

4次施工数量計算書

数量総括表

数量総括表(1)

[illegible]

数量総括表(2)

[illegible]

道路土工

道路土工

[illegible]

土工計算書(2)

[illegible]

土工計算書(3)

[illegible]

擁壁工

擁壁工集計表

[illegible]

[illegible]

擁壁工

[illegible]

擁壁工								
測点					形状寸法	左右	数量	摘要
大型ブロック積擁壁								
NO. 43	+ 10.0	～	NO. 50	+ 10.0	H=5.36～7.68	右	140.0	
NO. 55	+ 9.2	～	NO. 56	+ 13.9	H=1.76～7.67	//		
合計							140.0m	

NO. 43	+ 10.0	~	NO. 50	+ 10.0	H=5.36~7.68	右	140.0	
--------	--------	---	--------	--------	-------------	---	-------	--

NO. 55	+ 9.2	~	NO. 56	+ 13.9	H=1.76~7.67	"		
--------	-------	---	--------	--------	-------------	---	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

合計			140.0m	
----	--	--	--------	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

排水工

排水工集計表

[illegible]

排水工								
測 点					形 状 寸 法	左 右	数 量	摘 要
プレキャストU型側溝 (700×700)								
NO. 43	+ 19.5	～	NO. 49	+ 16.3		右	116.9	
合計							116.9m	

撤去工

撤去工集計表

[illegible]

撤去工

測点					形状寸法	左右	数量	摘要
PU側溝撤去700×700								
NO. 43	+ 19.4	～	NO. 49	+ 16.4		右	118.5	
合計							118.5m	

コンクリート構造物取壊し数量表

1式当り

名称	規格	単位	数量		無筋構造物			鉄筋			鉄筋構造物			備考
					無筋			二次製品						
			延長 (m)	箇所	単位数量 m3/10m	単位数量 m3/10箇所	数量 m3/1式	単位数量 m3/10m	単位数量 m3/10箇所	数量 m3/1式	単位数量 m3/10m	単位数量 m3/10箇所	数量 m3/1式	
縁石撤去		m												
PU側溝撤去	600×600	m												
PU側溝撤去	700×700	m	118.5								2.40		28.4	
VS側溝撤去		m												
集水桝撤去		箇所												
石積撤去		m												

单位数量

① 路側ブロック積み (N042+0.01～ N050+10.01 右側

(1)

ガードパイプ有り

測 点	距 離			要 素				(U)裏込め材断面積		(V)裏込めコンクリート断面積		(BR)ブロック積み断面積		ΣA擁壁全体面積	擁壁全体面積		備 考
	天 端	基 礎	平 均	(H)ブロック高	(h')裏込高	(d)裏込下厚	(b)裏コン厚	断面積	体 積	断面積	体 積	断面積	体 積	体積(U+V+BR)	斜長	面積	
42 + 0.01				3.735	3.435	0.650	0.150	1.586		0.608		1.375			4.176		
42 + 10.01	10.000	10.000	10.000	3.162	2.862	0.590	0.150	1.213	13.995	0.512	5.600	1.151	12.630	32.225	3.535	38.555	
43 + 0.01	10.000	10.000	10.000	2.588	2.288	0.530	0.150	0.878	10.455	0.416	4.640	0.926	10.385	25.480	2.893	32.140	
43 + 10.01	10.000	10.000	10.000	3.046	2.746	0.580	0.150	1.145	10.115	0.492	4.540	1.105	10.155	24.810	3.406	31.495	
小 計	30.000	30.000	30.000						34.565		14.780		33.170	82.515		102.190	
累 計	30.000		30.000						34.565		14.780		33.170	82.515		102.190	

ブロック積み控え (a 0.350 m 前面勾配 (N) 1 : 0.5 (1.118) 基礎コンクリート高 (H1 0.350 m
裏込め材天端厚(c 0.300 m 天端コンクリート厚 (G) 0.300 m 基礎材厚 (t) 0.200 m

基 礎 工	コンクリート (180-8-25)	30.000	×	0.136	=	4.080 m3
	基礎コンクリート型枠	30.000	×	0.450	=	13.500 m2
	基 礎 材 (再生砕石40～0)	30.000	×	0.650	=	19.500 m2

数量総括表(1)

項 目		形状・寸法	単位	数量		摘 要
大型ブロック積工	ブロック表面積	n=1: 0.5	m ²	916.0		
	NSSブロック	通常ブロック		最下段ブロック		
	2型 通常	AH	個	134	D-AH	28 (計 162個)
		A	個	65	D-A	27 (計 92個)
		BH	個	2	D-BH	1 (計 3個)
	2型 端部用	AH-R	個	18	D-AH-R	3 (計 21個)
		A-R	個	9	D-A-R	4 (計 13個)
		AH-L	個	16	D-AH-L	3 (計 19個)
		A-L	個	11	D-A-L	4 (計 15個)
	中詰コンクリート	24-12-25	m ³	34.02		
	中詰コンクリート型枠		m ²	275.41		
	調整コンクリート	24-12-25	m ³	1.43		
	調整コンクリート型枠		m ²	8.86		
	調整コンクリート補強鉄筋(SD345)	D13mm	kg	27.2		
	胴込め材(砕石)	クラッシュラン	m ³	724.66		
	止水コンクリート	18-8-25	m ³	8.79		
	吸出し防止材	100*100	m ²	6.47		
	縦貫鉄筋(SD345)	2型 D29	kg	10,373.1		D29×2本
		2型 D29	kg	557.9		D29×1本
		計	kg	10,931.0		
	伸縮目地材(本体部)	t=20mm	m ²	20.02		

数量総括表(2)

項 目		形状・寸法	単位	数 量	摘 要
基 礎 工	基礎工延長		m	140.84	
	基礎コンクリート	24-12-25	m ³	72.67	
	基礎コンクリート型枠		m ²	100.17	
	鉄筋 (SD295)	D10mm	kg	1,776.0	
		D16mm	kg	1,485.9	
		計	kg	3,261.9	
	基礎調整コンクリート	24-12-25	m ³	0.39	
	基礎調整コンクリート型枠		m ²	7.16	
	均しコンクリート	18-8-25	m ³	25.35	
	均しコンクリート型枠		m ²	28.17	
天 端 工	基礎材	クラッシュラン	m ³	50.70	
	敷きモルタル	1:3	m ³	3.34	
	伸縮目地材 (基礎部)	t=20mm	m ²	3.61	
	天端工延長		m	139.70	
	天端コンクリート	18-8-40	m ³	70.93	
	天端コンクリート型枠		m ²	132.67	
	伸縮目地材 (天端部)	t=20mm	m ²	7.62	
転 落 防 止 柵 工	転落防止柵基礎コンクリート	18-8-40	m ³	15.79	
	転落防止柵基礎コンクリート型枠		m ²	90.63	
	伸縮目地材 (転落防止柵基礎部)	t=20mm	m ²	1.70	
隔 壁 工	隔壁コンクリート	18-8-40	m ³	1.85	
	隔壁コンクリート型枠		m ²	15.51	
足 場 工	単管傾斜足場		掛m ²	981.5	壁面積

材料集計表

[illegible]

プレキャストU型側溝(700×700)

10.000 m当り数量

1. 均しコンクリート

$$1.000 \times 0.100 \times 10.000 = 1.000 \text{ m}^3$$

2. 型 枠

$$0.100 \times 2 \times 10.000 = 2.000 \text{ m}^2$$

3. 基礎材 (RC-40) t=150

$$1.000 \times 10.000 = 10.000 \text{ m}^2$$

4. プレキャストU型側溝

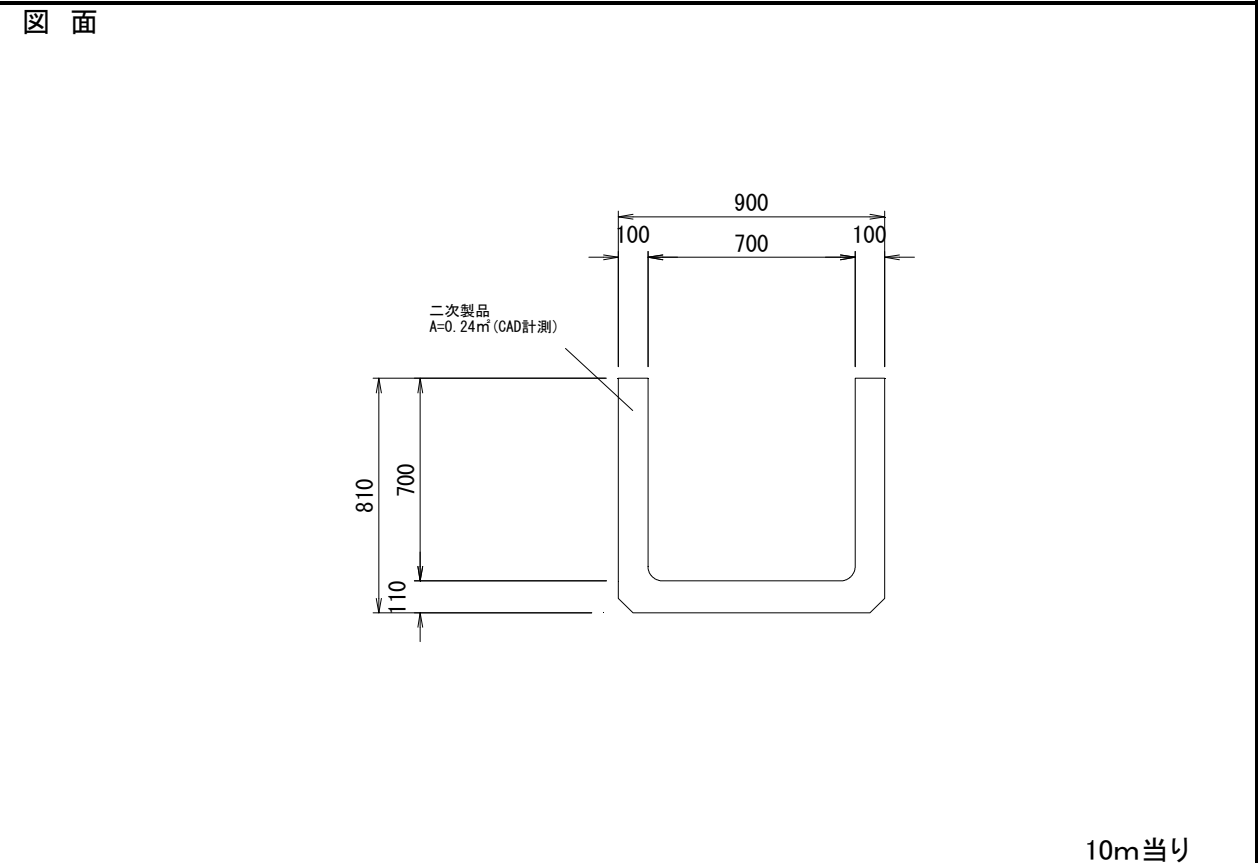
$$700 \times 700 \quad 10.000 \div 0.605 = 16.5 \text{ 個}$$

5. 人力基面整正

$$1.000 \times 10.000 = 10.000 \text{ m}^2$$

撤去単位数量計算書

名称:PU側溝撤去700×700



		10m当り	
項 目	計 算 式	数 量	
コンクリート(二次製品)	0.24 × 10.0 =	2.40 m ³	

数量集計表

$$L = 180.000 \text{ m}$$
[illegible]

数量計算書

掘削(土砂)

土量計算表

[illegible]

