

○道路測量・設計実績一覧表

2026年4月1日

NO	年度	発注者	業務名	受注額 (千円)	工 期	概要	詳細
1	H27	上益城地域振興局	横野矢部線防災安全交付金（災害防除）測量設計委託	2,883	H28年 1月29日 ～ H28年 7月29日	測量業務 吹付砕石詳細設計 道路詳細設計	・測量業務 基準点測量(4級)n=2点 水準測量L=0.07km 現地測量A=0.0026km ² 路線測量(中心測量・縦断測量・横断測量)L=0.07km ・吹付砕石工詳細設計n=1箇所 ・道路詳細設計 道路詳細設計(B)L=0.07km
2	H28	菊池地域振興局	辛川鹿本線単県道路改良（測量設計）委託	3,847	H28年 3月30日 ～ H28年11月30日	道路詳細設計 測量業務	・道路詳細設計 L=0.26km ・4級基準点測量 6点 ・4級水準点測量 L=0.26km ・現地測量 A=0.01km ² ・路線測量 L=0.26km
3	H28	熊本市	市道改寄町小糸山町第2号線修正設計業務委託	2,484	H28年10月31日 ～ H29年 3月31日	測量業務 道路修正設計	・測量業務 現地測量A=0.027km ² 路線測量(中心測量・縦断測量・横断測量)L=0.41km ・道路修正設計 道路修正設計L=0.41km
4	H29	宇土市	伊無田地区法面工事に伴う測量設計業務委託	3,780	H29年 6月22日 ～ H29年 9月29日	測量業務 道路詳細設計	・測量業務 基準点測量(4級)n=2点 水準測量L=0.18km 現地測量A=0.014km ² 路線測量(中心測量・縦断測量・横断測量)L=0.18km ・道路詳細設計 落石防護柵詳細設計L=0.18km
5	H29	上天草市	上天草市道路防災点検業務委託	1,836	H29年10月12日 ～ H30年 1月31日	道路防災点検	・道路防災点検 路上目視（一次点検）L=0.048km 近接目視、打音等（二次点検）（切土法面）n=1箇所
6	H30	合志市	市道竹迫第2テクノ線右折レーン測量設計業務委託	5,293	H30年 5月14日 ～ H30年 8月16日	平面交差点 詳細設計	・平面交差点詳細設計 1箇所 ・4級基準点測量 2点 ・3級水準測量 L=0.25km 現地測量 A=0.005km ² ・用地測量 A=0.672万m ²
7	H30	山鹿市	日吉町線1工区道路改築工事測量設計業務委託	1,663	H30年 7月18日 ～ H30年10月31日	測量業務 道路詳細設計	・測量業務 路線測量(中心測量・縦断測量・横断測量)L=0.20km ・道路詳細設計 歩道詳細設計L=0.20km ・歩道景観設計 八千代座へのアクセスのための歩道景観設計L=0.20km
8	H30	熊本県土木部	防災安全交付金門型標識等定期点検（その1）委託	6,797	H30年10月 4日 ～ H31年 2月28日	門型標識点検 詳細調査	・近接目視点検(詳細) 11基 道路情報提供装置あり n=6基 標識版のみ n=5基 補修概算工事費算出 n=11基 ・詳細調査 板厚調査・地際調査 n=1式
9	H30	菊池地域振興局	国道387号線やさしい道づくり(交安1種国道) 設計委託	4,023	H31年 1月18日 ～ R 1年 6月28日	道路予備設計 交差点予備設計 交通量調査	・測量業務 交通量調査 n=3箇所 ・道路予備設計 L=0.1km ・交差点予備設計 n=1箇所
10	R1	合志市	御代志木原野線測量設計業務委託（2工区）	16,500	R 1年 7月12日 ～ R 2年 3月17日	測量業務 道路詳細設計	・測量業務 基準点測量、水準測量、現地測量、路線測量(中心測量・縦断測量・横断測量)L=0.76km、用地測量(境界測量等)A=0.52万m ² ・道路詳細設計(B) L=0.76km
11	R1	宇土市	令和元年度 境目1号線改良工事に伴う測量設計業務委託	946	R 1年 7月30日 ～ R 1年10月30日	測量業務 道路詳細設計	・測量業務 基準点測量、水準測量、現地踏査、路線測量(中心測量・縦断測量・横断測量)L=0.132km ・道路詳細設計(B) L=0.132km
12	R1	菊池地域振興局	国道387号沿道景観緑化推進設計業務委託 他合併	7,603	R 1年 9月26日 ～ R 3年 2月26日	道路景観設計 歩道設計	・沿道景観緑化推進設計 ワークショップ開催 3回(資料作成・運営補助・議事録作成・開催打合せ) 沿道景観計画検討 1式(現地踏査・資料収集整理、与条件検討・デザイン検討・基礎計画案の作成)
13	R2	御船町	地方創生道整備推進交付金事業 町道小敷田西往還線 測量設計業務委託	9,421	R 2年 8月31日 ～ R 3年11月30日	測量業務 道路詳細設計	・測量業務 基準点測量(4級) n=2点 路線測量(現地踏査・中心線測量・縦横断測量) L=0.195km 現地測量 0.01km ² ・道路詳細設計(B) L=0.195km
14	R2	菊池地域振興局	国道387号防災安全交付金（交通安全）測量設計委託	7,117	R 2年10月15日 ～ R 3年11月30日	測量業務 平面交差点詳細設計 歩道詳細設計	・測量業務 基準点測量(4級) n=2点 路線測量(現地踏査・中心線測量・縦横断測量) L=0.34km 現地測量 0.0087km ² 用地測量 0.11万m ² ・歩道詳細設計 0.04km 平面交差点詳細設計 1箇所

○道路測量・設計実績一覧表

2026年4月1日

NO	年度	発注者	業務名	受注額 (千円)	工 期	概要	詳細
15	R3	阿蘇地域振興局	阿蘇管内広域連携交付金（交通安全）案内標識設計委託	1,335	R 3年 6月21日 ～ R 3年 8月27日	案内標識設計	・サウンディング及び原位置試験 スウェーデン式サウンディング試験（GL-10m以内）3.5m ・案内標識設計（設計図・数量計算・照査・報告書作成）4箇所
16	R3	宇土市	令和3年度 三拾町・富合線測量設計業務委託	1,672	R 3年 8月 3日 ～ R 3年10月21日	測量業務 道路詳細設計	・測量業務 基準点測量（4級）n=3点 路線測量（現地踏査・中心線測量・縦横断測量）L=0.09km 現地測量 0.0009km ² ・道路詳細設計（B） L=0.09km
17	R3	熊本市	都市計画道路 パイン通り外1路線施工計画設計業務委託	990	R 3年 9月24日 ～ R 4年 2月28日	施工計画設計	・施工計画設計 L=0.35km
18	R3	天草地域振興局	国道266号防災安全交付金（沿道景観設計業務）委託 他 合併	6,303	R 3年10月19日 ～ R 4年 3月25日	沿道景観設計	・沿道景観設計 現地踏査・資料整理・与条件の整理・イメージパース図作成・沿道景観詳細設計 1.1km
19	R3	御船町	地方創生道整備推進交付金事業 町道上田代線道路標識設計業務委託	1,728	R 4年 3月 4日 ～ R 4年 6月30日	案内標識設計 地質調査業務	・案内標識設計（設計図作成・数量計算・照査・報告書作成）F型標識 3箇所 ・スウェーデン式サウンディング試験（GL-10m以内N値4以内）15m
20	R4	山鹿市	古閑高校線測量設計業務委託	495	R 4年 6月10日 ～ R 4年 8月31日	測量業務 道路詳細設計	・測量業務 基準点測量（GNSS）n=2点、路線測量（現地踏査・中心線測量・縦横断測量）L=0.03km、現地測量（1/250）1式 ・道路詳細設計（B） L=0.03km
21	R4	芦北町	あしきたマリンパークビーチ進入路測量設計業務委託	4,587	R 4年 7月 6日 ～ R 5年 1月27日	測量業務 道路詳細設計	・測量業務 基準点測量（4級）n=2点 路線測量（現地踏査・中心線測量・縦横断測量）L=0.15km 現地測量 0.010km ² ・道路詳細設計（B） L=0.15km
22	R4	御船町	地方創生道整備推進交付金事業 町道上田代線 用地測量 業務委託	3,939	R 4年10月13日 ～ R 6年 3月25日	測量業務用地測量	・測量業務 用地幅杭設置測量 0.806km 用地測量 0.439万m ² （公園等転写・公園等転写連続図作成 1.960万m ² 復元測量 0.233万m ² ） 地積測量図（③の方法） 14筆
23	R5	山鹿市	野田中ノ丁線測量設計業務委託	5,645	R 5年 6月19日 ～ R 5年11月17日	測量業務 道路詳細設計	・測量業務 基準点測量（4級）n=3点、路線測量 L=0.08km 現地測量 0.008km ² ・道路詳細設計（B） L=0.08km
24	R5	熊本市	市道 木部第35号線外1路線道路詳細設計業務委託	6,104	R 5年 8月14日 ～ R 6年 3月26日	測量業務 道路詳細設計	・測量業務 現地測量 0.007km ² 路線測量 0.14km 用地測量 0.72万m ² （公園等の転写・公園等転写連続図作成 1.03万m ² ） ・道路詳細設計（B） L=0.14km
25	R5	益城町	安永地区6号避難路測量設計業務委託	5,214	R 5年11月24日 ～ R 6年 2月16日	測量業務 道路詳細設計	・測量業務 基準点測量（4級）n=2点 路線測量 L=0.05km 現地測量 0.002km ² 用地測量 0.135万m ² ・道路詳細設計（B） L=0.05km
26	R5	西原村	鳥子団地5号線道路改良測量設計業務委託	10,139	R 6年 1月25日 ～ R 6年 7月31日	測量業務 道路詳細設計	・測量業務 基準点測量（4級）n=9点 路線測量 L=0.40km 現地測量 0.02km ² ・道路詳細設計（B） L=0.40km
27	R5	熊本県土木部	県内道路補修補助事業門型標識等点検（その1）委託	8,620	R 6年 3月18日 ～ R 6年 9月30日	門型標識点検	・近接目視点検（詳細） 10基 道路情報提供装置あり n=5基 標識板のみ n=5基 補修概算工事費算出 n=10基 ・詳細調査 板厚調査 n=2基 路面境界部調査 n=7基
28	R6	山鹿市	四丁原線測量設計業務委託	493	R 6年 6月25日 ～ R 6年 8月31日	道路改良設計	・排水路改修設計 L=58m
29	R6	山鹿市	星原線測量設計業務委託	495	R 6年 6月25日 ～ R 6年 8月31日	道路改良設計	・覆式落石防護網工 A=243m ²

○道路測量・設計実績一覧表

2026年4月1日

NO	年度	発注者	業務名	受注額 (千円)	工 期	概要	詳細
30	R6	氷川町	町道氷川中南線交差点改良測量設計業務委託	8,632	R 6年 7月26日 ~ R 7年 3月14日	道路詳細設計 交差点詳細設計	・町道氷川中南線：4級基準点測量 N=4点、現地測量 0.004km、路線測量 L=0.19km ・町道有佐下通り線：4級基準点測量 N=2点、現地測量 0.002km ² 、路線測量 L=0.1km ・交通量調査（12時間）1回、平面交差点詳細設計 1箇所
31	R7	山鹿市	外輪崎五社線ほか測量設計業務委託	479	R 7年 4月21日 ~ R 7年 5月 2日	道路改良設計	改良延長 L=60m 路面排水対策、舗装打ち替え
32	R7	氷川町	クリーンセンター搬出入口付替工事設計業務	495	R 7年 5月 2日 ~ R 7年 7月31日	測量業務 乗入れ設計	・測量業務 基準点測量 1点 現地測量 A=0.003km ² ・道路詳細設計 1式 乗入れ設置
33	R7	山鹿市	上下御宇田2号線測量設計業務委託	479	R 7年 5月19日 ~ R 7年 6月 2日	道路改良設計	・改良延長 L=28m 路面排水対策、転落防止柵設置
34	R7	氷川町	町道氷川中南線道路改良構造物詳細設計業務委託	7,788	R 7年 6月12日 ~ R 7年12月23日	構造物詳細設計	・箱型函渠詳細設計（現場打ちボックスカルバート）N=1基 ・土留工詳細設計（切梁式2段）N=1式 ・施工計画、ウ回路計画 N=1式
35	R7	山鹿市	岩原合里線測量設計業務委託	465	R 7年 6月30日 ~ R 7年 7月18日	測量業務 側溝改良設計	・測量業務 現地測量 路面排水対策
36	R7	山鹿市	十三部中央線測量設計業務委託	490	R 7年 8月 6日 ~ R 7年10月31日	道路排水整備設計	・設計延長 L=323m 舗装打ち替え設計、排水構造物更新設計
37	R7	芦北地域振興局	水俣田浦線（浜2）単県道路改良（測量・詳細設計）委託	10,692	R 7年 9月29日 ~ R 8年 5月20日	道路詳細設計	・4級基準点測量 N=4点、現地測量 0.0084km、路線測量 L=0.21km ・道路設計 道路詳細設計(B)L=0.21km