

## 令和3年度に公告予定の案件【調査等】

赤字:変更・修正  
青字:新規追加(入札不調等の再発注を含む)

東日本高速道路株式会社

令和4年1月4日現在

No.	業種	調達方式	発注機関名	支社名	調査等件名	業務箇所	履行期間	業務概要	公告予定時期	入札予定時期	その他
1	測量	条件付一般競争入札方式	帯広(工)	北海道支社	道東自動車道 占冠～トマム間用地測量	北海道勇払郡占冠村～北海道上川郡新得町	約5ヵ月	用地測量 約14.8万m <sup>2</sup> (畑・山林) 幅杭設置測量 1式 詳細測量 1式	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
2	測量	条件付一般競争入札方式	帯広(工)	北海道支社	道東自動車道 南富良野新得地区幅杭設置測量	北海道勇払郡占冠村～北海道 上川郡新得町	約5ヵ月	幅杭設置測量 1式	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
3	測量	条件付一般競争入札方式	旭川(管)	北海道支社	道央自動車道 滝川市江部乙町地区用地測量・立木調査	北海道滝川市江部乙町	約5ヵ月	用地測量 約2.6万m <sup>2</sup> 立木調査 0.2千m <sup>2</sup>	令和4年度第1四半期	令和4年度第1四半期	
4	地質・土質調査	一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 帯広工事事務所管内地質調査(東)	北海道勇払郡むかわ町～北海道勇払郡占冠村	約19ヵ月	ボーリング調査 約470m	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
5	地質・土質調査	一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 帯広工事事務所管内地質調査(西)	北海道夕張市～北海道勇払郡むかわ町	約15ヵ月	ボーリング調査 約330m	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	
6	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 占冠～トマム間構造物基礎詳細調査	北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	ボーリング調査 300m	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
7	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 トマム新得地区第2次地質調査	北海道勇払郡占冠村～北海道上川郡新得町	約10ヵ月	ボーリング調査 350m	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
8	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	札幌(工)	北海道支社	道東自動車道 札幌工事事務所管内土質調査	北海道千歳市～北海道夕張市	約9ヵ月	ボーリング調査 約150m	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
9	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	札幌(工)	北海道支社	令和4年度 道央自動車道 札幌南IC～札幌JCT間水文調査	札幌市	約15ヵ月	地下水位観測 約50箇所・月	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
10	道路設計	条件付一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 道路修正設計	北海道夕張市～北海道勇払郡むかわ町穂別	約24ヵ月	道東自動車道における道路修正設計	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	
11	道路設計	条件付一般競争入札方式	帯広(工)	北海道支社	道東自動車道 トマム新得地区附帯工設計	北海道勇払郡占冠村～北海道上川郡新得町	約10ヵ月	工事も道路設計 1式 安定解析 1式	令和4年度第1四半期	令和4年度第1四半期	
12	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 道路構造検討業務	北海道二世帯八雲町立岩～北海道上川郡剣淵町	約13ヵ月	道央自動車道における道路構造検討	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
13	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 新得清水地区舗装詳細設計	北海道上川郡新得町～北海道上川郡清水町	約10ヵ月	舗装詳細設計 本線 約10km	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
14	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 東米里高架橋耐震補強設計	札幌市～北海道江別市	約18ヵ月	橋梁耐震補強設計 1橋	公告済	令和3年度第4四半期	
15	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 旭川管内耐震補強設計	北海道美瑛市～北海道滝川市	約20ヵ月	橋梁耐震補強設計 3橋	公告済	令和3年度第4四半期	
16	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 富岸川橋耐震補強設計	北海道虻田郡豊浦町～北海道登別市	約20ヵ月	耐震補強設計 7橋	公告済	令和3年度第4四半期	
17	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	札幌自動車道 強碓大橋床版取替検討	北海道小樽市～札幌市	約15ヵ月	床版取替設計 3橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
18	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 シム川橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第4四半期	
19	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 本流洞川第四橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約15ヵ月	橋梁基本詳細設計 2橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第4四半期	
20	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 一線沢川橋基本詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	橋梁基本詳細設計 2橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	
21	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 島松川橋床版取替検討	北海道千歳市～北海道北広島市	約15ヵ月	床版取替設計 2橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
22	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 錦多峰川橋床版取替検討	北海道苫小牧市	約15ヵ月	床版取替設計 2橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
23	橋梁設計	随意契約方式	北広島(管)	北海道支社	道東自動車道 新千歳川橋耐震補強修正設計	北海道千歳市	約5ヵ月	耐震補強設計 1橋	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
24	トンネル設計	条件付一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 トンネル構造検討	北海道勇払郡むかわ町穂別～北海道勇払郡占冠村	約24ヵ月	道東自動車道におけるトンネル構造検討	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
25	トンネル設計	条件付一般競争入札方式	帯広(工)	北海道支社	道東自動車道 下トマムトンネル詳細設計	北海道勇払郡占冠村	約10ヵ月	トンネル詳細設計 1チューブ	公告済	令和3年度第4四半期	
26	施設設備設計	一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道東自動車道 トマムIC～十勝清水IC間 諸設備詳細設計	北海道勇払郡占冠村～北海道上川郡清水町	約10ヵ月	トマムIC～十勝清水IC間 地上設備5.5km 広内トンネル トンネル照明設備等 1式	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
27	補償関連業務	一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 米里北地区家屋事前調査	札幌市	約10ヵ月	家屋事前調査 約100棟	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
28	補償関連業務	一般競争入札方式	北海道支社	北海道支社	道央自動車道 米里南地区家屋事前調査	札幌市	約10ヵ月	家屋事前調査 約100棟	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
29	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	札幌(工)	北海道支社	道央自動車道 本通地区家屋事前調査	札幌市	約5ヵ月	家屋事前調査 約50棟	公告済	令和3年度第4四半期	
30	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	帯広(工)	北海道支社	道東自動車道 南富良野新得地区立木調査	北海道勇払郡占冠村～北海道上川郡新得町	約5ヵ月	立木調査 100千m <sup>2</sup>	令和4年度第1四半期	令和4年度第1四半期	
31	経済調査	簡易公募型プロポーザル方式	北海道支社	北海道支社	令和4年度 北海道支社管内事後評価検討業務	北海道余市郡余市町～北海道小樽市	約12ヵ月	後述道開通後5年の事後評価の取りまとめ	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	
32	測量	条件付一般競争入札方式	いわき(工)	東北支社	常磐自動車道 相馬～新地間道路詳細測量	福島県相馬市～福島県相馬郡新地町	約10ヵ月	道路詳細測量 約5万m <sup>2</sup>	公告済	令和3年度第4四半期	
33	測量	条件付一般競争入札方式	横手(工)	東北支社	秋田自動車道 横手地区地形詳細測量	秋田県横手市	約10ヵ月	道路詳細測量 約5万m <sup>2</sup>	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
34	測量	条件付一般競争入札方式	横手(工)	東北支社	秋田自動車道 前郷地区地形詳細測量	秋田県横手市	約15ヵ月	道路詳細測量 約12万m <sup>2</sup>	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	

## 令和3年度に公告予定の案件【調査等】

赤字:変更・修正  
青字:新規追加(入札不調等の再発注を含む)

東日本高速道路株式会社

令和4年1月4日現在

No.	業種	調達方式	発注機関名	支社名	調査等件名	業務箇所	履行期間	業務概要	公告予定時期	入札予定時期	その他
35	測量	条件付一般競争入札方式	仙台(管)	東北支社	東北自動車道 仙台宮城インターチェンジ地形測量	仙台市	約10ヵ月	地形測量 一式	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
36	地質・土質調査	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 秋田管内盛土のり面対策工調査設計	岩手県和賀郡西和賀町～秋田県能代市 秋田県由利本荘市～秋田市	約15ヵ月	のり面調査設計 約20箇所	公告済	令和3年度第4四半期	
37	地質・土質調査	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	仙台北部道路 利府しらかし台地区盛土のり面対策工調査設計	宮城県宮城郡利府町～宮城県黒川郡大和町	約10ヵ月	のり面調査設計 約10箇所	公告済	令和3年度第4四半期	
38	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 相馬～新地間構造物基礎調査	福島県相馬市～福島県相馬郡新地町	約10ヵ月	調査ボーリング 約500m	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
39	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	横手(工)	東北支社	秋田自動車道 横手地区水文調査	秋田県横手市	約10ヵ月	流量測定 約20箇所・個、水質分析試験 約50試料	公告済	令和3年度第4四半期	
40	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	横手(工)	東北支社	令和4年度 秋田自動車道 湯田～山内間水文調査	岩手県和賀郡西和賀町～秋田県横手市	約15ヵ月	流量測定 60箇所・個、水質分析試験採取 60箇所・個	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
41	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	仙台(工)	東北支社	東北自動車道 白石中央スーパ―IC水文調査	宮城県白石市	約10ヵ月	流量測定 20箇所・個、水質分析試験 80試料	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
42	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	青森(管)	東北支社	東北自動車道 浪岡～青森間盛土のり面対策工調査設計	青森県青森市	約10ヵ月	のり面調査設計 約5箇所	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
43	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	盛岡(管)	東北支社	東北自動車道 花巻～安代JCT間盛土のり面対策工調査設計	岩手県花巻市～岩手県八幡平市	約10ヵ月	のり面調査設計 約10箇所	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
44	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	郡山(管)	東北支社	磐越自動車道 郡山管内盛土のり面簡易土質調査	福島県西白河郡西郷村～福島県本宮市 福島県いわき市～福島県郡山市	約10ヵ月	のり面調査設計 約80箇所	公告済	令和3年度第4四半期	
45	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	八戸(管)	東北支社	八戸自動車道 沢内地区切土のり面土質地質調査	岩手県二戸郡浄法寺町～岩手県二戸郡一戸町	約10ヵ月	調査ボーリング 120m、地すべり動態観測 一式	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
46	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	鶴岡(管)	東北支社	山形自動車道 鶴岡管内盛土のり面対策工調査設計	山形県鶴岡市～山形県酒田市	約15ヵ月	のり面調査 約5箇所	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
47	地質・土質調査	簡易公募型プロポーザル方式	横手(工)	東北支社	秋田自動車道 横手地区地すべり詳細調査	秋田県横手市	約20ヵ月	調査ボーリング 約150m、地すべり対策検討 1式	公告済	令和3年度第4四半期	
48	環境関連調査	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 福島管内塩分量調査	福島県本宮市～宮城県白石市	約10ヵ月	塩分量調査 15橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
49	環境関連調査	条件付一般競争入札方式	横手(工)	東北支社	秋田自動車道 横手地区電波障害調査	秋田県横手市	約5ヵ月	電波障害調査 1式	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
50	環境関連調査	条件付一般競争入札方式	盛岡(管)	東北支社	東北自動車道 盛岡管内塩分量調査	岩手県盛岡市～岩手県二戸市	約10ヵ月	塩分量調査 約200箇所	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
51	環境関連調査	条件付一般競争入札方式	仙台(管)	東北支社	東北自動車道 仙台管内塩分量調査	宮城県白石市～岩手県一関市 宮城県栗田郡村田町～宮城県栗田郡川崎町	約5ヵ月	コンクリート塩分含有量調査 試料採取 約100試料 塩化物イオン濃度分析 約100試料	公告済	令和3年度第4四半期	
52	環境関連調査	条件付一般競争入札方式	郡山(管)	東北支社	磐越自動車道 いわき三和～小野間塩分量調査	福島県いわき市～福島県田村郡小野町	約10ヵ月	塩分量調査 約90箇所	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
53	環境関連調査	条件付一般競争入札方式	秋田(管)	東北支社	秋田自動車道 秋田管内塩分量調査	秋田県秋田市	約10ヵ月	塩分量調査 約130箇所	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
54	環境関連調査	条件付一般競争入札方式	鶴岡(管)	東北支社	山形自動車道 鶴岡管内塩分量調査	山形県鶴岡市～山形県酒田市	約10ヵ月	塩分量調査 約12橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
55	環境関連調査	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	東北支社管内 道路気象情報提供業務	東北支社管内	約35ヵ月	道路気象予測 約35ヵ月 オンライン気象情報提供 約35ヵ月 気象監視等情報メール提供 約35ヵ月	公告済	令和4年度第1四半期	
56	道路設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 盛岡IC～松尾八幡平IC間構造物補修設計	岩手県盛岡市～岩手県八幡平市	約10ヵ月	橋梁補修設計 6橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
57	道路設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 一関～花巻間構造物補修設計	岩手県一関市～岩手県花巻市	約15ヵ月	橋梁補修設計 約10橋	公告済	令和3年度第4四半期	
58	道路設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 西根IC～安代IC間構造物補修設計	岩手県八幡平市～岩手県二戸市	約10ヵ月	橋梁補修設計 8橋	公告済	令和3年度第4四半期	
59	道路設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 泉波IC～盛岡IC間構造物補修設計	岩手県泉波郡紫波町～岩手県盛岡市	約10ヵ月	橋梁補修設計 9橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
60	道路設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 北上管内構造物補修設計	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約10ヵ月	橋梁補修設計 7橋	令和4年度第4四半期	令和4年度第4四半期	
61	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	八戸自動車道 R4/八戸管内構造物補修設計	岩手県二戸市～青森県上北郡おいらせ町	約10ヵ月	橋梁補修設計 約10橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
62	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	山形自動車道 R4山形管内構造物補修設計	宮城県栗田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県米沢市～山形県東根市	約10ヵ月	橋梁補修設計 約10橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
63	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北支社管内 北東北地区協議用資料作成	東北支社管内	約15ヵ月	北東北地区対面通行規制等設計 1式	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
64	道路設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北支社管内 南東北地区協議用資料作成	東北支社管内	約15ヵ月	南東北地区対面通行規制等設計 1式	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
65	道路設計	条件付一般競争入札方式	横手(工)	東北支社	秋田自動車道 北上西～湯田間施工計画検討業務	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約15ヵ月	施工計画検討 1式、工事用道路計画検討 1式	公告済	令和3年度第4四半期	
66	道路設計	条件付一般競争入札方式	横手(工)	東北支社	秋田自動車道 湯田～山内間附帯工設計	岩手県和賀郡西和賀町～秋田県横手市	約10ヵ月	工事用道路設計 約2km、本線外盛土場設計 約6万m <sup>2</sup>	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
67	道路設計	条件付一般競争入札方式	八戸(管)	東北支社	八戸自動車道 非常駐車帯拡幅概略設計	青森県八戸市	約10ヵ月	非常駐車帯拡幅概略設計 約13km	公告済	令和3年度第4四半期	
68	道路設計	条件付一般競争入札方式	八戸(管)	東北支社	八戸自動車道 双畑地区のり面補強設計	岩手県二戸郡一戸町～岩手県九戸郡九戸村	約10ヵ月	のり面補強設計 約1箇所	公告済	令和3年度第4四半期	

## 令和3年度に公告予定の案件【調査等】

赤字:変更・修正  
青字:新規追加(入札不調等の再発注を含む)

東日本高速道路株式会社

令和4年1月4日現在

No.	業種	調達方式	発注機関名	支社名	調査等件名	業務箇所	履行期間	業務概要	公告予定時期	入札予定時期	その他
69	道路設計	条件付一般競争入札方式	郡山(管)	東北支社	東北自動車道 R4郡山管内構造物補修検討	福島県西白河郡西郷村～福島県本宮市 福島県いわき市～福島県郡山市	約10ヵ月	橋梁補修工法検討 8橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
70	道路設計	条件付一般競争入札方式	郡山(管)	東北支社	東北自動車道 R4郡山管内橋梁はく落対策補修検討	福島県西白河郡西郷村～福島県本宮市 福島県いわき市～福島県郡山市	約10ヵ月	はく落防止対策発注用図面作成 7橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
71	道路設計	条件付一般競争入札方式	盛岡(管)	東北支社	東北自動車道 盛岡管内料金所地下通路設計	岩手県奥津軽津波町～岩手県二戸市	約15ヵ月	構造物設計 約5箇所	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
72	道路設計	条件付一般競争入札方式	盛岡(管)	東北支社	東北自動車道 盛岡管内休憩施設改良設計	岩手県八幡平市	約10ヵ月	休憩施設駐車場(補修)設計 4箇所	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
73	道路設計	条件付一般競争入札方式	盛岡(管)	東北支社	東北自動車道 盛岡管内のり面補修設計	岩手県八幡平市～岩手県二戸市	約10ヵ月	のり面補修設計 4箇所	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	
74	道路設計	条件付一般競争入札方式	福島(管)	東北支社	東北自動車道 福島管内横断管補修設計	福島県本宮市～宮城県白石市	約10ヵ月	横断管設計 約10箇所	公告済	令和3年度第4四半期	
75	道路設計	条件付一般競争入札方式	山形(管)	東北支社	東北中央自動車道 山形管内料金所地下通路設計	山形県上山市～山形県山形市	約10ヵ月	ボックスカルバート設計 2基	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
76	道路設計	条件付一般競争入札方式	秋田(管)	東北支社	秋田自動車道 秋田管内Uターン路詳細設計	秋田県大仙市～秋田県能代市 秋田県由利本荘市～秋田県秋田市	約10ヵ月	附帯工設計 約4km	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
77	道路設計	条件付一般競争入札方式	秋田(管)	東北支社	秋田自動車道 雄物川橋構造物補修設計	秋田県横手市～秋田県能代市 秋田県由利本荘市～秋田県秋田市	約10ヵ月	橋梁補修設計 14橋	令和4年度第1四半期	令和4年度第1四半期	
78	道路設計	条件付一般競争入札方式	秋田(管)	東北支社	秋田自動車道 赤沢川橋構造物補修設計	秋田県秋田市～秋田県南秋田郡五城目町 秋田県由利本荘市～秋田県秋田市	約10ヵ月	橋梁補修設計 7橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第3四半期	
79	道路設計	条件付一般競争入札方式	十和田(管)	東北支社	令和4年度 十和田管内構造物調査設計業務	岩手県八幡平市～秋田県鹿角郡小坂町	約10ヵ月	橋梁補修設計 10橋	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
80	道路設計	条件付一般競争入札方式	鶴岡(管)	東北支社	山形自動車道 R4建設費工事発注用図面作成	山形県鶴岡市～山形県酒田市	約10ヵ月	工事発注用図面作成 約5橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第3四半期	
81	道路設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	仙台北部道路 富谷地区道路詳細設計	宮城県宮城郡利府町～宮城県富谷市	約10ヵ月	道路詳細設計 約6.0km、管渠工設計 13基	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
82	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 相馬～新地間道路詳細設計	福島県相馬市～福島県相馬郡新地町	約10ヵ月	道路詳細設計 約6km	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
83	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 湯田西部地区加草線道路詳細設計	岩手県和賀郡西和賀町	約15ヵ月	道路詳細設計 約2km	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
84	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	令和3年度 東北支社管内南 道路構造検討業務	東北支社管内	約10ヵ月	道路概略検討 約6km、道路幾何構造検討 約50km	公告済	令和3年度第4四半期	
85	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	令和4年度 東北支社管内中 道路構造検討業務	東北支社管内	約10ヵ月	道路概略検討 約50km	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
86	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	令和3年度 東北支社管内西 道路構造検討業務	東北支社管内	約20ヵ月	道路予備検討 約20km、道路概略検討 約20km、道路幾何構造検討 約40km	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
87	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	郡山(管)	東北支社	東北自動車道 安積PA拡張設計	福島県須賀川市～福島県郡山市 福島県郡山市～福島県郡山市	約5ヵ月	駐車場拡張設計 1箇所、雪氷用Uターン路設計 1箇所	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
88	橋梁設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	秋田自動車道 R4北上管内構造物補修設計	岩手県奥州市～岩手県北上市 岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約15ヵ月	橋梁補修設計 約10橋	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
89	橋梁設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 盛岡IC～安代IC間橋梁支保補修設計	岩手県盛岡市～岩手県八幡平市	約10ヵ月	橋梁補修設計 7橋	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
90	橋梁設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 北上管内構造物補修設計	岩手県一関市～岩手県花巻市	約10ヵ月	橋梁補修設計 10橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第3四半期	
91	橋梁設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	令和4年度 東北支社管内 鋼橋等床版更新工事発注用図面作成	東北支社管内	約10ヵ月	工事発注用図面作成 約10橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
92	橋梁設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	令和4年度 東北支社管内 コンクリート橋床版更新工事発注用図面作成	東北支社管内	約10ヵ月	工事発注用図面作成 約10橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
93	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 笹木野橋橋梁補修設計	福島県本宮市～福島県伊達郡国見町	約10ヵ月	橋梁補修設計 8橋	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
94	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 福島管内構造物補修図作成業務	福島県本宮市～宮城県白石市	約10ヵ月	橋梁補修設計 22橋、落橋防止設計 9橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	
95	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	仙台(管)	東北支社	東北自動車道 南沢橋床版取替工事発注用図面作成	宮城県栗原市	約10ヵ月	工事発注用図面作成 約5橋	令和4年度第1四半期	令和4年度第1四半期	
96	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	仙台(管)	東北支社	東北自動車道 仙台管内橋梁補修設計	宮城県白石市～岩手県一関市	約10ヵ月	橋梁補修設計 11橋	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
97	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	仙台(管)	東北支社	東北自動車道 長泥川橋床版修繕工事発注用図面作成	宮城県大崎市～宮城県栗原市	約10ヵ月	工事発注用図面作成 約3橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第3四半期	
98	橋梁設計	拡大型指名競争入札方式	十和田(管)	東北支社	東北自動車道 十和田管内橋梁排水管改良設計	岩手県八幡平市～秋田県鹿角郡小坂町	約10ヵ月	橋梁排水管改良設計 約25橋	公告済	令和3年度第4四半期	
99	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 笹谷川橋耐震補強設計	岩手県一関市～岩手県北上市	約15ヵ月	耐震補強設計 約5橋	公告済	令和4年度第1四半期	
100	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	八戸管理事務所管内 耐震補強設計に関する基本契約(その2)	岩手県二戸市～青森県八戸市	約4ヵ月	耐震補強設計 約11橋	公告済	令和3年度第4四半期	基本契約方式
101					①八戸自動車道 合の沢橋耐震補強設計	岩手県二戸市～青森県八戸市		耐震補強設計 約6橋		令和4年度第2四半期	基本契約に基づく隨意契約
102					②八戸自動車道 小木田川橋耐震補強設計	岩手県二戸市～青森県八戸市		耐震補強設計 約5橋		令和5年度第4四半期	基本契約に基づく隨意契約
103	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	山形管理事務所管内 耐震補強設計に関する基本契約(その2)	宮城県栗田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県米沢市～山形県東根市	約4ヵ月	耐震補強設計 7橋	公告済	令和3年度第4四半期	基本契約方式

## 令和3年度に公告予定の案件【調査等】

赤字:変更・修正  
青字:新規追加(入札不調等の再発注を含む)

東日本高速道路株式会社

令和4年1月4日現在

No.	業種	調達方式	発注機関名	支社名	調査等件名	業務箇所	履行期間	業務概要	公告予定時期	入札予定時期	その他
104					①山形自動車道 小屋沢橋耐震補強設計	宮城県栗田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県米沢市～山形県東根市		耐震補強設計 3橋		令和4年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
105					②山形自動車道 月岡橋耐震補強設計	宮城県栗田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県米沢市～山形県東根市		耐震補強設計 4橋		令和5年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
106	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	山形管理事務所管内 耐震補強設計に関する基本契約(その3)	宮城県栗田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県米沢市～山形県東根市	約30ヵ月	耐震補強設計 約9橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	基本契約方式
107					①東北中央自動車道 最上川橋耐震補強設計	宮城県栗田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県米沢市～山形県東根市		耐震補強設計 約5橋		令和4年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
108					②山形自動車道 本道寺月岡橋耐震補強設計	宮城県栗田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県米沢市～山形県東根市		耐震補強設計 約4橋		令和5年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
109	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	東北支社管内 特殊橋梁耐震補強設計に関する基本契約(その1)	福島県いわき市～福島県郡山市	約40ヵ月	耐震補強設計 約10橋	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	基本契約方式
110					①郡山・いわき管内 特殊橋梁耐震補強設計	福島県いわき市～福島県郡山市		耐震補強設計 約5橋		令和4年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
111					②郡山管内 特殊橋梁耐震補強設計	福島県いわき市～福島県郡山市		耐震補強設計 約5橋		令和5年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
112	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	東北支社管内 特殊橋梁耐震補強設計に関する基本契約(その2)	宮城県栗田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県鶴岡市～山形県酒田市 福島県郡山市～新潟県東蒲原郡阿賀町	約40ヵ月	耐震補強設計 約10橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	基本契約方式
113					①山形・鶴岡・会津若松管内 特殊橋梁耐震補強設計	宮城県栗田郡川崎町～山形県西村山郡西川町 山形県鶴岡市～山形県酒田市 福島県郡山市～新潟県東蒲原郡阿賀町		耐震補強設計 約5橋		令和4年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
114					②会津若松管内 特殊橋梁耐震補強設計	福島県郡山市～新潟県東蒲原郡阿賀町		耐震補強設計 約5橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
115	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	北上管理事務所管内 耐震補強設計に関する基本契約(その1)	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約10ヵ月	橋梁補修設計 9橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	基本契約方式
116					①秋田自動車道 熊沢橋耐震補強設計	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約10ヵ月	橋梁補修設計 3橋		令和4年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
117					②秋田自動車道 南本内川橋耐震補強設計	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約10ヵ月	橋梁補修設計 3橋		令和5年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
118					③秋田自動車道 小荒沢橋耐震補強設計	岩手県北上市～岩手県和賀郡西和賀町	約10ヵ月	橋梁補修設計 3橋		令和6年度第3四半期	基本契約に基づく随意契約
119	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	八戸管理事務所管内 耐震補強設計に関する基本契約(その3)	岩手県二戸市～青森県八戸市	約40ヵ月	耐震補強設計 11橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	基本契約方式
120					①八戸自動車道 潮月内川橋耐震補強設計	岩手県二戸市～青森県八戸市	約20ヵ月	耐震補強設計 6橋		令和5年度第2四半期	基本契約に基づく随意契約
121					②八戸自動車道 小松橋耐震補強設計	岩手県二戸市～青森県八戸市	約20ヵ月	耐震補強設計 5橋		令和5年度第4四半期	基本契約に基づく随意契約
122	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	磐越自動車道 長谷川橋他1橋基本詳細設計	福島県耶麻郡西会津町	約15ヵ月	基本詳細設計 2橋	公告済	令和4年度第1四半期	一括評価型適用業務
123	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	磐越自動車道 尾野本橋他1橋基本詳細設計	福島県河沼郡会津坂下町～福島県耶麻郡西会津町	約15ヵ月	橋梁一般図作成 1橋、基本詳細設計 2橋	公告済	令和4年度第1四半期	一括評価型適用業務
124	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	仙台北部道路 成田高架橋他1橋基本詳細設計	宮城県宮城県利府町～宮城県富谷市	約15ヵ月	橋梁一般図作成 2橋、基本詳細設計 2橋	公告済	令和3年度第4四半期	
125	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 馬渚沢橋他1橋基本詳細設計	福島県相馬市～福島県相馬郡新地町	約10ヵ月	橋梁基本詳細設計 2橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	一括評価型適用業務
126	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 かやぐら橋他2橋基本詳細設計	福島県相馬市～福島県相馬郡新地町	約10ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋、橋梁詳細設計 2橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	一括評価型適用業務
127	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 大野台希望の橋基本詳細設計	福島県相馬市～福島県相馬郡新地町	約10ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	一括評価型適用業務
128	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 沼部橋支承更新設計	福島県いわき市	約10ヵ月	支承更新設計 2橋(34基)、伸縮装置改良 2橋	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
129	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	磐越自動車道 只見川橋橋梁形式検討業務	福島県河沼郡会津坂下町	約10ヵ月	橋梁概略形式検討 1橋、計画設計 1橋	公告済	令和3年度第4四半期	
130	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	青森(管)	東北支社	東北自動車道 岩渡川橋橋梁補修設計	青森県平川市～青森県青森市	約10ヵ月	橋梁補修設計 約5橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
131	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	福島(管)	東北支社	東北自動車道 福島管内落橋防止設計	福島県本宮市～福島県白石市	約10ヵ月	橋梁補修設計 4橋(鋼橋) 落橋防止設計 18橋	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
132	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	十和田(管)	東北支社	東北自動車道 八幡平橋橋梁補修設計	岩手県八幡平市 青森県平川市碓ヶ関	約10ヵ月	橋梁補修設計 1橋	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
133	トンネル設計	条件付一般競争入札方式	横手(工)	東北支社	秋田自動車道 涌田IC～山内PA間トンネル補修計画検討	岩手県和賀郡西和賀町～秋田県横手市	約15ヵ月	トンネルインバート施工計画 約2km	公告済	令和4年度第1四半期	
134	トンネル設計	条件付一般競争入札方式	福島(管)	東北支社	東北自動車道 福島トンネル補修設計	福島県福島市～福島県福島市	約10ヵ月	トンネル補修設計 1式	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
135	トンネル設計	簡易公募型プロポーザル方式	十和田(管)	東北支社	東北自動車道 十和田管内トンネル補修設計	岩手県八幡平市 青森県平川市碓ヶ関	約10ヵ月	トンネル補修設計 2トンネル	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
136	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	いわき(管)	東北支社	常磐自動車道 いわき管内橋梁設計	福島県いわき市～福島県相馬郡新地町	約5ヵ月	標識板設計 約20m <sup>2</sup>	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
137	建築設計	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	東北自動車道 仙台宮城IC管理施設新築実施設計	仙台市	約15ヵ月	管理事務所 1棟	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	

## 令和3年度に公告予定の案件【調査等】

赤字:変更・修正  
青字:新規追加(入札不調等の再発注を含む)

東日本高速道路株式会社

令和4年1月4日現在

No.	業種	調達方式	発注機関名	支社名	調査等件名	業務箇所	履行期間	業務概要	公告予定時期	入札予定時期	令和4年1月4日現在
											その他
138	建築設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 いわき小名浜IC管理施設実施設計	福島県いわき市	約10ヵ月	料金所 1棟、トイレゲート 1棟、電気室 1棟	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
139	建築設計	条件付一般競争入札方式	仙台(管)	東北支社	東北自動車道 泉PA休憩施設実施設計	仙台市	約10ヵ月	トイレ 1棟、電気室 1棟	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
140	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 いわき小名浜IC諸設備詳細設計	福島県いわき市	約10ヵ月	変配電設備設計 IC 1箇所、道路照明設計 IC 1箇所、ETC設備設計 IC 1箇所	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
141	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	仙台(管)	東北支社	東北自動車道 泉PA休憩施設諸設備詳細設計	仙台市	約10ヵ月	変配電設備設計 PA 1箇所 道路照明設備設計 PA 1箇所 ETC設備設計 1箇所	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
142	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	山形(管)	東北支社	山形自動車道 宮城川崎IC～山形北IC間交通管理設備詳細設計	宮城県柴田郡川崎町～山形県寒河江市 山形県山形市～山形県天童市	約10ヵ月	交通管理設備設計 5箇所	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
143	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	いわき(工)	東北支社	常磐自動車道 相馬地区施工管理業務	福島県いわき市平下神谷	約15ヵ月	常磐自動車道 相馬～新地間における4車線化工事業務に関する土木施工管理業務	公告済	令和3年度第4四半期	
144	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	北上(管)	東北支社	東北自動車道 北上管内橋梁施工管理業務	岩手県北上市	約10ヵ月	北上管理事務所管内の耐震補強工事及び構造物補修等に関する土木施工管理業務	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
145	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	会津若松(管)	東北支社	磐越自動車道 会津若松管内特定更新工事施工管理業務	福島県郡山市～新潟県東蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	会津若松管理事務所管内の特定更新事業に関する土木施工管理業務	公告済	令和3年度第4四半期	
146	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	郡山(管)	東北支社	磐越自動車道 郡山管内耐震補強工事施工管理業務	福島県いわき市～福島県郡山市	約12ヵ月	郡山管理事務所管内の耐震補強事業に関する土木施工管理業務	公告済	令和3年度第4四半期	
147	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	鶴岡(管)	東北支社	鶴岡管理事務所管内 耐震補強工事施工管理業務	山形県鶴岡市～山形県酒田市	約10ヵ月	鶴岡管理事務所管内の耐震補強事業に係る土木施工管理業務	公告済	令和3年度第4四半期	
148	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	盛岡(管)	東北支社	東北自動車道 盛岡管理事務所 橋梁補修施工管理業務	岩手県盛岡市	約10ヵ月	盛岡管理事務所管内の構造物補修等に関する土木施工管理業務	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
149	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	仙台(管)	東北支社	東北自動車道 仙台管理事務所管内特定更新工事(土工)施工管理業務	仙台市	約10ヵ月	仙台管理事務所管内の特定更新工事(土工)に関する土木施工管理業務	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
150	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	横手(工)	東北支社	令和3年度 秋田自動車道 西和賀地区施工管理業務	岩手県和賀郡西和賀町	約13ヵ月	秋田自動車道の北上西IC～湯田IC間の4車線化事業に関する施工管理業務	公告済	令和3年度第4四半期	
151	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	いわき(工)	東北支社	常磐自動車道 浪江地区家屋事前調査	福島県双葉郡浪江町	約5ヵ月	家屋調査 約10棟	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
152	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	仙台(工)	東北支社	常磐自動車道 家屋事後調査	宮城県亘理町～宮城県岩沼市	約10ヵ月	対象家屋 約130棟	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
153	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	仙台(工)	東北支社	東北自動車道 白石中央スーパ―IC電波障害調査	宮城県白石市	約10ヵ月	電波障害調査 1式	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
154	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	仙台(工)	東北支社	東北自動車道 白石中央スーパ―IC家屋事前調査	宮城県白石市	約10ヵ月	家屋事前調査 約30棟	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
155	図面・調査作成	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 いわき中央IC～常磐富岡IC間完成図作成業務	福島県いわき市～福島県双葉郡富岡町	約10ヵ月	完成図作成 約11,000枚	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
156	図面・調査作成	一般競争入札方式	東北支社	東北支社	常磐自動車道 浪江IC～新地IC間付加車線完成図作成業務	福島県双葉郡浪江町～福島県相馬郡新地町	約10ヵ月	完成図作成 約1,600枚	公告済	令和3年度第4四半期	
157	図面・調査作成	条件付一般競争入札方式	いわき(工)	東北支社	令和4年度 常磐自動車道 いわき中央IC～常磐富岡IC間保存文書整理業務	福島県いわき市～福島県双葉郡富岡町	約5ヵ月	保存文書整理 約1,000件、電子ファイリング作業 1式	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
158	図面・調査作成	条件付一般競争入札方式	福島(管)	東北支社	東北自動車道 福島管内沿道状況写真作成	福島県本宮市～宮城県白石市	約5ヵ月	沿道状況写真作成 1式	公告済	令和3年度第4四半期	
159	図面・調査作成	条件付一般競争入札方式	秋田(管)	東北支社	秋田管理事務所管内 R3保存文書整理業務	秋田市～秋田県湯上市 秋田県由利本荘市～秋田県秋田市	約10ヵ月	保存文書整理 1式	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
160	図面・調査作成	条件付一般競争入札方式	いわき(管)	東北支社	常磐自動車道 浪江IC～新地IC間付加車線保存文書整理業務	福島県双葉郡浪江町～福島県相馬郡新地町	約5ヵ月	保存文書整理 約500件、電子ファイリング作業 1式	公告済	令和3年度第4四半期	
161	図面・調査作成	条件付一般競争入札方式	いわき(管)	東北支社	令和3年度 いわき管理事務所管内 沿道状況写真作成業務	福島県いわき市～福島県相馬郡新地町	約10ヵ月	沿道状況写真作成 約130km、沿道状況写真アルバム作成 1式	公告済	令和3年度第4四半期	
162	図面・調査作成	条件付一般競争入札方式	山形(管)	東北支社	令和4年度 東北中央自動車道 南陽高島～山形上山間保存文書整理業務	山形県東置賜郡高島町～山形県上市市	約10ヵ月	保存文書 約500件	令和4年度第3四半期	令和4年度第3四半期	
163	図面・調査作成	条件付一般競争入札方式	会津若松(管)	東北支社	磐越自動車道 会津若松事務所管内協議用資料作成業務	福島県河沼郡会津坂下町～福島県耶麻郡西会津町	約10ヵ月	林地開発許可申請資料作成 1式	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
164	経済調査	簡易公募型プロポーザル方式	東北支社	東北支社	令和4年度 東北管内 事業効果検討業務	東北支社管内	約10ヵ月	仙台北部道路の整備効果検討	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
165	測量	条件付一般競争入札方式	千葉(工)	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 山武地区詳細測量	千葉県山武市	約5ヵ月	路線測量 約1km、航空レーザ測量 約20万m <sup>2</sup>	公告済	令和3年度第4四半期	
166	測量	条件付一般競争入札方式	千葉(工)	関東支社	東京外環自動車道 北千葉JCT測量業務	千葉県市川市	約5ヵ月	地形測量 1式	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
167	測量	条件付一般競争入札方式	つくば(工)	関東支社	北関東自動車道 笠間PAスマートIC路線測量	茨城県笠間市	約5ヵ月	路線測量 1式	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
168	測量	条件付一般競争入札方式	長野(工)	関東支社	上信越自動車道 若穂スマートIC幅杭設置測量	長野県長野市	約5ヵ月	幅杭設置測量 1式	令和4年度第1四半期	令和4年度第1四半期	
169	測量	条件付一般競争入札方式	京浜(管)	関東支社	第三京浜道路 川崎市高津区管理用図面作成	川崎市高津区	約7ヵ月	測量 約75千m <sup>2</sup> 、管理用図面作成 1式	令和4年度第1四半期	令和4年度第1四半期	
170	測量	条件付一般競争入札方式	佐久(管)	関東支社	上信越自動車道 香坂地区用地測量	長野県佐久市	約3ヵ月	測量 約18千m <sup>2</sup>	公告済	令和3年度第4四半期	
171	地質・土質調査	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	令和3年度 関東支社管内地質・地盤リスク検討業務(北)	関東支社管内	約15ヵ月	地質・地盤リスク検討業務 約20km	公告済	令和3年度第4四半期	

## 令和3年度に公告予定の案件【調査等】

赤字:変更・修正  
青字:新規追加(入札不調等の再発注を含む)

東日本高速道路株式会社

令和4年1月4日現在

No.	業種	調達方式	発注機関名	支社名	調査等件名	業務箇所	履行期間	業務概要	公告予定時期	入札予定時期	その他
172	地質・土質調査	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	令和3年度 関東支社管内地質・地盤リスク検討業務(南)	関東支社管内	約15ヵ月	地質・地盤リスク検討業務 約20km	公告済	令和3年度第4四半期	
173	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	横浜(工)	関東支社	横浜環状南線 釜利谷地区Hランプ土壌調査	横浜市金沢区釜利谷町	約5ヵ月	調査ボーリング 約40m、土壌分析試験 1式	令和4年度第3四半期	令和4年度第3四半期	
174	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	横浜(工)	関東支社	横浜環状南線 朝日平台地区土壌調査	横浜市栄区吉田町～神奈川県鎌倉市	約5ヵ月	調査ボーリング 約200m、土壌分析試験 1式	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
175	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	千葉(工)	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 山武地区土質調査	千葉県山武市	約5ヵ月	土質調査ボーリング 約200m、沈下及び安定解析 1式	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
176	地質・土質調査	条件付一般競争入札方式	つくば(工)	関東支社	北関東自動車道 笠間PASマートIC土質地質調査	茨城県笠間市	約5ヵ月	土質調査ボーリング 約100m 沈下及び安定解析 1式	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
177	環境関連調査	条件付一般競争入札方式	横浜(工)	関東支社	横浜横須賀道路 金沢地区環境事後調査(その2)	横浜市金沢区	約35ヵ月	大気測定調査 1式、騒音測定調査 1式、交通量調査 1式	公告済	令和3年度第4四半期	
178	環境関連調査	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 久喜白岡JCT～大井JCT間騒音環境調査検討業務(その2)	茨城県猿島郡五霞町～千葉県成田市	約25ヵ月	騒音類調査 1式	公告済	令和3年度第4四半期	
179	環境関連調査	簡易公募型プロポーザル方式	横浜(工)	関東支社	横浜工事事務所管内 騒音予測検討業務	横浜市金沢区釜利谷町～横浜市戸塚区汲沢町 横浜市栄区田谷町～神奈川県藤沢市	約15ヵ月	騒音予測 1式	公告済	令和3年度第4四半期	
180	道路設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 古和高架橋～麻生新田橋間舗装詳細設計	千葉県山武市	約10ヵ月	舗装詳細設計 本線約2km	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
181	道路設計	条件付一般競争入札方式	さいたま(工)	関東支社	東京外環自動車道 八潮地区遮音壁構造検討	埼玉県草加市青柳～埼玉県八潮市八條	約10ヵ月	連絡等施設 1箇所	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
182	道路設計	条件付一般競争入札方式	つくば(工)	関東支社	常磐自動車道 つくばみらいスマートIC舗装詳細設計	茨城県つくばみらい市	約10ヵ月	舗装詳細設計 連絡等施設 1箇所	公告済	令和3年度第4四半期	
183	道路設計	条件付一般競争入札方式	加須(管)	関東支社	東北自動車道 加須管理事務所管内休憩施設舗装改良設計	埼玉県羽生市	約10ヵ月	連絡等施設 2箇所	令和4年度第1四半期	令和4年度第1四半期	
184	道路設計	条件付一般競争入札方式	千葉(管)	関東支社	京葉道路 船橋～武石間非常駐車帯詳細設計	千葉県市川市～千葉市	約10ヵ月	非常駐車帯詳細設計 3箇所	令和4年度第2四半期	令和4年度第4四半期	
185	道路設計	条件付一般競争入札方式	宇都宮(管)	関東支社	北関東自動車道 下野スマートIC舗装詳細設計	栃木県下野市	約15ヵ月	舗装詳細設計 連絡等施設 1箇所	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
186	道路設計	条件付一般競争入札方式	宇都宮(管)	関東支社	東北自動車道 飯沼IC外ブラ舗装設計	栃木県鹿沼市	約5ヵ月	連絡等施設 1箇所	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
187	道路設計	条件付一般競争入札方式	京浜(管)	関東支社	横浜横須賀道路 京浜管内遮音壁補修検討業務	川崎市～横浜市	約5ヵ月	遮音壁復旧検討 1箇所、図面修正 約20枚	公告済	令和3年度第4四半期	
188	道路設計	条件付一般競争入札方式	所沢(管)	関東支社	関越自動車道 所沢管内休憩施設舗装改良設計	埼玉県所沢市～埼玉県深谷市	約10ヵ月	連絡等施設 2箇所	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
189	道路設計	条件付一般競争入札方式	高崎(管)	関東支社	関越自動車道 高崎管内休憩施設バリアフリー設計	埼玉県本庄市～群馬県利根郡みなかみ町	約10ヵ月	連絡等施設 3箇所	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
190	道路設計	条件付一般競争入札方式	長野(管)	関東支社	上信越自動車道 長野管内休憩施設バリアフリー設計	長野県埴科郡坂城町～長野県千曲市 長野県茅渚郡森峰村～長野県千曲市	約10ヵ月	連絡等施設 3箇所	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
191	道路設計	拡大型指名競争入札方式	関東支社	関東支社	東関東自動車道 麻生～北浦間舗装詳細設計	茨城県行方市	約15ヵ月	舗装詳細設計 本線 約12km、連絡等施設 1箇所	公告済	令和3年度第4四半期	
192	道路設計	拡大型指名競争入札方式	所沢(管)	関東支社	所沢管理事務所管内協議用資料作成	東京都練馬区～埼玉県本庄市 東京都あきる野市～埼玉県比企郡川島町	約10ヵ月	橋梁補修対外協議用資料作成 5箇所、遮音壁補修工図面作成 約1.0km、 防護柵改良工図面作成 約2.5km	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
193	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	北関東自動車道 笠間PASマートIC詳細設計	茨城県笠間市	約15ヵ月	道路詳細設計 連絡等施設 1箇所	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
194	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	横浜(工)	関東支社	横浜環状南線 上郷地区内部構架構造検討業務	横浜市栄区	約10ヵ月	立坑修正設計 2箇所、坑口詳細設計 2箇所	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
195	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	千葉(工)	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 山武地区休憩施設概略設計	千葉県山武市	約10ヵ月	連絡等施設 1箇所、協議用資料作成 1式	公告済	令和3年度第4四半期	
196	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	千葉(工)	関東支社	東京外環自動車道 北千葉JCT道路概略設計業務	千葉県市川市	約15ヵ月	連絡等施設 1箇所	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
197	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	千葉(工)	関東支社	千葉工事事務所管内 道路構造概略検討業務	千葉工事事務所管内	約10ヵ月	道路概略設計 約20km	公告済	令和3年度第4四半期	
198	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	高崎(管)	関東支社	高崎管理事務所管内 迂回道路構造概略検討業務	群馬県岡田市～群馬県利根郡昭和村	約10ヵ月	道路構造概略設計 約1km	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
199	橋梁設計	一般競争入札方式	関東支社	関東支社	京浜管理事務所管内橋梁補修設計	東京都世田谷区～横浜市 横浜市～神奈川県横浜市中区	約10ヵ月	伸縮装置取替設計 約10箇所、支承取替設計 約40箇所	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
200	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	那須(管)	関東支社	東北自動車道 那須管内橋梁調査・補修設計	栃木県宇都宮市～福島県西白河郡西郷村	約10ヵ月	橋梁補修設計 5橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
201	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	宇都宮(管)	関東支社	東北自動車道 宇都宮管内鋼桁補修工図面作成業務	栃木県栃木市～栃木県鹿沼市	約5ヵ月	橋梁補修設計 5橋	公告済	令和3年度第4四半期	
202	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	谷和原(管)	関東支社	常磐自動車道 谷和原管内はく薄対策設計	埼玉県三郷市～茨城県笠間市	約10ヵ月	橋梁補修設計 8橋	公告済	令和3年度第4四半期	
203	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	所沢(管)	関東支社	所沢管内橋梁補修工事発注図作成	東京都練馬区～埼玉県本庄市 東京都あきる野市～埼玉県比企郡川島町	約10ヵ月	橋梁補修設計 6橋	令和4年度第1四半期	令和4年度第1四半期	
204	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	長野(管)	関東支社	長野管理事務所管内 橋梁補修設計	長野県茅渚郡坂城町 長野県埴科郡坂城町～長野県須坂市	約5ヵ月	橋梁補修設計 5橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
205	橋梁設計	条件付一般競争入札方式	長野(管)	関東支社	長野自動車道 長野管内構造物塩分調査業務	長野県埴科郡坂城町～長野県上水内郡信濃町 長野県安曇野市～長野県千曲市	約10ヵ月	橋梁塩分調査 14橋	公告済	令和3年度第4四半期	
206	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	館山自動車道 浜野橋耐震補強検討業務	千葉県市	約15ヵ月	橋梁耐震補強設計 2橋	公告済	令和3年度第4四半期	



## 令和3年度に公告予定の案件【調査等】

赤字:変更・修正  
青字:新規追加(入札不調等の再発注を含む)

東日本高速道路株式会社

令和4年1月4日現在											
No.	業種	調達方式	発注機関名	支社名	調査等件名	業務箇所	履行期間	業務概要	公告予定時期	入札予定時期	その他
207	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	上信越自動車道 大沢川橋耐震補強設計検討業務	群馬県高崎市	約15ヵ月	橋梁耐震補強設計 1橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
208	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	上信越自動車道 赤松沢橋耐震補強設計検討業務	群馬県安中市	約15ヵ月	橋梁耐震補強設計 2橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
209	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	京浜管理事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約(その3)	川崎市 ～ 横浜市 神奈川県横浜質市	約35ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 25橋	公告済	令和3年度第4四半期	基本契約方式
210					①第三京浜道路 都築インターチェンジ橋耐震補強検討業務	川崎市～横浜市		橋梁耐震性能照査補強検討 8橋		令和4年度第1四半期	基本契約に基づく隨意契約
211					②横浜新道 保土ヶ谷IC～藤塚IC間耐震補強検討業務	横浜市		橋梁耐震性能照査補強検討 7橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく隨意契約
212					③横浜横須賀道 横須賀IC～衣笠IC間耐震補強検討業務	神奈川県横浜質市～横浜市		橋梁耐震性能照査補強検討 10橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく隨意契約
213	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	千葉管理事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約(その3)	千葉県船橋市～千葉県香取市	約30ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 16橋	公告済	令和3年度第4四半期	基本契約方式
214					①東関東自動車道 大栄JCT～佐原香取IC間耐震補強検討業務	千葉県船橋市～千葉県香取市		橋梁耐震性能照査補強検討 10橋		令和4年度第1四半期	基本契約に基づく隨意契約
215					②東関東自動車道 佐原香取IC～洲来IC間耐震補強検討業務	千葉県香取市		橋梁耐震性能照査補強検討 6橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく隨意契約
216	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	千葉管理事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約(その4)	千葉県香取市	約25ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 4橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	基本契約方式
217					①東関東自動車道 香北高架橋耐震補強検討業務	千葉県香取市		橋梁耐震性能照査補強検討 2橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく隨意契約
218					②東関東自動車道 市和田高架橋耐震補強検討業務	千葉県香取市		橋梁耐震性能照査補強検討 2橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく隨意契約
219	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	千葉管理事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約(その5)	千葉県香取市	約25ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 4橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	基本契約方式
220					①東関東自動車道 磯山高架橋耐震補強検討業務	千葉県香取市		橋梁耐震性能照査補強検討 2橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく隨意契約
221					②東関東自動車道 洲来高架橋耐震補強検討業務	千葉県香取市		橋梁耐震性能照査補強検討 2橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく隨意契約
222	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	水戸管理事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約(その2)	茨城県水戸市～茨城県日立市 茨城県高萩市～茨城県北茨城市	約25ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 15橋	公告済	令和3年度第4四半期	基本契約方式
223					①常磐自動車道 田野高架橋耐震補強検討業務	茨城県水戸市～茨城県日立市		橋梁耐震性能照査補強検討 7橋		令和4年度第1四半期	基本契約に基づく隨意契約
224					②常磐自動車道 大北川高架橋耐震補強検討業務	茨城県高萩市～茨城県北茨城市		橋梁耐震性能照査補強検討 8橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく隨意契約
225	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	水戸管理事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約(その4)	茨城県北茨城市～福島県いわき市 茨城県笠間市～茨城県茨城郡茨城町	約35ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 24橋	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	基本契約方式
226					①常磐自動車道 関本高架橋耐震補強検討業務	茨城県北茨城市～福島県いわき市		橋梁耐震性能照査補強検討 12橋		令和4年度第3四半期	基本契約に基づく隨意契約
227					②北関東自動車道 戸戸城大橋耐震補強検討業務	茨城県笠間市～茨城県東茨城郡茨城町		橋梁耐震性能照査補強検討 8橋		令和5年度第3四半期	基本契約に基づく隨意契約
228					③北関東自動車道 瀧沼前川橋耐震補強検討業務	茨城県笠間市～茨城県東茨城郡茨城町		橋梁耐震性能照査補強検討 4橋		令和6年度第3四半期	基本契約に基づく隨意契約
229	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	水戸管理事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約(その5)	茨城県日立市～茨城県高萩市	約25ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 8橋	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	基本契約方式
230					①常磐自動車道 大久保橋耐震補強検討業務	茨城県日立市		橋梁耐震性能照査補強検討 6橋		令和4年度第3四半期	基本契約に基づく隨意契約
231					②常磐自動車道 滝ノ沢橋耐震補強検討業務	茨城県日立市～茨城県高萩市		橋梁耐震性能照査補強検討 2橋		令和5年度第3四半期	基本契約に基づく隨意契約
232	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	水戸管理事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約(その6)	茨城県水戸市～茨城県ひたちなか市	約25ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 18橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	基本契約方式
233					①東水戸道路 元石川高架橋耐震補強検討業務	茨城県水戸市		橋梁耐震性能照査補強検討 10橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく隨意契約
234					②東水戸道路 常陸高架橋耐震補強検討業務	茨城県水戸市～茨城県ひたちなか市		橋梁耐震性能照査補強検討 8橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく隨意契約
235	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	所沢管理事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約(その3)	埼玉県狭山市～東京都あきる野市	約35ヵ月	橋梁耐震性能照査補強設計 17橋	公告済	令和3年度第4四半期	基本契約方式
236					①首都圏中央連絡自動車道 入間インターチェンジ耐震補強検討業務	埼玉県入間市		橋梁耐震性能照査補強検討 6橋		令和4年度第1四半期	基本契約に基づく隨意契約
237					②首都圏中央連絡自動車道 日の出IC～青梅IC間耐震補強検討業務	東京都西多摩郡日の出町～東京都青梅市		橋梁耐震性能照査補強検討 6橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく隨意契約
238					③首都圏中央連絡自動車道 あきる野インターチェンジ耐震補強検討業務	東京都あきる野市		橋梁耐震性能照査補強検討 5橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく隨意契約
239	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	高崎管理事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約(その4)	群馬県藤岡市～群馬県富岡市	約25ヵ月	橋梁耐震補強設計 10橋	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	基本契約方式
240					①上信越自動車道 鮎川橋耐震補強検討業務	群馬県藤岡市～群馬県高崎市		橋梁耐震補強設計 5橋	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	基本契約に基づく隨意契約
241					②上信越自動車道 白倉川橋耐震補強検討業務	群馬県甘楽郡甘楽町～群馬県富岡市		橋梁耐震補強設計 5橋	令和5年度第2四半期	令和5年度第3四半期	基本契約に基づく隨意契約

## 令和3年度に公告予定の案件【調査等】

赤字:変更・修正  
青字:新規追加(入札不調等の再発注を含む)

東日本高速道路株式会社

No.	業種	調達方式	発注機関名	支社名	調査等件名	業務箇所	履行期間	業務概要	公告予定時期	令和4年1月4日現在	
										入札予定時期	その他
242	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	長野工事事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約(その3)	群馬県安中市～長野県佐久市	約35ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 23橋	公告済	令和3年度第4四半期	基本契約方式
243					①上信越自動車道 五料橋耐震補強検討業務	群馬県安中市		橋梁耐震性能照査補強検討 7橋		令和4年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
244					②上信越自動車道 板場沢橋耐震補強検討業務	群馬県安中市		橋梁耐震性能照査補強検討 8橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
245					③上信越自動車道 荷倉沢橋耐震補強検討業務	群馬県安中市～長野県佐久市		橋梁耐震性能照査補強検討 8橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
246	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	長野工事事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約(その1)	長野県東筑摩郡麻績村～長野県千曲市	約35ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 28橋	公告済	令和4年度第1四半期	基本契約方式
247					①長野自動車道 御麓橋耐震補強検討業務	長野県東筑摩郡麻績村～長野県千曲市		橋梁耐震性能照査補強検討 10橋		令和4年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
248					②長野自動車道 唐沢橋耐震補強検討業務	長野県東筑摩郡麻績村～長野県千曲市		橋梁耐震性能照査補強検討 10橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
249					③長野自動車道 佐野高梁橋耐震補強検討業務	長野県東筑摩郡麻績村～長野県千曲市		橋梁耐震性能照査補強検討 8橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
250	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	長野工事事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約(その2)	長野県千曲市～長野県長野市	約25ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 17橋	公告済	令和4年度第1四半期	基本契約方式
251					①長野自動車道 更埴ジャンクションのランプ橋耐震補強検討業務	長野県千曲市～長野県長野市		橋梁耐震性能照査補強検討 10橋		令和4年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
252					②長野自動車道 清野橋耐震補強検討業務	長野県千曲市～長野県長野市		橋梁耐震性能照査補強検討 7橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
253	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	長野工事事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約(その4)	長野県佐久市～長野県埴科郡坂城町	約25ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 24橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	基本契約方式
254					①上信越自動車道 本郷橋耐震補強検討業務	長野県佐久市～長野県東御市		橋梁耐震性能照査補強検討 12橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
255					②上信越自動車道 瀬沢川橋耐震補強検討業務	長野県東御市～長野県埴科郡坂城町		橋梁耐震性能照査補強検討 12橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
256	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	長野工事事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約(その5)	長野県長野市～長野県須坂市	約35ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 18橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	基本契約方式
257					①上信越自動車道 東寺尾橋耐震補強検討業務	長野県長野市		橋梁耐震性能照査補強検討 8橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
258					②上信越自動車道 若穂高梁橋耐震補強検討業務	長野県長野市		橋梁耐震性能照査補強検討 6橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
259					③上信越自動車道 埴内高梁橋耐震補強検討業務	長野県長野市～長野県須坂市		橋梁耐震性能照査補強検討 4橋		令和7年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
260	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	長野工事事務所管内橋梁耐震補強検討に関する基本契約(その6)	長野県埴科郡坂城町～長野県須坂市	約35ヵ月	橋梁耐震性能照査補強検討 12橋	令和4年度第3四半期	令和4年度第4四半期	基本契約方式
261					①上信越自動車道 百々川橋耐震補強検討業務	長野県須坂市		橋梁耐震性能照査補強検討 4橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
262					②上信越自動車道 豊洲高梁橋耐震補強検討業務	長野県須坂市		橋梁耐震性能照査補強検討 2橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
263					③上信越自動車道 入田橋耐震補強検討業務	長野県埴科郡坂城町		橋梁耐震性能照査補強検討 6橋		令和7年度第1四半期	基本契約に基づく随意契約
264	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	横浜新道 常盤台第一高架橋床版取替設計検討業務	横浜市	約15ヵ月	床版取替設計 2橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
265	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	関越自動車道 都幾川橋床版取替設計検討業務	埼玉県東松山市	約15ヵ月	床版取替設計 2橋	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
266	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	上信越自動車道 和美沢橋床版取替設計検討業務	群馬県安中市～長野県佐久市	約10ヵ月	床版取替設計 1橋	公告済	令和3年度第4四半期	
267	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	長野自動車道 西宮橋床版取替設計検討業務	長野県安曇野市～長野県東筑摩郡麻績村	約15ヵ月	床版取替設計 3橋	公告済	令和3年度第4四半期	
268	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	東京外環自動車道 中山道橋耐震補強検討業務	埼玉県戸田市～埼玉県草加市	約20ヵ月	橋梁耐震補強設計 2橋、段差防止対策検討 19橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
269	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	東北自動車道 江面高架橋耐震補強検討業務	さいたま市～埼玉県加須市	約10ヵ月	橋梁耐震補強設計 1橋、支承取替設計 約10箇所	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
270	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	上信越自動車道 入山川橋床版取替設計検討業務	群馬県安中市～群馬県安中市	約10ヵ月	床版取替設計 3橋	令和4年度第1四半期	令和4年度第1四半期	
271	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	長野自動車道 犀川橋床版取替設計検討業務	長野県安曇野市～長野県東筑摩郡麻績村	約10ヵ月	床版取替設計 2橋	令和4年度第1四半期	令和4年度第1四半期	
272	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	上信越自動車道 川田橋橋梁振幅設計検討業務	長野県長野市	約15ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	公告済	令和3年度第4四半期	
273	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	千葉(工)	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 山武地区橋梁設計検討業務	千葉県山武市	約10ヵ月	橋梁一般図作成及び橋梁詳細設計 1橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
274	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	千葉(工)	関東支社	千葉工事事務所管内 橋梁構造検討業務	千葉工事事務所管内	約10ヵ月	橋梁一般図作成 10橋	公告済	令和3年度第4四半期	
275	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	京浜(管)	関東支社	横浜横須賀道路 釜利谷第二高架橋耐震補強検討業務	横浜市	約10ヵ月	橋梁耐震補強設計 2橋	公告済	令和3年度第4四半期	
276	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	佐久(管)	関東支社	佐久管理事務所管内 佐久管内橋梁補修設計業務	群馬県安中市	約10ヵ月	橋梁補修設計 6橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	



## 令和3年度に公告予定の案件【調査等】

赤字:変更・修正  
青字:新規追加(入札不調等の再発注を含む)

東日本高速道路株式会社

令和4年1月4日現在

No.	業種	調達方式	発注機関名	支社名	調査等件名	業務箇所	履行期間	業務概要	公告予定時期	入札予定時期	その他
277	トンネル設計	条件付一般競争入札方式	長野(管)	関東支社	長野自動車道 一本松トンネルインバート設置発注図面作成業務	長野県安曇野市 長野県千曲市	約5ヵ月	トンネルインバート補強設計 1チューブ	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
278	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	上信越自動車道 土砂流出防止柵詳細設計	長野県埴科郡埴城町～長野県中野市 長野県茅渚郡森横村～長野県千曲市	約10ヵ月	土砂流出防止柵 10箇所、のり面排水設計 2箇所	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
279	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	千葉(工)	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 成田・高谷川地区附帯工設計	千葉県成田市～千葉県松芝光町	約10ヵ月	対象延長 約5km	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
280	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	つくば(工)	関東支社	東関東自動車道 鹿行地区橋梁基本設計	茨城県潮来市～茨城県鉾田市	約10ヵ月	橋梁基本設計 本線 約31km、連絡等施設 4箇所	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
281	その他土木設計	条件付一般競争入札方式	京浜(管)	関東支社	第三京浜道路 京浜管内橋梁補修設計	川崎市～横浜市	約5ヵ月	門型橋梁設計3箇所、図面修正 約10枚	公告済	令和3年度第4四半期	
282	建築設計	条件付一般競争入札方式	関東支社	関東支社	東関東自動車道 宮野木TB～成田IC間トールゲート改築実施設計	千葉市～千葉県成田市	約10ヵ月	トールゲート 8棟	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
283	建築設計	条件付一般競争入札方式	千葉(工)	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 大栄JCT～松尾横芝IC間管理施設実施設計	千葉県成田市～千葉県山武市	約15ヵ月	料金所棟 2棟、TN電気室棟 1棟	令和4年度第1四半期	令和4年度第1四半期	
284	建築設計	条件付一般競争入札方式	つくば(工)	関東支社	東関東自動車道 潮来IC～鉾田IC間管理施設実施設計	茨城県潮来市～茨城県鉾田市	約15ヵ月	料金所 2棟、トンネル電気室 1棟、雪水詰所 1棟、附倉庫 1棟	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
285	建築設計	条件付一般競争入札方式	加須(管)	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 堤古河IC雪水車庫新築実施設計	茨城県筑波郡埴町	約10ヵ月	建築実施設計 大型車庫 1棟、給油施設1棟、資材庫1棟	令和4年度第1四半期	令和4年度第1四半期	
286	建築設計	条件付一般競争入札方式	宇都宮(管)	関東支社	東北自動車道 宇都宮管内トールゲート改築実施設計	栃木県鹿沼市～栃木県宇都宮市	約10ヵ月	トールゲート 2棟	公告済	令和3年度第4四半期	
287	建築設計	条件付一般競争入札方式	東京湾アクアライン(管)	関東支社	館山自動車道 木更津南TB雪水詰所新築実施設計	千葉県木更津市	約5ヵ月	雪水詰所 1棟	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
288	建築設計	条件付一般競争入札方式	京浜(管)	関東支社	横浜新道 戸塚TB～トールゲート改築実施設計	横浜市	約5ヵ月	トールゲート 1棟	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
289	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	千葉(工)	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 大栄JCT～松尾横芝IC間電気設備詳細設計	千葉県成田市～千葉県山武市	約15ヵ月	変配電設備設計 IC 5箇所 JCT 1箇所 トンネル 1箇所 道路照明設備設計 IC 3箇所 JCT 1箇所 トンネル照明設備設計 トンネル延長 約0.5km	令和4年度第1四半期	令和4年度第1四半期	
290	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	千葉(工)	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 大栄JCT～松尾横芝IC間通信設備詳細設計	千葉県成田市～千葉県山武市	約15ヵ月	伝送交換設備設計 IC 4箇所 トンネル 1箇所 ETC設備設計 IC 5箇所 通信線路工事設計 約20km	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
291	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	つくば(工)	関東支社	東関東自動車道 潮来IC～鉾田IC間電気設備詳細設計	茨城県潮来市～茨城県鉾田市	約15ヵ月	変配電設備設計 IC 5箇所 トンネル 1箇所 道路照明設備設計 IC 4箇所 トンネル照明設備設計 トンネル延長 約0.5km	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
292	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	つくば(工)	関東支社	東関東自動車道 潮来IC～鉾田IC間通信設備詳細設計	茨城県潮来市～茨城県鉾田市	約15ヵ月	伝送交換設備設計 IC 3箇所 トンネル 1箇所 ETC設備設計 IC 4箇所 通信線路工事設計 約31km	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
293	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	加須(管)	関東支社	東北自動車道 川口JCT～岩槻IC間諸設備更新詳細設計	埼玉県川口市～さいたま市	約5ヵ月	路面排水設備更新設計 4箇所	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
294	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	谷和原(管)	関東支社	常磐自動車道 三郷料金所スマートIC諸設備詳細設計	埼玉県三郷市	約10ヵ月	スマートIC 1箇所	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	
295	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	関東支社管内 建設事業施工管理業務	さいたま市	約25ヵ月	施工管理業務 1式	公告済	令和3年度第4四半期	
296	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	つくば(工)	関東支社	北関東自動車道 笠間地区施工管理業務	茨城県つくば市	約35ヵ月	施工管理業務 1式	公告済	令和3年度第4四半期	
297	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	長野(工)	関東支社	長野工事事務所管内 橋梁耐震補強施工管理業務	長野県長野市	約35ヵ月	長野工事事務所管内の橋梁耐震補強事業に係る施工管理業務	令和3年度第4四半期	令和3年度第4四半期	
298	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	那須(管)	関東支社	東北自動車道 那須管内耐震補強施工管理業務	栃木県那須郡那須町	約35ヵ月	那須管理事務所管内の橋梁耐震補強事業に係る施工管理業務	公告済	令和3年度第4四半期	
299	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	千葉(管)	関東支社	東関東自動車道 千葉管内耐震補強施工管理業務	千葉県千葉市	約35ヵ月	千葉管理事務所管内の橋梁耐震補強事業に係る施工管理業務	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
300	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	宇都宮(管)	関東支社	東北自動車道 宇都宮管内耐震補強施工管理業務	栃木県鹿沼市	約35ヵ月	宇都宮管理事務所管内の橋梁耐震補強事業に係る施工管理業務	公告済	令和3年度第4四半期	
301	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	高崎(管)	関東支社	高崎管内橋梁耐震補強施工管理業務	群馬県高崎市	約35ヵ月	高崎管理事務所管内の橋梁耐震補強事業に係る施工管理業務	公告済	令和3年度第4四半期	
302	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	つくば(工)	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 つくば地区家屋事前調査	茨城県つくば市	約5ヵ月	対象家屋 約30棟	公告済	令和3年度第4四半期	
303	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	つくば(工)	関東支社	首都圏中央連絡自動車道 坂東地区家屋事前調査	茨城県坂東市	約5ヵ月	対象家屋 約30棟	公告済	令和3年度第4四半期	
304	補償関連業務	簡易公募型プロポーザル方式	千葉(工)	関東支社	東京外環自動車道 大和田地区外回り用地補償算定業務	千葉県市川市	約5ヵ月	対象家屋 約80棟	公告済	令和3年度第4四半期	
305	図面・調査作成	条件付一般競争入札方式	千葉(工)	関東支社	京葉道路 市川PA(南側) 管理用図面作成業務	千葉県市川市	約3ヵ月	京葉市川PA(南側)周辺の管理用図面作成	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
306	図面・調査作成	条件付一般競争入札方式	さいたま(工)	関東支社	関越自動車道 嵐山地区 管理用図面作成業務	埼玉県嵐山町・小川町	約3ヵ月	関越自動車道嵐山地区の管理用図面作成	令和4年度第1四半期	令和4年度第1四半期	
307	経済調査	公募型プロポーザル方式	関東支社	関東支社	令和4年度 関東支社管内 基本準備調査	関東支社管内	約30ヵ月	基本準備調査業務	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
308	測量	条件付一般競争入札方式	新潟(工)	新潟支社	磐越自動車道 熊沢地区工事用道路測量	福島県郡山市会津町	約5ヵ月	境界測量 約3万㎡	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
309	道路設計	条件付一般競争入札方式	新潟支社	新潟支社	磐越自動車道 小松地区舗装詳細設計	新潟県東蒲原郡阿賀町～新潟県阿賀野市	約15ヵ月	舗装詳細設計 約5km	令和4年度第2四半期	令和4年度第2四半期	

## 令和3年度に公告予定の案件【調査等】

赤字:変更・修正  
青字:新規追加(入札不調等の再発注を含む)

東日本高速道路株式会社

令和4年1月4日現在

No.	業種	調達方式	発注機関名	支社名	調査等件名	業務箇所	履行期間	業務概要	公告予定時期	入札予定時期	その他
310	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	磐越自動車道 安田～新潟中央間盛土場設計	新潟県阿賀野市～新潟市	約15ヵ月	盛土場設計 約12km	公告済	令和3年度第4四半期	
311	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	日本海東北自動車道 中条地区道路概略設計	新潟県新発田市～新潟県胎内市	約10ヵ月	道路概略設計 約6km	公告済	令和3年度第4四半期	
312	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	新潟(工)	新潟支社	日本海東北自動車道 荒川沿内IC形式検討	新潟県胎内市	約15ヵ月	連絡等施設概略設計 1箇所、道路概略設計 約2km	公告済	令和3年度第4四半期	
313	道路設計	簡易公募型プロポーザル方式	新潟(工)	新潟支社	磐越自動車道 黒森山地区協議用資料作成	福島県耶麻郡西会津町～新潟県阿賀野市	約10ヵ月	協議用資料作成 約100枚	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
314	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	新潟管理事務所管内橋梁耐震補強設計に関する基本契約(その2)	新潟市	約40ヵ月	橋梁耐震補強設計 12橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	基本契約方式
315					①磐越自動車道 新津高架橋耐震補強設計	新潟市		橋梁耐震補強設計 5橋		令和4年度第2四半期	基本契約に基づく隨意契約
316					②磐越自動車道 酒屋高架橋耐震補強設計	新潟市		橋梁耐震補強設計 7橋		令和4年度第4四半期	基本契約に基づく隨意契約
317	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	上越管理事務所管内橋梁耐震補強設計に関する基本契約(その1)	新潟県糸魚川市	約40ヵ月	橋梁耐震補強設計 15橋	公告済	令和3年度第4四半期	基本契約方式
318					①北陸自動車道 青海高架橋耐震補強設計	新潟県糸魚川市		橋梁耐震補強設計 6橋		令和3年度第4四半期	基本契約に基づく隨意契約
319					②北陸自動車道 姫川橋耐震補強設計	新潟県糸魚川市		橋梁耐震補強設計 3橋		令和4年度第4四半期	基本契約に基づく隨意契約
320					③北陸自動車道 水崎橋耐震補強設計	新潟県糸魚川市		橋梁耐震補強設計 6橋		令和5年度第4四半期	基本契約に基づく隨意契約
321	橋梁設計	公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	上越管理事務所管内橋梁耐震補強設計に関する基本契約(その2)	新潟県糸魚川市～新潟県上越市	約40ヵ月	橋梁耐震補強設計 19橋	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	基本契約方式
322					①北陸自動車道 能生川橋耐震補強設計	新潟県糸魚川市		橋梁耐震補強設計 7橋		令和4年度第1四半期	基本契約に基づく隨意契約
323					②北陸自動車道 五郎太谷川橋耐震補強設計	新潟県糸魚川市～新潟県上越市		橋梁耐震補強設計 4橋		令和5年度第1四半期	基本契約に基づく隨意契約
324					③北陸自動車道 名立橋耐震補強設計	新潟県上越市		橋梁耐震補強設計 8橋		令和6年度第1四半期	基本契約に基づく隨意契約
325	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	長岡管理事務所管内橋梁耐震補強設計	新潟県上越市～新潟県長岡市	約12ヵ月	橋梁耐震補強設計 8橋	令和4年度第3四半期	令和5年度第1四半期	
326	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	磐越自動車道 長谷橋基本詳細設計	新潟県東蒲原郡阿賀町	約15ヵ月	橋梁基本詳細設計 1橋	公告済	令和3年度第4四半期	
327	橋梁設計	簡易公募型プロポーザル方式	湯沢(管)	新潟支社	関越自動車道 万太郎沢橋基本詳細設計	群馬県利根郡水上町～新潟県南魚沼郡湯沢町	約9ヵ月	橋梁架替設計 1橋	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
328	トンネル設計	公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	磐越自動車道 西山トンネル詳細設計	新潟県東蒲原郡阿賀町	約15ヵ月	トンネル詳細設計 3本、道路詳細設計 約4km	公告済	令和4年度第1四半期	
329	トンネル設計	簡易公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	北陸自動車道 親不知トンネル変状対策工検討設計	富山県下新川郡朝日町～新潟県糸魚川市	約10ヵ月	覆工補修 1トンネル、壁ぶくれ対策 1トンネル	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
330	その他土木設計	簡易公募型プロポーザル方式	新潟支社	新潟支社	新潟工事事務所管内 道路構造検討業務	福島県耶麻郡西会津町～新潟県阿賀野市	約10ヵ月	道路・トンネル構造検討 約30km、橋梁構造検討 1橋	公告済	令和3年度第4四半期	
331	施設設備設計	条件付一般競争入札方式	新潟(工)	新潟支社	磐越自動車道 三川IC～安田IC間施設設備詳細設計	新潟市～新潟県東蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	変配電設備設計 トンネル 2箇所、自家発電設備設計 トンネル 1箇所 トンネル照明設備設計 トンネル延長 約1km、トンネル非常用設備設計 トンネル延長 約1km	令和4年度第2四半期	令和4年度第3四半期	
332	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	新潟(工)	新潟支社	新潟工事事務所 土木施工管理業務	新潟市	約5ヵ月	胎内工事区内の4車線化事業検討(軟弱地盤対策等)に関する土木施工管理業務	令和4年度第1四半期	令和4年度第2四半期	
333	土木施工管理	簡易公募型プロポーザル方式	上越(管)	新潟支社	上越管理事務所 橋梁施工管理業務	新潟県上越市	約12ヵ月	上越管理事務所管内の橋梁床版取替工事、橋梁耐震補強工事に関する土木施工管理業務	公告済	令和3年度第4四半期	
334	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	新潟(工)	新潟支社	磐越自動車道 熊沢地区家屋事前調査	福島県耶麻郡西会津町	約10ヵ月	家屋事前調査 約70棟	令和3年度第4四半期	令和4年度第1四半期	
335	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	新潟(工)	新潟支社	磐越自動車道 長谷地区水文調査	新潟県東蒲原郡阿賀町	約15ヵ月	井戸調査 2箇所、流量測定 約130箇所・回、水質分析試験 約620試料	令和4年度第1四半期	令和4年度第1四半期	
336	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	新潟(工)	新潟支社	磐越自動車道 五十島地区家屋事前調査	新潟県東蒲原郡阿賀町	約10ヵ月	家屋事前調査 約60棟	令和4年度第1四半期	令和4年度第1四半期	
337	補償関連業務	条件付一般競争入札方式	新潟(工)	新潟支社	磐越自動車道 安田～新潟中央間水文調査	新潟市	約15ヵ月	地下水位観測 約200箇所・回、水質分析試験 約750試料	令和4年度第1四半期	令和4年度第1四半期	