

測 量 業 務

年度	業務履行地の都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
16	秋田県	秋田県雄和町	第161号雄和地区地籍調査事業地籍測量業務委託	・航測併用数値法(1/1000、甲3) A=1.59km ² ・航測併用数値法(1/500、甲3) A=0.55km ²
16	秋田県	秋田県峰浜村	平成16年度峰浜村地籍調査事業測量業務委託〔C・D・F-1工程〕	・地上数値法(1/500、甲3) A=0.41km ²
16	秋田県	秋田県藤里町	平成16年度地籍調査事業地籍測量換業務委託	・地上数値法(1/500、甲3) A=0.83km ²
16	秋田県	秋田県雄和町	左手子地区地形図作成業務	・撮影、空中三角測量、DM図化 A=0.54km ² (レベル1000)
16	青森県	国土地理院東北地方測量部	街区基準点測量作業(八戸市地区)	・街区基準点測量(2級) A=29.45km ² ・街区多角点測量(3級) A=29.45km ²
16	青森県	(独)鉄道・運輸機構	道幹、蟹田地区図化16	・DMレベル500 A=1.54km ² ・既成図数値化(MD) A=1.0km ² 他
17	青森県	三戸地方農林水産事務所 三八地方漁港漁場整備事務所	百石地区地域水産物供給基盤整備事業測量業務委託	・汀線測量 L=7.2km ・水深測量(音響測深) L=99.8Km
17	青森県	青森県八戸市	前田小田線測量委託	・3級基準点測量N=9点 ・4級基準点測量N=24点 ・平板測量、路線測量 L=1.8km
17	秋田県	秋田県峰浜村	平成17年度峰浜村地籍調査事業測量業務委託〔C、D、F-1工程〕	地上数値法 甲3 ・(1/500) A=0.33km ² ・(1/1000) A=0.55km ²
17	秋田県	秋田県藤里町	平成17年度藤里町地籍調査事業測量業務委託	・地上数値法(1/500、甲3) A=0.65km ²
17	秋田県	秋田県秋田市	秋田市雄和地域地籍調査事業地籍測量業務委託	航測併用数値法 甲3 ・(1/500) A=0.91km ² ・(1/1000) A=0.55km ² (一部地上法有り)
17	青森県	国土地理院東北地方測量部	街区点測量作業(青森県八戸市地区) ※コサカ技研・青秋・館建設コンサルタント共同企業体受注	・街区点測量 A=34.07Km ²
17	青森県	八戸県土整備事務所	遠瀬沢火山砂防用地測量・調査業務委託	用地測量 ・資料調査A=7.6ha ・境界測量等A=2.3ha
17	神奈川県	独立行政法人都市再生機構	平成17年度12神奈川県都市再生街区基本調査に係る街区点測量業務(逗子市他)	街区点測量 ・逗子市A=7.78Km ² ・鎌倉市A=7.96Km ²
17	神奈川県	独立行政法人都市再生機構	平成17年度35東京都都市再生街区基本調査に係る街区点測量業務(杉並区1)	街区点測量 ・杉並区A=16.48Km ²
17	秋田県	秋田県秋田市	秋田市雄和地域地籍調査事業地籍測量業務委託	航測併用数値法 甲3 ・(1/500) A=0.24km ² ・(1/1000) A=0.27km ²

測 量 業 務

年度	業務履行地の都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
17	秋田県	秋田県八峰町	平静18年度峰浜地区地籍測量業務委託(C、D、F-1工程)	・地上数値法(1/500、甲3) A=0.44m ²
18	青森県	三八地地域県民局(地域整備部)	熊原川外測量業務	・浸水区域想定図作成に係る 基準点測量、河川横断測量、DM図化(標高読定)
18	秋田県	秋田県藤里町	平成18年度地籍調査事業地籍測量業務委託	・地上数値法(1/500、甲3) A=0.35m ²
18	青森県	独立行政法人 鉄道建設・運輸施設整備支援機構	北海道新幹線、28k010m・28k330m間仮用地巾杭建植	・用地巾杭設置測量 L=0.32m
18	埼玉県	埼玉県本庄市	本泉第12地籍調査事業測量業務	・地上数値法(1/500) C・D・F-1工程 Z1/A=1.04m ²
18	青森県	国土交通省東北地方整備局 青森河川国道事務所	馬淵川根城・一日市地区外測量	・4級基準点測量、平板測量、路線測量 L=2.85km 他
19	秋田県	秋田県秋田市	秋田市雄和地域地籍調査事業地籍測量業務	・航測併用数値法(1/500、甲3) A=0.96km ² 他
19	秋田県	秋田県八峰町	平成19年度峰浜地区地籍測量業務委託(C、D、F-1工程)	・地上数値法(1/500、甲3) A=0.28km ²
19	青森県	青森県八戸市	西母袋子線用地測量業務委託(その2)	・用地測量 A=12.5ha 他
19	秋田県	秋田県藤里町	平成19年度地籍調査事業地籍測量業務委託	・地上数値法(1/500、甲3) A=0.43km ²
19	青森県	三八地域県民局地域整備部	五戸川測量(河川横断測量)業務委託	・数値図化(標高読底) L=30.3km ・河川横断測量 N=61本
19	青森県	三八地域県民局地域整備部	市川海岸外海岸維持(台帳作成)業務委託	・海岸維持台帳作成 ・オルソ写真作成
19	青森県	八戸圏域水道企業団	館神取水塔撤去に伴う河川測量業務委託	・地形測量 ・河川深浅測量
20	青森県	独立行政法人 鉄道建設・運輸施設整備支援機構	東北新幹線、岡沼土捨場外1箇所地積測量図作成他	・土地調査測量 A=13.4ha
20	秋田県	秋田県藤里町	平成20年度地籍調査事業地籍測量業務委託	・地上数値法(1/500、甲3) A=0.55km ²
20	秋田県	秋田県八峰町	平成20年度峰浜地区地籍測量業務委託(C、D、F-1工程)	・地上数値法(1/500、甲3) A=0.33km ²

測 量 業 務

年度	業務履行地の都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
20	青森県	国土地理院東北地方測量部	精密水準測量作業(青森県八戸地区)	・一等水準測量 L=21.0km ・水準点水平位置決定作業 N=11点
20	青森県	独立行政法人 鉄道建設・運輸施設整備支援機構	北海道新幹線、18k250付近権利者確認調査	・権利者確認調査(追跡) 関係人N=326人
20	青森県	下北地域県民局 下北地方漁港漁場整備事務所	大畑地区広域漁港整備事業測量業務委託	・空中写真測量 DMレベル500 A=0.075km ² ・深淺測量 A=10,000m ²
20	青森県	三八地域県民局地域整備部	道前沢外砂防整備空中写真撮影業務委託	斜め撮影 N=16箇所
20	青森県、岩手県	国土交通省東北地方整備局 青森河川国道事務所	馬淵川河川現況台帳等調製及び河川管理基図作成業務	台帳等調製・基図データ作成 ・数値図化 A=19.5km ² 等高線データ作成 A=19.5km ² ・既製図数値化(2,500、5,000) A=47.7km ² 、A=20.4km ² ・数値地形図データファイル作成 A=87.6km ² ・河川現況台帳調書・図面 1,300件 ・水利台帳調書・図面 200件 ・管理基図(平面図、縦断図、横断図) 1式
21	青森県	東北防衛局	平成21年度三沢対地射撃場周辺移転対象部材(土地)調査業務その8	・4級基準点測量 104点 ・用地測量 A=55,217m ²
21	青森県	三八地域県民局	楡引上名久井三戸線道路改良用地測量業務委託	・4級基準点 19点 ・用地測量 A=4.15ha ・公共用地境界確定協議 1式
21	秋田県	秋田県八峰町	峰浜地区地籍測量業務委託[C工程・D工程・F-1工程]	(1/500、甲3) A=0.26km ²
21	青森県	青森河川国道事務所	扇田自歩道用地用地調査等業務	《測量》・用地測量 A=2.99ha 《用地調査》・木造建物A(70m未満) 1棟・立竹木 A=60m ² ・非木造建物(構造物計算無し) 1棟
21	秋田県	秋田県藤里町	平成21年度地籍調査事業地籍測量業務委託	C・D・F-1 (1/500、甲3) A=0.64km ²
21	青森県、秋田県	国土交通省国土地理院	ジオイド測量(東北北部地区)	・GPS測量・電子基準点附属金属標取付観測 N=10点 ・二等水準測量 L=162km
21	青森県	国土交通省国土地理院	基準点現況調査作業(八戸地区)	・三角点等 210点 ・水準点 34点
21	東京都	東京都足立区	足立区公共基準点設置測量業務委託	・2級基準点 6点 ・3級基準点 9点 ・4級基準点 10点
21	青森県	青森県田子町	田子町洪水ハザードマップ作成業務委託	・洪水ハザードマップ作成 1式
21	青森県	上北地域県民局	指改第237号委託	・用地測量 A=2.3ha

測 量 業 務

年度	業務履行地の都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
21	神奈川県	神奈川県企業庁 相模原水系ダム管理事務所	城山ダム堆砂状況測量調査委託	・ダム・貯水池深浅測量(音響測渠機) 35測線 ・河川定期横断測量 5本
21	山梨県	東京都水道局 水源管理事務所	一ノ瀬高橋地区境界標杭復元測量作業	・3級基準点測量 N=5点 ・4級基準点測量 N=50点 ・用地測量 A=0.41ha
21	青森県	上北地域県民局	国道279号道路改良用地測量・調査業務委託	・用地測量 A=7ha ・立竹木調査 A=2.7ha
21	東京都	東京都住宅供給公社	都営東京街道アパート現況測量委託	・4級基準点 N=72点 ・3級水準測量 L=0.4km ・方眼測量 N=535点 ・現況測量(1/250) A=21.4ha ・埋設物調査 1式
21	神奈川県	神奈川県 県央地域県政総合センター	平成21年度水源協定林区域測量委託業務(東明日原) (ゼロ県債)	・公簿類調査 119筆 ・地図類調査 119筆 ・現地踏査 1箇所 ・区域確認 2.5km ・周囲測量 4.7km ・面積計算 1件 ・測点間刈払い 4.7km
22	青森県	青森県八戸市	公図・地籍図分合筆等加除修正委託	・分筆 1,985筆 ・合筆 655筆
22	青森県	上北地域県民局	国道279号道路改良用地測量業務委託	・用地測量 A=14.8ha
22	静岡県	国土交通省	平成22年度山村境界基本調査(静岡県三島市)に関する業務	業務概要 ・基本三角測量(2級基準点測量) 3点 ・基本多角測量(3級基準点測量) 197点 (作業条件) 面積 2.01km ² 、62筆、乙3、1/5,000
23	青森県	国土交通省	東日本大震災による被災現況調査業務(青森)	・被災現況調査 5市町村 ・調査結果取りまとめ・分析 1式 ・有識者へのヒアリング等 1式 ・報告書取りまとめ 1式
23	青森県	国土地理院	平成23年度 東北地方太平洋沖地震に伴う精密測地 網高度地域基準点測量	・精密測地網高度基準点測量・高度地域基準点 観測32点
23	青森県	国土地理院	平成23年度 東北地方太平洋沖地震に伴う三角点改測	・三角点改測作業 改測点30点 ・低下改埋 2点
23	青森県	三八地域県民局	八太郎区域外砂防関係法指定地マネジメント調査業務委託	・砂防施設点検 70ヶ所 ・急傾斜施設点検 62ヶ所 ・地すべり施設点検 2ヶ所
23	岩手県	岩手県洋野町	大野処理区下水道台帳作成業務委託	《下水道台帳作成》 ・下水道台帳図作成(修正) A=0.001km ² ・調書作成 1式 ・管理システム作成 A=0.1ha
23	岩手県	国土交通省	平成23年度山村境界基本調査(岩手県宮古市)に関する業務	業務概要 ・基本三角測量(2級基準点測量) 5点 ・基本多角測量(3級基準点測量) 77点 ・基本細部測量(4級基準点測量) 50点 ・基本調査点測量(筆界測量) 90点 (作業条件) 面積 4.60km ² 、94筆、乙2、1/5,000

測 量 業 務

年度	業務履行地の都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
23	秋田県	国土交通省	平成23年度山村境界基本調査(秋田県羽後町)に関する業務	業務概要 <ul style="list-style-type: none"> ・基本三角測量(2級基準点測量) 5点 ・基本多角測量(3級基準点測量) 131点 ・基本細部測量(4級基準点測量) 100点 ・基本調査点測量(筆界測量) 350点 (作業条件) 面積 3.06km ² 、600筆、乙3、1/2,500
23	秋田県	秋田県八峰町	峰浜地区地籍測量業務委託【C, D, F-1工程】	地籍調査 A=0.5km ² ・C工程(三角測量)・D工程(多角測量)・F-1工程(細部測量) (作業条件) 精度区分 甲3、縮尺 1/500
23	秋田県	秋田県藤里町	平成23年度 地籍測量業務委託(地籍調査事業)	地籍調査 A=0.51km ² ・C工程(三角測量)・D工程(多角測量)・F-1工程(細部測量) (作業条件) 精度区分 甲3、縮尺 1/500
23	東京都	東京都下水道局	みやぎ水再生センター測量作業委託	<ul style="list-style-type: none"> ・3級基準点測量 3点 ・4級基準点測量 5点 ・現況測量(1/500) A=0.1068km²
23	青森県	三八地域県民局	世増ダム堆砂測量業務委託	<ul style="list-style-type: none"> ・ダム・貯水池深浅測量 20本 ・河川定期横断測量・間接水準(山地) 17本
23	青森県	青森県 土地改良事業団体連合会	原・飯豊地区測量業務	<ul style="list-style-type: none"> ・平面測量 A=47.3ha ・路線測量 L=2.5km
23	神奈川県	国土交通省 土地・建設産業局	神奈川県海老名市における平成23年度都市部官民境界基本調査業務	業務概要 <ul style="list-style-type: none"> ・都市部官民境界基本細部測量(4級基準点測量) 60点 ・街区点測量(地形測量) A=0.045km² ・凶上街区点測量(街区境界点測量) L=3km ・復元測量 L=3km (作業条件) 面積 0.1km ² 、甲1、1/500
23	青森県	青森県県土整備部	平成23年度指定道路候補路線現地調査その他(その5)業務委託	指定道路(2項道路)現地調査 370路線 <ul style="list-style-type: none"> ・現地調査 ・道路図形(ラインデータ)修正 ・指定道路台帳調書作成
23	青森県	国土交通省	平成23年度 東北地方太平洋沖地震に伴う高精度三次元測量(弘前地区)	一等水準測量 L=131km <ul style="list-style-type: none"> ・水平位置 10点 ・埋設 1点 ・補修 1点 ・標示板 10点
23	静岡県	国土交通省 土地・水資源局	平成22年度山村境界基本調査(静岡県三島市)に関する業務	業務概要 <ul style="list-style-type: none"> ・基本三角測量(2級基準点測量) 3点 ・基本多角測量(3級基準点測量) 197点 (作業条件) <ul style="list-style-type: none"> ・面積 2.01km² ・筆数 62筆 ・精度区分 乙3 ・縮尺 1/5,000
23	青森県	国土交通省 都市・地域整備局	東日本大震災による被災現況調査業務(青森)	<ul style="list-style-type: none"> ・被災現況調査 5市町村 ・調査結果取りまとめ・分析 1式 ・有識者へのヒアリング等 1式 ・報告書取りまとめ 1式
23	青森県	国土交通省 国土地理院	平成23年度 東北地方太平洋沖地震に伴う精密測地網高度地域基準点測量	<ul style="list-style-type: none"> ・精密測地網高度基準点測量 ・高度地域基準点 観測32点
23	青森県	国土交通省 国土地理院	平成23年度 東北地方太平洋沖地震に伴う三角点改測	<ul style="list-style-type: none"> ・三角点改測作業 改測点30点 ・低下改埋 2点

測 量 業 務

年度	業務履行地の都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
23	青森県	青森県 三八地域県民局	八太郎区域外砂防関係法指定地マネジメント調査業務委託	・砂防施設点検 70ヶ所 ・急傾斜施設点検 62ヶ所 ・地すべり施設点検 2ヶ所
23	岩手県	岩手県 洋野町	大野処理区下水道台帳作成業務委託	〈下水道台帳作成〉 ・下水道台帳図作成(修正) A=0.001km ² ・調書作成 1式 ・管理システム作成 A=0.1ha
23	岩手県	国土交通省 土地・建設産業局	平成23年度山村境界基本調査(岩手県宮古市)に関する業務	業務概要 ・基本三角測量(2級基準点測量) 5点 ・基本多角測量(3級基準点測量) 77点 ・基本細部測量(4級基準点測量) 50点 ・基本調査点測量(筆界測量) 90点 (作業条件) ・面積 4.60km ² ・筆数 94筆 ・精度区分 乙2 ・縮尺 1/5,000
23	秋田県	国土交通省 土地・建設産業局	平成23年度山村境界基本調査(秋田県羽後町)に関する業務	業務概要 ・基本三角測量(2級基準点測量) 5点 ・基本多角測量(3級基準点測量) 131点 ・基本細部測量(4級基準点測量) 100点 ・基本調査点測量(筆界測量) 350点 (作業条件) ・面積 3.06km ² ・筆数 600筆 ・精度区分 乙3 ・縮尺 1/2,500
23	秋田県	秋田県 八峰町	峰浜地区地籍測量業務委託【C, D, F-1工程】	地籍調査 A=0.5km ² ・C工程(三角測量) ・D工程(多角測量) ・F-1工程(細部測量) (作業条件) ・精度区分 甲3 ・縮尺 1/500
23	秋田県	秋田県 藤里町	平成23年度 地籍測量業務委託(地籍調査事業)	地籍調査 A=0.51km ² ・C工程(三角測量) ・D工程(多角測量) ・F-1工程(細部測量) (作業条件) ・精度区分 甲3 ・縮尺 1/500
23	東京都	東京都 下水道局	みやぎ水再生センター測量作業委託	・3級基準点測量 3点 ・現況測量 S=1/500 A=0.1068km ² ・4級基準点測量 5点
23	青森県	青森県 三八地域県民局	世増ダム堆砂測量業務委託	・ダム・貯水池深淺測量 20本 ・河川定期横断測量・間接水準(山地) 17本
23	青森県	青森県 土地改良事業団体連合会	原・飯豊地区測量業務	・平面測量 A=47.3ha ・路線測量 L=2.5km

測 量 業 務

年度	業務履行地の都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
23	神奈川県	国土交通省 土地・建設産業局	神奈川県海老名市における平成23年度都市部官民境界基本調査業務	業務概要 ・都市部官民境界基本細部測量(4級基準点測量) 60点 ・街区点測量(地形測量) A=0.045km ² ・図上街区点測量(街区境界点測量) L=3km ・復元測量 L=3km (作業条件) ・面積 0.1km ² ・精度区分 甲1 ・縮尺 1/500
23	青森県	青森県 県土整備部	平成23年度指定道路候補路線現地調査その他(その5)業務委託	指定道路(2項道路)現地調査 370路線 ・現地調査 ・道路図形(ラインデータ)修正 ・指定道路台帳調書作成
23	青森県	国土交通省 国土地理院	平成23年度 東北地方太平洋沖地震に伴う高精度三次元測量(弘前地区)	一等水準測量 L=131km ・水平位置 10点 ・埋設 1点 ・補修 1点 ・標示板 10点
23	神奈川県	国土交通省 土地・建設産業局	神奈川県座間市における平成23年度都市部官民境界基本調査業務	業務概要 ・基本多角測量(3級・4級基準点) 117点 ・街区点測量 0.049km ² ・図上街区点測量 522点 ・復元測量 268点 (作業条件) ・面積 0.13km ² ・平坦地 市街地Ⅱ ・精度 甲1 ・縮尺 1/500
23	青森県	青森県 八戸市	市野沢・増田線(増田工区)路線測量業務委託	・3級基準点測量 7点 ・4級基準点測量 18点 ・現地測量 1/500 0.056km ² ・路線測量 1.25km
23	青森県	青森県 警察本部	交通信号機管理図作成業務	・現場調査 54交差点 ・管理図の作成 54交差点
23	神奈川県	国土交通省 土地・建設産業局	街区基準点等の座標補正及び検証測量業務(神奈川県区域Ⅰ)	▲座標補正 ・三角点 191点 ・多角点 1,038点 ・節点 1,292点 ・補助点 9,604点 ▲検証測量 ・三角点 13点 ・多角点 55点 ・節点 30点 ・補助点 197点
24	青森県	青森県 三八地域県民局	南部町中山間第45号委託	《測量》 ・地形測量 1式 ・用地幅杭設置測量 L=0.31km ・用地測量 A=2.73ha 《用地調査等》 ・用材林 A=0.019ha ・収穫樹 A=0.167ha
24	青森県	青森県 三八地域県民局	国道454号道路改良(交安)用地測量・調査業務委託	《測量》 ・用地測量 A=2.9ha 《用地調査等》 ・木造建物A 2棟 ・非木造建物C 1棟 ・機械設備A 1事業所 ・立竹木(用材林) A=5.5千m ² ・倉庫 2事業所

測 量 業 務

年度	業務履行地の都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
24	青森県	青森県 三八地域県民局	鳥舌内一般農道第3号委託	・地形測量 1式 ・用地測量 A=3.7ha ・路線測量 L=0.36km
24	青森県	青森県 県土整備部	平成24年度応急仮設住宅建設候補地調査業務委託	・事前調査チェックリスト作成 ・現地調査結果の整理 ・仮設住宅建設候補地現地調査 ・システム構築
25	青森県	青森県 八戸市	蓮沼八太郎山線用地測量業務委託	・用地測量 A=0.96万㎡ ・機械設備A 1事業所 ・住宅敷地A 4戸 ・消費税等調査 1事業所
25	青森県	青森県 田子町	林道小雷鉢貫通線山のみち地域づくり事業(第7工区)測量業務委託	・用地幅杭設置測量 L=2.32km
25	秋田県	秋田県 藤里町	平成25年度 地籍測量業務委託	地籍調査 A=0.65km ² ・C工程・D工程・F I 工程・F II-2工程
25	秋田県	秋田県 八峰町	峰浜地区地籍測量業務委託(C・D・F I・F II-1)	地籍調査 A=0.23km ² ・C工程・D工程・F I 工程・F II-1工程
25	秋田県	国土交通省 土地・建設産業局	平成25年度山村境界基本調査(秋田県羽後町)に関する業務	地籍調査 A=2.22km ² ・基本三角測量 ・基本多角測量 ・基本調査点測量 ・山村境界基本調査図原図及び基本調査簿案の作成
25	青森県	青森県 八戸市	市野沢・増田線(増田工区)用地測量調査業務委託	《測量》 ・用地測量 A=8.33万㎡ 《用地調査》 ・木造建物A 1棟 ・木造建物C 5棟 ・用材林 A=2.5千㎡ ・営業A 1事業所 ・倉庫 6事業所 ・建物の残地移転要件の該当性の検討 2権利者
25	岩手県	岩手県 洋野町	大野処理区下水道台帳作成業務委託	・下水道台帳図作成 1式 ・電算処理 1式 ・調書作成 1式
25	青森県	青森県 下北地域県民局	下北地区(大畑漁港)水産物供給基盤機能保全事業測量業務委託	・3級基準点測量 12点 ・4級基準点測量 33点 ・現地測量(1/500) 0.039km ² ・路線測量 1.96km
26	青森県	青森県 八戸市	橋向尻引線他用地測量調査業務委託	《測量》 ・用地測量 A=12.2万㎡ 《用地調査》 ・木造建物A・C 11棟 ・非木造建物B 2棟 ・一般住家 6戸 ・倉庫 12事業所
26	秋田県	秋田県 藤里町	平成26年度 地籍測量業務委託	地籍調査 A=0.69km ² ・C工程・D工程・F I 工程・F II-1工程
26	青森県	青森県 階上町	茨島・野沢線用地測量調査業務委託	《測量》 ・用地測量 A=5.16万㎡ 《用地調査》 ・木造建物C 1棟 ・用材林 A=7.7千㎡

測 量 業 務

年度	業務履行地の 都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
26	静岡県	静岡県 三島市	地籍調査事業 箱根山第2-2-1工区(E2、F I、F II-1工程)業務委託	地籍調査 A=1.65km ² ・E2工程・F I 工程・F II-1工程
26	秋田県	秋田県 八峰町	峰浜地区地籍測量業務委託(C・D・F I・F II-1)	地籍調査 A=0.23km ² ・C工程・D工程・F I 工程・F II-1工程
26	岩手県	岩手県 洋野町	大野処理区下水道台帳作成業務委託	・下水道台帳図作成 1式 ・調書作成 1式 ・電算処理 1式

建築関係建設コンサルタント業務

10/27

年度	業務履行地の 都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
14	青森県	青森県三戸農林水産事務所	夢の森倉石第17号委託	実施設計 ・トイレ A=29㎡ ・水飲み場 A=135㎡ ・倉庫 A=19㎡ 各1棟 ・サウンディング N=5箇所
14	青森県	仙台防衛施設局	海自八戸(14)建築現場技術業務	・建築工事に係る現場技術業務
17	青森県	青森県八戸市	旧八戸市民病院(本院棟、研宿棟他)解体設計委託	・本院棟(RC造 A=10,403㎡)及び 研究宿舎・隔離病棟(RC造 A=5,059㎡)の 残存建物の解体設計
18	青森県	三八地地域県民局(農村整備)	アグリたっこ第52号委託	・堆肥舎の設計 A=506㎡

土木建設関係コンサルタント業務

年度	業務履行地の都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
15	青森県	三戸地方農林水産事務所(農村整備)	桜沢沼水環第1号委託	・水路工設計 L=408m
15	青森県	八戸県土整備事務所	櫛引上名久井三戸線道路改良道路詳細設計業務委託	・道路詳細設計 L=1.27km ・交差点詳細設計 1箇所 ・函渠設計 1箇所
16	青森県	青森県倉石村	宮台中崎線横断函渠改修事業業務委託	・箱型函渠実施設計 N=1箇所 他
16	青森県	青森県八戸市	八戸第七処理分区下水道整備実施設計委託	下水道実施設計 ・開削工法 L=430m
16	青森県	三戸地方農林水産事務所(農村整備)	桜沢ため池等第1号委託	・水路工設計 L=0.59km
16	青森県	青森県南郷村	下家前・大蕨線路線測量設計委託	・道路詳細設計(B) L=0.1Km
16	青森県	八戸県土整備事務所	上柘棚2号区域急傾斜地対策地質調査・設計業務	・待受擁壁工設計 N=4基 ・地質調査解析業務
17	青森県	八戸圏域水道企業団	県道八戸三沢線横断推進工に係る測量・地質調査・詳細設計業務委託	・鞘管推進工法設計 L=20m/立坑設計 N=2箇所
17	青森県	八戸県土整備事務所	国道104号特定交通安全施設等整備道路詳細設計・地質調査業務	・道路詳細設計L=0.8km ・歩道詳細設計L=0.4km ・箱型函渠設計N=1箇所
17	岩手県	岩手県軽米町	町道蓮台野橋大町線測量設計業務委託	・歩道詳細設計L=1.4km ・他測量業務
17	青森県	八戸県土整備事務所	国道104号(石亀)凍雪害防止設計業務委託	・流雪溝詳細設計 L=0.32km
17	青森県	八戸県土整備事務所	妙売市線交通安全対策交通量調査業務委託	・道路計画に係る交通量調査 ・渋滞長調査 ・旅行速度調査等
18	岩手県	岩手県軽米町	町道大平開拓線測量設計業務委託	・道路詳細設計(B)L=0.58km ・基準点測量 ・路線測量 ・用地測量を含む
18	青森県	三八地地域県民局(地域整備部)	軽米名川線道路改良地質調査・設計業務	・橋梁予備設計及び箱型函渠実施設計 ・地質調査2孔
18	青森県	青森県新産業都市建設事業団	北インター工業用地測量・設計業務委託	・工業用地内の道路詳細設計及び下水道実施設計 L=0.75km ・路線測量等含む
18	青森県	下北地域県民局(地域整備部)	国道279号道路改良構造物詳細設計業務委託	・函渠工比較検討 N=2箇所 ・本線部函渠詳細設計 N=2箇所

土木建設関係コンサルタント業務

12/27

年度	業務履行地の都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
18	青森県	三八地地域県民局(農村整備)	アグリたっこ第66号委託	・農道工設計L=0.21m ・地質調査及び測量含む
18	青森県	青森県五戸町	五戸町公共下水道第15処理分区(東地区239他)詳細設計業務委託	下水道詳細設計 ・開削工法 L=3,595km ・マンホールポンプ N=5箇所 ・耐震設計
18	青森県	国土交通省東北地方整備局 青森河川国道事務所	馬淵川水辺の学校利用現況調査	・利用促進調査 ・環境学習会コーディネート他
19	青森県	三八地域県民局地域整備部	国道454号道路改築(改良)測量・設計業務委託	・道路詳細設計 L=1.0km ・交差点詳細設計 N=2箇所
19	青森県	上北地域県民局地域農林水産部	東北中山間第19号委託	・農道工測量設計 L=0.36m
19	青森県	三八地域県民局地域農林水産部	上名久井畑総第38号委託	・営農用水施設測量設計 N=1.08km
19	青森県	東北防衛局	大警(19)車両整備場新設等土木設計	・付帯工設計 A=500㎡ ・空中線基礎(下部工)実施設計 N=1基
19	青森県	青森県八戸市	八戸17・1幹線下水道整備実施設計業務委託	管渠実施設計 ・推進工法 L=770.0m
19	青森県	三八地域県民局地域整備部	浅水川広域基幹河川改修(第10・12号排水樋門)詳細設計業務委託	・排水樋門詳細設計 N=2基
20	青森県	上北地域県民局地域農林水産部	東北中山間第31号委託	・農道工測量設計 L=220m ・基準点測量、路線測量及び用地測量 L=220m
20	青森県	三八地域県民局地域農林水産部	階上中山間第5号委託	・農道工測量設計 L=420m ・基準点測量、路線測量及び用地測量 L=420m
20	青森県	青森県六ヶ所村	六ヶ所村都市計画基礎調査業務委託	・都市計画基礎調査業務
20	青森県	青森県八戸市	東部第19幹線及び東部第24幹線他下水道整備実施設計業務委託	管渠実施設計 ・推進工法及び開削工法 L=951m
20	青森県	三八地域県民局地域農林水産部	三戸農振第34号委託	・用排水路工の設計及び調査測量 L=600m
21	岩手県	岩手県軽米町	町道西山線測量設計業務	・4級基準点測量 N=2点 ・路線測量 L=0.26km ・道路詳細設計 L=0.26km

土木建設関係コンサルタント業務

年度	業務履行地の都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
21	青森県	青森県五戸町	町道古館鍛冶屋窪線用地測量調査業設計務委託	《測量》 ・4級基準点 N=6点 ・路線測量 L=0.29km ・現地測量(1/500) A=0.0058km ² ・用地測量 A=3.8ha 《設計》 ・道路詳細設計 L=0.2km
21	青森県	三八地域県民局	階上中山間第20号委託	・道路実施設計 L=300m ・路線測量 L=300m ・用地測量 A=3ha ・スウェーデン式サウンディング N=1ヶ所 L=5m
21	青森県	上北地域県民局	国道102号橋梁補修(馬門橋)調査・設計業務委託	《設計》 ・床版防水補修設計 1橋 ・伸縮装置補修設計 1橋 ・防護策補修設計 1橋 ・排水装置補修設計 1橋 ・主桁表面処理設計 1橋 ・床版補修設計 1橋 ・支承補修設計 1橋 ・施工計画 1橋 《地質》 ・現地調査(劣化損傷図作成含む) 1橋 ・鉄筋探査 1式 ・現地測量/復元図作成 1橋 ・コンクリート塩分含有量試験 2本 ・コンクリートコア採取(φ50) 4本 ・中性化試験 2本 ・超音波板厚測定 1式 ・付着塩分量測定 1式
21	青森県	青森県八戸市	新井田第二地区下水道整備実施設計業務委託	・推進工法(φ200) L=385m ・開削工法(φ200) L=1,743m ・耐震設計 1式 ・施工法等の比較検討 1式
21	青森県	三八地域県民局	階上中山間第29号委託	《設計》・農業用排水路実施設計 L=600m 《測量》 ・3級基準点測量 N=5点 ・4級基準点測量 N=12点 ・路線測量 L=600m ・用地測量 A=4.85ha 《地質調査》 ・スウェーデン式サウンディング N=5ヶ所/L=25.0m
21	青森県	三八地域県民局	中居河原区域砂防維持調査設計業務委託	・排水施設設計 1式
21	青森県	三八地域県民局	人形沢区域砂防維持調査設計業務委託	・急傾斜地付帯施設設計 1式
22	青森県	三八地域県民局	浅水川広域河川改修(野沢橋)橋梁予備設計業務委託	《設計》・橋梁予備設計 1橋/L=27.6m (杭基礎、耐力照査) 《測量》 ・現地測量(1/200) A=0.001km ² ・路線測量 L=0.1km
23	青森県	三八地域県民局	石無坂鹿田線道路災害防除測量・設計業務委託	《設計》 ・法面工詳細設計 1ヶ所 《測量》 ・3級基準点測量 2点 ・4級基準点測量 2点 ・現地測量 A=4,000m ² ・路線測量 L=0.05km ・用地測量 A=3,200m ²

土木建設関係コンサルタント業務

年度	業務履行地の 都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
23	青森県	三八地域県民局	浅水川広域河川改修(野沢橋)橋梁詳細設計業務委託	《橋梁設計》 L=28m ・上部工…PC単純ポステンT桁 1橋 ・下部工/橋台…逆T式 2基、基礎工…鋼管杭 2基 ・土留工…自立式 1式 ・架設計画…工法Ⅲ 1式 《取付道路設計》・道路詳細設計(A) L=0.15km 《旧橋撤去設計》 ・現橋計測・一般図復元 1橋 ・上部工・下部工撤去設計 1橋
23	青森県	下北地域県民局	国道279号道路改良修正設計業務委託	《道路修正設計》 ・道路詳細修正設計(A) L=0.37km ・ランプ修正設計 1ヶ所 ・平面交差点設計図修正 1ヶ所 《箱型函渠修正設計》 ・門型ラーメン箱型函渠 1ヶ所
23	青森県	三八地域県見局	南部田子線外橋梁補修対策(渡ノ端橋外)調査・設計業務委託	《設計》・橋梁上部工・下部工補修設計 2橋 《地質》・コンクリートコア採取 8本 ・鉄筋探査 1日 ・中性化試験 8本 ・コンクリート圧縮強度試験 8本
23	青森県	三八地域県民局	南部町中山間第19号委託	《設計》・道路実施設計 L=450m 《測量》・路線測量 L=450m ・用地測量 A=4.6ha 《用地調査等》・立竹木調査・算定材林 A=0.3ha
23	青森県	青森県八戸市	八戸第十七処理分区下水道整備実施設計業務委託(その2)	下水道管渠実施設計 ・推進工法・開削工法(φ200) L=386m、L=1185m ・管渠施設耐震設計(レベル1・2) 1業務
23	青森県	下北地域県民局	国道338号道路改良測量・設計業務委託	《設計》 ・道路詳細設計(B) L=0.8km 《測量》 ・2級基準点測量 1点 ・3級基準点測量 3点 ・4級基準点測量 12点 ・路線測量 L=0.8km ・現地測量(1/500) A=0.036km
23	青森県	三八地域県民局	国道104号交通安全施設整備修正設計・用地測量調査業務委託	《設計》・舗装設計 L=0.4km 《測量》・用地測量 A=0.15ha 《地質》・CBR試験 4箇所 《用地調査等》・木造建物C(再算定) 2棟 ・住宅敷地A(再算定) 2戸
23	青森県	青森県田子町	林道小雷鉢貫通線山のみち地域づくり事業(第4工区)測量設計業務委託	林道設計 L=2.42km ・線形計画 ・線形決定 ・詳細設計
23	青森県	青森県八戸市	八戸第1・1幹線下水道整備実施設計業務委託	下水道管渠実施設計 ・推進工法(φ350) L=960m ・開削工法(φ350) L=245m ・開削工法(φ300) L=192m ・管渠施設耐震計算(レベル1・2) 1業務
23	青森県	下北地域県民局	蛎崎漁港海岸保全施設整備事業設計業務委託	護岸設計 ・基本設計 3断面 ・実施設計 2タイプ

土木建設関係コンサルタント業務

年度	業務履行地の都道府県名	注文者	件名	測量等対象の規模等
23	青森県	青森県 三八地域県民局	浅水川広域河川改修(野沢橋)橋梁詳細設計業務委託	〈橋梁設計〉 L=28m ・上部工…PC単純ポステンT桁 1橋 ・下部工 橋台…逆T式 2基 基礎工…鋼管杭 2基 ・土留工…自立式 1式 ・架設計画…工法Ⅲ 1式 〈取付道路設計〉 ・道路詳細設計(A) L=0.15km 〈旧橋撤去設計〉 ・現橋計測・一般図復元 1橋 ・上部工・下部工撤去設計 1橋
23	青森県	青森県 下北地域県民局	国道279号道路改良修正設計業務委託	〈道路修正設計〉 ・道路詳細修正設計(A) L=0.37km ・ランプ修正設計 1ヶ所 ・平面交差点設計図修正 1ヶ所 〈箱型函渠修正設計〉 ・門型ラーメン箱型函渠 1ヶ所
23	青森県	青森県 三八地域県見局	南部田子線外橋梁補修対策(渡ノ端橋外)調査・設計業務委託	《設計》 ・橋梁上部工・下部工補修設計 2橋 《地質調査》 ・コンクリートコア採取 8本 ・鉄筋探査 1日 ・中性化試験 8本 ・コンクリート圧縮強度試験 8本
23	青森県	青森県 三八地域県民局	南部町中山間第19号委託	《設計》 ・道路実施設計 L=450m 《測量》 ・路線測量 L=450m ・用地測量 A=4.6ha 《用地調査等》 ・立竹木調査・算定材林 A=0.3ha
23	青森県	青森県 八戸市	八戸第十七処理分区下水道整備実施設計業務委託(その2)	下水道管渠実施設計 ・推進工法 φ200 L=386m ・開削工法 φ200 L=1185m ・管渠施設耐震設計(レベル1・2) 1業務
23	青森県	青森県 下北地域県民局	国道338号道路改良測量・設計業務委託	《設計》 ・道路詳細設計(B) L=0.8km 《測量》 ・2級基準点測量 1点 ・路線測量 L=0.8km ・3級基準点測量 3点 ・現地測量 A=0.036km ² ・4級基準点測量 12点

土木建設関係コンサルタント業務

年度	業務履行地の都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
23	青森県	青森県 三八地域県民局	国道104号交通安全施設整備修正設計・用地測量調査業務委託	《設計》 ・舗装設計 L=0.4km 《測量》 ・用地測量 A=0.15ha 《地質調査》 ・CBR試験 4箇所 《用地調査等》 ・木造建物C(再算定) 2棟 ・住宅敷地A(再算定) 2戸
23	青森県	青森県 田子町	林道小雷鉢貫通線山のみち地域づくり事業(第4工区)測量設計業務委託	林道設計 L=2.42km ・線形計画 ・線形決定 ・詳細設計
23	青森県	青森県 八戸市	八戸第1・1幹線下水道整備実施設計業務委託	下水道管渠実施設計 ・推進工法 φ350mm L=960m ・開削工法 φ350mm L=245m ・開削工法 φ300mm L=192m ・管渠施設耐震計算(レベル1・2) 1業務
23	青森県	青森県 下北地域県民局	蛸崎漁港海岸保全施設整備事業設計業務委託	護岸設計 ・基本設計 3断面 ・実施設計 2タイプ
23	青森県	青森県 三八地域県民局	南部町中山間第35号委託	《設計》 ・道路実施設計 L=322m 《測量》 ・地形測量 1式 ・路線測量 L=0.32km ・用地測量 A=3.2ha 《地質調査》 ・室内CBR試験(変状土) 4試料 《用地調査等》 ・立竹木(用材林) A=0.18ha
24	青森県	青森県 下北地域県民局	国道279号道路改良構造物詳細修正設計業務委託	・箱形函渠予備設計、詳細修正設計 2ヶ所 ・翼壁詳細修正設計 2ヶ所
24	青森県	青森県 下北地域県民局	蛸崎漁港海岸保全整備事業老朽化対策計画書作成業務委託	・資料収集・整理 1式 ・計画書作成 1式
24	青森県	青森県 八戸圏域水道企業団	五戸浄水場水管橋撤去設計業務委託	《設計》 ・水管橋上・下部工撤去設計 1式 ・送水管撤去設計 1式 ・仮設計画検討 1式 《測量》 河川測量 ・縦断測量 L=0.4km ・横断測量 3本
24	青森県	青森県 八戸市	鮫地区下水道整備実施設計業務委託(その2)	管渠実施設計 ・開削工法 L=961m ・管渠施設耐震設計(レベル1) 1式 ・マンホール形式ポンプ場(2次製品) 1個 ・特殊構造物耐震設業務(レベル1・2) 1式 ・施工法等の比較検討 1式

土木建設関係コンサルタント業務

年度	業務履行地の 都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
24	青森県	青森県 八戸市	市野沢・増田線(増田工区)道路詳細設計業務委託	《設計》 ・道路詳細設計(B) L=1.25km ・大型ブロック擁壁詳細設計 1式 ・プレキャストL型擁壁割付一般図 2ヶ所 《地質調査》 ・変状土CBR試験 7試料 ・スウェーデン式サウンディング試験 L=19.2m
25	青森県	青森県 三八地域県民局	南部町農道保全第1号委託	《設計》 ・破損原因の考察 L=12.11km ・維持修繕計画 L=12.11km 《測量》 ・路面性状測定 L=12.11km
25	青森県	青森県 三八地域県民局	名川階上線舗装設計業務委託	《設計》 ・路床・舗装設計 1式 《地質》 ・変状土CBR試験 4試験 ・室内土質試験 1試料 ・安定処理土CBR試験 6試験 ・路床土の安定処理CBR試験 9試験
25	青森県	青森県 八戸市	新井田第二地区下水道整備実施設計業務委託(その1)	下水道管渠実施設計 ・開削工法(本管・内径1,200mm未満) L=2,204.7m ・推進工法(本管) L=67.9m ・耐震設計(レベル1・2) 1式
25	青森県	青森県 階上町	茨島・野沢線測量設計業務委託	《設計》 ・道路詳細設計(B) L=0.9km 《測量》 ・4級基準点測量 18点 ・現地測量(S=1/500) 1式 ・路線測量 L=0.9km 《地質調査》 ・現状土CBR試験 4試料
25	青森県	青森県 下北地域県民局	国道338号道路改良函渠詳細設計業務委託	《設計》 ・道路詳細設計(B) L=0.21km ・箱形函渠詳細設計 1ヶ所
25	青森県	青森県 五戸町	五戸町公共下水道第15処理分区(東地区239外)詳細設計業務委託	管渠実施設計 ・開削工法(内径1,200mm未満) L=80m ・耐震設計(レベル2) 1式 ・マンホール形式ポンプ場(2次製品) 1式
25	青森県	青森県 階上町	公共下水道管渠実施設計(その2)業務委託	管渠実施設計 ・開削工法(内径1,200mm未満) L=2,652m ・推進工法 φ150mm L=13m ・マンホール形式ポンプ場(2次製品) 1ヶ所

土木建設関係コンサルタント業務

年度	業務履行地の都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
25	青森県	青森県 三八地域県民局	熊原川砂防整備設計業務委託	・魚道詳細設計 1式
25	青森県	青森県 土地改良事業団体連合会	ため池一斉点検業務第10号委託	《設計》 ・点検 12ヶ所 ・堤体安定計算 55ヶ所 《地質調査》 ・スウェーデン式サウンディング L=220m ・オーガホーリング L=55m
25	青森県	青森県 八戸市	橋向尻引線他道路詳細設計業務委託	《測量》 ・3級基準点測量 13点 ・4級基準点測量 37点 ・3級水準測量観測 L=8.0km ・現地測量(S=1/500) 0.163km ² ・路線測量 L=2.47km ・交通量調査 5箇所 ・用地測量 A=38万m ² 《地質調査》 ・変状土CBR試験 15試料 ・試掘工 3箇所 ・室内土質試験 3試料 ・スウェーデン式サウンディング 15m ・路床土安定処理試験 3箇所 ・六価クロム溶出試験 6検体 ・修正CBR試験 3試料 《設計》 ・道路詳細設計(B) L=2.47km ・平面交差点詳細設計 1箇所 ・関係機関との協議資料作成 3業務
26	青森県	青森県 三八地域県民局	八戸百石線橋梁補修(新市川橋)修正設計業務委託	橋梁補修設計 橋長L=51.35m ・落橋防止装置設計(縁端拡幅工) 1種類 ・落橋防止装置設計(変位制限構造設計) 1種類 ・橋脚補強設計 1基
26	青森県	青森県 三八地域県民局	階上農道保全第2号委託	《測量》 ・3級水準測量観測 L=2.455km ・縦断測量 L=2.455km ・横断測量 L=2.455km 《地質調査》 ・現状土CBR試験 22試料 ・舗装掘削・復旧 12箇所 《設計》 ・修繕工法の決定(点検とりまとめ含む) L=2.455km ・農道実施設計(縦横断計画・舗装計画) L=2.455km
26	青森県	青森県 三八地域県民局	飯豊里里第1号委託	《測量》 ・3級基準点測量 2点 ・4級基準点測量 5点 ・4級水準測量観測 L=0.15km ・現地測量(S=1/500) 1式 ・路線測量 L=0.15km ・用地測量 A=1.338万m ² 《設計》 ・排水路実施設計 L=0.15km ・生き物調査 1式 《地質調査》 ・スウェーデン式サウンディング 10m

土木建設関係コンサルタント業務

年度	業務履行地の 都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
26	青森県	青森県 上北地域県民局	奥入瀬川南岸用排第7号委託	《測量》 ・3級基準点測量 10点 ・4級基準点測量 14点 ・3級水準測量観測 L=0.72km ・現地測量(S=1/500) 1式 ・路線測量 L=0.7km ・用地測量 A=3.7万㎡ 《設計》 ・用水路全体設計 L=1,560m ・用水路実施設計 L=700m 《地質調査》 ・スウェーデン式サウンディング 25.6m
26	青森県	青森県 八戸市	大久保地区下水道整備実施設計業務委託(その1)	下水道管渠実施設計 ・開削工法(本管・内径1,200mm未満) L=820.7m ・耐震設計(レベル1) 1業務
26	青森県	青森県 南部町	南部公共管渠実施設計第5号業務	《測量》 ・路線測量 L=1.802km ・現地測量(S=1/500) 0.144km ² 《設計》 下水道管渠実施設計 ・開削工法(本管・内径1,200mm未満) L=1,802.0m
26	青森県	青森県 三八地域県民局	三戸中山間第7号委託	《測量》 ・現地測量(S=1/500) 1式 ・路線測量 L=0.12km ・用地測量 A=0.8万㎡ 《設計》 ・道路実施設計(舗装・排水計画) L=0.23km ・道路実施設計 L=0.12km 《地質調査》 ・CBR試験 3箇所 ・サウンディング試験 4.0m(2箇所) 《用地調査》 ・立竹木調査 0.02ha ・独立工作物 1箇所
26	青森県	青森県 三八地域県民局	三戸南部線橋梁補修(住谷橋側道橋)調査・設計業務委託	《設計》 橋梁補修設計 1橋 L=68.15m ・主桁表面処理設計(再塗装(鋼橋)) ・沓座モルタル補修設計 ・下部工表面処理設計(橋台、橋脚) ・落橋防止装置設計(縁端拡幅工) ・施工計画 《地質調査》 ・コンクリートコア採取Φ50 2本 ・コンクリートコア採取Φ100 6本 ・板厚測定(超音波板厚測定) 1日 ・鉄筋探査 ・はつり調査 ・コンクリート圧縮強度試験 6本 ・中性化試験(フェノールフタレイン法) 6本 ・橋梁塗装の含有量試験 3検体

土木建設関係コンサルタント業務

年度	業務履行地の 都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
26	青森県	青森県 上北地域県民局	国道338号外橋梁補修対策(平沼橋外)調査・設計業務委託	《設計》 橋梁補修設計 2橋 L=8.44m、L=7.14m ・床版防水補修設計 1橋 ・伸縮装置補修設計 1橋 ・防護柵補修設計 2橋 ・主桁表面処理設計 1橋 ・下部工補修設計 1橋 ・落橋防止装置設計(縁端拡幅工) 1種類 ・施工計画 2橋 《地質調査》 ・鉄筋探査 2日 ・コンクリートコア採取Φ50 5本 ・コンクリートコア採取Φ75 3本 ・コンクリートコア採取Φ100 4本 ・コンクリート塩分含有量試験 5本 ・コンクリート圧縮強度試験 5本 ・中性化試験(フェノールフタレイン法) 5本
26	青森県	青森県 八戸市	新井田第二地区下水道整備実施設計業務委託(その1)	下水道管渠実施設計 ・推進工法(本管・刃口・小口径) L=8.8m ・開削工法(本管・内径1,200mm未満) L=1,481.6m ・耐震設計(開削レベル1) 1業務 ・耐震設計(推進レベル1・2) 1業務 ・施工法等の比較検討 1業務

地 質 調 査 業 務

年度	業務履行地の 都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
15	青森県	八戸県土整備事務所	雷平1号区域急傾斜地崩壊対策地質調査業務委託	・機械ボーリング 1孔(φ66)/L=7m ・標準貫入試験 ・スウェーデン式サウンディング 34.7m
15	青森県	青森県八戸市	浅水川左岸第三排水区他地質調査委託	・機械ボーリング 3孔/L=88m ・標準貫入試験 ・シンウォールサンプリング ・室内土質試験
16	青森県	青森県八戸市	長苗代二丁目地内他下水道整備地質調査委託	・機械ボーリング 3孔/L=30m ・標準貫入試験 ・シンウォールサンプリング ・室内土質試験
16	青森県	青森県八戸市	新井田第一地区下水道整備地質調査委託(その2)	・機械ボーリング 3孔/L=50m ・標準貫入試験 ・現場透水試験 2箇所 ・室内土質試験 72試料
17	青森県	むつ県土整備事務所	於法沢通常砂防地質調査業務委託	・機械ボーリング 3孔/L=18m ・標準貫入試験
17	青森県	青森県八戸市	旧八戸市民病院(本院棟、研宿棟他)解体設計委託	・機械ボーリング 2孔/L=40m ・標準貫入試験 ・土壌汚染調査(第2種特定有害物質) N=15箇所
17	青森県	青森県五戸町	五戸町立学校給食センター建設工事地質調査業務委託	・機械ボーリング 3孔/L=75m ・標準貫入試験
18	青森県	青森県八戸市	鮫町下水道整備地質調査業務委託	・機械ボーリングN=3孔 ・標準貫入試験 ・室内土質試験
18	青森県	独立行政法人都市再生機構	平成18年度八戸新都市宅地品質調査業務	・スウェーデン式サウンディング L=1, 655m/(301箇所)
18	青森県	三八地地域県民局(地域整備部)	馬淵川流域下水道下田水管橋地質調査業務委託	・機械ボーリングL=40m ・サンプリング ・室内土質試験 ・解析調査業務
18	青森県	青森県八戸市	白銀・館鼻地区下水道整備地質調査業務委託	・機械ボーリング N=4孔(30m) ・標準貫入試験 ・室内土質試験
18	青森県	十和田県土整備事務所	国道279号道路改良地質調査業務委託	・土質調査及びすべり安定計算
19	青森県	三八地域県民局地域整備部	市川海岸海岸耐震対策地質調査(その1)業務委託	・機械ボーリング N=4孔 ・土質試験 他
19	青森県	上北地域県民局地域整備部	国道279号道路改良地質調査・設計業務委託	・CBR試験 ・盛土補強土工設計 ・舗装構成検討ほか
19	青森県	青森県八戸市	鮫地区下水道整備地質調査業務委託(その1)	・空中線基礎工実施設計 N=1基 ・凍結深度算定 N=26地区
19	青森県	(独)都市再生機構 東日本支社 八戸営業所	平成19年度八戸新都市宅地維持調査業務	・スウェーデン式サウンディング L=109m(29箇所)

地 質 調 査 業 務

年度	業務履行地の都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
19	青森県	青森県八戸市	鮫地区他下水道整備地質調査業務委託(土質試験)	・下水道設計に係る土質試験業務
19	東京都	法務省大臣官房施設課	平成19年度国際法務総合センター(仮称)新館に伴う敷地調査業務(その3)	土壌汚染調査 ・土壌採取地点 N=224地点 ・土壌ガス測定地点N=50地点 ・敷地調査N=1式
20	青森県	上北地域県民局地域整備部	七戸川広域基幹河川改修地質調査業務委託	・機会ボーリング N=3孔(105m) ・標準貫入試験 ・孔内水平載荷試験 ・室内土質試験
20	青森県	青森県八戸市	東部第19幹線他下水道整備地質調査業務委託	・機械ボーリング N=9孔(72m) ・標準貫入試験 ・孔内水平載荷試験 ・室内土質試験
20	青森県	青森県南部町	南部公共下水道地質調査業務委託	・器械ボーリング N=8孔(56m) ・標準貫入試験 ・室内土質試験
20	青森県	上北地域県民局地域整備部	国道279号道路改良地質調査・設計業務委託	・室内CBR試験 N=19試料 ・舗装構成検討 1式
20	青森県	三八地域県民局地域整備部	市川海岸海岸耐震対策土質試験業務委託	・土質試験(室内配合) N=24試料
20	青森県	(独)都市再生機構 東日本支社 八戸営業所	平成20年度八戸新都市宅地品質調査業務	・スウェーデン式サウンディング試験 L=92m ・切盛平面図作成
20	青森県	東北防衛局	海自八戸(八戸)(20)公務員宿舍既設埋設物等調査	・土壌汚染状況調査 N=6地点 ・既設構造物調査 ・地形測量(1/500) A=15,000m
20	青森県	上北地域県民局	国道279号道路改良地質調査・設計業務委託	・道路詳細設計・舗装構成検討 1業務 ・室内CBR試験 26ヶ所
21	青森県	下北地域県民局	下北八戸沿岸津波・高潮危機管理対策緊急事業地質調査業務委託	・機械ボーリング(φ66) N=6ヶ所/L=91m ・標準貫入試験 N=91回 ・室内土質試験(密度試験、粒度試験) 18試料
21	青森県	青森県八戸市	新井田第二地区下水道整備地質調査業務委託(その7)	・機械ボーリング(φ66) L=55m/N=7ヶ所 (φ86) L=8m/N=2ヶ所 ・サンプリング(シンウォール) N=2本 ・標準貫入試験 N=58回 ・現場透水試験(ケーシング法) N=2回 ・室内土質試験(物理試験) N=2試料 ・解析等調査 1式
21	青森県	上北地域県民局	奥入瀬川堤防質の改良地質調査業務委託	・機械ボーリング(φ66、φ86) N=4ヶ所/L=107.8m ・標準貫入試験 N=78回 ・現場透水試験(ケーシング) 4回 ・シンウォールサンプリング 5本 ・室内土質試験 1式
21	青森県	三八地域県民局	八戸東高等学校第二体育館・柔剣道場複合施設改築工事地質調査業務委託	・機械ボーリング N=2ヶ所 L=50m ・標準貫入試験 N=50回 ・孔内水平載荷試験 N=2回
21	青森県	青森県八戸市	市立柏崎小学校移転増改築地質調査業務委託	・機械ボーリング(φ66) N=6ヶ所/L=300m ・標準貫入試験 N=300回 ・孔内水平載荷試験 2ヶ所

地 質 調 査 業 務

年度	業務履行地の 都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
21	青森県	八戸圏域水道企業団	館神取水施設撤去に伴う馬淵川堆積物調査委託	・堆積物調査 1式 ・室内土質試験 1式
23	青森県	三八地域県民局	浅水川広域河川改修地下水調査業務委託	・地下水調査 44箇所
23	青森県	青森県八戸市	東部第5幹線下水道整備地質調査業務委託	・ボーリング 18箇所(246m) ・サンプリング 7本 ・標準貫入試験 212回 ・現場透水試験 7回 ・室内土質試験 61試料
23	青森県	青森県八戸市	東部第25幹線他下水道整備地質調査業務委託	・ボーリング 8箇所(133m) ・サンプリング 4本 ・標準貫入試験 115回 ・現場透水試験 11回 ・室内土質試験 48試料
23	青森県	青森県 三八地域県民局	浅水川広域河川改修地下水調査業務委託	・地下水調査 44箇所
23	青森県	青森県 八戸市	東部第5幹線下水道整備地質調査業務委託	・ボーリング 18箇所(246m) ・サンプリング 7本 ・標準貫入試験 212回 ・現場透水試験 7回 ・室内土質試験 61試料
23	青森県	青森県 八戸市	東部第25幹線他下水道整備地質調査業務委託	・ボーリング 8箇所(133m) ・サンプリング 4本 ・標準貫入試験 115回 ・現場透水試験 11回 ・室内土質試験 48試料
24	青森県	青森県 八戸市	東部第22・2幹線他下水道整備地質調査業務委託	・調査ボーリング φ66・φ86 L=73m 8ヶ所 ・標準貫入試験 85回 ・シンウォールサンプリング 2本 ・現場透水試験 2回 ・室内土質試験 1式
25	青森県	青森県 三八地域県民局	浅水川広域河川改修地下水調査業務委託	井戸調査 ・地下水定期観測 43ヶ所 ・水質検査 129回・ヶ所
25	青森県	青森県 八戸市	防災倉庫(西部)新築地質調査業務委託	・ボーリング(φ66mm) L=84m、2孔
25	青森県	青森県 八戸市	中部第5幹線及び類家南地区下水道整備地質調査業務委託	・ボーリング(φ66mm・φ86mm) L=71m、5孔 ・サンプリング 1本 ・標準貫入試験 65回 ・現場透水試験 1回 ・室内土質試験 1式
25	青森県	青森県 下北地域県民局	下北八戸沿岸地区(奥戸漁港外3漁港)漁港施設機能強化事業地質調査業務委託	・ボーリング(φ66mm・φ86mm) L=23m、4孔 ・標準貫入試験 23回 ・PS検層 L=23m ・室内土質試験 1式 ・解析等調査業務 1式
25	青森県	青森県 三八地域県民局	五戸川地震・高潮対策地質調査業務委託	・ボーリング(φ66mm・φ86mm) L=100m、4孔 ・標準貫入試験 80回 ・室内土質試験 1式
26	青森県	青森県 三八地域県民局	浅水川広域河川改修地下水調査業務委託	井戸調査 43ヶ所 ・地下水定期観測 190箇所・回 ・水質検査 86箇所・回 地下水水位観測孔設置 2箇所 ・機械ボーリング φ86mm 8m

地 質 調 査 業 務

年度	業務履行地の 都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
26	青森県	青森県 八戸市	鮫地区下水道整備地質調査業務委託(その2)	<ul style="list-style-type: none"> ・機械ボーリング(φ66mm L=72m・φ86mm L=4m) 8孔 ・シンウォールサンプリング 2本 ・標準貫入試験 72回 ・現透水試験 1回 ・室内土質試験 84試料 ・解析等調査 1式
26	青森県	青森県土地改良事業団体連合会	ため池点検第12号委託	土質試験業務 25箇所 <ul style="list-style-type: none"> ・オーガーボーリング ・スウェーデン式サウンディング ・堤体安定計算

補償コンサルタント業務

年度	業務履行地の都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
15	青森県	八戸県土整備事務所	馬淵川(剣吉川工区)広域基幹河川改修用地調査業務委託	・営業調査 営業(A) 2事業所
15	青森県	青森県八戸市	八戸駅西土地区画整理事業建物等調査業務委託(その17)	・木造建物調査 N=5棟 ・工作物調査 N=3戸
15	青森県	八戸県土整備事務所	雷平1号区域急傾斜地崩壊対策用地測量調査業務委託	・用地測量 ・立竹木調査 A=0.39ha
15	青森県	青森県八戸市	八戸駅西土地区画整理事業建物等調査業務委託(その18)	・木造建物調査 N=3棟 ・非木造建物 N=1棟 ・工作物調査 N=1戸 ・動産調査
16	青森県	八戸県土整備事務所	国道104号交通安全対策測量・用地調査業務委託	・用地測量A=1.0ha ・附帯工作物調査N=1戸
16	青森県	八戸県土整備事務所	白銀市川環状線道路改築用地調査業務委託	・建物調査 23棟
17	青森県	仙台防衛施設局	平成17年度三沢飛行場周辺移転対象物件(建物等・土地)調査業務その4	移転措置に伴う建物等の調査 ・木造建物調査 ・非木造建物調査N=19地権者分 ・他再積算業務等
17	青森県	青森県八戸市	旧市民病院(研宿棟)建物等補償調査業務委託	・非木造建物調査(RC造)(5,000~7,000㎡) 1棟
17	青森県	八戸県土整備事務所	国道104号特定交通安全施設等整備用地測量・用地調査業務委託	・建物等調査 17棟 ・非木造建物 3棟 ・営業A 1事業所 ・附帯工作物調査 ・動産調査
18	青森県	国土交通省東北地方整備局 青森河川国道事務所	八戸南道路(迂回路敷)用地調査等業務	・八戸南道路建設に伴う 「町道大渡・八戸市境線」付替道路の用地調査等
18	青森県	三八地地域県民局(農村整備)	桜沢ため池等第7号委託	・用排水路施設整備工事に伴う 工損調査(事前・事後) N=6棟 ・工作物調査 A=0.8a
19	青森県	三八地域県民局地域整備部	中野北高岩(停)線道路改良用地調査業務委託	・木造建物調査 N=3棟 ・営業調査 N=1事業所
19	青森県	三八地域県民局地域整備部	名川階上線道路改良測量・用地調査業務委託	・木造建物調査 N=15棟 ・非木造建物N=2棟 ・営業調査N=7事業者 ・用地測量 A=0.42ha
19	青森県	東北防衛局	平成19年度三沢飛行場周辺移転対象物件(建物等・土地)調査業務その4	・建物棟数 N=22棟 ・用地測量 N=11筆 他
19	青森県	東北防衛局	平成19年度三沢飛行場周辺移転対象物件(建物等・土地)調査業務その5	・建物棟数 N=29棟 ・用地測量 N=14筆 他
19	青森県	八戸市田向土地区画整理組合	田向土地区画整理事業建物調査等業務委託(その4)	・建物調査 N=13棟 他

補償コンサルタント業務

年度	業務履行地の都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
20	青森県	東北防衛局	平成20年度三沢飛行場周辺移転対象物件(建物等)調査業務その1	建物調査積算業務 ・関係人所有者数 N=12名
20	青森県	青森県八戸市	西母袋子線物件等調査業務委託(その2)	・機械工作物調査積算(砕石プラント) ・営業調査(D) ・移転工法案検討(7,000~10,000㎡未満)
21	青森県	三八地域県民局	白銀市川環状線道路改築用地調査(再積算)業務委託	・木造建物の再算定 13棟
21	青森県	東北防衛局	平成21年度三沢飛行場周辺移転対象物件(土地)調査業務その15	・3級基準点測量 N=1点 ・4級基準点測量 N=77点 ・用地測量 A=9.14ha
21	青森県	三八地域県民局	白銀市川環状線道路改築用地調査(再積算)業務委託	・木造建物等の再積算 16棟
23	青森県	三八地域県民局	浅水川広域河川改修工損調査業務委託	・事前調査 木造建物A(130㎡~450㎡) 4棟 木造建物C(70㎡~130㎡) 4棟 ・4級水準測量 L=0.5km
23	青森県	三八地域県民局	三戸農振第66号委託	木造建物等事前調査 ・木造建物A(70㎡~130㎡) 8棟 ・木造建物C(70㎡~1,000㎡) 4棟
23	青森県	青森県 三八地域県民局	浅水川広域河川改修工損調査業務委託	《用地調査等》 事前調査 ・木造建物A A=130㎡~450㎡ 4棟 ・木造建物C A=70㎡~130㎡ 4棟 《測量》 ・4級水準測量 L=0.5km
23	青森県	青森県 三八地域県民局	三戸農振第66号委託	木造建物等事前調査 ・木造建物A A=70㎡~130㎡ 8棟 ・木造建物C A=70㎡~1,000㎡ 4棟
23	青森県	国土交通省 青森河川国道事務所	八幡地区外物件算定等業務	《再算定業務》 ・木造建物A 3棟 ・木造建物C 2棟 ・非木造建物B-イ 1棟 ・住宅敷地A 1戸 ・農家敷地A 1戸 ・営業A 1事業所 ・営業B 2事業所 《消費税調査》 1事業所
24	青森県	青森県 三八地域県民局	名川階上線道路改良用地調査等業務委託	《補償-再算定》 ・木造建物A 20棟 ・木造建物C 9棟 ・非木造建物A 1棟 ・非木造建物B 3棟 ・非木造建物C 1棟 ・営業A 7事業所 ・営業B 1事業所 ・消費税等調査 8事業者 《測量》・用地測量 0.34ha
24	青森県	青森県 上北地域県民局	国道279号道路改良用地調査業務委託	建物等の調査 ・機械設備の見積り-機械設備C・D 2台 ・生産設備の調整・算定-生産設備D 2ヶ所 営業その他の調査 ・営業C 1事業所 消費税等調査 1事業所

補償コンサルタント業務

年度	業務履行地の 都道府県名	注 文 者	件 名	測 量 等 対 象 の 規 模 等
24	青森県	国土交通省 青森河川国道事務所	南部町苫米地地区用地調査等業務	<ul style="list-style-type: none"> ・建物等調査 2棟 ・移転工法案の検討 1権利者 ・消費税調査 5事業者 ・営業その他の調査 2事業所 ・再算定 1式
25	青森県	青森県 三八地域県民局	櫛引上名久井三戸線道路改良用地測量業務委託	<p>《測量》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・用地測量 A=1.6万㎡ <p>《用地調査》建物再算定</p> <ul style="list-style-type: none"> ・木造建物A 3棟 ・非木造建物A 1棟 ・非木造建物C 1棟 ・農家敷地A 3戸 ・一般住家 3戸 ・移転雑費 3所有者 ・木造建物C 7棟 ・非木造建物B 5棟 ・生産設備A 2設備 ・収穫樹(果樹園) 0.5千㎡ ・倉庫 4事業所
26	青森県	青森県 三八地域県民局	櫛引上名久井三戸線道路改良用地調査(再算定)業務委託	<p>《用地調査》建物再算定</p> <ul style="list-style-type: none"> ・木造建物A 6棟 ・非木造建物C-ハ 1棟 ・住宅敷地B 1戸 ・農家敷地A 2戸 ・独立工作物 1箇所 ・倉庫 7事業所 ・移転雑費 12所有者 ・木造建物C 17棟 ・住宅敷地A 1戸 ・住宅敷地C 2戸 ・農家敷地B 3戸 ・一般住家 3戸 ・仮住居又は借家人補償 1世帯 ・消費税調査 1事業所