

設 計 数 量 総 括 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	備 考
道路改良							
	道路土工	掘削工	掘削	土砂	m ³	9.5	
				表土	m ³		
		盛土工	路床盛土	購入土	m ³	53.5	
			路体盛土		m ³		
		法面整形工	法面整形	切土部	m ²		
		残土処理工	残土等処分	土砂	m ³	61.9	
				表土	m ³		
	地盤改良工	置換工	置換	良質土	m ³		
	擁壁工	作業土工	床掘		m ³	48.5	
			埋戻		m ³	11.8	
		場所打擁壁工	小型重力式擁壁		m	47.3	
	石・ブロック積(張)工	作業土工	床掘		m ³	23.6	
			埋戻		m ³	12.9	
		コンクリートブロック工	1号ブロック積	1:0.4,控え35cm, 裏コン10cm	m ²		
			2号ブロック積	1:0.4,控え35cm, 裏コン10cm	m ²		
			3号ブロック積	1:0.4,控え35cm, 裏コン10cm	m ²		
			4号ブロック積	1:0.5,控え35cm, 裏コン15cm	m ²		
			5号ブロック積	1:0.5,控え35cm, 裏コン10cm	m ²	4.7	
			6号ブロック積	1:0.4,控え35cm, 裏コン10cm	m ²	6.4	
			裏込碎石	RC-40	m ³	0.8	
			1号天端コンクリート		m		

設計数量総括表

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量	備考
			2号天端コンクリート		m		
			3号天端コンクリート		m	7.5	
			4号天端コンクリート		m	2.1	
			1号ブロック積基礎		m	9.6	
			1号小口止		箇所		
			2号小口止		箇所		
			3号小口止		箇所		
			4号小口止		箇所		
			5号小口止		箇所		
			6号小口止		箇所	2	
	排水構造物工	作業土工	床掘	土砂	m ³	50.1	
			埋戻	土砂	m ³	40.9	
		側溝工	プレキャストU型側溝	PU5-300A	m		
			角フリューム	FS-300	m		
			ベンチフリューム	B600-H400	m	12.1	
			マルチスリット側溝	200×200	m		
				200×300	m		
			マルチスリット側溝樹		箇所		
			自由勾配側溝	縦断用B300-H300	m		
				縦断用B300-H400	m		
				縦断用B300-H500	m		
				縦断用B800-H600	m		
				縦断用B800-H700	m		
				横断用B600-H1000	m	12.0	
				横断用B600-H1100	m	6.0	
			嵩上げ側溝	B200	m		
			コンクリート蓋	FS300用	枚		

設計数量総括表

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量	備考
		管渠工	ヒューム管	φ400	m		
			重圧管	φ400	m		
			塩ビ管	VUφ150	m	4.6	
				VUφ200	m		
			取水口		箇所	1	
		集水樹・マンホール工	1号集水樹	B600-L600-H600	箇所		
			2号集水樹	B600-L600-H700	箇所		
			3号集水樹	B600-L600-H1100	箇所		
			4号集水樹	B700-L700-H1000	箇所		
			5号集水樹	B700-L700-H1300	箇所		
			6号集水樹	B800-L800-H1000	箇所	1	
			7号集水樹	B900-L900-H700	箇所		
			8号集水樹	B1300-L1300-H1600	箇所		
	舗装工	アスファルト舗装工	表層	再生密粒度アスコン t=4cm	m ²	175.0	
			上層路盤	粒度調整碎石・M-30 t=10cm	m ²	175.0	
			下層路盤	再生クラッシャーラン・RC-40 t=15cm	m ²	175.0	
			表層オーバーレイ	再生密粒度アスコン 平均厚t=2cm	m ²		
			As安定処理	再生粗粒度アスコン 平均厚t=5cm	m ²		
			路肩表層	再生密粒度アスコン t=4cm	m ²	7.6	
			路肩路盤	粒度調整碎石・M-30 t=10cm	m ²	6.6	
			耐水処理表層	再生密粒度アスコン t=3cm	m ²		
			耐水処理路盤	再生クラッシャーラン・RC-30 t=10cm	m ²		
			歩道表層	再生密粒度アスコン t=3cm	m ²		
			歩道路盤	再生クラッシャーラン・RC-30 t=10cm	m ²		
			張コンクリート	t=7cm	m ²		
	縁石工	縁石工	歩車道境界ブロック		m		
			切下型		m		

設 計 数 量 総 括 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	備 考
		路肩保護工	路肩保護コンクリート		m		
			張コンクリート	t=7cm	m ²		
		防草対策工	防草対策コンクリート		m		
	防護柵工	作業土工	床掘	土砂	m ³	6.4	
			埋戻	土砂	m ³	2.9	
		路側防護柵工	ガードレール	Gr-C-4E	m		
				Gr-C-2B	m	8.1	
		防止柵工	目かくしフェンス	H1800	m		
		防護柵基礎工	1号ガードレール基礎		m		
			2号ガードレール基礎		m	8.1	
	区画線工	区画線工	溶融式区画線	停止線 実線・白・W=45cm	m		
				横断歩道 実線・白・W=45cm	m		
			ペイント式区画線	外側線 実線・白・W=15cm	m	83.9	
				記号・文字(横断歩道予 告) W=15cm換算	m		
	道路付属施設工	道路付属物工	デリニエータ	D1・土中建込	本	8.0	
				D3・防護柵取付	本		
			スノーボール兼用デリニエータ	D4・土中建込	本	2.0	
		階段工	1号階段工		箇所		
			2号階段工		箇所		
			3号階段工		箇所		

道路土工 集計表

[illegible]

土工数量集計表

種 別	細 別	規 格	道路土工	擁壁工	ブロック積工	排水構造物工	防護柵工		単位	数 量	合 計
掘削工	掘削	土砂	9.5						m ³	9.5	9.5
		表土	0.0						m ³	0.0	0.0
盛土工	路床盛土	購入土	53.5						m ³	53.5	53.5
	路体盛土		0.0						m ³	0.0	0.0
作業土工	床 掘	土砂		48.5	23.6	50.1	6.4		m ³	128.6	128.6
	埋 戻	土砂		11.8	12.9	40.9	2.9		m ³	68.5	68.5
残土処理工	残土等処分	土砂	9.5+128.6-(0.0+68.5)×1/0.9						m ³	61.9	
		表土							m ³	0.0	

道路土工 掘削工数量計算書

測 点	単距離	修 正 距 離	掘 削 (土砂)			修 正 距 離	表土剥ぎ取り			摘 要
			A	1/2	V		A	1/2	V	
NO.13 +10.600	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00				
NO.14	9.40	9.40	1.0	0.49	4.6	9.40				
NO.14 +10.000	10.00	10.00	0.0	0.49	4.9	10.00				
NO.15	10.00	10.00	0.0	0.00	0.0	10.00				
KE.4-1										
NO.15 +5.552	5.55	5.55	0.0	0.00	0.0	5.55				
KE.4-2										
NO.15 +8.338	2.79	2.79	0.0	0.00	0.0	2.79				
NO.15 +12.500	4.16	4.16	0.0	0.00	0.0	4.16				
NO.16										
NO.16 +10.000										
NO.17										
EP										
NO.17 +12.636										
小計					9.5				0.0	
合計					9.5				0.0	

道路土工盛土工数量計算書										
測点	単距離	修正 距離	路床盛土			修正 距離	路体盛土			摘要
			A	1／2	V		A	1／2	V	
擁壁工計算書より					53.5					
小計					53.5				0.0	
合計					53.5				0.0	

小計

合計

53.5

53.5

53.5

0.0

0.0

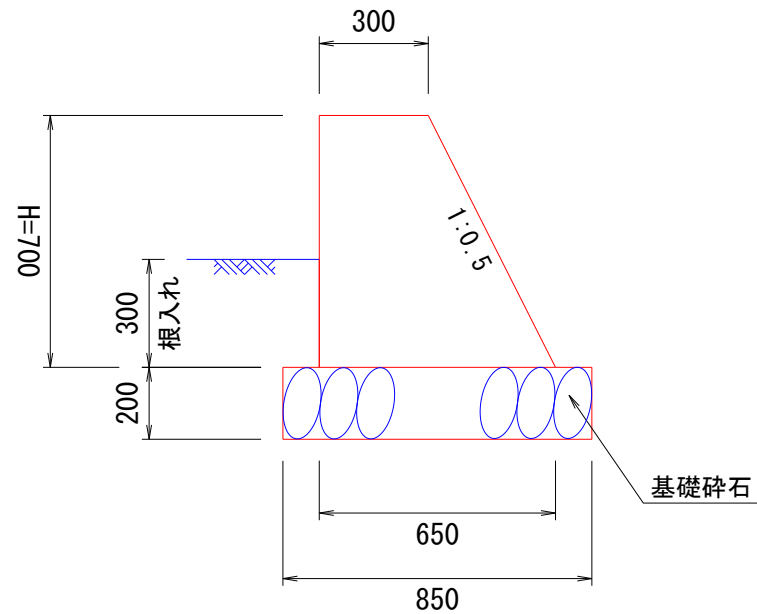
擁壁工 集計表

[illegible]

擁壁工 作業土工 数量 計算 書

[illegible]

数量計算書



斜率1:0.5=1.118

[illegible]

石・ブロック積(張)工 集 計 表

項 目	規 格 ・ 寸 法	単位	数 量	摘 要
作業土工				
床掘		m ³	23.6	
埋戻		m ³	12.9	
コンクリートブロック工				
1号ブロック積	1:0.4,控え35cm, 裏コン10cm	m ²		
2号ブロック積	1:0.4,控え35cm, 裏コン10cm	m ²		
3号ブロック積	1:0.4,控え35cm, 裏コン10cm	m ²		
4号ブロック積	1:0.5,控え35cm, 裏コン15cm	m ²		
5号ブロック積	1:0.5,控え35cm, 裏コン10cm	m ²	4.7	
6号ブロック積	1:0.4,控え35cm, 裏コン10cm	m ²	6.4	
裏込碎石	RC-40	m ³	0.8	
1号天端コンクリート		m	0.0	
2号天端コンクリート		m	0.0	
3号天端コンクリート		m	7.5	
4号天端コンクリート		m	2.1	
1号ブロック積基礎		m	9.6	
1号小口止		箇所		
2号小口止		箇所		
3号小口止		箇所		
4号小口止		箇所		
5号小口止		箇所		
6号小口止		箇所	2.0	

石・ブロック積(張)工 作業土工 数 量 計 算 書

測 点	単距離	修 正 距 離	床 掘			修 正 距 離	埋 戻			摘 要
			A	1/2	V		A	1/2	V	
NO.13 +10.600	0.00	0.00	2.4	2.40	0.0	0.00	1.7	1.70	0.0	
NO.14	9.40	9.40				9.40				
NO.14 +5.60	0.00	0.00	2.2				1.2			
NO.14 +10.000	10.00	4.40	2.2	2.20	9.7	4.40	1.2	1.20	5.3	
NO.14 +16.30		6.30	2.2	2.20	13.9	6.30	1.2	1.20	7.6	
NO.15	10.00	10.00				10.00				
KE.4-1										
NO.15 +5.552	5.55	5.55				5.55				
KE.4-2										
NO.15 +8.338	2.79	2.79				2.79				
NO.15 +12.500	4.16	4.16				4.16				
NO.16	7.50	7.50				7.50				
NO.16 +10.000	10.00	10.00				10.00				
NO.17	10.00	10.00				10.00				
EP										
NO.17 +12.636	12.64	12.64				12.64				
置換土分					0.0					
小計					23.6				12.9	
合計					23.6				12.9	

石・ブロック積(張)工 数量計算書

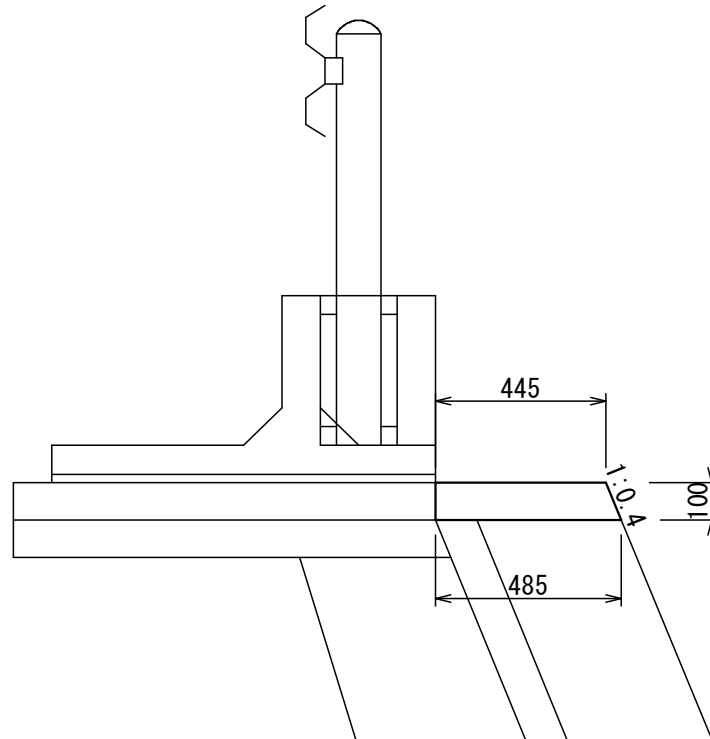
(1/2)

測 点	単距離	修 正 距 離	5号ブロック積			修 正 距 離	裏込砕石			摘 要
			SL	1／2	A		A	1／2	V	
NO.14 +5.60	0.00	0.00	1.95			0.00	0.00			
NO.14 +7.60	2.10	2.10	2.48	2.215	4.7	2.10	0.74	0.370	0.8	
合計					4.7				0.8	

(2/2)

測 点	単距離	修 正 距 離	6号ブロック積			修 正 距 離	裏込碎石			摘 要
			SL	1／2	A		A	1／2	V	
NO.14 +8.60	0.00	0.00	0.86			0.00	0.00			
NO.14 +10.00	1.40	1.40	0.86	0.860	1.2	1.40	0.00	0.000	0.0	
NO.14 +16.00	6.10	6.10	0.86	0.860	5.2	6.10	0.00	0.000	0.0	
合計					6.4				0.0	

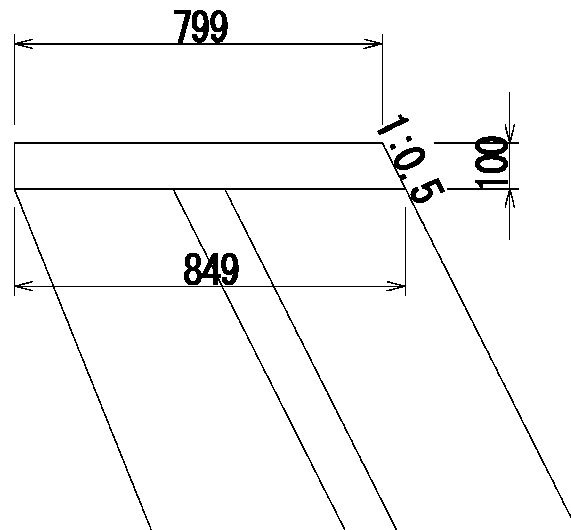
数量計算書



斜率 $1:0.4=1.077$

[illegible]

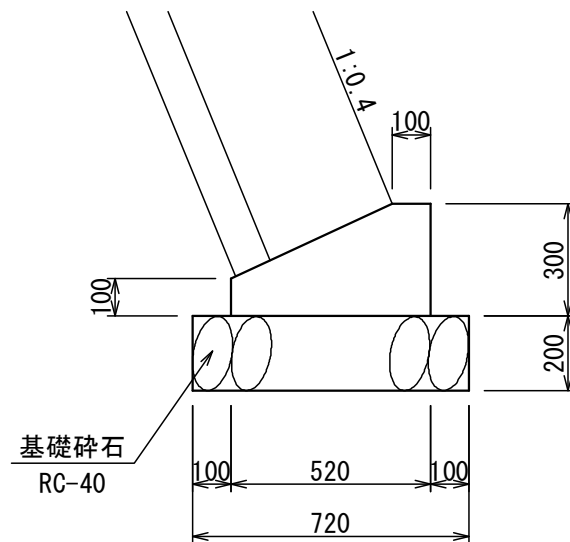
数量計算書



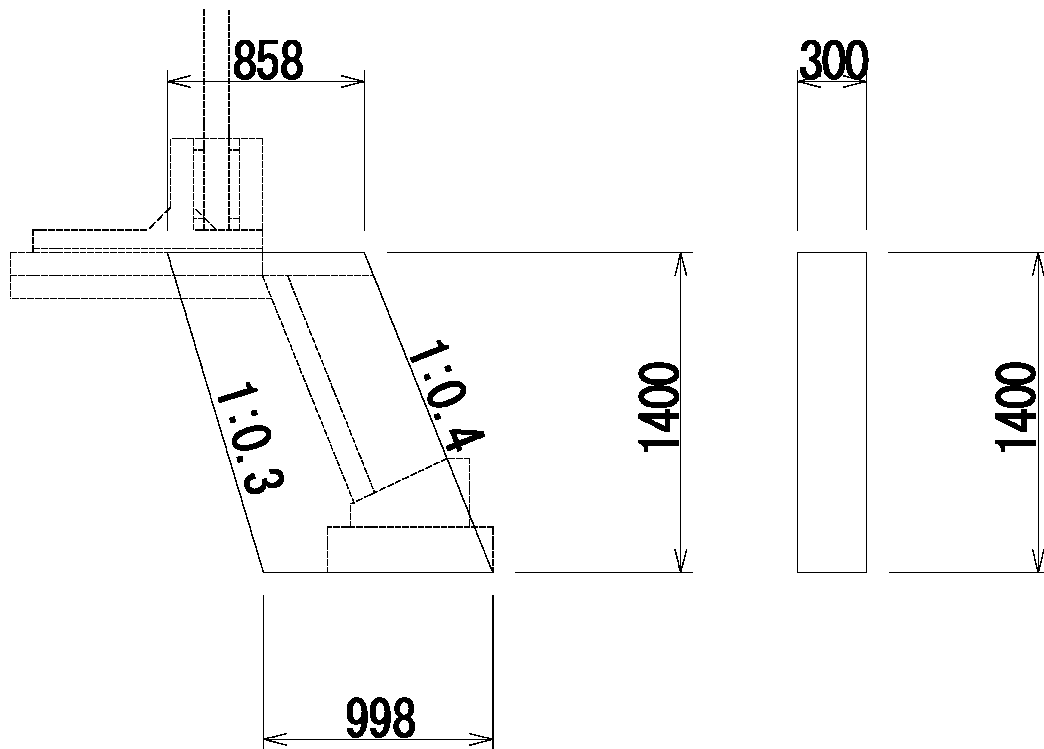
斜率 1:0.5=1.118

[illegible]

数量計算書

[illegible]

数量計算書



表斜率	$1:0.5=1.118$
裏斜率	$1:0.4=1.077$

[illegible]

排水構造物工 集計表

項 目	規 格 ・ 寸 法	単位	数 量	摘 要
作業土工				
床掘	土砂	m ³	50.1	
埋戻	土砂	m ³	40.9	
側溝工				
プレキャストU型側溝	PU5-300A	m	0.0	
角フリューム	FS-300	m	0.0	
大型フリューム	B600-H400	m	12.1	
マルチスリット側溝	200×200	m	0.0	
	200×300	m	0.0	
マルチスリット側溝柵		箇所	0.0	
自由勾配側溝	縦断用B300-H300	m	0.0	
	縦断用B300-H400	m	0.0	
	縦断用B300-H500	m	0.0	
	縦断用B800-H600	m	0.0	
	縦断用B800-H700	m	0.0	
	横断用B600-H1000	m	12.0	
	横断用B600-H1100	m	6.0	
嵩上げ側溝	B200	m		
コンクリート蓋	FS300用	枚		
管渠工				
ヒューム管	φ400	m	0.0	
重圧管	φ400	m	0.0	
塩ビ管	VUφ150	m	4.6	
	VUφ200	m	0.0	
取水口		箇所	1.0	

排水構造物工 集計表

[illegible]

排水構造物工 作業土工数量集計表								
名 称(細 別)	床掘(m ³)		埋戻(m ³)					摘 要
	左側	右側	左側	右側				
本線数量計算書	15.8	34.3	10.2	30.7				
管渠工								
重圧管 φ 400 (NO.1+7.4付近)		0.0		0.0				
集水樹・マンホール工								
1号集水樹								
2号集水樹								
3号集水樹								
4号集水樹								
5号集水樹								
6号集水樹	0.0		0.0					
7号集水樹								
8号集水樹								
小計	15.8	34.3	10.2	30.7				
合計		50.1		40.9				

排水構造物工 作業土工 数量計算書

測 点	単距離	修 正 距 離	床 掘(左側)			修 正 距 離	埋 戻(左側)			摘 要
			A	1/2	V		A	1/2	V	
NO.13 +10.600	0.00	0.0	0.3	0.30	0.0	0.0	0.2	0.20	0.0	
NO.14	9.40	9.4	0.4	0.35	3.3	9.4	0.2	0.20	1.9	
NO.14 +10.000	10.00	9.9	0.5	0.45	4.5	9.9	0.2	0.20	2.0	
NO.15	10.00	9.7	0.3	0.40	3.9	9.7	0.3	0.25	2.4	
KE.4-1 NO.15 +5.552	5.55	5.3	0.3	0.30	1.6	5.3	0.3	0.30	1.6	
KE.4-2 NO.15 +8.338	2.79	2.7	0.3	0.30	0.8	2.7	0.3	0.30	0.8	
NO.15 +12.500	4.16	3.1 0.9	0.3 0.9	0.30 0.90	0.9 0.8	3.1 0.9	0.3 0.7	0.30 0.70	0.9 0.6	
NO.16										
NO.16 +10.000										
NO.17										
EP NO.17 +12.636										
小計					15.8				10.2	
合計					15.8				10.2	

排水構造物工 作業土工 数量計算書

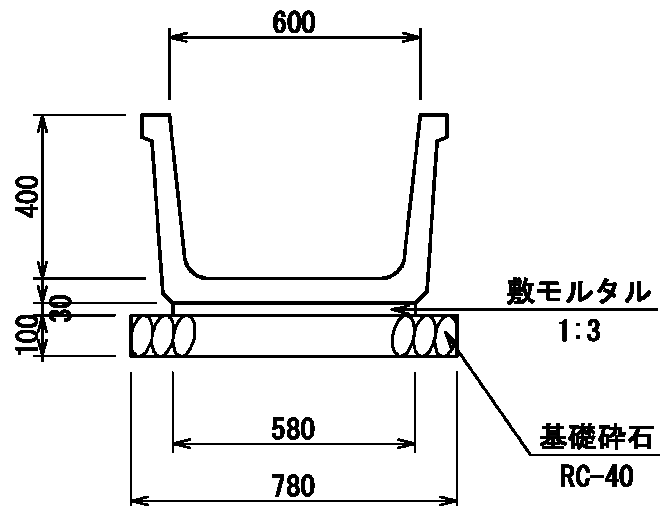
測 点	単距離	修 正 距 離	床 掘(右側)			修 正 距 離	埋 戻(右側)			摘 要
			A	1/2	V		A	1/2	V	
NO.13 +16.000	0.00	0.0	1.9			0.0	1.7			
NO.14	4.00	9.5	1.9	1.90	18.1	9.5	1.7	1.70	16.2	
NO.14 +10.000	10.00	8.5	1.9	1.90	16.2	8.5	1.7	1.70	14.5	
NO.15	10.00	10.0				10.0				
KE.4-1										
NO.15 +5.552	5.55	5.6				5.6				
KE.4-2										
NO.15 +8.338	2.79	2.8				2.8				
NO.15 +12.500	4.16	4.2				4.2				
NO.16										
NO.16 +10.000										
NO.17										
EP										
NO.17 +12.636										
小計					34.3				30.7	
合計					34.3				30.7	

側溝工 延長調書						
左 側			右 側			
位 置	延 長	摘 要	位 置	延 長	摘 要	
プレキャストU型側溝 (PU5-300A)						
左計	0.0	m	右計	0.0	m	
左右計	0.0	m				
角フリューム (FS-300)						
左計	0.0	m	右計	0.0	m	
左右計	0.0	m				
ベンチフリューム (B600-H400)						
			NO. 14 +8.3 ~ NO. 15	12.1		
左計	0.0	m	右計	12.1	m	
左右計	12.1	m				
マルチスリット側溝 (200×200)						
左計	0.0	m	右計	0.0	m	
左右計	0.0	m				
マルチスリット側溝 (200×300)						
左計	0.0	m	右計	0.0	m	
左右計	0.0	m				
マルチスリット側溝柵						
左計	0.0	箇所	右計	0.0	箇所	
左右計	0.0	箇所				

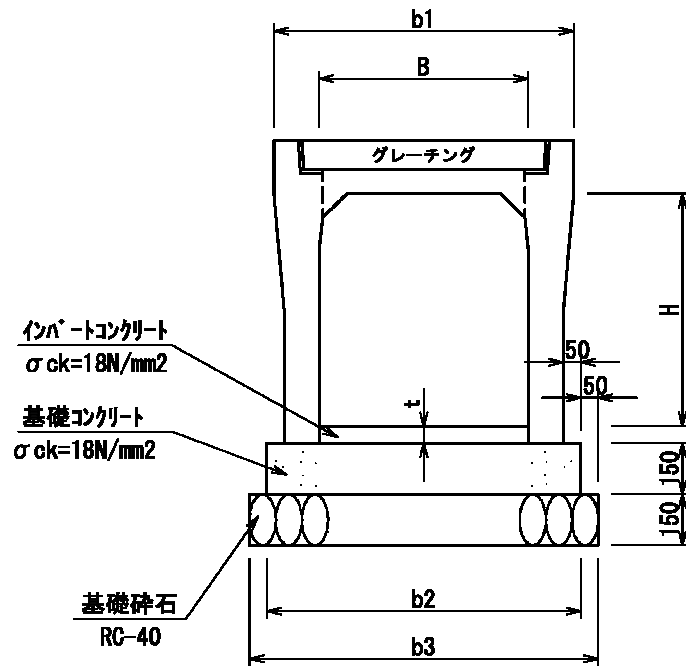
自由勾配側溝（集計）			数 量 計 算 書			
縦断用 B800-H600						
延長 (L)		0.00				
インパ-ト面積 (A)		0.00				
平均 t =	0.00 / 0.00 = #DIV/0!					
縦断用 B800-H700						
延長 (L)		0.00				
インパ-ト面積 (A)		0.00				
平均 t =	0.00 / 0.00 = #DIV/0!					
横断用 B600-H1000						
延長 (L)		12.00				
インパ-ト面積 (A)		1.06				
平均 t =	1.06 / 12.00 = 0.09 m					
横断用 B600-H1100						
延長 (L)		6.00				
インパ-ト面積 (A)		0.72				
平均 t =	0.72 / 6.00 = 0.12 m					

管渠工			延長調書		
左側			右側		
位置	延長	摘要	位置	延長	摘要
ヒューム管(φ400)					
左計	0.0	m	右計	0.0	m
左右計	0.0	m			
重圧管(φ400)					
左計	0.0	m	右計	0.0	m
左右計	0.0	m			
塩ビ管(VUφ150)					
			N0.14 +18.2 付近	4.6	
左計	0.0	m	右計	4.6	m
左右計	4.6	m			
塩ビ管(VUφ200)					
左計	0.0	m	右計	0.0	m
左右計	0.0	m			
取水口					
			N0.14 +18.2 付近	1.0	
左計	0.0	箇所	右計	1.0	箇所
左右計	1.0	箇所			

数量計算書

[illegible]

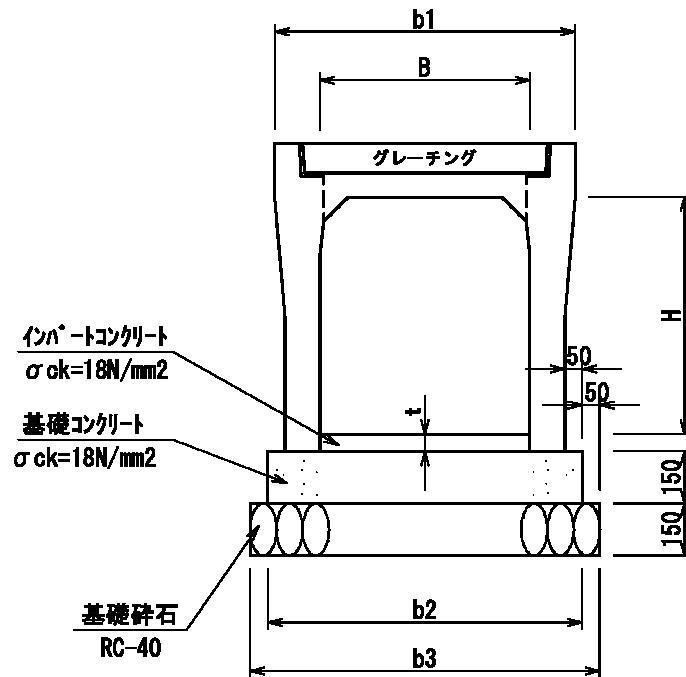
自由勾配側溝(横断用B600-H1000) 数量計算書



規 格	寸 法			
	b1	b2	b3	t
B600-H1000	860	960	1060	90
B600-H1100	860	960	1060	120

[illegible]

自由勾配側溝(横断用B600-H1100) 数量計算書



規 格	寸 法			
	b1	b2	b3	t
B600-H1000	860	960	1060	90
B600-H1100	860	960	1060	120

[illegible]

鋪裝工 集計表

[illegible]

舗装工 アスファルト舗装工 数量計算書

測 点	単距離	修 正 距 離	車道舗装(表層)			修 正 距 離				摘 要
			W	1/2	A		W	1/2	A	
NO.13 +10.600	0.00	0.0	2.16	2.160	0.0					
NO.14	9.40	9.4	3.33	2.745	25.8					
NO.14 +10.000	10.00	10.0	0.42	1.875	18.8					
NO.15										
KE.4-1										
NO.15 +5.552										
KE.4-2										
NO.15 +8.338										
NO.15 +12.500	4.16	4.1	0.75	0.750	3.1					
NO.16										
NO.16 +10.000										
NO.17										
EP										
NO.17 +12.636										
舗装工計算書より					127.3					
小計					175.0					
合計					175.0					

舗装工 アスファルト舗装工 数 量 計 算 書

測 点	単距離	修 正 距 離	車道舗装(上層路盤)			修 正 距 離	車道舗装(下層路盤)			摘 要
			W	1/2	A		W	1/2	A	
NO.13 +10.600	0.00	0.0	2.16	2.160	0.0	0.0	2.16	2.160	0.0	
NO.14	9.40	9.4	3.33	2.745	25.8	9.4	3.33	2.745	25.8	
NO.14 +10.000	10.00	10.0	0.42	1.875	18.8	10.0	0.42	1.875	18.8	
NO.15	10.00	10.0				10.0				
KE.4-1										
NO.15 +5.552	5.55	5.4				5.4				
KE.4-2										
NO.15 +8.338	2.79	2.7				2.7				
NO.15 +12.500	4.16	4.1	0.75	0.750	3.1	4.1	0.75	0.750	3.1	
NO.16										
NO.16 +10.000										
NO.17										
EP										
NO.17 +12.636										
舗装工計算書より					127.3				127.3	
小計					175.0				175.0	
合計					175.0				175.0	

舗装工 アスファルト舗装工 数 量 計 算 書

測 点	単距離	修 正 距 離	路肩舗装(表層)			修 正 距 離	路肩舗装(路盤)			摘 要
			W	1/2	A		W	1/2	A	
NO.13 +10.600	0.00	0.00	0.00	0.000	0.0	0.00	0.00	0.000	0.0	
NO.14	9.40	9.40	0.00	0.000	0.0	9.40	0.00	0.000	0.0	
NO.14 +10.000	10.00	10.00	0.75	0.375	3.8	10.00	0.65	0.325	3.3	
NO.15	10.00	10.00	0.00	0.375	3.8	10.00	0.00	0.325	3.3	
KE.4-1 NO.15 +5.552	5.55	5.55	0.00	0.000	0.0	5.55	0.00	0.000	0.0	
KE.4-2 NO.15 +8.338	2.79	2.79	0.00	0.000	0.0	2.79	0.00	0.000	0.0	
NO.15 +12.500	4.16	4.16				4.16				
NO.16	7.50	7.50				7.50				
NO.16 +10.000	10.00	10.00				10.00				
NO.17	10.00	10.00				10.00				
EP NO.17 +12.636	12.64	12.64				12.64				
小計					7.6				6.6	
合計					7.6				6.6	

防護柵工 集計表

[illegible]

防護柵工 作業土工 数 量 計 算 書

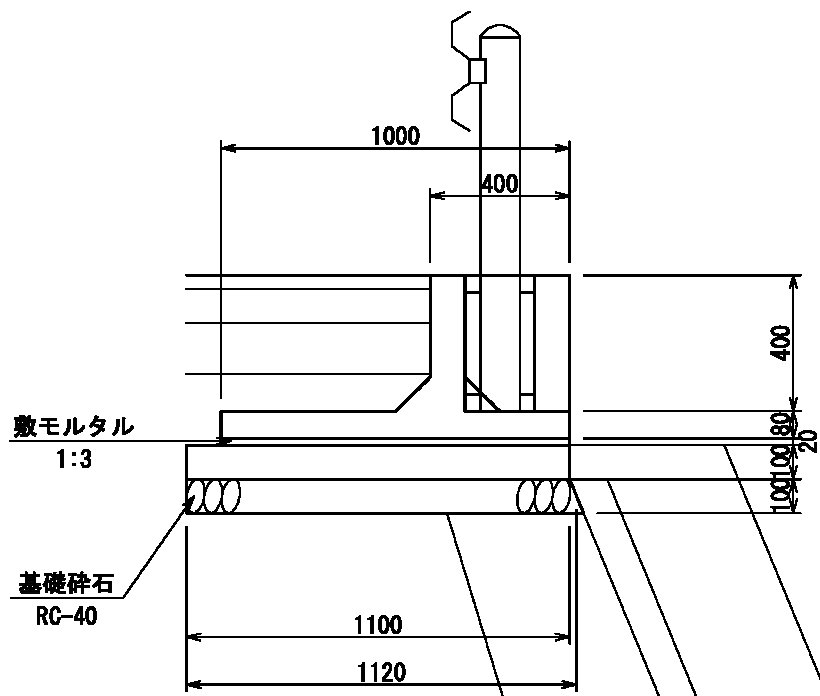
測 点	単距離	修 正 距 離	床 掘			修 正 距 離	埋 戻			摘 要
			A	1/2	V		A	1/2	V	
NO.13 +10.600	0.00	0.00	0.5	0.50	0.0	0.00	0.2	0.20	0.0	
NO.14	9.40	9.40	0.0	0.25	2.4	9.40	0.0	0.10	0.9	
NO.14 +10.000	10.00	10.00	0.4	0.20	2.0	10.00	0.2	0.10	1.0	
NO.15	10.00	10.00	0.0	0.20	2.0	10.00	0.0	0.10	1.0	
KE.4-1 NO.15 +5.552	5.55	5.55				5.55				
KE.4-2 NO.15 +8.338	2.79	2.79				2.79				
NO.15 +12.500	4.16	4.16				4.16				
NO.16	7.50	7.50				7.50				
NO.16 +10.000	10.00	10.00				10.00				
NO.17	10.00	10.00				10.00				
EP NO.17 +12.636	12.64	12.64				12.64				
小計					6.4				2.9	
合計					6.4				2.9	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

数量計算書

[illegible]

区画線工 集計表

[illegible]

[illegible]

道路付属施設工 集計表

[illegible]

構造物撤去工 集計表

[illegible]

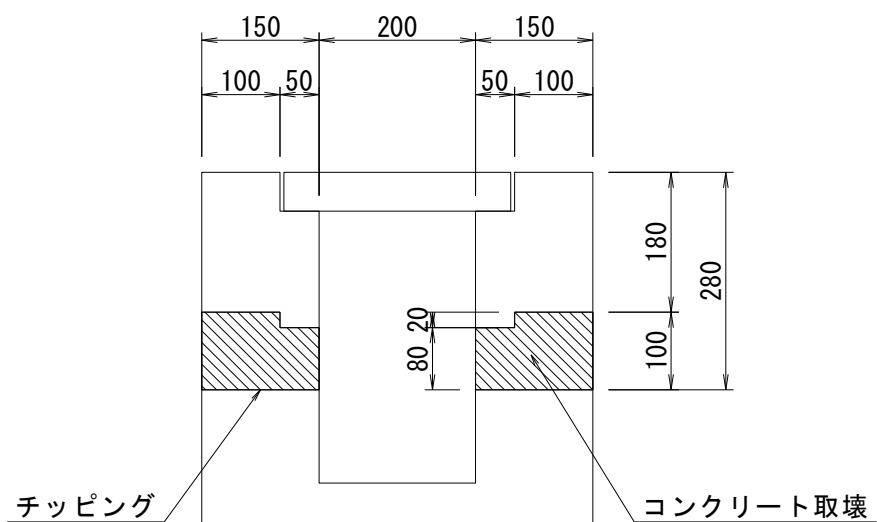
構造物撤去工 構造物取壊し工 数 量 計 算 書

測 点	単距離	修 正 距 離	コンクリート構造物取壊し(無筋)			修 正 距 離	石積取壊し			摘 要
			A	1/2	V		A	1/2	V	
NO.13 +10.600	0.00	0.0	0.62	0.620	0.0	0.0	0.00	0.000	0.0	
NO.14	9.40	9.4	0.41	0.515	4.8	9.4	0.00	0.000	0.0	
NO.14 +10.000	10.00	10.0	0.18	0.295	3.0	10.0	0.17	0.085	0.9	
NO.15	10.00	10.0	0.00	0.000	0.0	6.3	0.17	0.170	1.1	
KE.4-1 NO.15 +5.552	5.55	5.6	0.00	0.000	0.0	5.6				
KE.4-2 NO.15 +8.338	2.79	2.8	0.00	0.000	0.0	2.8	0.00	0.000	0.0	
NO.15 +12.500	4.16	4.2	0.07	0.035	0.1	0.7	0.49 0.49	0.490	0.3	
NO.16										
NO.16 +10.000										
NO.17										
EP NO.17 +12.636										
嵩上部					0.1					
小計					8.0				2.3	
合計					8.0				2.3	

構造物撤去工 構造物取壊し工 数 量 計 算 書

測 点	単距離	修 正 距 離	舗装版取壊し(t=3cm)			修 正 距 離	舗装版取壊し(t=5cm)			摘 要
			W	1/2	A		W	1/2	A	
NO.13 +10.600	0.00	0.0				0.0	0.4	0.350	0.0	
NO.14	9.40	9.4				9.4	4.9	2.640	24.8	
NO.14 +10.000	10.00	10.0				10.0	0.6	2.765	27.7	
NO.15	10.00	10.0				10.0	0.0	0.000	0.0	
KE.4-1 NO.15 +5.552	5.55	5.6				5.6	0.0	0.000	0.0	
KE.4-2 NO.15 +8.338	2.79	2.8				2.8	0.0	0.000	0.0	
NO.15 +12.500	4.16	4.2				4.2	0.6	0.280	1.2	
NO.16										
NO.16 +10.000										
NO.17										
EP NO.17 +12.636										
小計					0.0				53.7	
合計					0.0				53.7	

側溝B200取壊 数量計算書

[illegible]