

番号	業社名	希望の業種							建設コンサルタント登録部門																				
	契約先住所																												
	本社所在地																												
		(○:本社のみ ◎:受任あり)																											
1	株式会社雪研スノーイーターズ	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区南二条西七丁目5番地6	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○		○			○					○															○	
2	株式会社北企画エンジニアリング	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	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	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○		○			○					○												○				
3	拓北地下開発株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道釧路市星が浦南1丁目3-7	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
				○	○			○																○					
4	株式会社長大 札幌支社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区北1条東2丁目5番3	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	東京都中央区日本橋蛸殻町一丁目20番4号	◎	○	○	◎		○		○	○		○	○		○						○	○	○	○	○	○	○		○
5	株式会社北日本技術コンサル	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市豊平区中の島2条3丁目1番3号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○	○										○													○
6	株式会社ホクスイ設計コンサル	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市北区北6条西9丁目2番地	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○	○	○	○		○		○			○		○	○				○					○					
7	北海道土質コンサルタント株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市豊平区平岸1条2丁目5番16号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○	○	○																		○	○						
8	株式会社まちづくり計画設計	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区南1条西5丁目17番地2	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
				○	○		○														○								
9	札幌インスペクション株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市東区伏古十条3丁目10-14	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
10	株式会社西村建築設計事務所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区南二条西十三丁目318番地	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
11	日測技研株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区南19条西16丁目3番1号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○					○																						
12	株式会社環境緑地研究所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	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	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○		○	○		○													○									
13	株式会社ズコーシャ 札幌支社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市白石区南郷通1丁目北9番20号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	北海道帯広市西18条北1丁目17番地	◎	○	○			○		○			○			○	○	○					○	○	○			○		
14	有限会社アーキシップアソシエイツ	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市東区北8条東3丁目1番1号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																						○		
15	一般財団法人建設物価調査会 北海道支部	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区北1条西4丁目1-2	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	東京都中央区日本橋大伝馬町11番8号						○																				○		
16	一般社団法人北海道開発技術センター	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	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	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
				○			○					○									○							○	
17	株式会社アリヤス設計コンサルタント	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市豊平区月寒西3条6丁目2番1号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○	○	○			○		○			○												○					
18	株式会社あいアーキテクト	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区大通西15丁目3-12-405	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
19	株式会社シバンス	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道石狩市花川南1条4丁目102番地	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○		○			○									○	○												
20	株式会社ミライト・ワン 北海道支店	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	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	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	東京都江東区豊洲五丁目6番36号				◎		○																		○				

番号	業社名	希望の業種							建設コンサルタント登録部門																				
	契約先住所																												
	本社所在地																												
		(○:本社のみ ◎:受任あり)																											
21	株式会社一寸房	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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																												
			○			○																							
22	大日本ダイヤコンサルタント株式会社 北海道支社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市北区北10条西2丁目13番地2																												
	東京都千代田区神田練堀町300番地		◎	○	○			○		○	○		○		○	○		○			○	○	○	○	○	○	○		
23	株式会社エコニクス	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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																												
			○		○			○		○																		○	
24	スミセキ・ジオテクノ株式会社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市中央区北2条西13丁目1番地37																												
			○	○	○			○																○					
25	富洋設計株式会社 北海道支社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市中央区北1条西10丁目1-17																												
	東京都墨田区菊川2丁目23-6		◎		○										○	○	○												
26	有限会社和光測量	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道旭川市神居4条2丁目3番11号																												
			○																										
27	日本ケーブル株式会社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	東京都千代田区神田錦町二丁目11番地																												
			○			○																							
28	株式会社ケイジー技研	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市中央区南3条西13丁目320番地																												
			○	○	○			○		○													○						
29	株式会社東京ソイルリサーチ 札幌支店	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市白石区南郷通8丁目南1番15号																												
	東京都目黒区東が丘2丁目11番16号		◎	○	○					○			○										○	○	○				
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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
31	株式会社創建社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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																												
			○		○	○																							
32	株式会社タイホクプランニング	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道富良野市本町8番1号																												
			○		○			○																					
33	北電総合設計株式会社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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																												
			○	○	○	○		○		○	○	○		○								○	○	○		○	○		○
34	株式会社都市設計研究所	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市中央区南1条東3丁目10番地1																												
						○																							
35	株式会社北海道農業建設コンサルタント	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市中央区北5条西6丁目1番地23															○													
			○		○			○																					
36	株式会社道北開発試験センター	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道旭川市流通団地4条5丁目26番2																												
				○	○																		○						
37	有限会社ナスカ	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	東京都新宿区戸山三丁目15番1号																												
						○																							
38	トキワ地研株式会社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市東区北28条東2丁目779番地																												
			○	○	○			○				○										○	○						
39	パブリックコンサルタント株式会社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市中央区北5条西6丁目1番地23																												
			○	○	○			○		○	○		○			○		○					○	○			○		
40	一般財団法人北海道開発協会	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市北区北十一條西2丁目2番17号 セントラル札幌北ビル																												
								○																					

番号	業社名	希望の業種							建設コンサルタント登録部門																					
	契約先住所																													
	本社所在地																													
		(○:本社のみ ◎:受任あり)																												
41	旭川ボーリング工業協同組合（官公需適格）	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	北海道札幌市中央区南1条西8丁目1-1																													
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	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・エンジニアーズ	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	北海道札幌市東区北42条東17丁目6-12																													
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	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																													
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	北海道札幌市中央区南一条西6丁目11番地																													
	東京都荒川区西日暮里二丁目40番10号			○			○					○									○									
58	株式会社ルーラルエンジニア	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気	
	北海道旭川市緑町25丁目2143番地41																													
		○		○			○									○														

番号	業社名	希望の業種							建設コンサルタント登録部門																				
	契約先住所																												
	本社所在地																												
(○:本社のみ ◎:受任あり)																													
61	株式会社かわしろ建築設計事務所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道函館市美原4丁目27番4号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
62	ニチレキ株式会社 旭川営業所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道旭川市永山北3条10丁目	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	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	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	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	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	東京都千代田区九段南四丁目6番12号			○	◎																○								
64	株式会社創明建築設計事務所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道旭川市9条通12丁目2191番地103	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
65	株式会社ドート	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市東区北十三条東7丁目5番1号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○		○			○							○	○														
66	北海道三井化学株式会社 分析センター	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道砂川市豊沼町1番地	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	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	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市白石区本郷通9丁目北4番5号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○	○			○								○							○	○				○		
68	株式会社エーティック	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市西区二十四軒一条5丁目6番1号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○	○	○			○		○			○										○	○	○	○		○		
69	株式会社スカイ・サイト	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区南12条西18丁目3番1号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
70	東光コンサルタント株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道旭川市豊岡4条10丁目7番1号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○					○																						
71	株式会社シー・アイ・エス計画研究所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市北区北10条西3丁目13番地	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○		○																						
72	株式会社ドーコン	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市厚別区厚別中央1条5丁目4番1号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○	○	○	○		○		○			○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
73	日本物理探鑛株式会社 札幌営業所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区南一条西16-1-323号 春野ビル3階	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	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	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道旭川市神楽5条10丁目1番29号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○		○			○					○				○													
75	株式会社ヒロノ測建	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道旭川市5条通10丁目2233番地13 山文ビル	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○		○																									
76	株式会社シアターワークショップ	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	東京都渋谷区神宮前六丁目23番3号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
77	ジェイアクア株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市南区澄川5条4丁目2番18号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
								○																					
78	辞 退	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
79	株式会社ユニテック	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	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	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○		○			○		○																				
80	北海道土木設計株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	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	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○	○	○			○																						

番号	業社名	希望の業種							建設コンサルタント登録部門																					
	契約先住所																													
	本社所在地																													
		(○:本社のみ ◎:受任あり)																												
81	株式会社ヒューネス	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市北区北十三条西四丁目1番28号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○					○																						
82	株式会社シン技術コンサル	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市白石区栄通2丁目8番30号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○	○	○			○		○			○								○	○	○	○	○			○		
83	株式会社中原建築設計事務所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道旭川市本町1丁目840番地7		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
							○																							
84	株式会社コムズワーク	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市西区西町北12丁目7番10号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
							○		○																					
85	株式会社高木設計事務所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市北区北7条西2丁目6番地		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
								○																						
86	株式会社オリエンタルコンサルタンツ 北海道支社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	札幌市北区北19条西3丁目2番16号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	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	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市東区北43条東8丁目2番6号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○		○			○							○															
88	株式会社ゼンリン 旭川支店	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	旭川市3条通9丁目710番地		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	福岡県北九州市小倉北区室町1丁目1番1号		◎																											
89	株式会社建設技術研究所 北海道支社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	札幌市中央区北3条西3丁目1-6 札幌小暮ビル		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	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	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市白石区本通6丁目北1番23号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	施	環	機	電
			○		○																					○				
91	株式会社ジオテック	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市厚別区厚別東5条1丁目4番6号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
				○	○																		○	○						
92	株式会社高岡建築設計事務所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	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		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
							○																							
93	株式会社及川土木設計	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道上川郡東神楽町南1条東1丁目3-12		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○		○			○		○																				
94	株式会社ニューアクシス	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道旭川市東鷹栖東3条3丁目1927番地		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○		○			○																	○					
95	北海道造園設計株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市北区北7条西2丁目6番地		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○			○													○									
96	株式会社イズム・グリーン	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道旭川市東6条4丁目1番18号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○		○			○		○			○																	
97	SSKファシリティーズ株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市白石区南郷通14丁目北3番37号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
							○	○																						
98	北海航測株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市中央区北3条西17丁目2番地36		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○		○			○									○													
99	株式会社アサヒ建設コンサルタント	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道旭川市8条通15丁目左4号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○	○	○			○		○			○				○								○		○	○		
100	株式会社エル技術コンサルタント	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農														

番号	業社名	希望の業種							建設コンサルタント登録部門																				
	契約先住所																												
	本社所在地																												
		(○:本社のみ ◎:受任あり)																											
101	株式会社日本技建	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道旭川市忠和6条7丁目6番3号																												
			○		○																								
107	ユニオンデーターシステム株式会社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道函館市西桔梗町28番地の1																												
			○					○																					
111	エヌ・エス株式会社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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ー	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道旭川市台場1条2丁目1番6号																												
			○																										
120	設計企画 零	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	希望の業種							建設コンサルタント登録部門																					
	契約先住所																													
	本社所在地																													
		(○:本社のみ ◎:受任あり)																												
121	エヌエス環境株式会社 札幌支社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市白石区北郷1条5丁目4番17号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	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	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市東区北25条東12丁目1番12号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○	○	○	○		○		○					○	○	○								○					
123	ダイシン設計株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市中央区北5条西6丁目1番地23		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○	○	○	○		○					○									○		○	○					
124	アースコンサルタント株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道旭川市豊岡4条7丁目7番13号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
				○				○															○							
125	株式会社環境施設コンサルタント	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	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		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○															○										
126	株式会社土木開発センター	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道旭川市錦町13丁目2949番地		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○																											
127	株式会社TMS工業	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市東区伏古4条4丁目1番8号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
								○																						
128	やまざきコンサルタント株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道旭川市東光8条4丁目1番18号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○		○			○									○													
129	株式会社アルファ技研	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市西区西町南21丁目2番11号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○		○			○									○													
130	株式会社高田建築設計事務所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	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		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
						○																								
131	株式会社建設コンサルタント	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市北区北13条西4丁目1番6号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
				○		○																								
132	美光総合技術事務所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	東京都西東京市向台町二丁目3番31号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
								○																						
133	株式会社三和技術コンサルタント	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	山形県村山市楯岡二日町7番21号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○		○	○							○												○			○		○
134	日本工営株式会社 札幌支店	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市中央区北五条西六丁目2番地		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	東京都千代田区麴町五丁目4番地		◎	○	○	◎		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
135	公益社団法人旭川公共嘱託登記土地家屋調査士協会	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道旭川市2条通17丁目465番地1		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○																											
136	株式会社構研エンジニアリング	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市中央区北4条東4丁目1番地1		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○	○	○			○		○			○										○	○	○	○		○		
137	株式会社西塚構造事務所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	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		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
						○		○																						
138	株式会社北海道綜企画	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市中央区北3条西28丁目2番1号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
						○		○																						
139	株式会社富士建設コンサル	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道旭川市3条通21丁目右1号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○	○	○			○					○																	
140	株式会社エイト設計	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造										

番号	業社名	希望の業種 (○:本社のみ ◎:受任あり)							建設コンサルタント登録部門																				
	契約先住所																												
	本社所在地																												
141	株式会社札幌日総建	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区南1条西8丁目1番地	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
142	株式会社有我工業所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道空知郡上富良野町中町3丁目2番1号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○		○																								
143	国土防災技術北海道株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区北三条東三丁目1番地30	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○	○	○			○		○			○					○					○	○						
144	株式会社シーウェイエンジニアリング	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市白石区東札幌2条5丁目1番25号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○	○	○																			○						
145	株式会社環境設備計画	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市北区北七条西2-6	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
						○																							
146	上山試錐工業株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区北2条東13丁目1番地の7	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○	○	○			○							○		○						○	○	○					
147	株式会社NJS 札幌事務所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区北3条西3丁目1番地	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	東京都港区芝浦一丁目1番1号	◎	○	○	◎		○		○					○	○				○				○	○	○		○		○
148	株式会社日本工房	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	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	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
149	株式会社遠藤建築アトリエ	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区北4条西20丁目1-18	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
150	柳雅人建築設計工房	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道旭川市旭岡3丁目6番地の9	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
151	株式会社フジ土木設計	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道旭川市東3条6丁目4番10号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○		○			○					○														○			
152	株式会社森のエネルギー研究所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	東京都青梅市東青梅四丁目3番1	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○		○																						
153	アルスマエヤ株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市厚別区厚別中央4条3丁目7番17号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○	○	○			○									○	○												
154	株式会社大建設 札幌事務所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市北区北7条西7丁目1番地30号 RICH7・7BLDG6階	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	大阪府大阪市西区京町堀1丁目13番20号			○	◎																○			○					
155	株式会社建築工房	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区大通西15丁目2番地8	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
156	株式会社二葉設計事務所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区南二条西十九丁目291番地64	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
157	株式会社未来開発コンサルタント	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区南2条西9丁目1番地2	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○		○	○		○																						
158	株式会社豊水設計	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市東区北33条東16丁目2番2号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○	○	○	○		○		○	○								○						○					
159	株式会社横河建築設計事務所 札幌事務所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区大通西5丁目8番地	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	東京都品川区上大崎2丁目25番2号				◎																								
160	一般財団法人旭川市水道協会	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道旭川市上常盤町2丁目1970番地	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
								○																					

番号	業社名	希望の業種 (○:本社のみ ◎:受任あり)							建設コンサルタント登録部門																				
	契約先住所																												
	本社所在地																												
161	株式会社イオ 北海道事務所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	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	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	東京都日野市旭が丘4丁目7番地107(アクア21ビル)						○								○														
162	株式会社国策測量設計	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道旭川市永山北1条11丁目43番地19	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○		○								○																	
163	菊地技術コンサルタント株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道中川郡幕別町札内中央町532番地	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○					○					○																	
164	株式会社イーエス総合研究所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市東区中沼西4条1丁目4番13号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○	○	○			○									○							○				○		
165	株式会社光栄コンサルタント	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道函館市西桔梗町854番地1	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○		○			○					○																	
166	株式会社渡辺建築設計	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	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	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
167	株式会社坂茂建築設計	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	東京都世田谷区松原5丁目2番4号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
168	一般財団法人北海道薬剤師会公衆衛生検査センター	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市豊平区平岸1条8丁目6番6号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
							○																						
169	株式会社カナン・ジオリサーチ	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	愛媛県松山市今在家二丁目1番4号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○	○	○			○					○																	
170	東日設計コンサルタント株式会社 札幌支店	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	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	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	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	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市北区北三十三条西2丁目1番7号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	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	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	札幌市中央区南9条西6丁目1番37号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○		○																						
173	株式会社白樺設計	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区南1条西17丁目1番地18	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
174	株式会社タナカコンサルタント	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道苫小牧市新開町2丁目1番3号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○	○	○			○		○			○										○	○	○					
175	株式会社テクノス北海道	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道旭川市忠和4条7丁目4番10号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
							○																						
176	川崎地質株式会社 北海道支店	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市北区麻生町7丁目3番12号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	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	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市西区琴似2条4丁目1番24号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
178	株式会社遠藤克彦建築研究所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	東京都中央区日本橋堀留町1-9-6 堀留ゼネラルビル4F	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
179	歴史地域未来創造株式会社やまち	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	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	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
							○																						

番号	業社名	希望の業種							建設コンサルタント登録部門																					
	契約先住所																													
	本社所在地																													
		(○:本社のみ ◎:受任あり)																												
181	アド・エンジニアリング株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市中央区南9条西6丁目1番37号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
							○																							
182	株式会社コンステック 札幌支店	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	札幌市中央区南3条西10丁目1001-5		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	大阪府大阪市中央区北浜東4番33号				○	◎		○																	○					
183	株式会社柴滝建築設計事務所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道旭川市7条通6丁目右1号 7条ビル2階		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
						○																								
184	AURA ARCHITECTS株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市厚別区厚別中央2条2丁目3番6号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
						○																								
185	株式会社環境デザイン設計事務所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	東京都新宿区新小川町5-6 ティーアイビル201号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○														○											
186	株式会社阿部工測	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道旭川市住吉6条2丁目1番10号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○																											
187	日建コンサルタント株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市北区北28条西15丁目2番15号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○		○			○		○																				
188	一般財団法人北海道建設技術センター	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	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		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
								○																						
189	株式会社イ・エス・エス	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	東京都文京区小石川1-1-17		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								○	
190	株式会社稚内衛生公社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道稚内市はまなす4丁目1番2号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
									○																					
191	株式会社綜企画設計 札幌支店	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	札幌市中央区北3条西28丁目2-1		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	東京都中央区日本橋蛸殻町一丁目30番5号					◎		○																						
192	環境クリエイト株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市東区北20条東2丁目2番32号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
								○																						
193	北海道建築設計監理株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市中央区北2条西1丁目10番地		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
						○		○																						
194	留萌測量設計株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道留萌市大町3-17-1		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○		○			○																						
195	株式会社高崎	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市北区新川2条2丁目12番27号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○			○		○																						
196	トレンドデザイン株式会社 札幌事務所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市豊平区平岸三条5丁目4-17		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	神奈川県横浜市港南区丸山台二丁目1番1号			○	○										○										○		○			
197	株式会社テクノクルー	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	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		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
							○																							
198	SUMI建築計画室	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市西区平和一条五丁目1-8		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
						○																								
199	株式会社GIS北海道	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市中央区南七条西一丁目21番1号		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○					○																						
200	グローバル設計株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電	
	北海道札幌市中央区南2条西10丁目1番4		量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○		○	○		○							○	○				○										

番号	業社名	希望の業種							建設コンサルタント登録部門																				
	契約先住所																												
	本社所在地																												
		(○:本社のみ ◎:受任あり)																											
201	北辰建設コンサルタント株式会社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市中央区南1条西7丁目12番地		◎	○	○			○		○				○					○	○		○	○			○			
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市豊平区福住2条7-11-16				○						○									○	○								
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道旭川市旭岡5丁目7-74					○												○											
210	株式会社測匠	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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		◎	○	○			○	○		○		○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	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ト	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	東京都千代田区麴町三丁目7番地6		○		○	○		○												○	○						○		
214	防災地質コンサルタント株式会社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	札幌市北区北7条西2丁目6番地 37山京ビル			○	○			○						○	○									○	○		○	○	○
	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・バ・アルッキ	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	希望の業種							建設コンサルタント登録部門																				
	契約先住所																												
	本社所在地																												
		(○:本社のみ ◎:受任あり)																											
221	株式会社オオバ 東京支店	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	東京都千代田区神田錦町三丁目7番1号																												
	東京都千代田区神田錦町三丁目7番1号	◎	○	○	◎		○		○			○		○	○				○	○	○		○	○		○	○		
222	株式会社アカサカシンイチロウアトリエ	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市中央区南5条西15丁目2-5 トラムニストビル3階																												
					○																								
223	株式会社北海道朝日航洋	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市西区発寒8条11丁目3番50号																												
		○		○			○		○																				
224	東洋ロードメンテナンス株式会社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市中央区北6条西22丁目2番7号																												
							○	○																					
225	オリジナル設計株式会社 札幌事務所	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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																												
	東京都渋谷区元代々木町30番13号	◎	○	○		○	○		○					○	○									○					
226	ランドシステム有限会社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道北見市柏陽町557番地143																												
		○					○																						
227	日本水工設計株式会社 札幌事務所	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市北区北7条西1丁目1番地2																												
	東京都中央区勝どき3丁目12番1号	◎	○	○			○		○					○	○				○		○		○	○	○	○	○		○
228	株式会社北都測量社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道旭川市2条通16丁目1166番地																												
		○																											
229	株式会社汎設計	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	大阪府大阪市中央区谷町3-1-25																												
					○																								
230	北土地籍事業協同組合(官公需適格)	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道旭川市一条通8丁目542番地の4																												
		○																											
231	株式会社アーキ・ファイブ	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道旭川市5条通14丁目1366番地1 大成5・14 203号室																												
					○																								
232	応用地質株式会社 北海道事務所	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市中央区北1条東1丁目2番5号 カレスサップロビル7階																												
	東京都千代田区神田美土代町7番地		○	○			○		○	○		○		○	○	○	○		○		○	○	○	○	○		○		○
233	株式会社東洋設計 東京支社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	東京都千代田区岩本町3-1-2																												
	石川県金沢市諸江町中丁212番地1	◎	○	○					○		○	○		○	○				○	○	○			○	○		○		○
234	株式会社岩見田・設計	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市中央区北5条西10丁目5番1号																												
					○																								
235	株式会社越山建築設計事務所	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市北区新琴似一条10丁目8番22号																												
					○		○																						
236	株式会社エイト日本技術開発 札幌支店	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	札幌市北区北七条西7丁目1番地30																												
	岡山県岡山市北区津島京町3丁目1番21号		○	○			○		○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○
237	株式会社北海道近代設計	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市北区北11条西4丁目1番8号 NWSQUARE																												
		○		○								○												○	○		○		
238	株式会社東洋コンサルタント 北海道支社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市中央区宮の森2条1丁目1番18号																												
	東京都豊島区高田3丁目18番11号	◎	○	○			○					○		○	○							○		○					
239	アクアコンサルタント株式会社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道河東郡音更町木野大通東8丁目5番地29																												
		○		○			○							○															
240	株式会社オフィスサイトー	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道旭川市神楽岡5条5丁目1番35号																												
						○																							

番号	業社名	希望の業種 (○:本社のみ ◎:受任あり)							建設コンサルタント登録部門																				
	契約先住所																												
	本社所在地																												
241	株式会社レアックス	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市東区苗穂町13丁目1番23号							○																					
							○																						
243	株式会社KITABA	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市中央区南1条西12丁目322番地				○			○													○								
					○																								
244	株式会社無線放送設計事務所 北海道支店	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市中央区南十九条西十二丁目1-19																												
	神奈川県横浜市中区相生町一丁目1番地				○																								○
245	株式会社カミトリウヅ建築設計事務所	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	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																												
						○																							
246	越前屋試錐工業株式会社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市白石区栄通8丁目1-15																												
		○	○	○				○				○											○						
247	株式会社管路診断	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道岩見沢市幌向南2条5丁目387番地5							○																					
							○																						
248	株式会社INA新建築研究所	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	東京都文京区白山三丁目1番8号				○	○																							
					○	○															○								
249	株式会社アイエイ研究所	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道旭川市永山6条6丁目4番14号																												
						○		○																					
250	東日本設計株式会社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市中央区大通西25丁目4番18号														○	○								○					
		○		○	○			○							○	○								○					
251	ハ千代エンジニアリング株式会社 北海道営業所	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市中央区北3条西1丁目1番地11																												
	東京都台東区浅草橋五丁目20番8号			○			○	○		○	○	○	○	○	○				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
252	株式会社ユニオン・コンサルタント	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市北区麻生町7丁目3番12号																												
		○	○	○					○													○	○						
253	基礎地盤コンサルタンツ株式会社 北海道支社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市白石区菊水7条2丁目7番1号																												
	東京都江東区亀戸一丁目5番7号	◎	○	○				○		○	○		○		○	○		○			○	○	○	○	○		○		
254	株式会社データベース	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市北区北7条西5丁目8番5号																												
		○		○				○							○	○													
255	空間工房シリウス有限公司	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道旭川市東2条1丁目2番14号																												
						○																							
256	野外科科学株式会社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市東区苗穂町12丁目2番39号																												
		○	○	○				○		○												○	○					○	
257	荒木測量設計株式会社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道旭川市北門町14丁目																												
		○		○				○																					
258	北海道電力株式会社	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市中央区大通東1丁目2番地																												
						○		○																					
259	株式会社極東コンサルタント	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市西区二十四軒1条2丁目3番9号																												
		○																											
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	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	土質	鋼構	トン	施工	環境	機械	電気
	北海道札幌市東区北18条東17丁目1番6号																												
	東京都台東区北上野2丁目8番7号	◎	○	○				○				○			○							○	○	○	○	○	○		

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

番号	業社名	希望の業種							建設コンサルタント登録部門																				
	契約先住所																												
	本社所在地																												
(○:本社のみ ◎:受任あり)																													
281	株式会社ジャイロアーキテツ	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	東京都渋谷区恵比寿1-20-22 三富ビル7階	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
282	株式会社シビテック	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市白石区東札幌2条5丁目8番1号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○	○	○			○		○			○			○					○	○		○	○	○	○			
283	太平ビルサービス株式会社 旭川支店	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	旭川市6条通7丁目右1号30-1 エクセルA1ビル4F	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	東京都新宿区西新宿6丁目22-1 新宿スクエアタワー19F						○																						
284	株式会社ファウンド	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	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	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
285	株式会社ノア設計	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道旭川市7条西5丁目2番1号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
286	株式会社アトリエブंक	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区北二条東四丁目1番地2	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
				○	○		○														○								
287	株式会社有賀さく泉工業	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道帯広市西6条南5丁目3番地10	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
			○																										
288	中央開発株式会社 札幌支店	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市北区北6条西9丁目2番地	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	東京都新宿区西早稲田3丁目13番5号	◎	○	○			○		○	○	○	○	○		○	○					○	○	○	○	○		○		
289	株式会社パスコ 札幌支店	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区南7条西1丁目21番1号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	東京都目黒区下目黒一丁目7番1号	◎	○	○			○	○	○	○		○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○			○		
290	株式会社イビソク 札幌営業所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区南4条西13丁目1番35号3階	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	岐阜県大垣市築捨町3丁目102番地	◎		○			○		○			○				○	○				○		○	○					
291	ユーロフィン日本環境株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	神奈川県横浜市金沢区幸浦二丁目1番13号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
				○			○																					○	
292	株式会社アローズ	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道旭川市神楽岡16条3丁目1番20号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○																											
293	株式会社東和測量	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道旭川市永山3条17丁目1番3号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○																											
294	株式会社総合設計研究所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	東京都千代田区飯田橋四丁目9番4号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
				○	○															○	○								
295	株式会社竹中工務店 北海道支店	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区南二条西11丁目328-2	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	大阪府大阪市中央区本町4丁目1番13号				◎																								
296	株式会社司設計事務所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道旭川市4条通21丁目右1号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
297	株式会社通電技術	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市白石区平和通2丁目北11番20号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
				○	○		○																						○
298	有限会社キューブプランニング	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道旭川市8条通8丁目41番地の10	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
299	株式会社デザインワークス	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市豊平区月寒西3条8丁目1番5号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
300	株式会社シーラカンズアンドアソシエイツ	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造									

番号	業社名	希望の業種							建設コンサルタント登録部門																				
	契約先住所																												
	本社所在地	(○:本社のみ ◎:受任あり)																											
301	日北試錐工業株式会社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道旭川市亀吉2条2丁目1番1号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
				○				○																					
302	株式会社エイアンドティ建築研究所	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	東京都新宿区新宿1丁目34番8号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
						○																							
303	株式会社ハツカ	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	福井県今立郡池田町野尻第11号3番地	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
304	株式会社佐藤測量	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区南二条東1丁目1番地	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○																											
305	株式会社Fan建築設計	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道旭川市7条通4丁目2500番地68	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
306	株式会社アラタ測量設計	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道上川郡比布町新町5丁目4番1号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
		○		○																									
307	株式会社ボンアーキテクト	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	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	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○																								
308	株式会社ストラクト	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	東京都千代田区霞が関3丁目2番5号	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
					○		○																						
309	株式会社ぎょうせい北海道支社	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	北海道札幌市中央区北5条西6丁目2-2	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	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	測	地	土	建	設	資	清	河	港	電	道	鉄	上	下	農	森	水	廃	造	都	地	土	鋼	ト	施	環	機	電
	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	量	質	木	築	備	料	掃	川	湾	力	路	道	水	水	業	林	産	棄	園	市	質	質	構	ン	工	境	械	気
	香川県高松市成合町930番地10																												