令和 7 年度

工事設計仕様書

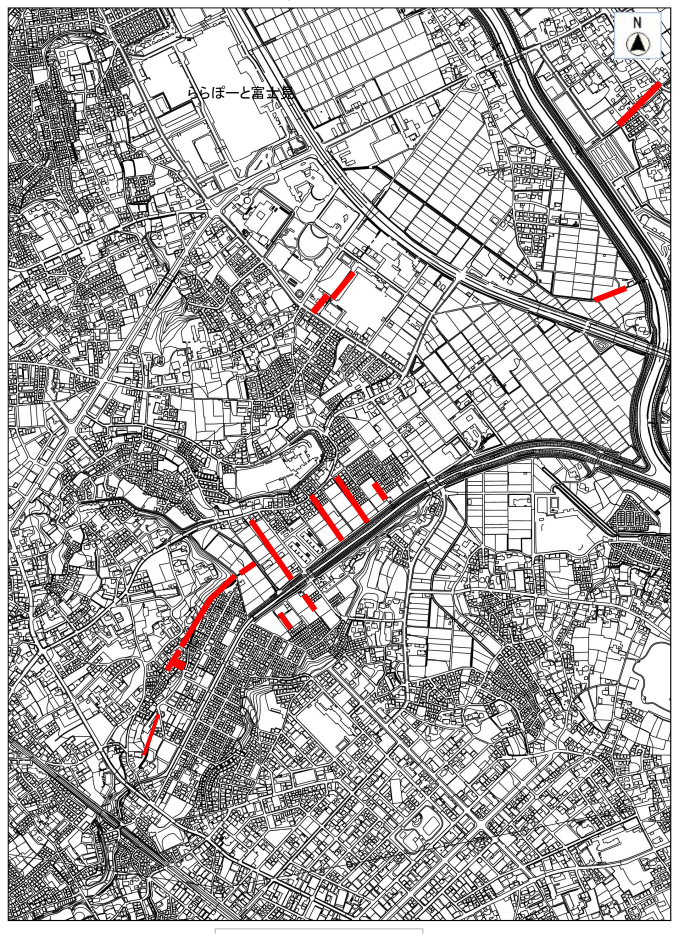
1 工 事 名 河川維持管理業務委託(その2)

2 工事箇所 富士見市鶴馬2丁目地內外 来迎寺排水路外

工事大要

変更工事の 大要	
工 事 の 大 要	除草(水路、肩掛式) 7,508㎡ 除草(水路、ハンドガイド式) 1,020㎡ 集草(水路) 8,528㎡ 生垣剪定 206m 積込運搬(水路) 9,249㎡ 除草(河川、肩掛式) 6,219㎡ 除草(河川、ハンドガイド式) 6,988㎡ 集草(河川) 13,207㎡ 積込・荷卸(河川) 13,207㎡ 草処分 10,105kg ※工期内2回実施

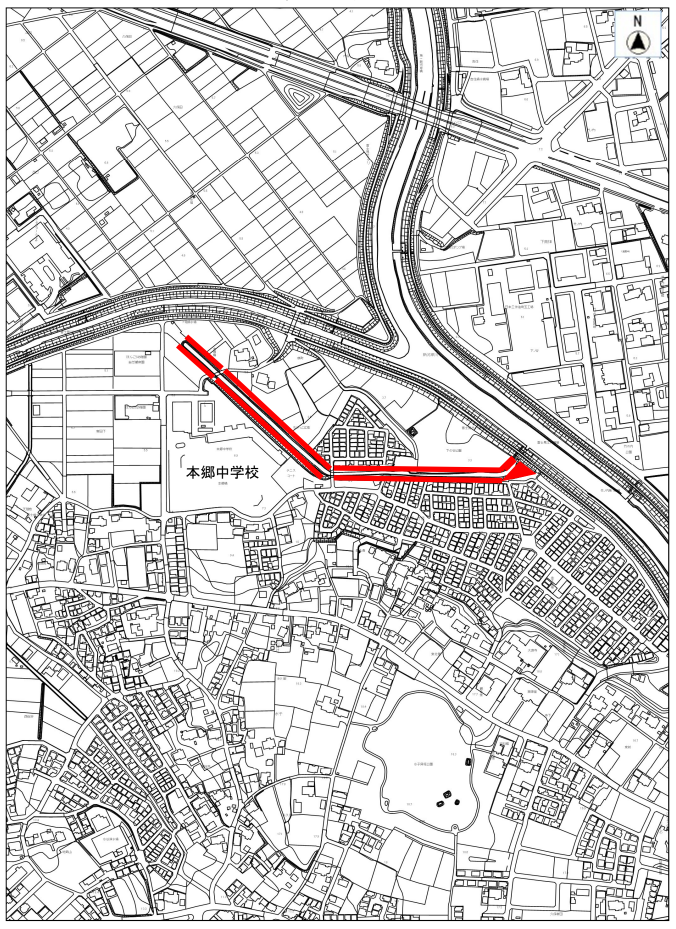
	積	算 情 報 書
工事	名	令和 7 年度 河川維持管理業務委託(その2)
変 更 [到 数	
諸経費	区分	公共 令和06年度
工種	☑ 分	河川維持工事
単価適用年	₹月日	令和07年04月01日付 公共
単 価 ±	也区	県南(川越県土整備)
機損適用年	₹月日	令和06年10月以降適用
歩掛適用5	₹月日	令和06年10月 公共
備	考	施工地域補正:なし



1:10000



1:2500



1:5000

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号 基 準
河川維持工事02								
	1		定					
除草 ᇢᄲᆄᅷᇏᅑᄯᅎᅜᅘᆖᅋᆝ								P 1号
肩掛け式 飛び石防護無し	7,508		m2					
除草	7,300		IIIZ					P 2 号
/////////////////////////////////////								3
	1,020		m2					
集草								P 3号
	0.500		0					
生垣剪定	8,528		m2					代 1号
機械刈整姿工								16 15
IM IM/JIEX. I	126		m					
生垣剪定								代 2号
機械刈整姿工								
	80		m					
積込運搬 ないまった。2.1番が								P 4 号
ダンプトラック 2t積級	00	.49	百m2					
除草	92	.49	HIIIZ					P 5号
								, 3-5
7-31-21 (277 I± 233)	6	.219	于m2					
除草								P 6号
ハンドガイド式(刈幅150cm)								
	6	, 988	于m2					_
集草								P 7号
人力	12	207	于m2					
積込・荷卸	13	.201	I IIIZ					P 8 号
ずンプトラック 2t積級(梱包無し)								
	13	207	千 m2					
運搬(堤防除草) DID区間有り								P 9号
ダンプトラック 2t積級 梱包無し	4.0							
草処分費	13	207	于m2					
早処刀賃								
	10,105		kg					処:
直接工事費計	.5,150							
1.72/C+0 ##+1								
共通仮設費計								
	1		式					
共通仮設費(率化)	I		Σ(
NEIKKE (TID)								
	1		式					
共通仮設費率分								
			<u>_r</u>					
···工事費	1		式					
光上尹貝								
	1		式					
現場管理費	'							
	1	1	式			1		

本工事費内訳書 明細単価番号 基 準 費目・工種・種別・細目 数量 単位 単 価 金 額 工事原価 式 一般管理費等 式 1 工事価格 式 1 消費税等相当額 式 1 合計

第 1号代価表

生垣剪定 機械刈整姿工

					100 m 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単価	金	明細単価番号 基 準
造園工					
普通作業員		人			
		人			
ガソリン レギュラ-		1			
バリカン式刈込機械 1.2ps		_			
諸 雑 費 (丸め)		日			
	1	式			
計					
単位当たり					

第 2号代価表

生垣剪定 機械刈整姿工

		П	1		100 m 当じ
名 称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
造園工					
普通作業員		人			
ガソリン		人			
/ ‡ [*] 1̄7-		1			
バリカン式刈込機械 1.2ps		日			
諸 雑 費 (丸め)		П			
	1	式			
計					
単位当たり					

第 1号 施工パッケージ 除草 肩掛け式 飛び石防護無し

								1 m2 当じ
名称・規	格	金額 構成 比(%)	金	額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】					(,			
草刈機 肩掛式 カッタ径255mm								
【労務】								
特殊作業員								
土木一般世話役								
普通作業員								
その他(労務)								
【端数調整】								
[条件]								
[J1] = 1 作業形態 肩掛け式					[J2]	= 2 飛び石防	隻の有無 飛び石	防護無 し

第 2号 施工パッケージ 除草 ハンドガイド式

1 m2 当り

名	称	· ‡	見	格	金額 構成 比(%)	金	額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】											
草刈機 ハンドガ 簡易搭乗型			Ħ								
その他(機械)											
【労務】											
特殊作業員											
普通作業員											
土木一般世話符	Ţ.										
その他(労務)											
【端数調整】											
[条件] [J1] = 2	作業形態	態 ハント・カ	广介:式								

第 3号 施工パッケージ 集草

1 m2 当り

名	称・	規	格	金額 構成 比(%)	金	額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【労務】										
音通作業員										
・の他(労務)										
【端数調整】										

第 4号 施工パッケージ 積込運搬 ダンプトラック 2t積級

1 百m2 当り

名	称・	規	格	金額 構成	金	額	構成比	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】				比(%)			(%)			
ヺンプトラッ オンロード・ディ		級								
【労務】										
普通作業員										
[転手(一般])									
その他(労務))									
【材料】										
軽油										
【端数調整】										
条件]	:雷	嬰守 がいづ	トラック 2t積級				[12]	= 2 9° \(\forall 7\)° \(\forall 7\)9'	が事物の記録 11 5と	nNT
[J4] = 1	費用の内記	民 全ての動	1777 Z に1夏級 動用				[02]	- 2 7 77 177.		

第 5号 施工パッケージ 除草 肩掛式(カッタ径255mm)

							+# -*	I			
名	称・	規	格	金額 構成 比(%)	金	額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価馪 基	昏号 準
【機械】				<i>ps</i> (<i>n</i>)			(77)				
草刈機											
肩掛式 カッタ											
その他(機械)											
【労務】											
特殊作業員											
土木一般世話	役										
その他(労務)											
【端数調整】											
[条件]											
[J1] = 5	除草機種	肩掛式(カッタ	9径255mm)				[J3]	= 2 飛散防止	措置 無し		

第 6号 施工パッケージ 除草 ハンドガイド式(刈幅150cm)

1 千m2 当り

											1 TM2 30
名	称	. ;	— —— 規	格	金額 構成 比(%)	金	額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【機械】								,			
草刈機 ルンド が 簡易搭乗型			用								
その他(機械)											
【労務】											
特殊作業員											
土木一般世話	役										
その他(労務)											
【端数調整】											
[条件] [J1] = 4	除草機	を種 ハント・	ガイド式(メ	以幅150cm)							
					1				<u> </u>		

第 7号 施工パッケージ 集草 人力

1 千m2 当り

名	称	・規	格	金額 構成 比(%)	金	額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【労務】										
普通作業員 普通作業員										
上木一般世記	舌役									
【端数調整】										
条件] [J1] = 4	集草機箱	6 人力								
[01] = 1	자꾸 IX II	E 7773								

第 8号 施工パッケージ 積込・荷卸 ダンプトラック 2t積級(梱包無し)

名	称・	規	格	金額 構成 比(%)	金	額	構成 比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号 基 準
【労務】				LL (10)			(70)			
普通作業員										
【端数調整】	1									
[条件] [J1] = 1	機種 ダンン	プトラック 2t積	級(梱包無し)							

第 9号 施工パッケージ 運搬(堤防除草) DID区間有り ダンプトラック 2t積級 梱包無し

				金額			構成				_
名	称 •	規	格	構成比(%)	金	額	比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番 基	5号 準
【機械】											
ダンプトラッ ポパート・デ	ソク ィーゼル2t積	<u></u> ሄß									
【労務】	1 C W Z C 15.	1142									
運転手(一般)										
【材料】											
軽油											
【端数調整】											
[条件]	`害+伽+炒+ポ	<i>h*</i> >>¬° 1 = <i>h</i>	ひょび車がひ					0 烟勺 0 左	m 报与加上		
[J3] = 2	運搬機械 DID区間の 費用の内部	有無 DID区	区間有り					= 2 梱包の有 = 5 運搬距離	無 梱包無し (片道) 7.0km以下	-	

	調		書		
除草工(水路)		年2回実施			
機械(肩掛式)	(2868. 5+885. 7) *2	, , , , , =		7, 508	m²
除草工(水路)	別紙数量計算書 (除草)	年2回実施			
機械(ハンドガイド)	510*2			1,020	m²
集草(水路)					
	7508+1020			8, 528	m ²
生垣剪定工	別紙数量計算書 (剪定)	両面 年2回	実施		
HO.75m~H1.5m未満	63. 0*2=			126	m
生垣剪定工	別紙数量計算書(剪定)	両面 年2回	実施		
H1.5m以上	40. 0*2=			80	m
積込運搬(水路)	0.00 (774 4 7 00 0 0 0) (1		2)	0.040	2
	8528+(H1. 4*L63. 0*2*2)+(H1. 4*L		*2)=	9, 249	m ²
除草工(河川)	別紙数量計算書(除草)	年2回実施		C 010	2
機械(肩掛式)	3109.6*2			6, 219	m ²
除草工(河川)	別紙数量計算書(除草)	年2回実施		6 000	m²
機械(ハンドガイド)	3494*2			6, 988	III
集草(河川)	6219+6988			12 207	m^2
 積込・荷卸(河川)	0219+0900			13, 207	111
惧及"何 <u>明</u> (何 <u>川)</u>				13, 207	m^2
				10, 201	111
建版 (門川)				13, 207	m^2
草処分費				10, 201	111
4.2万貞	$(9249+13207) \text{ m}^2 \times 0.45 \text{kg/}$	m²=		10, 105	kg
	<u> </u>				8

	面積	調書	(水路)
図番	名 称	延 長 (m)	幅 (m)	面 積 (m²)
		機械(履	引掛式)	
	来迎寺排水路①	66.0	4.7	310. 2
	来迎寺排水路②	35.0	5. 2	182. 0
	来迎寺排水路③	85.0	5.0	425. 0
	来迎寺排水路④L	105.0	2.5	262. 5
	来迎寺排水路④R	40.0	3. 5	140.0
1	来迎寺排水路⑤	60.0	2.0	120.0
	1007W	74.0	1.0	74. 0
	1008W	68.0	1.0	68. 0
	1103W	16.0	0.3	4.8
	1108W	120.0	0.6	72. 0
	小計	669.0		1, 658. 5
	1084W	83.0	0.7	58. 1
	1087W	142.0	1.2	170. 4
2	1090W	125.0	1.2	150.0
	1093W	210.0	1.0	210. 0
	小計	560.0		588. 5
	尺地排水路①	70.0	3.0	210. 0
3	1153 • 1154W	148.0	1.0	148. 0
	小計	218.0		358. 0
	水越排水路①	40.0	3. 5	140.0
	水越排水路②	13. 0	1.0	13. 0
4	水越排水路③	50.0	0.3	15. 0
'	水越排水路④	72. 0	0. 5	36. 0
	水越排水路⑤	7. 0	8. 5	59. 5
	小計	182. 0		263. 5
	合計	1,629.0 m		2,868.5 m ²

図川·山室排水路外

	図川・川至排水 面		調書	(水	路)	
図番	河川名	延長	幅	平 積	ハンドガイド 平 積	
5		m	m		m²	
	1 3 1 4 W	260. 0	0.8	208.0		
		158. 0	1.0	158.0		
	図川遊水地				510.0	
	山室排水路遊水地			264. 0		
	山室排水路	130. 0	0.5	65. 0		
	山室排水路内	94. 5	1.0	94. 5		
	1 3 5 8 W	74. 0	1.3	96. 2		
	合計			885. 7	510.0	

旧富士見江川

	旧留工兒红川 <u></u> 面	積	調	書	(河	JII)	
図番	河 川 名	延 長		幅	肩 掛 式 平 積 ㎡	ハント`ガイト` 平 積 ㎡	
6	旧富士見江川A	50.0	n	6. 0	300. 0	III	
	旧富士見江川B	200. 0		3.0	600.0		
	旧富士見江川C	50.0		6.0		300.0	
	旧富士見江川D	70.0		6.0	420.0		
	旧富士見江川E	170.0		4.2		714.0	
	旧富士見江川F	180.0		5.8	1,044.0		
	旧富士見江川G	40.0		7. 0		280. 0	
	旧富士見江川H	60.0		4.0	240. 0		
	旧富士見江川 I	200.0		9. 5		1,900.0	
	旧富士見江川J(右)	30.0		3.0	90.0		
	旧富士見江川J(右-2)	20.0		1.5	30.0		
	旧富士見江川 J (左)	28.0		2.5	70.0		
	旧富士見江川K					300.0	
	旧富士見江川L	27.0		10.2	275. 4		
	旧富士見江川M				40. 2		
	合計				3, 109. 6	3, 494. 0	

		 債	 計	 算	 書		(剪	—— 定	·)			
 図番	名	称		<u> </u>			(m)				(m)	_
		機		()			7 5 m					_
	水越排水路						1.4			•	13.0)
4	水越排水路						1. 4				50.0	_
	<u> </u>		合計								63.0m	=
		機	械	(樹	高 1 .	5	m以上)					_
4	水越排水路	4					2. 3				40.0)
			合計								40.0m	

河川維持管理業務委託特記仕様書

(滴 用)

- 第1条 この特記仕様書は、富士見市発注の次の業務委託に適用するものとする。
 - ・委 託 名 河川維持管理業務委託(その2)
 - ·委託箇所 富士見市鶴馬2丁目地內外 来迎寺排水路外

(目 的)

第2条 本業務は河川や水路の環境悪化を防ぎ、美観を維持するとともに、施設状態を 把握しやすくすることで、堤防弱体化の防止、病害虫発生の防止、見通しの確保による 犯罪防止、火災の防止等を図ることを目的とする。

(除草時期)

第3条 受注者は、下記に示す時期に本業務を行うものとする。

- ・1 同目
- 6月中旬から8月上旬
- ・2回目 9月中旬から10月下旬
- 2 受注者は、上記の時期に本業務を行えない場合には、事前に発注者と協議するものとする。

(立会確認)

第4条 受注者は、草刈り完了時に発注者に立会確認を求めることとする。

(業務報告書の提出)

第5条 受注者は、本業務完了毎(1回目及び2回目)に業務報告書の作成を行い、 提出することとする。

(部分払い検査)

- 第6条 受注者は、1回目の本業務完了後に部分払い検査を受けることとする。
 - ・部分払い検査実施時期 8月中旬

(委託料の支払い)

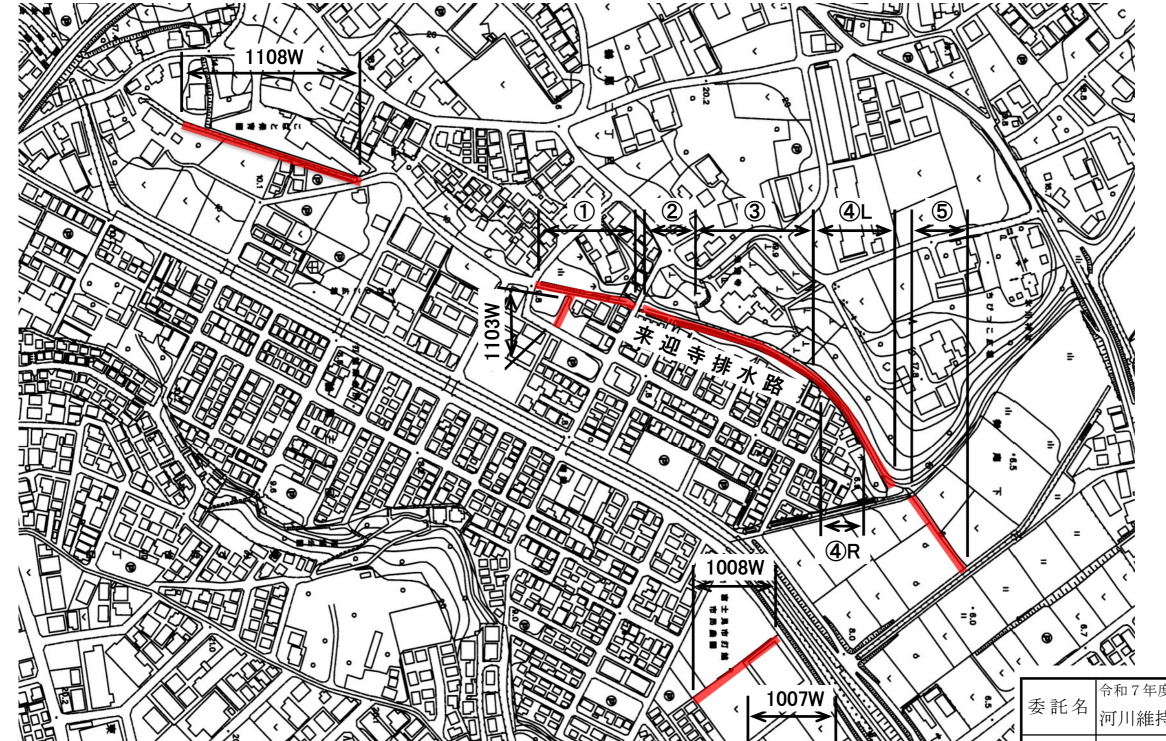
- 第7条 受注者は、部分払い検査及び完成検査の合格の通知を受けたら、発注者に委託 料の請求をすることとする。
- 2 委託料の支払いは、請求書を受理した翌月とする。
- 3 処分費については、完了払い時に支払うものとし、その額は受注者と発注者で協議して 定める。

(その他)

第8条 この仕様書に定めのない事項については、双方で協議して決定する。

平面図S=Free





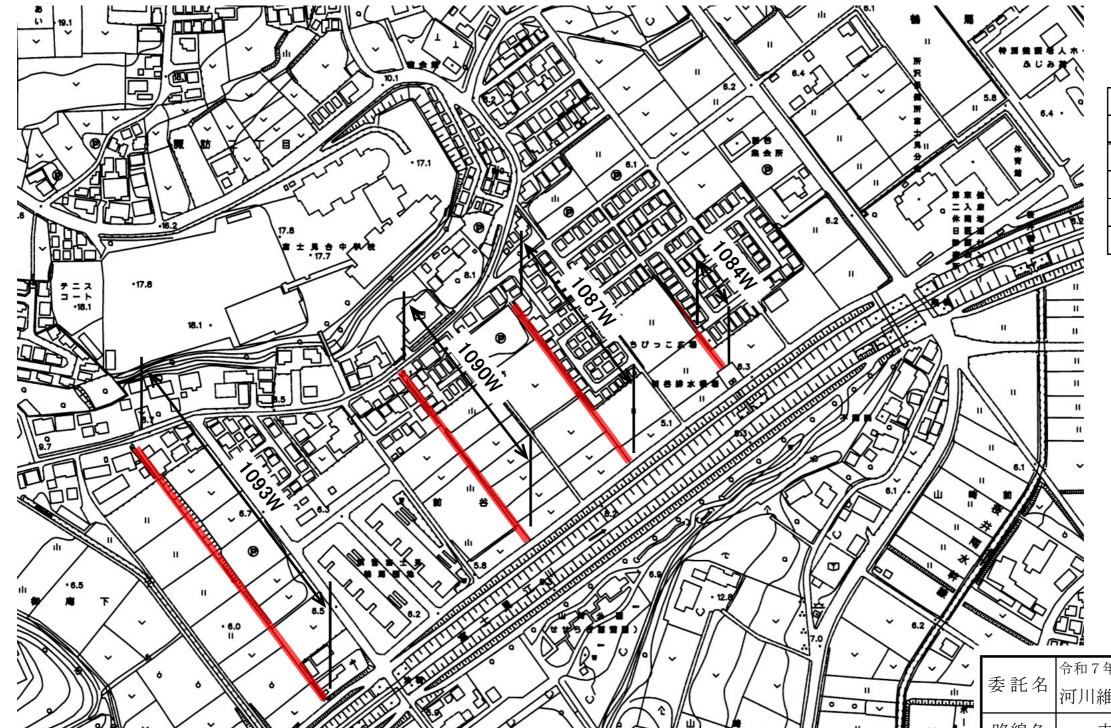
除草工							
路線名	L(m)	W(m)					
来迎寺排水路①	66.0	4.7					
来迎寺排水路②	35.0	5.2					
来迎寺排水路③	85.0	5.0					
来迎寺排水路④L	105.0	2.5					
来迎寺排水路④R	40.0	3.5					
来迎寺排水路⑤	60.0	2.0					
1007W	74.0	1.0					
1008W	68.0	1.0					
1103W	16.0	0.3					
1108W	120.0	0.6					

 委託名
 <td rowspan="2" (つつでは) (つっでは) (

富士見市建設部道路治水課

平面図S=Free





除草工							
路線名	L(m)	W(m)					
084W	83.0	0.7					
087W	142.0	1.2					
090W	125.0	1.2					
093W	210.0	1.0					

 委託名
 令和7年度 河川維持管理業務委託(その2)

 路線名
 来迎寺排水路外

 委託箇所
 富士見市鶴馬2丁目地内外

 図面名
 平面図

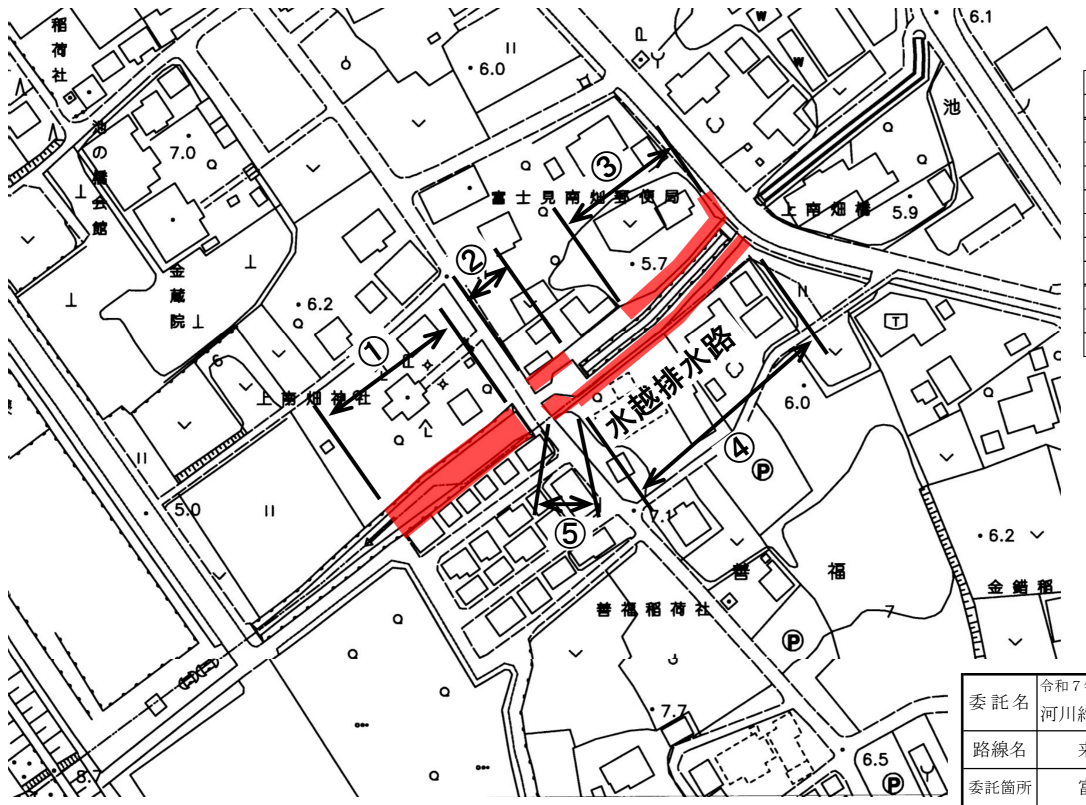
 縮尺
 図 示図

富士見市建設部道路治水課

平面図S=Free 除草工 路線名 W(m)尺地排水路① 70.0 1153 • 1154W 148.0 1.0 委託名 河川維持管理業務委託(その2) 路線名 来迎寺排水路外 富士見市鶴馬2丁目地内外 委託箇所 平 面 図 図面名 縮尺 図面番号 3 / 6 富士見市建設部道路治水課

平面図S=Free

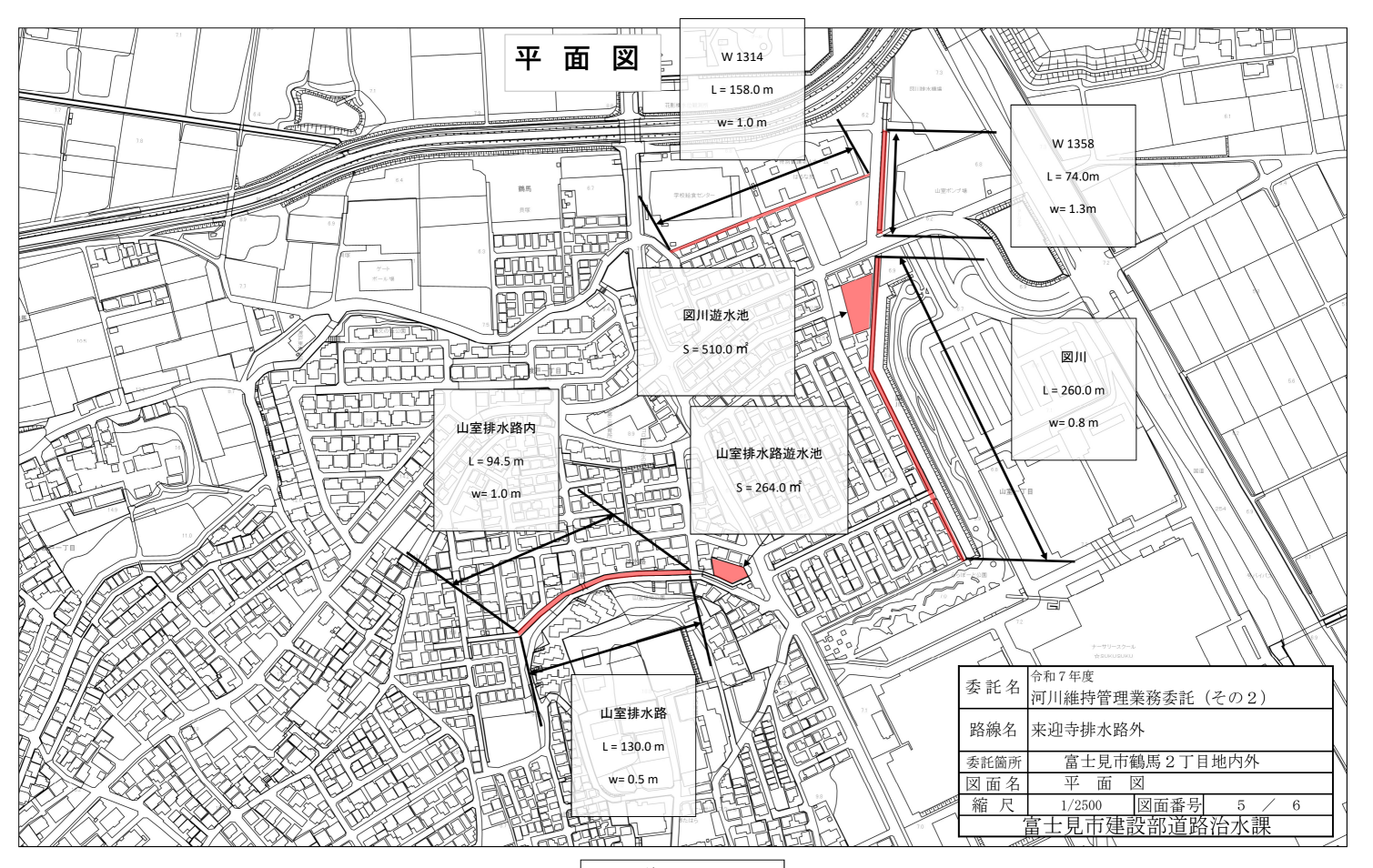




除草工							
路線名	L(m)	W(m)					
水越排水路①	40.0	3.5					
水越排水路②	13.0	1.0					
水越排水路③	50.0	0.3					
水越排水路④	72.0	0.5					
水越排水路⑤	7.0	8.5					
生垣	剪定工						
路線名	L(m)	H(m)					
水越排水路②	13.0	1.4					
水越排水路③	50.0	1.4					
水越排水路④	40.0	2.3					

委託名	令和7年度	令和7年度									
	河川維持	河川維持管理業務委託(その2)									
路線名	来近	来迎寺排水路外									
委託箇所	富士	富士見市鶴馬2丁目地內外									
図面名	平	面図									
縮尺	図	示	図面番号	4	/	6					
·		•									

富士見市建設部道路治水課



縮尺 1:2500

