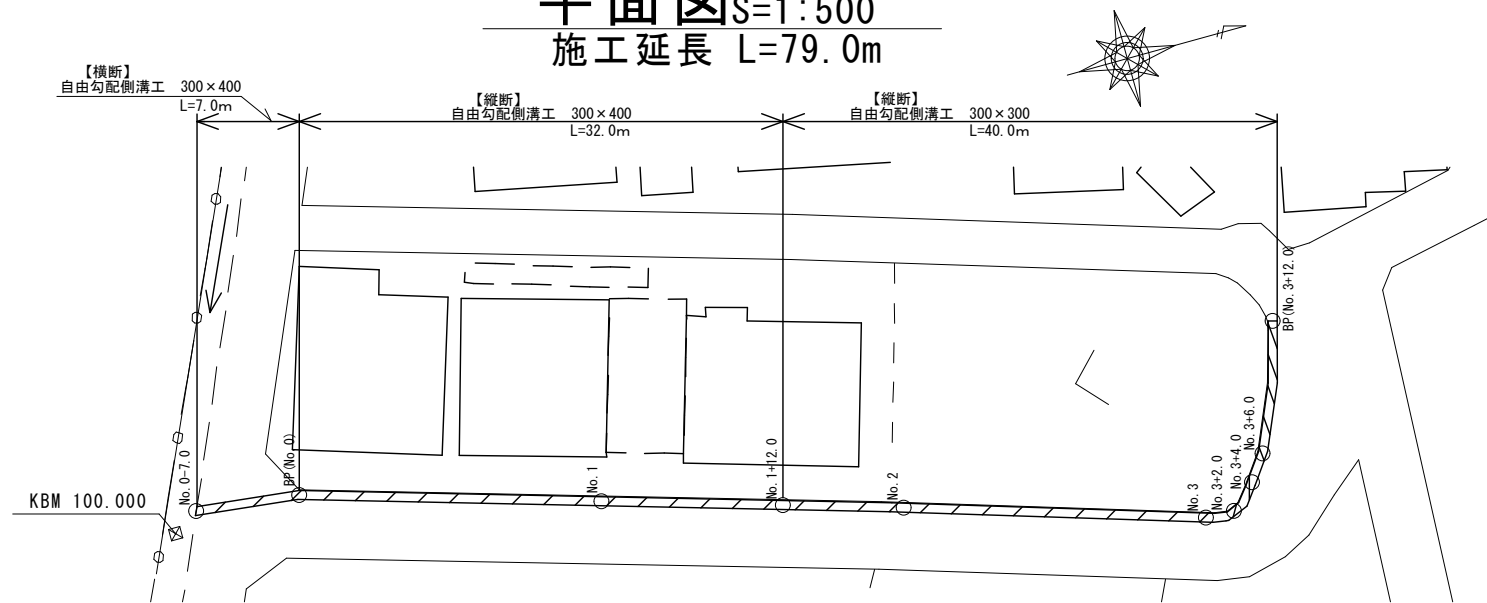
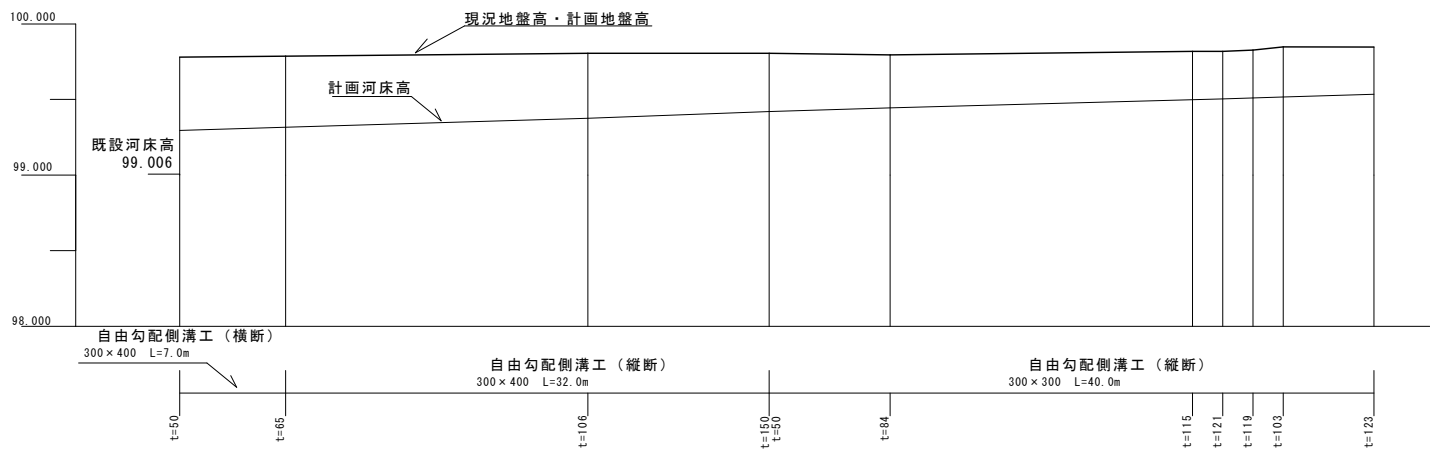


1号箇所
平面図S=1:500
施工延長 L=79.0m



縦断面図 縦S=1:50
横S=1:500



河床勾配												
計画地盤高	99.780		99.786		99.805		99.799		99.789		99.818	
計画河床高	99.295		99.316		99.376		99.414		99.438		99.498	
現況地盤高	99.780		99.786		99.805		99.799		99.789		99.818	
切盛	±0.000		±0.000		±0.000		±0.000		±0.000		±0.000	
追加距離	-7.00		0.00		20.00		32.00		40.00		60.00	
単距離	-7.00		0.00		20.00		12.00		8.00		20.00	
測点	No. 0-7.0		BP (No. 0)		No. 1		No. 1+12.0		No. 2		No. 3	

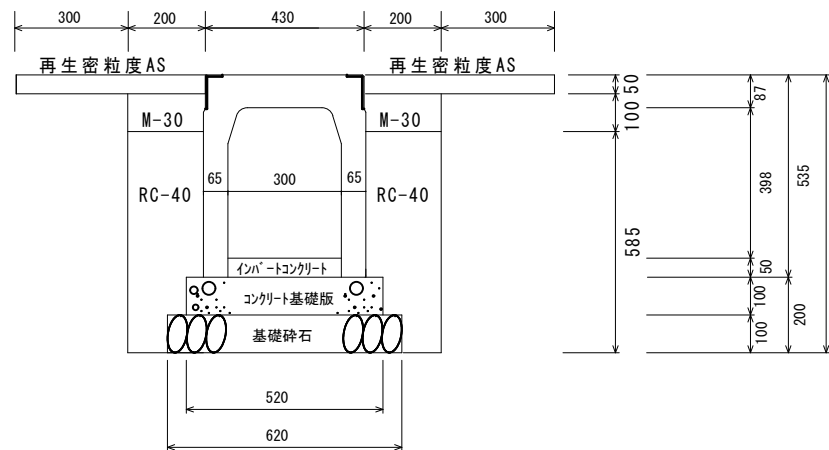
【1号箇所(新田町)】

工事名称	側溝改良工事（R 7 - 4）		
工事場所	甲府市 新田町 地内		
路 線 名	市道 金竹新田線 外		
図 面 名	図示		
縮 尺	図 示	図面番号	1/3
甲 府 市			

1号箇所 標準断面図 S=1:20

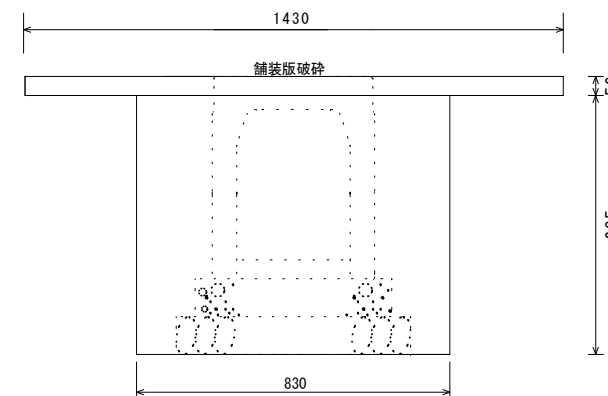
撤去断面図 S=1:20

【横断用】300×400 No.0-7.0~BP



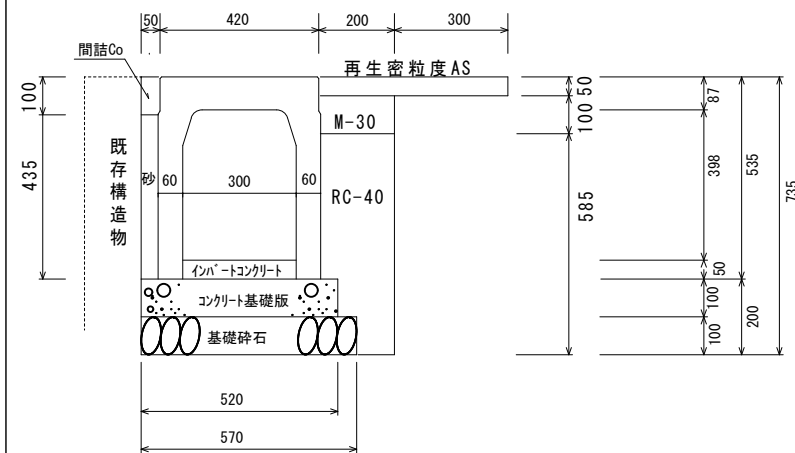
数量表		10m 当り		
名称	規格・寸法	単位	数量	摘要
コンクリート基礎版	520×2000×100	枚	5.00	プレキャスト コンクリート基礎版
基礎碎石	RC-40	m ³	0.62	t=100mm
インハートコンクリート	18-8-25	m ³	0.17	t=57mm
自由勾配側溝(横断)	B=300 H=400	個	5.00	L=2.0m W=392kg
埋戻工①	RC-40	m ³	2.04	
埋戻工②	M-30	m ³	0.40	
表層	As舗装 t=50mm	m ²	10.00	

No.0-7.0~BP



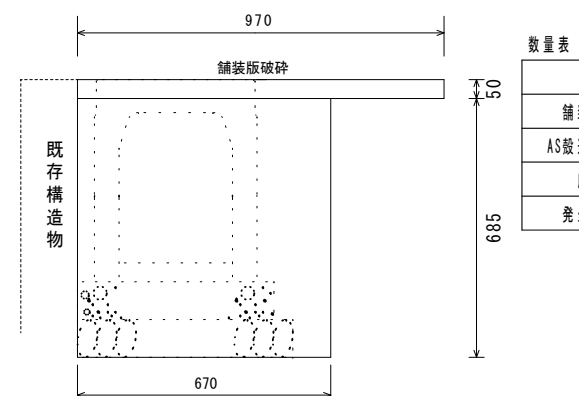
数量表		10m 当り		
名称	規格・寸法	単位	数量	摘要
舗装版破碎		m ²	14.30	
AS搬運搬・処分		m ³	0.71	
床掘り		m ³	5.68	
発生土処理		m ³	5.68	

【縦断用】300×400 BP~No.1+12.0



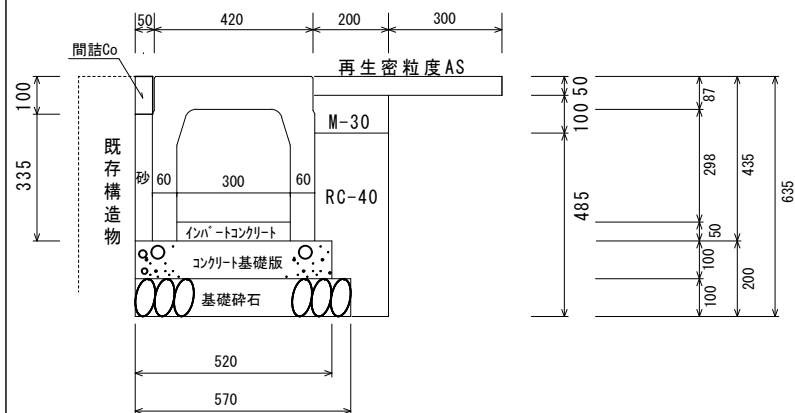
数量表		10m 当り		
名称	規格・寸法	単位	数量	摘要
コンクリート基礎版	520×2000×100	枚	5.00	プレキャスト コンクリート基礎版
基礎碎石	RC-40	m ³	0.57	t=100mm
インハートコンクリート	18-8-25	m ³	0.30	t=101mm
自由勾配側溝(縦断)	B=300 H=400	個	5.00	L=2.0m W=371kg
埋戻工①	RC-40	m ³	1.02	
埋戻工②	M-30	m ³	0.20	
埋戻工③	砂	m ³	0.21	
間詰コンクリート	18-8-25 刷毛仕上げ	m ³	0.05	
目地板設置	箇所/10m	m ²	0.01	
側溝蓋	コンクリート蓋	枚	9.00	L=0.5m W=31kg
	グレーチング蓋 (T-25) 普通目	枚	1.00	L=0.5m W=14kg
表層	As舗装 t=50mm	m ²	5.00	

BP~No.1+12.0



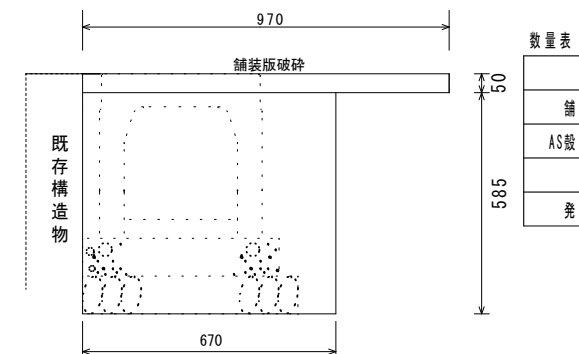
数量表		10m 当り		
名称	規格・寸法	単位	数量	摘要
舗装版破碎		m ²	9.70	
AS搬運搬・処分		m ³	0.48	
床掘り		m ³	4.58	
発生土処理		m ³	4.58	

【縦断用】300×300 No.1+12.0~EP



数量表		10m 当り		
名称	規格・寸法	単位	数量	摘要
コンクリート基礎版	520×2000×100	枚	5.00	プレキャスト コンクリート基礎版
基礎碎石	RC-40	m ³	0.57	t=100mm
インハートコンクリート	18-8-25	m ³	0.29	t=97mm
自由勾配側溝(縦断)	B=300 H=300	個	5.00	L=2.0m W=315kg
埋戻工①	RC-40	m ³	0.82	
埋戻工②	M-30	m ³	0.20	
埋戻工③	砂	m ³	0.16	
間詰コンクリート	18-8-25 刷毛仕上げ	m ³	0.05	
目地板設置	箇所/10m	m ²	0.01	
側溝蓋	コンクリート蓋	枚	9.00	L=0.5m W=31kg
	グレーチング蓋 (T-25) 普通目	枚	1.00	L=0.5m W=14kg
表層	As舗装 t=50mm	m ²	5.00	

No.1+12.0~EP



数量表		10m 当り		
名称	規格・寸法	単位	数量	摘要
舗装版破碎		m ²	9.70	
AS搬運搬・処分		m ³	0.48	
床掘り		m ³	3.91	
発生土処理		m ³	3.91	

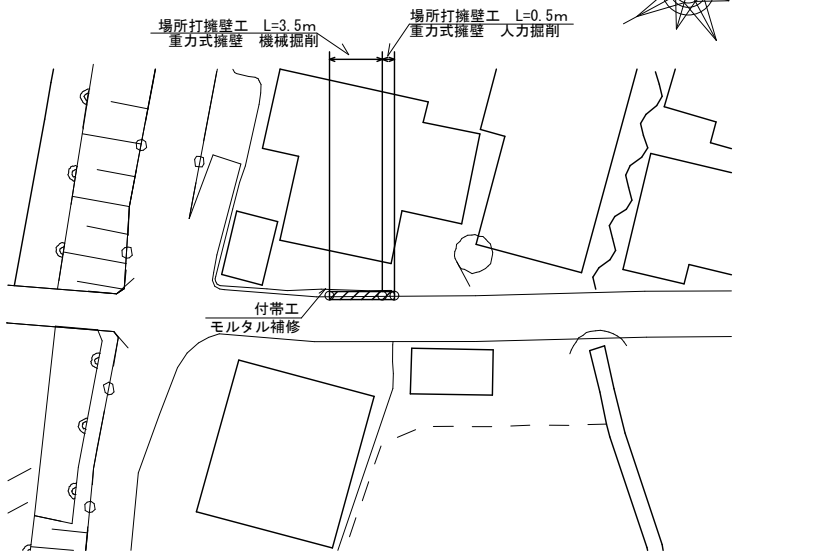
【1号箇所(新田町)】

工事名称	側溝改良工事 (R7-4)		
工事場所	甲府市 新田町 地内		
路線名	市道 金竹新田線 外		
図面名	図示		
縮尺	図示	図面番号	2/3
甲府市			

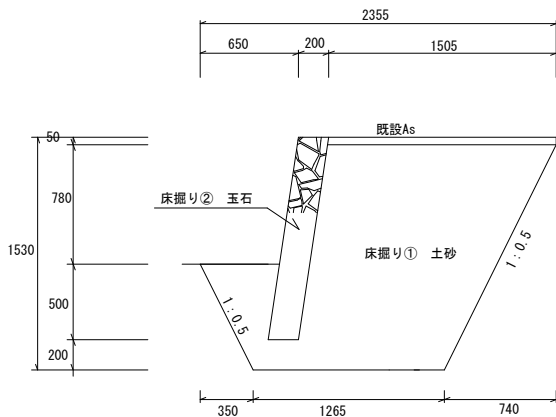
標準断面図 S=1:50

2号箇所

平面図 S=1:500
施工延長 L=4.0m



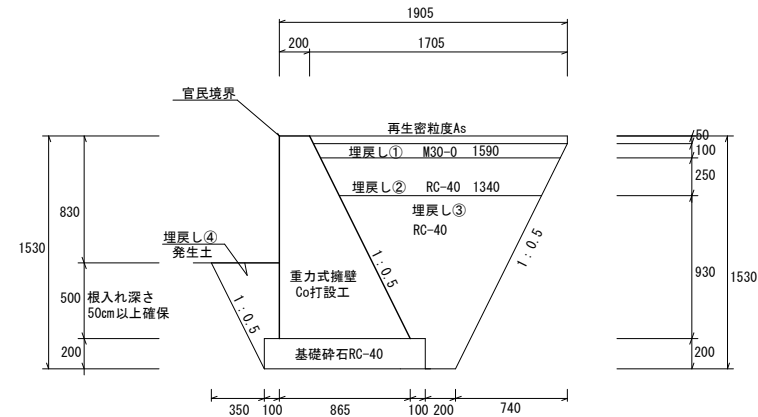
【掘削】



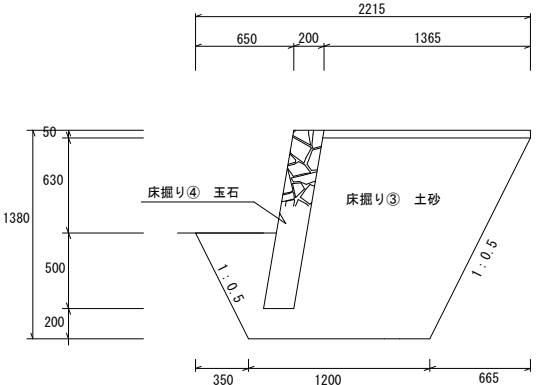
BP付近

重力式擁壁 H=1330

【埋戻】



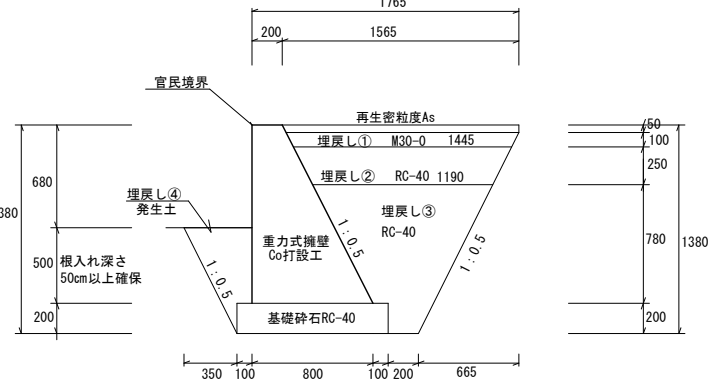
【掘削】



EP付近

重力式擁壁 H=1180

【埋戻】



重力式擁壁 断面表

名称	単位	BP		EP	
		掘削	埋戻	掘削	埋戻
Co打設工	m ²		0.71		0.59
基礎碎石	m ²		0.21		0.20
床掘り①	m ²	21.15			
床掘り②	m ²	2.68			
床掘り③	m ²			17.85	
床掘り④	m ²			2.36	
土砂等運搬	m ²	23.83		20.21	
埋戻し①	m ²		1.55		1.41
埋戻し②	m ²		3.65		3.30
埋戻し③	m ²		8.70		6.75
埋戻し④	m ²		1.73		1.73

重力式擁壁 L=4.0m 数量表

名称	規格・寸法	単位	数量	摘要
Co打設工	18-8-40	m ³	2.60	(0.71+0.59)/2*4.0
型枠工		m ²	22.10	0.50+0.60+11.60+9.40
基礎碎石	RC-40 t=200	m ³	0.82	(0.21+0.20)/2*4.0
目地版設置		m ²	0.29	0.27+0.02
鋪装版切断		m	6.87	4.0+1.505+1.365
濁水運搬		m ³	0.008	6.87*0.05*0.023
鋪装版破碎		m ²	5.74	(1.505+1.365)/2*4.0
散運搬処分		m ³	0.29	5.74*0.05
床掘り①	機械施工 土砂	m ³	68.25	(21.15+17.85)/2*3.5
床掘り②	機械施工 玉石	m ³	10.08	(2.68+2.36)/2*3.5
床掘り③	人力施工 土砂	m ³	8.93	17.85*0.5
床掘り④	人力施工 玉石	m ³	1.18	2.36*0.5
土砂等運搬		m ³	81.52	(68.25+10.08+8.93+1.18)-6.92
埋戻し①	M30-0	m ³	5.92	(1.55+1.41)/2*4.0
埋戻し②	RC-40	m ³	13.90	(3.65+3.30)/2*4.0
埋戻し③	RC-40	m ³	30.90	(8.70+6.75)/2*4.0
埋戻し④	発生土	m ³	6.92	(1.73+1.73)/2*4.0
表層工	再生密粒度As	m ²	6.54	(1.705+1.565)/2*4.0

一式当り

【2号箇所(新田町)】

工事名称	側溝改良工事 (R7-4)		
工事場所	甲府市 新田町 地内		
路線名	市道 金竹新田線 外		
図面名	平面図・標準断面図		
縮尺	図示	図面番号	3/3
甲府市			