

○道路測量・設計実績一覧表

作成日 令和6年4月22日現在

NO	年度	発注者	業務名	受注額 (千円)	工期	概要	詳細
1	H23	熊本市	北熊本SIC関連道路測量及び詳細設計業務委託	8,901	H23年 7月21日 ~ H24年 2月16日	測量業務 地質調査 道路詳細設計	・測量業務 基準点測量(4級)n=11点 現地測量A=0.111km ² 路線測量(中心測量・縦断測量・横断測量)L=1.67km ・地質調査業務 CBR試験(室内CBR用試料採取・変状土CBR試験)n=8箇所 ・道路詳細設計 道路詳細設計(A)L=1.14km 平面交差点詳細設計(予備設計あり)n=2箇所
2	H25	合志市	(仮)南小学校・須屋線詳細設計業務委託	6,296	H25年12月11日 ~ H26年 3月10日	道路詳細設計 測量業務 用地測量 地質調査	・道路詳細設計 L=0.2km ・平板測量 A=0.025km ² 路線測量 L=0.2km ・用地測量 面積計算A=0.8万m ² 用地実測図作成、用地平面図作成、地積測量図作成 A=1.0万m ² ・地質調査 C B R 試験 n=3箇所
3	H26	熊本市	市道舞原中央線測量・詳細設計等業務委託	6,872	H26年 6月 2日 ~ H27年 3月27日	測量業務 用地測量 道路詳細設計	・測量業務 基準点測量(4級)n=18点 水準測量L=0.85km 現地測量A=0.043km ² 路線測量(中心測量・縦断測量・横断測量)L=0.85km ・用地測量 公園等転写・公園等転写連続図作成 A=4.25万m ² ・道路詳細設計 道路詳細設計(A)L=0.25km 平面交差点詳細設計(予備設計なし)n=1箇所
4	H26	上益城地域振興局	清和砥用線単県道路改良(法面工予備設計)委託	2,072	H26年 7月15日 ~ H26年12月17日	一般構造物設計	・一般構造物設計 法面工予備設計n=1箇所
5	H26	大津町	町道下森線測量設計業務委託	2,220	H26年 7月30日 ~ H26年12月19日	測量業務 用地測量 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=0.85km 現地測量A=0.002km ² 路線測量(中心測量・縦断測量・横断測量・用地幅 杭)L=0.05km ・用地測量 公園等転写・公園等転写連続図作成・地籍測量図作成 A=0.3万m ² ・道路詳細設計 道路詳細設計(B)L=0.05km
6	H26	宇土市	平成26年度 三拾町1号線測量設計業務委託	1,198	H26年 8月19日 ~ H26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 現地測量A=0.036km ² 路線測量(中心測量・縦断測量・横断測量)L=0.12km ・道路詳細設計 道路詳細設計(A)L=0.05km
7	H26	大津町	町道南出口老人ホーム線測量設計業務委託	1,706	H26年 9月 2日 ~ H27年 1月30日	測量業務 用地測量 道路詳細設計	・測量業務 基準点測量(4級)n=2点 現地測量A=0.002km ² 路線測量(中心測量・縦断測量・横断測量・用地幅杭)L=0.04km ・用地測量 公園等転写・公園等転写連続図作成・地籍測量図作成 A=0.08万m ² ・道路詳細設計 道路詳細設計(B)L=0.04km
8	H26	上益城地域振興局	清和砥用線単県道路改良(構造物詳細設計)委託	3,353	H27年 1月15日 ~ H27年 4月30日	測量業務 一般構造物設計	・測量業務 用地幅杭設置測量L=0.6km ・一般構造物設計 擁壁・補強上詳細設計n=1箇所
9	H26	合志市	須屋線ガードレール設置詳細設計業務委託	2,894	H27年 2月12日 ~ H27年 3月27日	道路詳細設計 測量業務 用地業務	・ガードレール設置詳細設計 L=0.28km ・平板測量 A=0.009km ² 路線測量 L=0.28km ・用地業務 公園等の転写・公園等転写連続図作成、A=0.8万m ² 復元測量、境界確認、補助基準点の設置、境界測量、境界点間測量、用地境界仮杭設置 A=0.3万m ²
10	H27	天草地域振興局	国道266号活力創出基盤交付金(落石対策設計)委託	3,089	H27年 7月30日 ~ H27年11月20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=0.15km ・道路施設点検 道路落石点検n=1式 ・道路詳細設計 道路詳細設計(A)L=0.15km
11	H27	天草地域振興局	本渡下田線単県道路改良(測量設計)委託	3,186	H27年 9月 9日 ~ H28年 1月15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 5点 ・4級水準点測量 L=0.34km ・現地測量 A=0.020km ² ・路線測量 L=0.26km
12	H27	天草地域振興局	国道324号広域連携交付金(災害防除)設計委託	3,153	H27年11月26日 ~ H28年 3月 1日	測量業務 一般構造物設計	・測量業務 基準点測量(4級)n=2点 現地測量A=0.015km ² 路線測量(中心測量・縦断測量・横断測量)L=0.05km ・一般構造物設計 吹付法砕砕詳細設計n=1箇所
13	H27	大津町	町道源湯水迫線排水整備測量設計業務委託	1,599	H27年12月 1日 ~ H28年 2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=3点 路線測量(中心測量・縦断測量・横断測量)L=0.12km ・道路詳細設計 道路詳細設計(A)L=0.05km
14	H27	合志市	黒石団地内未舗装道路測量設計業務委託	2,246	H28年 1月14日 ~ H28年 3月18日	測量業務 用地測量 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=0.09km 現地測量A=0.018km ² 路線測量(中心測量・縦断測量・横断測量)L=0.09km ・用地測量 公園等転写・公園等転写連続図作成・境界測量・境界点間測量 A=0.15万m ² ・道路詳細設計 道路詳細設計(B)L=0.09km

○道路測量・設計実績一覧表

作成日 令和6年4月22日現在

NO	年度	発注者	業務名	受注額 (千円)	工期	概要	詳細
15	H27	宇城市	日添・中小路線（道路維持）測量設計業務委託	4,266	H28年 1月25日 ～ H28年 3月25日	測量業務 道路詳細設計	・測量業務 基準点測量(4級)n=7点 水準測量L=0.4km 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=0.35km ・道路詳細設計 道路詳細設計(B)L=0.35km
16	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 ・吹付砕石詳細設計n=1箇所 ・道路詳細設計 道路詳細設計(B)L=0.07km
17	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
18	H28	八代市	和小路～平線法面対策測量設計業務委託	4,968	H28年 6月 9日 ～ H28年 8月 5日	測量業務 法面調査 法面補修詳細設計	・測量業務 現地測量A=0.15万m ² 路線測量(中心測量・縦断測量・横断測量)L=0.075km ・調査業務(既設モルタル吹付) ロープ架設測定マーキング・打音調査・クラック調査・穴開調査・熱赤外線映像法調査 A=1,500m ² ・法面補修詳細設計 n=1式
19	H28	山鹿市	平成28年度山鹿市山鹿老人福祉センター法面整備測量設計業務委託	2,970	H28年 9月29日 ～ H28年11月15日	測量業務 法枠詳細設計	・測量業務 現地測量A=0.001km ² 路線測量(中心測量・縦断測量・横断測量)L=0.025km ・現場打ち法枠工詳細設計 n=1箇所
20	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
21	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
22	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
23	H29	上益城地域振興局	清和砥用線単県道路改良（測量設計）委託	1,728	H29年12月 8日 ～ H30年 3月20日	測量業務 用地測量 一般構造物設計	・測量業務 基準点測量(4級)n=2点 ・用地測量 補助基準点の設置・境界点間測量 A=0.21万m ² ・一般構造物設計 盛土工詳細設計n=1箇所
24	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
25	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
26	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
27	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
28	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
29	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)
30	R1	熊本市	市道 宮地舞原第1号線用地測量業務委託	972	R 2年 2月13日 ～ R 2年 3月13日	用地測量	・用地測量 復元測量、境界確認、補助基準点の設置 0.16万m ² 境界測量、用地境界板杭設置、面積計算、用地実測図原因作成、土地調査作成 0.13万m ² 地積測量図作成 2筆

○道路測量・設計実績一覧表

作成日 令和6年4月22日現在

NO	年度	発注者	業務名	受注額 (千円)	工期	概要	詳細
31	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
32	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
33	R2	八代地域振興局	小鶴原女木線 (A079) 単県道路調査測量設計委託	13,000	R 3年 1月19日 ~ R 4年 3月11日	落石対策工 測量設計	・測量業務 基準点測量 (4級) n=4点 路線測量 (中心線測量・縦横断測量) L=0.195km 現地測量 0.01km ² 用地測量 1.8万m ² ・落石防護網詳細設計 1箇所 L=160m
34	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
35	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
36	R3	天草地域振興局	国道266号単県道路施設修繕 (沿道景観検討業務) 委託	462	R 3年 8月23日 ~ R 3年10月29日	沿道景観検討	・沿道景観検討 1.1km
37	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
38	R3	御船町	地方創生道整備推進交付金事業 町道上田代線測量設計業務委託	18,440	R 3年10月11日 ~ R 4年 3月25日	測量業務 道路詳細設計	・測量業務 基準点測量 (4級) n=29点 (3級) n=11点 水準測量 (4級) L=2.710km 現地測量 0.089km ² 路線測量 L=0.836km ・道路詳細設計 (B) L=0.806km 平面交差点詳細設計 1箇所 ・地質調査 CBR試験 3箇所
39	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・イメージベース図作成・沿道景観詳細設計 1.1km
40	R3	熊本市	市道 沈目舞原第3号線測量業務委託	985	R 4年 1月27日 ~ R 4年 3月17日	測量業務	・測量業務 現地測量 n=1業務 路線測量 (仮BM設置測量・縦断測量・横断測量) L=0.213km
41	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
42	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
43	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
44	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
45	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
46	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

