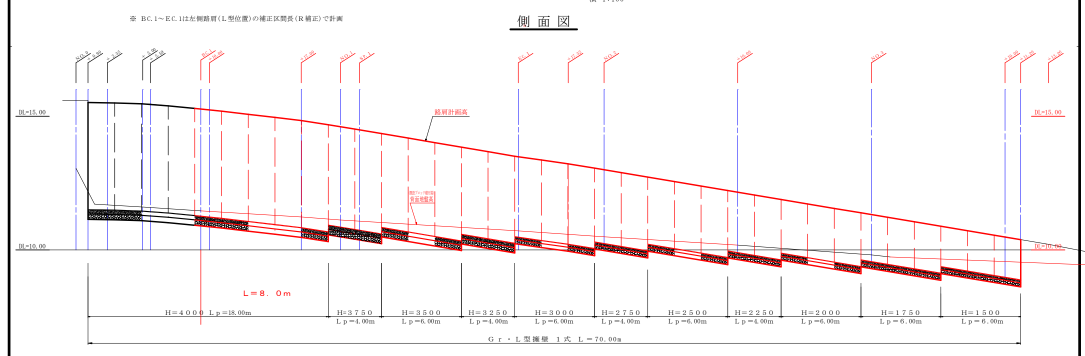


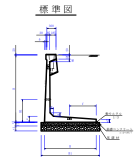
工事番号	令和 4 年度 第 号
路線名河川名	松清上小路線(仮称)
工 事 名	社会資本整備総合交付金事業
工事箇所	串間市大字西方字石仏 地内
図面名称	横 断 図 - 3
縮 尺	1:100 🛭 6
測量 年月日 設計 年月日	平成 年 月 日 韓 23
測量 会社名	(有) 新成技術コンサルタント
実測 設計	図化 照査
宜	<b>崎</b> 県 串 間 市 役 所





数 量 表

II:	称	4000	3 7 5 0	3 5 0 0	3 2 5 0	3000	2 7 5 0	2500	2 2 5 0	2000	1 7 5 0	1500
类	量(m)	18, 00	4. 00	6.00	4.00	6. 00	4.00	6, 00	4.00	6.00	6, 00	6.00



寸法・材料表(H=500~H=4000)

呼 称							寸	à	去 (mm)								基	基 礎 材 料 (10m当り)				
一 7	Н	L	В	B1	c	d	e	e2	f	g	δ	H1	t1	t2	t3	基面整正(㎡)	基 礎 材(ml)	基礎コンクリート(?)	基礎型枠(㎡)	敷モルタル(?)	参考重量 (kg)	
500	500		1300	1500	1205	95	117		600	74	-	-	-			-	-	1.40		0.26	959	
800	800		1250	1450	1100	150	125	70	500	80	-	-	-			14.50	14.50	1.45		0.25	1220	
1000	1000		1200	1400	1070	130	130	10	600		4			1		14.00	14.00	1.40		0.24	1300	
1250	1250		1250	1450	1115	135	135		650		14	500				14.50	14.50	1.45		0.25	1475	
1500	1500		1350	1550	1205	145	145	75	700	100	24					15.50	15.50	1.55		0.27	1700	
1750	1750		1400	1600	1245	155	155	10	700	100	34	670		100		16.00	16.00	1.60	2.00	0.28	1930	
2000	2000		1550	1750	1380	170	170	80	800		44	010	150	100		17.50	17.50	1.75		0.31	2260	
2250	2250	2000	1650	1850	1470	180	180	80	850		54	750			20	18.50	18.50	1.85		0.33	2555	
2500	2500		1800	2000	1600	200	200		900	150	64	830				20.00	20.00	2.00		0.36	3090	
2750	2750		1950	2150	1735	215	215		950	130	74	920				21.50	21.50	2.15		0.39	3520	
3000	3000		2100	2300	1865	235	235		1050	200	84	1000				23.00	23.00	2.30		0.42	4060	
3250	3250		2200	2400	1955	245	245	100	1100		94	1080				24.00	24.00	3, 60		0.44	4580	
3500	3500		2350	2550	2090	260	260		1200	250	104		200	150		25.50	25.50	3, 83	3.00	0.47	5030	
3750	3750		2500	2700	2220	280	280		1300	250	114	1150	200	150		27.00	27.00	4. 05	5.00	0.50	5700	
4000	4000		2650	2850	2310	340	340		1400		124					28.50	28.50	4. 28		0.53	6970	

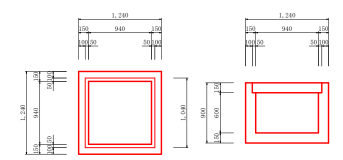
工事番号	令和 4 年度 第 号
路線名河川名	松清上小路線(仮称)
工事名	社会資本整備総合交付金事業
工事箇所	串間市大字西方字石仏 地內
図面名称	Gr·L型擁壁 詳細図
縮 尺	記載 図 16/
測量 年月日 設計 年月日	平成 年 月 日 韓 23
測量 会社名	(有) 新成技術コンサルタント
実測 設計	図化 照査
宮	崎県串間市役所

## \_溜桝940×940撤去

S = 1 · 20

### 平面図

側面図



#### 数 量 表

1 基当り

名	称	規格・寸法	計	算	式	単位	数 1	量
無筋コンクリー	ŀ	溜桝本体	1. 24×1. 24× - (1. 04×1. 0		94×0.94×0.60)	?	0.69	
鉄筋コンクリー	ŀ	コンクリート蓋	1. 04×1. 04×	0. 15	-	"	0.16	

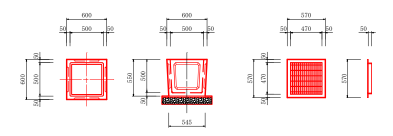
# 溜桝500型(既製品)撤去

S = 1:20

平面図

側面図

グレーチング T-14



#### 数 量 表

1基当り

名 称	規格・寸法	計算	章	式	単位	数量
溜桝本体	500型	(既製品)		127kg	餅	1.00
グレーチング蓋	500型		T-14	25kg	枚	1.00

工事番号	令和 4 年度 第 号
路線名河川名	松清上小路線(仮称)
工事名	社会資本整備総合交付金事業
工事箇所	串間市大字西方字石仏 地内
図面名称	取壊し・撤去詳細図-3
縮 尺	記載 図 23/
測量 年月日設計 年月日	平成 年 月 日 韓 23
測量 会社名 設計	(有) 新成技術コンサルタント
実測 設計	図化 製図 照査
宮	崎 県 串 間 市 役 所