

令和8年度 実施設計書

業務の名称 令和8年度 浜名区(北地域)道路除草(浜松北地区)業務

路線河川名

業務委託箇所 浜松市土木部浜名土木整備事務所が所管する道路(浜名区管内浜松北地区)

業務委託金額 円

業務委託期間 令和 8 年 12 月 15 日限り

週休2日補正 (補正なし)

業務概要 道路除草 111,000 m²

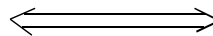
契約番号

浜名土木整備事務所

2025022732

歩掛・単価適用年度 令和 7 年 12 月 基本単価令和 7 年 12 月 地区コード 231 地区

起終点指定



業 務 概 要

道路除草 $A=111,358$ m²

工 事 費 内 訳 表					
区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本工事費					
- 本工事費					
- - 道路除草					
	式	1			
- - - 道路除草					
	m ²	111,000			
- - - - 除草(道路除草)					
	m ²	111,000			SP 1号表 数量コードA10
- - - - 集草(道路除草)					
	m ²	111,000			SP 2号表 数量コードA20
- - - - 積込・運搬(道路除草)					
	m ²	111,000			SP 3号表 数量コードA20
- - - 処分費					
	式	1			
- - - - 処分費 2t車					M0010
	台	90			見積 第 1号表 数量コードA80

.....

工 事 費 内 訳 表					
区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
--- 安全費	式	1			
---- 安全費	式	1			M0100
直接工事費計					第 2号表
工種区分 No. 13 道路維持工事					
共通仮設費 (一般交通影響有り (2) - 1)	式	1			
共通仮設費計					
純工事費計					
現場管理費 (一般交通影響有り (2) - 1)	式	1			
工事原価計					

.....

工 事 費 内 訳 表					
区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
一般管理費等 (金銭的保証を必要とする)	式	1			
工事価格計					
消費税相当額	式	1			
請負工事費 (設計金額)					

.....

▪

道路除草			数量調整表	数量調整表優先
名 称	コード	計 算 式		
道路除草	A 0 5 (0 2)	$= 36360 + 74998$ $= 111,358.000$	
除草・設計値	A 0 6 (0 2)	$= A05 - 358$ $= 111358 - 358$ $= 111,000.000$	
道路除草（肩掛式）	A 1 0 (0 2)	$= A06$ $= 111000$ $= 111,000.000$	
集草・積込運搬	A 2 0 (0 2)	$= A06$ $= 111000$ $= 111,000.000$	
除草1回目	A 5 0 (0 2)	$= A05 / 2$ $= 111358 / 2$ $= 55,679.000$		

道路除草		
数 量 調 整 表		
数量調整表優先		
名 称	コード	計 算 式
処分・台/1回	A 7 0 (0 2)	= A50 / 1250 = 55679 / 1250 = 45,000
処分台数	A 8 0 (0 2)	= A70 * 2 = 45 * 2 = 90,000
交通誘導員A	A A 1 (0 2)	= 20 = 20,000
交通誘導員B	B B 1 (0 2)	= 92 = 92,000

MOO10

処分費
2t車

第 1号表

金	円	1 台 当り	見積					
積	算	項	目	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
処分費	2t車			台	1			浜松環境維持管理（株）（搬出先は指定ではない）
計								

1, #等:諸経費等対象額

MO100		安全費				第 2号表	
金 円		1 式当り					
積 算 項 目		単位	数量	単 価	金 額	摘 要	
交通誘導警備員		式	1			第 3号表	
計							

1, #等:諸経費等対象額

交通誘導警備員					
第 3号表					
金 円	1 式 当り				
積 算 項 目	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員B	人	92			92日、1人
交通誘導警備員A	人	20			20日、1人
計					

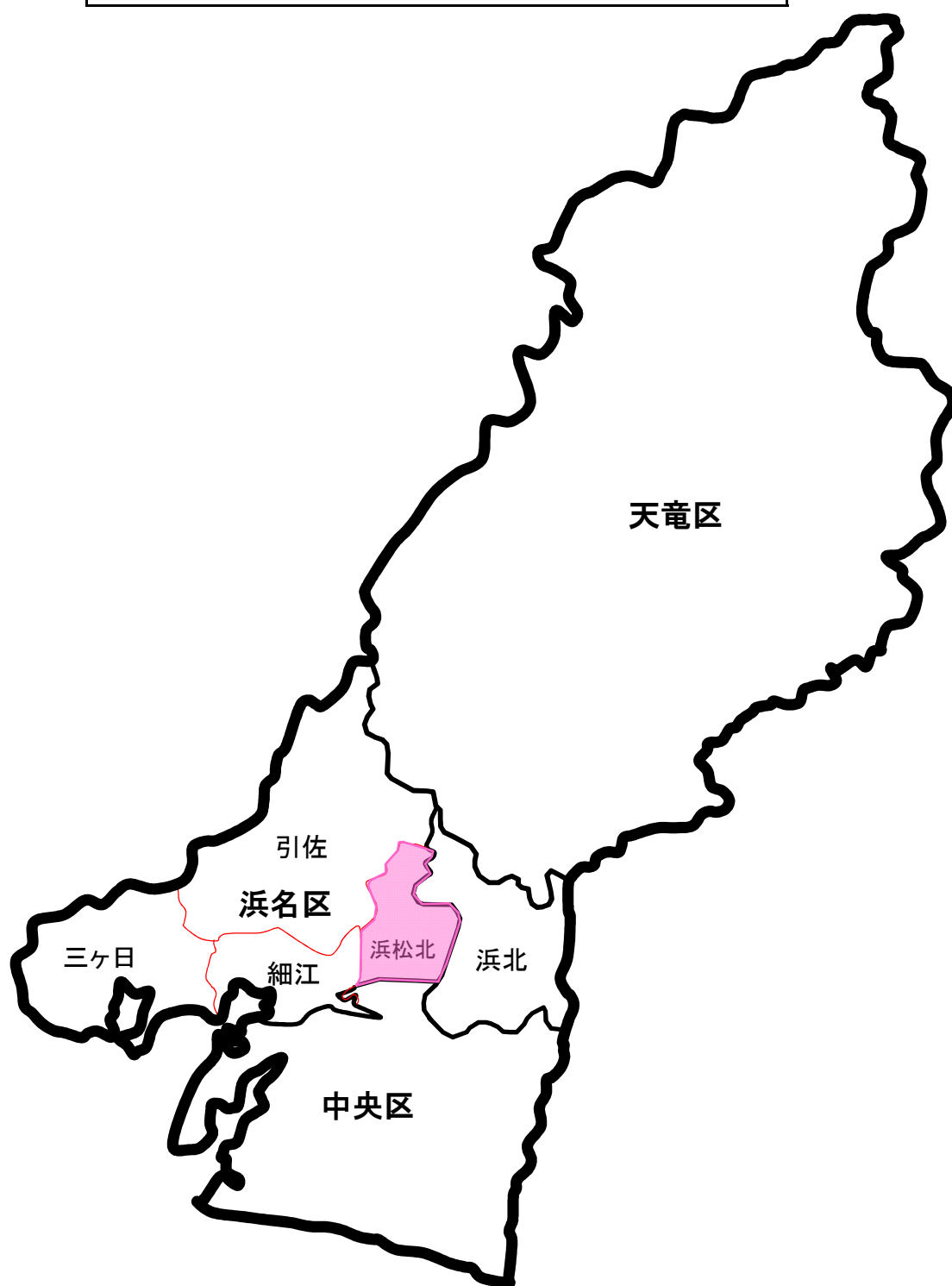
1, #等:諸経費等対象額

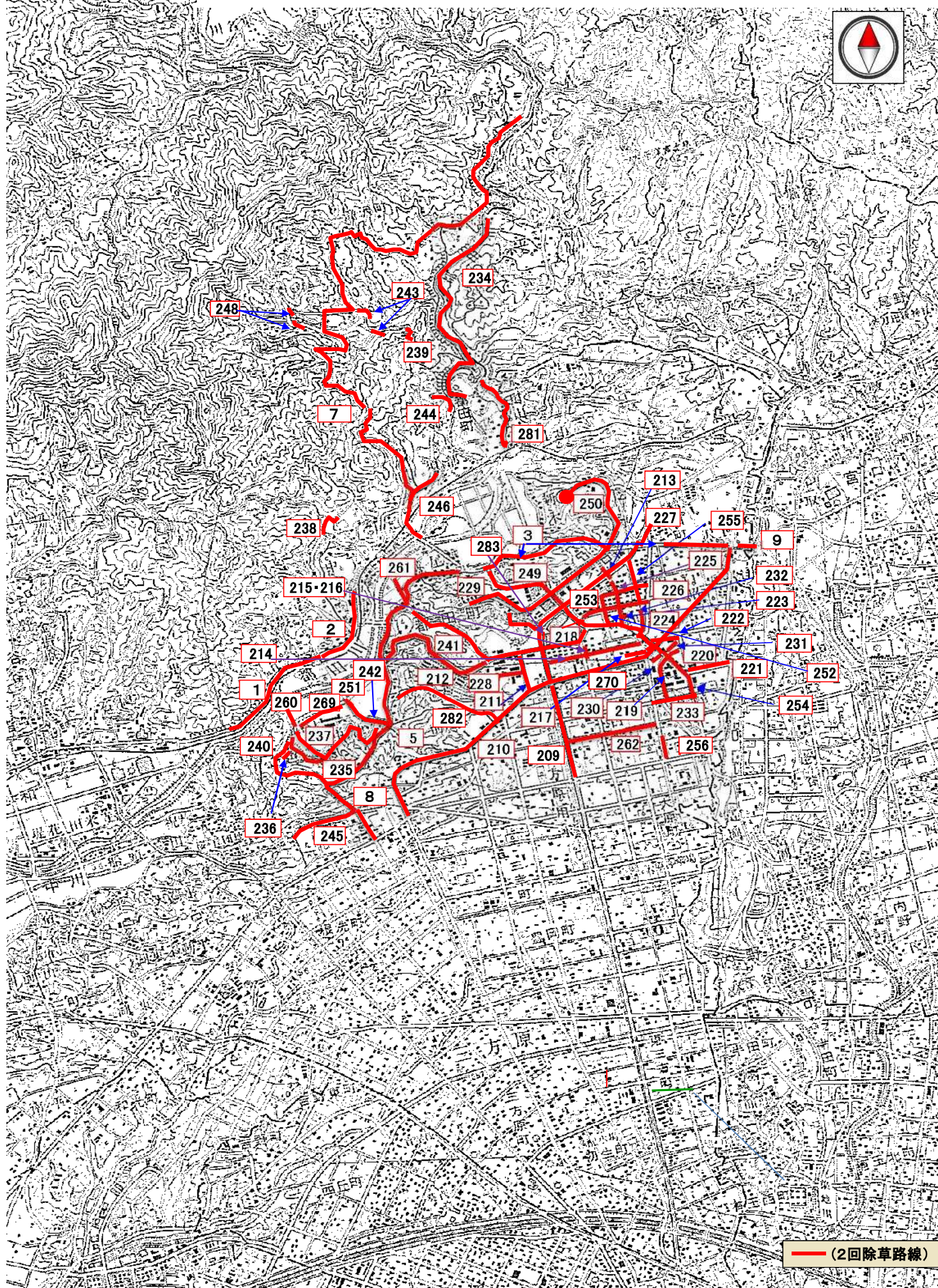
▪

施 工 パ ッ ケ ー ジ 区 分 一 覧 表		
名 称	内 容	
除草 (道路除草)	作業形態＝肩掛け式，飛び石防護の有無＝無し	SP 1 号表
集草 (道路除草)	集草＝集草	SP 2 号表
積込・運搬 (道路除草)	運搬機械選定＝ダンプトラック (オンロード・ディーゼル・2 t 積級)，ダンプトラック運搬距離＝1 4 . 5 k m以下	SP 3 号表

▪

令和8年度
浜名区(旧北区)道路除草(浜松北地区)業務
位置図





令和8年度（数量内訳書）

【国・県道】道路除草路線別数量明細書（北地域 浜松北地区）

区 間 番 号	路 線 名	履 行 区 間			履 行 面 積				履行 回数	数量 実施面積 (㎡)	工 種 交通誘導員		摘 要
		地 区 名	目 標 物 (地番ほか)	延 長 (m)	作業延長 (m)	平均法長 (m)	法面・路肩 面積 (㎡)	歩道面積 (㎡)			A	B	
1	(国) 3 6 2 号線	細江町石岡 都田町吉影	891番地先	610 290	610 290	1.0 1.0	610 290		2	1,800	○		
2	(国) 3 6 2 号線	都田町 都田町	1,142番地先	1,145 0	1,145 0	1.0 0.0	1,145 0		2	2,290	○		
3	(国) 3 6 2 号線	都田町 都田町新木	2,686番地先	2,000 700	2,000 700	1.0 1.0	2,000 700		2	5,400	○		
5	(一) 横尾根洗線	都田町中野 都田町谷上	3,570番地先	2,960 640	2,960 640	1.0 1.0	2,960 640		2	7,200		○	
7	(一) 渋川都田 停車場線	滝沢町狸穴 都田町	9,052番地先	3,190 5,870	3,190 5,870	1.0 1.0	3,190 5,870		2	18,120		○	
8	(一) 横尾根洗線	沢田農機 南へ	421番地先	420 0	420 0	1.0 0.0	420 0		2	840		○	
9	(国) 3 6 2 号線	お茶のまるか 浜北地区境	352番地先	355 0	355 0	1.0 0.0	355 0		2	710	○		
	小計【国・県道】						15,280 7,790		2	36,360			設計対象数量
										5,100	○		A: 1回当り面積
										13,080	○		B: 1回当り面積

【市道】道路除草路線別数量明細書（北地域 浜松北地区）

※ 歩道部は歩道面積の8%が対象面積

区 間 番 号	路 線 名	履 行 区 間			履 行 面 積				履行 回数	数量 実施面積 (㎡)	工 種 交通誘導員		摘 要
		地 区 名	目 標 物 等	延 長 (m)	作業延長 (m)	平均法長 (m)	法面・路肩 面積 (㎡)	歩道面積 (㎡)			A	B	
209	東三方都田線	都田町	都田総合公園交差点 ～白昭交差点	1,200	1,200	1.0	1,200	8,072	2	3,691		○	
210	萩丘都田線	都田町	都田口交差点～ 都田テクノ東交差点				0	10,327	2	1,652		○	
211	新都田1号線	新都田一丁目		282	282	1.0	282	2,057	2	893		○	
212	新都田2号線	新都田一丁目 ～都田町		1,470	1,470	1.0	1,470	3,400	2	3,484		○	
213	新都田4号線	新都田一丁目					0	800	2	128		○	
214	新都田8号線	新都田二丁目					0	1,133	2	181		○	
215	新都田14号線	新都田二丁目					0	1,517	2	242		○	
216	新都田15号線	新都田二丁目					0	1,984	2	317		○	
217	新都田33号線	新都田二丁目					0	150	2	24		○	
218	新都田34号線	新都田三丁目					0	3,850	2	616		○	
219	新都田51号線	新都田四丁目					0	1,550	2	248		○	
220	新都田52号線	新都田四丁目					0	800	2	128		○	
221	新都田53号線	新都田四丁目					0	2,050	2	328		○	
222	新都田54号線	新都田四丁目 ～新都田五丁目					0	170	2	27		○	
223	新都田62号線	新都田五丁目					0	170	2	27		○	
224	新都田63号線	新都田五丁目					0	470	2	75		○	
225	新都田65号線	新都田五丁目					0	2,350	2	376		○	
226	新都田69号線	新都田五丁目					0	300	2	48		○	
227	新都田91号線	新都田一丁目					0	1,234	2	197		○	
228	新都田601号線	新都田一丁目					0	570	2	91		○	
229	新都田602号線	新都田一丁目					0	3,220	2	515		○	
230	新都田603号線	新都田四丁目					0	320	2	51		○	
231	新都田604号線	新都田四丁目					0	370	2	59		○	
232	新都田605号線	新都田五丁目					0	670	2	107		○	
233	都田43号線	新都田四丁目		501	501	2.0	1,002	1,420	2	2,231			調整池沿い路肩
234	須部滝沢線	都田町～滝沢町		5,316	5,316	1.00	5,316	0	2	10,632		○	
235	都田356号線	都田町		2,330	2,330	1.00	2,330	0	2	4,660		○	
236	都田191号線	都田町		650	650	1.00	650	0	2	1,300		○	
237	都田361号線	都田町		380	380	1.00	380	0	2	760		○	
238	都田240号線	都田町		750	750	1.00	750	0	2	1,500		○	
239	都田滝沢線	都田町～滝沢町		430	430	1.00	430	0	2	860		○	

区 間 番 号	路 線 名	履 行 区 間			履 行 面 積				履行 回数	数量 実施面積 (㎡)	工 種 交通誘導員		摘 要
		地 区 名	目 標 物 (地番ほか)	延 長 (m)	作業延長 (m)	平均法長 (m)	法面路肩 面積(㎡)	歩道面 積(㎡)			A	B	
240	中津一色線	都田町		3,560	3,560	1.00	3,560	0	2	7,120		○	
241	新都田3号線	都田町		2,092	2,092	1.00	2,092	0	2	4,184		○	
242	都田121号線	都田町		160	160	1.00	160	0	2	320		○	
243	滝沢74号線	滝沢町		470	470	1.00	470	0	2	940		○	
244	都田268・315号線	都田町		260	260	1.00	260	0	2	520		○	
245	都田171号線	都田町		926	926	1.00	926	0	2	1,852		○	
246	都田滝沢線	都田町		190	190	1.00	190	0	2	380		○	
248	鷺沢17号線・滝沢76号線	鷺沢町～滝沢町		340	340	1.00	340	0	2	680		○	
249	横尾線	新都田1丁目 ～都田町		340	469	1.00	469	0	2	938		○	
250	横尾川山線	新都田一丁目		5,550	5,550	1.00	5,550	0	2	11,100		○	
251	都田124号線	都田町		425	425	1.00	425	0	2	850		○	
252	新都田48号線	新都田3丁目					0	100	2	16		○	
253	東三方都田線	新都田3丁目 ～新都田5丁目	都田総合公園交差点 ～R362				0	12,100	2	1,936		○	
254	横尾線	新都田1丁目 ・4丁目					0	8,970	2	1,435		○	
255	白昭沢上線	新都田3丁目 ～新都田5丁目					0	4,467	2	714		○	
256	大原16号線	大原町		400	400	1.00	400	0	0	0		○	
260	都田359号線	都田町		382	382	0.30	115	0	2	229		○	
261	都田321号線	都田町		320	320	1.97	630	0	0	0		○	
262	都田61号線	都田町		870	870	0.55	479	0	2	957		○	
269	都田355号線	都田町		550	550	1.66	913	0	2	1,826		○	
270	萩丘都田線	都田町	遠信都田支店向い	509			0	1,600	2	256		○	
281	須部灰の木線	都田町	天浜線踏切 ～茶碗におわん	100	100	20.00	2,000	0	0	0		○	
282	都田283号線	都田町	小林建設 ～高山バラ園	770	770	0.94	724	0	2	1,447		○	
283	東三方都田線	新都田3丁目	北都橋下	6m+24m	25.0	37.00	925	0	2	1,850		○	
小計【市道】					36,791		42,571	76,191		74,998			設計対象数量
											36,384	○	B:1回当り面積
【合計】											111,358		設計数量

※A,B…交通誘導員