |  |   | ○ |  |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 301 | 日北試錐工業株式会社<br>北海道旭川市亀吉2条2丁目1番1号  | ○                        |   |   |  |   | ○ |  |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 302 | 株式会社エイアンドティ建築研究所<br>東京都新宿区新宿1丁目34番8号   |                          | ○ |   |  |   |   |  |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 303 | 株式会社ヒヤッカ<br>福井県今立郡池田町野尻第11号3番地   |                          | ○ |   |  |   |   |  |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 304 | 株式会社佐藤測量<br>北海道札幌市中央区南二条東1丁目1番地  | ○                        |   |   |  |   |   |  |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 305 | 株式会社Fan建築設計<br>北海道旭川市7条通4丁目2500番地68  |                          | ○ |   |  |   |   |  |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 306 | 株式会社アラタ測量設計<br>北海道上川郡比布町新町5丁目4番1号  | ○                        | ○ |   |  |   |   |  |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 307 | 株式会社ボンアーキテクツ<br>北海道札幌市中央区北二条東3丁目2-2 マルタビル札幌8階                                    |                          |   | ○ |  |   |   |  |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 308 | 株式会社ストラクト<br>東京都千代田区霞が関3丁目2番5号   |                          |   | ○ |  | ○ |   |  |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 309 | 株式会社ぎょうせい北海道支社<br>北海道札幌市中央区北5条西6丁目2-2<br>東京都江東区新木場1丁目18-11                       |                          |   |   |  |   | ○ |  |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 310 | 株式会社ティーネットジャパン北海道支社<br>北海道札幌市中央区北三条西四丁目1番4号 D-LIFEPLACE札幌10階<br>香川県高松市成合町930番地10 |                          |   |   |  |   |   |  |               |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |