

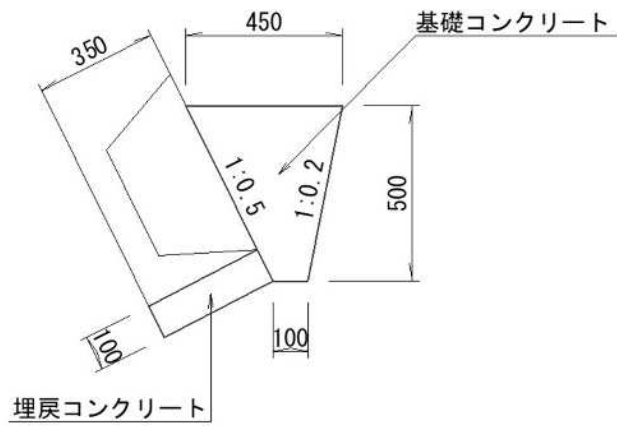
数量計算 総括表

No.1

令和5年災 第 341-13 号

工種・種別	細別	規格	数量	単位	摘 要								計					
					1工区	2工区	3工区	4工区	5工区	6工区	7工区	8工区						
【土工】																		
	掘削	土砂	220	m3	90.7	18.4	4.8	14.9	34.9	17.8	13.3	25.0						219.8
	掘削	岩	2	m3		0.6				1.6								2.2
	盛土	流用土	180	m3		1.7		3.9	122.4	43.0	1.5	4.9						177.4
	床堀	土砂	64	m3	13.1		6.2	12.2	9.9	17.8	3.3	1.7						64.2
	床堀	岩	85	m3	15.7	3.3		8.8	26.9	22.0		8.7						85.4
	埋戻	流用土	26	m3	7.8		2.4	5.5		9.1		1.1						25.9
残土処理工	残土等処分	土砂・岩	150	m3	110.8	20.4	8.3	25.5	-64.3	1.3	14.9	28.7						145.6
【コンクリートブロック積】																		
基礎コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-25, 岩着	7	m3	1.14	0.37		0.75	2.45	1.61	0.33	0.74						7.39
	コンクリート	現場打, 18-8-40	0.3	m3			0.26											0.26
	型枠		22	m2	3.26	1.07	1.12	2.14	6.99	4.61	0.94	2.11						22.24
	均しコンクリート	18-8-25	0.2	m3			0.21											0.21
	均し型枠		0.7	m2			0.68											0.68
埋戻コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-40	27	m3	4.53	1.38		2.75	8.78	5.88	1.25	2.71						27.28

形状



基礎コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.35
型枠		m ²	1.00

埋戻コンクリート 10.0m当り数量

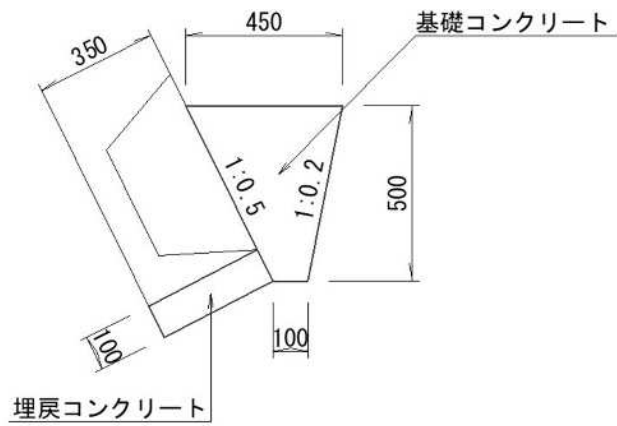
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m ³	1.38

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
1NO.0 ~ 1NO.1+12.2	32.55		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	32.55		小計		
合計				32.55	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$0.10 \times 0.35 \times 10.00$	0.35	32.55	1.14	m ³
型枠	0.10×10.00	1.00	32.55	3.26	m ²

形状



基礎コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.35
型枠		m ²	1.00

埋戻コンクリート 10.0m当り数量

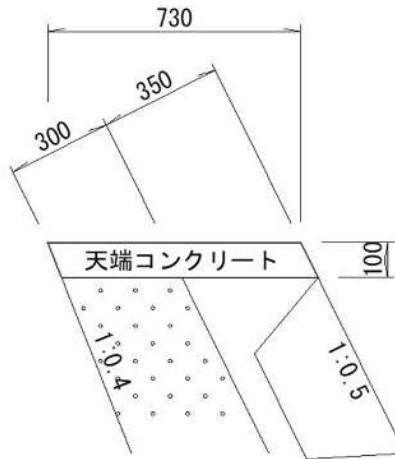
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m ³	1.38

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
1NO.0 ~ 1NO.1+12.5	32.85		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	32.85		小計		
			合計	32.85	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$1/2(0.45+0.10) \times 0.50 \times 10.00$	1.38	32.85	4.53	m ³

形状



天端コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m3	0.73
型枠		m2	2.20

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
1NO.0 ~ 1NO.1+12.2	32.24		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	32.24		小計		
合計				32.24	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$0.73 \times 0.10 \times 10.00$	0.73	32.24	2.35	m3
型枠	$(0.10 \times 1.118 + 0.10 \times 1.077) \times 10.00$	2.20	32.24	7.09	m2

数量計算総括表

No.1

令和5年災 第 341-13 号 -2

工種・種別	細別	規 格	数 量	単 位	摘 要
【土工】					
	掘削	土砂	18	m3	18.4
	掘削	岩	0.6	m3	0.6
	盛土	流用土	2	m3	1.7
	床堀	岩	3	m3	3.3
残土処理工	残土等処分	土砂, 岩	20	m3	$(18.4 + 0.6 + 3.3) - 1.7 / 0.9$
【コンクリートブロック積】					
基礎コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-25, 岩着	0.4	m3	0.37
	型枠		1	m2	1.07
埋戻コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-40	1	m3	1.38
小口止コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-40	0.6	m3	0.59
	型枠		5	m2	4.78
コンクリートブロック積	コンクリートブロック積	裏コンなし	29	m2	28.57
	裏込材	RC-40	9	m3	9.03
天端コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-25	0.8	m3	0.75
	型枠		2	m2	2.27
雑工	石積		3	m2	3.37
埋戻コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-40	0.1	m3	0.06
【仮設工】					
大型土のう締切	大型土のう	1100×1100×1080	11	袋	11.00
	締切排水工		1	箇所	1.00

数量計算書

No.1

令和5年災 第 341-13 号 -2

測 点	距 離	掘 削 (土 砂)			掘 削 (岩)			盛 土					
		断 面	平均断面	数 量	断 面	平均断面	数 量	断 面	平均断面	数 量	断 面	平均断面	数 量
2NO.0 -5.00	0.00	2.0	1.00										
+3.0	8.00	1.4	1.70	13.6	0.1	0.05	0.4	0.3	0.15	1.2			
+6.0	3.00	1.8	1.60	4.8		0.05	0.2		0.15	0.5			
合 計	11.00			18.4			0.6			1.7			

数量計算書

No.1

令和5年災 第 341-13 号 -2

測点	距離	床掘 (土砂)			床掘 (岩)			埋戻					
		断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量
2NO.0 -5.00	0.00				0.3	0.15							
+3.0	8.00				0.3	0.30	2.4						
+6.0	3.00				0.3	0.30	0.9						
合計	11.00						3.3						

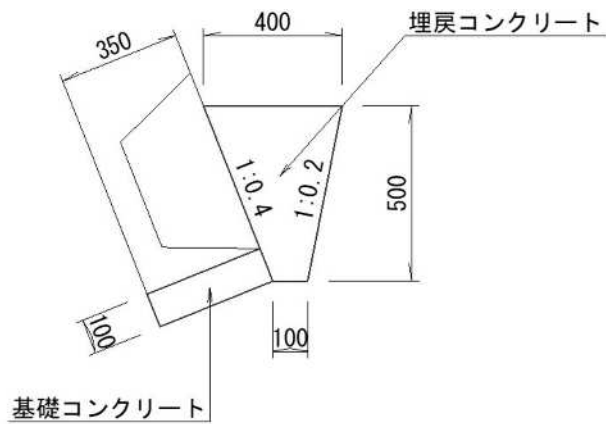
数 量 集 計 表

No.1

令和5年災 第 341-13 号 -2

細 別	規 格	算 式	数 量	単 位
【コンクリートブロック積】				
基礎コンクリート		構造物数量計算書 NO.1 より		
コンクリート	現場打, 18-8-25 , 岩着	0.37	0.37	m3
型枠		1.07	1.07	m2
埋戻コンクリート		構造物数量計算書 NO.2 より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	1.38	1.38	m3
小口止コンクリート		図面より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	0.59	0.59	m3
型枠		4.78	4.78	m2
コンクリートブロック積		図面より		
コンクリートブロック積	裏コンなし	28.57	28.57	m2
裏込材	RC-40	9.03	9.03	m3
天端コンクリート		構造物数量計算書 NO.3より		
コンクリート	現場打, 18-8-25	0.75	0.75	m3
型枠		2.27	2.27	m2
雑工		図面より		
石積		3.37	3.37	m2
埋戻コンクリート		構造物数量計算書 NO.4 より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	0.06	0.06	m3
【仮設工】				
大型土のう締切				
大型土のう	1100×1100×1080	11.00	11.00	袋
締切排水工		1.00	1.00	箇所

形状



基礎コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.35
型枠		m ²	1.00

埋戻コンクリート 10.0m当り数量

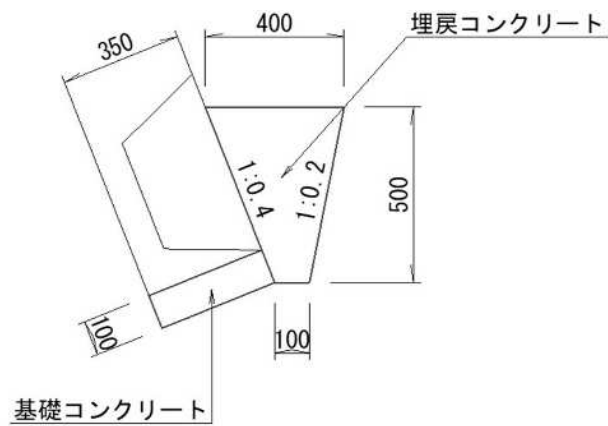
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m ³	1.25

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
2NO.0-5.0 ~ 2NO.0+5.7	10.70		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	10.70		小計		
合計				10.70	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$0.10 \times 0.35 \times 10.00$	0.35	10.70	0.37	m ³
型枠	0.10×10.00	1.00	10.70	1.07	m ²

形状



基礎コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.35
型枠		m ²	1.00

埋戻コンクリート 10.0m当り数量

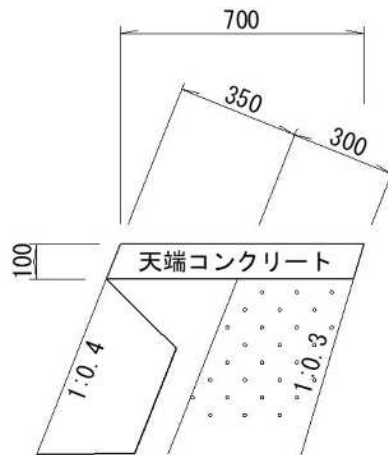
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m ³	1.25

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
2NO.0-5.0 ~ 2NO.0+6.0	11.00		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	11.00		小計		
合計				11.00	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$1/2(0.40+0.10) \times 0.50 \times 10.00$	1.25	11.00	1.38	m ³

形状



天端コンクリート 10.0m当り数量

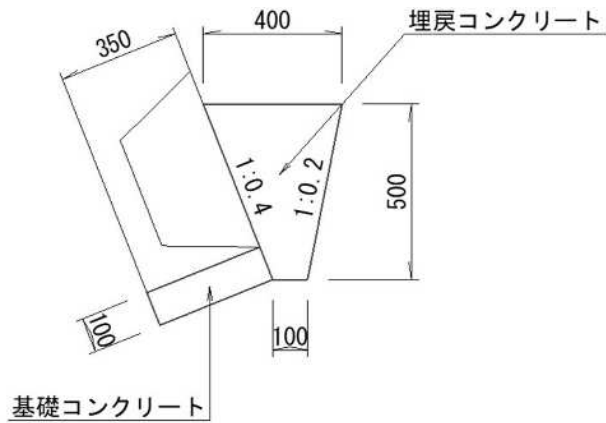
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.70
型枠		m ²	2.12

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
2NO.0-5.0 ~ 2NO.0+5.7	10.70		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	10.70		小計		
合計				10.70	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$0.70 \times 0.10 \times 10.00$	0.70	10.70	0.75	m ³
型枠	$(0.10 \times 1.077 + 0.10 \times 1.044) \times 10.00$	2.12	10.70	2.27	m ²

形状



基礎コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m3	0.35
型枠		m2	1.00

埋戻コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m3	1.25

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
2NO.0+6.0 ~ 2NO.0+6.5	0.50		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	0.50		小計		
合計				0.50	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$1/2(0.40+0.10) \times 0.50 \times 10.00$	1.25	0.50	0.06	m3

数量計算書

No.1

令和5年災 第 341-13 号 -3

測点	距離	掘削 (土砂)			盛土			床掘			埋戻 (土砂)		
		断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量
3NO.0	0.00	1.8	0.90					1.6	0.80		0.6	0.30	
+2.0	2.00	0.7	1.25	2.5				1.5	1.55	3.1	0.6	0.60	1.2
+4.0	2.00	1.6	1.15	2.3				1.6	1.55	3.1	0.6	0.60	1.2
合計	4.00			4.8						6.2			2.4

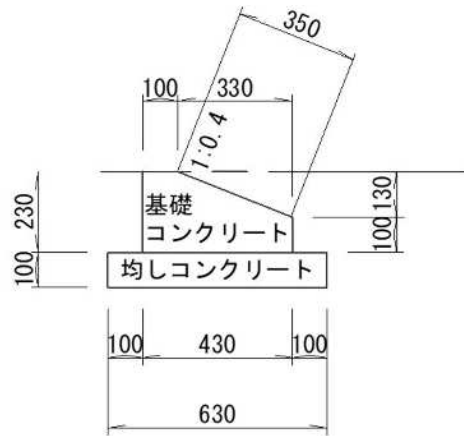
数 量 集 計 表

No.1

令和5年災 第 341-13 号 -3

細 別	規 格	算 式	数 量	単 位
【コンクリートブロック積】				
基礎コンクリート		構造物数量計算書 NO.1 より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	0.26	0.26	m3
型枠		1.12	1.12	m2
均しコンクリート	18-8-25	0.21	0.21	m3
均し型枠		0.68	0.68	m2
小口止コンクリート		図面より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	1.48	1.48	m3
型枠		11.76	11.76	m2
コンクリートブロック積		図面より		
コンクリートブロック積	裏コンなし	9.12	9.12	m2
裏込材	RC-40	4.46	4.46	m3
天端コンクリート		構造物数量計算書 NO.3より		
コンクリート	現場打, 18-8-25	0.24	0.24	m3
型枠		0.72	0.72	m2
雑工		図面より		
石積		7.72	7.72	m2
【仮設工】		図面より		
大型土のう締切				
大型土のう	1100×1100×1080	9.00	9.00	袋
締切排水工		1.00	1.00	箇所

形状



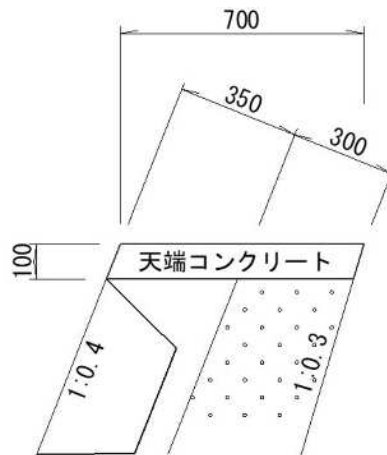
基礎コンクリート		10.0m当り数量	
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m ³	0.77
型枠		m ²	3.30
均しコンクリート	18-8-25	m ³	0.63
均し型枠		m ²	2.00

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
3NO.0+0.3 ~ 3NO.0+3.7	3.40		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	3.40		小計		
合計				3.40	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$\{1/2(0.23+0.10) \times 0.33 + 0.23 \times 0.10\} \times 10.00$	0.77	3.40	0.26	m ³
型枠	$(0.23+0.10) \times 10.00$	3.30	3.40	1.12	m ²
均しコンクリート	$0.63 \times 0.10 \times 10.00$	0.63	3.40	0.21	m ³
均し型枠	$(0.10+0.10) \times 10.00$	2.00	3.40	0.68	m ²

形状



天端コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.70
型枠		m ²	2.12

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
3NO.0+0.3 ~ 3NO.0+3.7	3.40		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	3.40		小計		
合計				3.40	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$0.70 \times 0.10 \times 10.00$	0.70	3.40	0.24	m ³
型枠	$(0.10 \times 1.077 + 0.10 \times 1.044) \times 10.00$	2.12	3.40	0.72	m ²

数量計算総括表

No.1

令和5年災 第 341-13 号 -4

工種・種別	細別	規格	数量	単位	摘要
【土工】					
	掘削	土砂	15	m3	14.9
	盛土	流用土	4	m3	3.9
	床堀	土砂	12	m3	12.2
	床堀	岩	9	m3	8.8
	埋戻	流用土	6	m3	5.5
残土処理工	残土等処分	土砂, 岩	26	m3	$(14.9 + 12.2 + 8.8) - (3.9 + 5.5) / 0$
【コンクリートブロック積】					
基礎コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-25, 岩着	0.8	m3	0.75
	型枠		2	m2	2.14
埋戻コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-40	3	m3	2.75
小口止コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-40	1	m3	1.22
	型枠		10	m2	9.91
コンクリートブロック積	コンクリートブロック積	裏コンなし	60	m2	59.50
	裏込材	RC-40	20	m3	19.68
天端コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-25	2	m3	1.50
	型枠		5	m2	4.54
雑工	石積		7	m2	7.42
埋戻コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-40	0.1	m3	0.13
【仮設工】					
大型土のう締切	大型土のう	1100×1100×1080	23	袋	23.00
	締切排水工		1	箇所	1.00

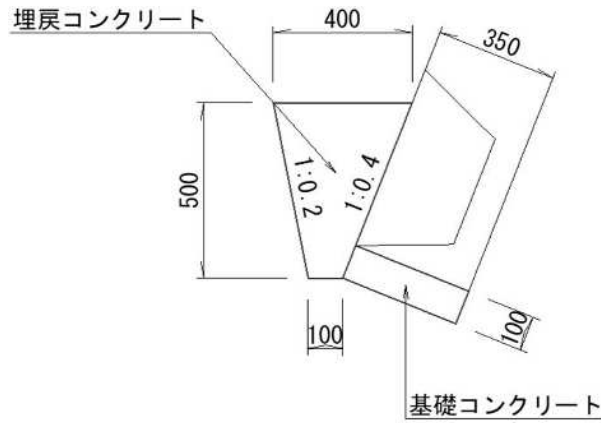
数 量 集 計 表

No.1

令和5年災 第 341-13 号 -4

細 別	規 格	算 式	数 量	単 位
【コンクリートブロック積】				
基礎コンクリート		構造物数量計算書 NO.1 より		
コンクリート	現場打, 18-8-25, 岩着	0.75	0.75	m3
型枠		2.14	2.14	m2
埋戻コンクリート		構造物数量計算書 NO.2 より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	2.75	2.75	m3
小口止コンクリート		図面より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	1.22	1.22	m3
型枠		9.91	9.91	m2
コンクリートブロック積		図面より		
コンクリートブロック積	裏コンなし	59.50	59.50	m2
裏込材	RC-40	19.68	19.68	m3
天端コンクリート		構造物数量計算書 NO.3より		
コンクリート	現場打, 18-8-25	1.5	1.50	m3
型枠		4.54	4.54	m2
雑工		図面より		
石積		7.42	7.42	m2
埋戻コンクリート		構造物数量計算書 NO.4 より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	0.13	0.13	m3
【仮設工】				
大型土のう締切		図面より		
大型土のう	1100×1100×1080	23.00	23.00	袋
締切排水工		1.00	1.00	箇所

形状



基礎コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.35
型枠		m ²	1.00

埋戻しコンクリート 10.0m当り数量

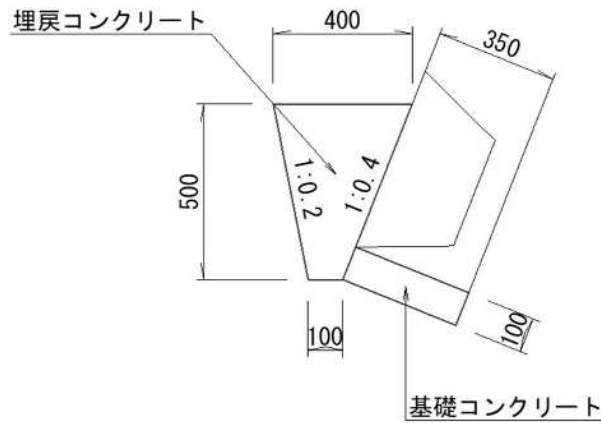
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m ³	1.25

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
4NO.0+0.3 ~ 4NO.1+1.7	21.40		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	21.40		小計		
合計				21.40	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	0.10 × 0.35 × 10.00	0.35	21.40	0.75	m ³
型枠	0.10 × 10.00	1.00	21.40	2.14	m ²

形状



基礎コンクリート

10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.35
型枠		m ²	1.00

埋戻コンクリート

10.0m当り数量

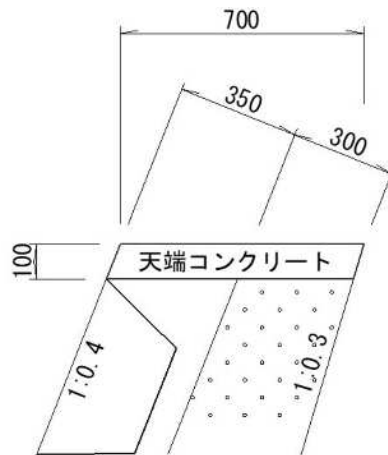
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m ³	1.25

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
4NO.0 ~ 4NO.1+2.0	22.00		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	22.00		小計		
合計				22.00	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$1/2(0.40+0.10) \times 0.50 \times 10.00$	1.25	22.00	2.75	m ³

形状



天端コンクリート 10.0m当り数量

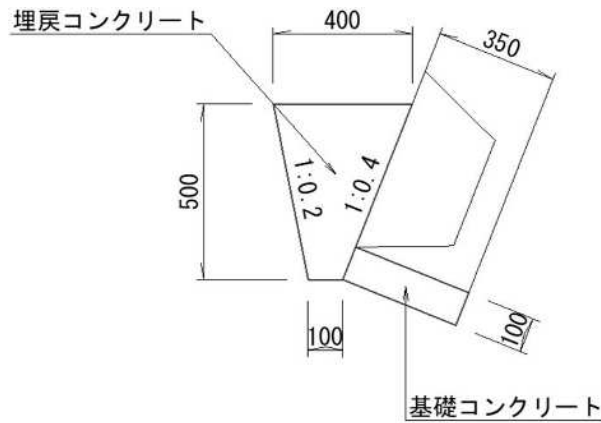
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.70
型枠		m ²	2.12

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
4NO.0+0.3 ~ 4NO.1+1.7	21.40		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	21.40		小計		
合計				21.40	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$0.70 \times 0.10 \times 10.00$	0.70	21.40	1.50	m ³
型枠	$(0.10 \times 1.077 + 0.10 \times 1.044) \times 10.00$	2.12	21.40	4.54	m ²

形状



基礎コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.35
型枠		m ²	1.00

埋戻コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m ³	1.25

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
4NO.0-0.5 ~ 4NO.0	0.50		~		
4NO.1+2.0 ~ 4NO.1+2.5	0.50		~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	1.00		小計		
合計				1.00	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$1/2(0.40+0.10) \times 0.50 \times 10.00$	1.25	1.00	0.13	m ³

数量計算総括表

No.1

令和5年災 第 341-13 号-5

工種・種別	細別	規格	数量	単位	摘要
【土工】					
	掘削	土砂	35	m3	34.9
	盛土	流用土	122	m3	122.4
	床堀	土砂	10	m3	9.9
	床堀	岩	27	m3	26.9
不足土	不足土		-64	m3	$(34.9 + 9.9 + 26.9) - 122.4 / 0.9$
【コンクリートブロック積】					
基礎コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-25, 岩着	2	m3	2.45
	型枠		7	m2	6.99
埋戻コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-40	9	m3	8.78
小口止コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-40	0.7	m3	0.68
	型枠		5	m2	5.48
コンクリートブロック積	コンクリートブロック積	裏コンなし	200	m2	199.86
	裏込材	RC-40	67	m3	66.74
天端コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-25	5	m3	4.89
	型枠		15	m2	14.81
雑工	石積		4	m2	4.04
埋戻コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-40	0.1	m3	0.06
【仮設工】					
大型土のう締切	大型土のう	1100×1100×1080	40	袋	40.00
	締切排水工		1	箇所	1.00
工事用道路	大型土のう	1100×1100×1080	3	袋	3.00
	敷鉄板	t=22mm	52	m	52.00

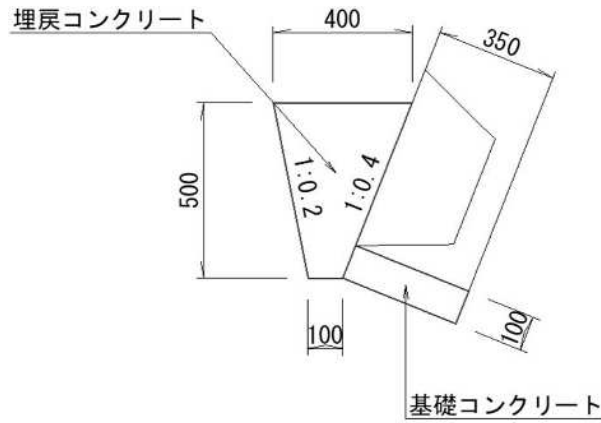
数 量 集 計 表

No.1

令和5年災 第 341-13 号-5

細 別	規 格	算 式	数 量	単 位
【コンクリートブロック積】				
基礎コンクリート		構造物数量計算書 NO.1 より		
コンクリート	現場打, 18-8-25, 岩着	2.45	2.45	m3
型枠		6.99	6.99	m2
埋戻コンクリート		構造物数量計算書 NO.2 より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	8.78	8.78	m3
小口止コンクリート		図面より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	0.68	0.68	m3
型枠		5.48	5.48	m2
コンクリートブロック積		図面より		
コンクリートブロック積	裏コンなし	199.86	199.86	m2
裏込材	RC-40	66.74	66.74	m3
天端コンクリート		構造物数量計算書 NO.3より		
コンクリート	現場打, 18-8-25	4.89	4.89	m3
型枠		14.81	14.81	m2
雑工		図面より		
石積		4.04	4.04	m2
埋戻コンクリート		構造物数量計算書 NO.4 より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	0.06	0.06	m3
【仮設工】				
大型土のう締切		図面より		
大型土のう	1100×1100×1080	40.00	40.00	袋
締切排水工		1.00	1.00	箇所
工事用道路				
大型土のう	1100×1100×1080	3.00	3.00	袋
敷鉄板	t=22mm	52.00	52.00	m

形状



基礎コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.35
型枠		m ²	1.00

埋戻しコンクリート 10.0m当り数量

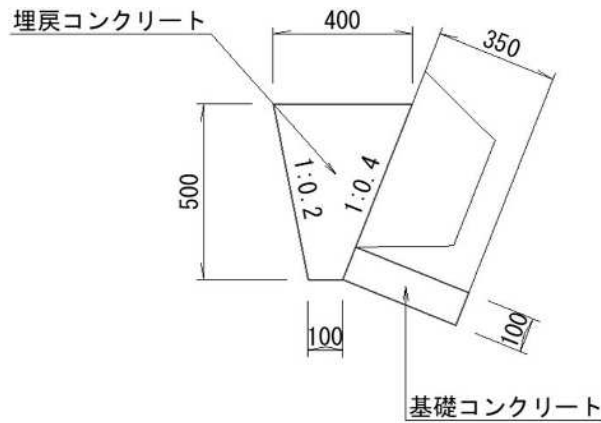
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m ³	1.25

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
5NO.0+0.3 ~ 5NO.3+10.2	69.93		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	69.93		小計		
合計				69.93	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	0.10 × 0.35 × 10.00	0.35	69.93	2.45	m ³
型枠	0.10 × 10.00	1.00	69.93	6.99	m ²

形状



基礎コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.35
型枠		m ²	1.00

埋戻コンクリート 10.0m当り数量

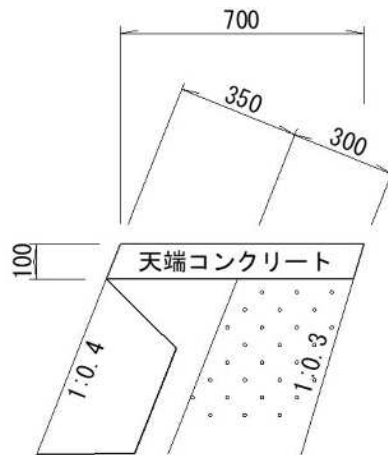
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m ³	1.25

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
5NO.0 ~ 5NO.3+10.2	70.23		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	70.23		小計		
合計				70.23	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$1/2(0.40+0.10) \times 0.50 \times 10.00$	1.25	70.23	8.78	m ³

形状



天端コンクリート 10.0m当り数量

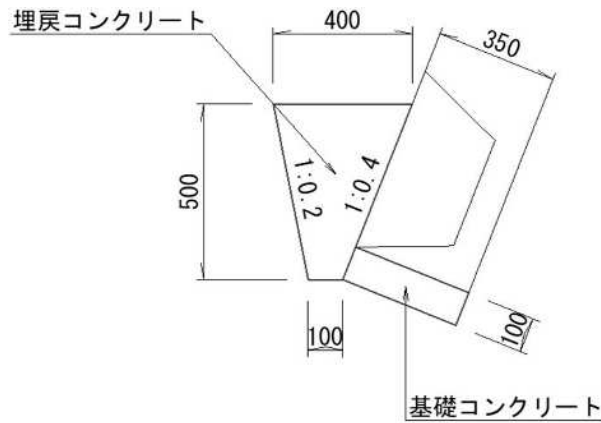
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.70
型枠		m ²	2.12

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
5NO.0+0.3 ~ 5NO.3+10.2	69.88		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	69.88		小計		
合計				69.88	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$0.70 \times 0.10 \times 10.00$	0.70	69.88	4.89	m ³
型枠	$(0.10 \times 1.077 + 0.10 \times 1.044) \times 10.00$	2.12	69.88	14.81	m ²

形状



基礎コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.35
型枠		m ²	1.00

埋戻コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m ³	1.25

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
5NO.0-0.5 ~ 5NO.0+0.5	0.50		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	0.50		小計		
合計				0.50	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$1/2(0.40+0.10) \times 0.50 \times 10.00$	1.25	0.50	0.06	m ³

数量計算総括表

No.1

令和5年災 第 341-13 号-6

工種・種別	細別	規 格	数 量	単 位	摘 要
【土工】					左岸 右岸
	掘削	土砂	18	m3	3.8 + 14.0
	掘削	岩	2	m3	1.6 +
	盛土	流用土	43	m3	1.2 + 41.8
	床堀	土砂	18	m3	+ 17.8
	床堀	岩	22	m3	2.4 + 19.6
	埋戻	流用土	9	m3	+ 9.1
残土処理工	残土等処分	土砂	1	m3	$(17.8 + 1.6 + 17.8 + 22.0) - (43.0 + 9.1) / 0.9$
【コンクリートブロック積】					
基礎コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-25, 岩着	2	m3	1.61
	型枠		5	m2	4.61
埋戻コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-40	6	m3	5.88
小口止コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-40	1	m3	1.38
	型枠		10	m2	9.63
コンクリートブロック積	コンクリートブロック積	裏コンなし	118	m2	118.25
	裏込材	RC-40	31	m3	31.18
天端コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-25	3	m3	3.08
	型枠		9	m2	9.34
雑工	石積		5	m2	5.13
埋戻コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-40	0.1	m3	0.13
【仮設工】					
大型土のう締切	大型土のう	1100×1100×1080	37	袋	37.00
	締切排水工		2	箇所	2.00
工事用道路	敷鉄板	t=22mm	175	m	175.00

数量計算書

No.1

令和5年災 第 341-13 号-6

【左岸】

測点	距離	掘削（土砂）			掘削（岩）			盛土					
		断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量
6NO.1 +0.6	0.00	0.4	0.20		0.3	0.15							
+4.6	4.00		0.20	0.8	0.2	0.25	1.0	0.3	0.15	0.6			
+8.6	4.00	1.5	0.75	3.0	0.1	0.15	0.6		0.15	0.6			
合計	8.00			3.8			1.6			1.2			

数量計算書

No.1

令和5年災 第 341-13 号-6

【左岸】

測点	距離	床掘（土砂）			床掘（岩）			埋戻					
		断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量
6NO.1 +0.6	0.00				0.3	0.15							
+4.6	4.00				0.3	0.30	1.2						
+8.6	4.00				0.3	0.30	1.2						
合計	8.00						2.4						

数量計算書

No.1

令和5年災 第 341-13 号-6

【右岸】

測点	距離	掘削（土砂）			掘削（岩）			盛土					
		断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量	断面	平均断面	数量
6NO.0	0.00	0.2	0.10					1.1	0.55				
+9.4	9.39	0.5	0.35	3.3				0.5	0.80	7.5			
6NO.1 +1.8	12.44		0.25	3.1				2.1	1.30	16.2			
+16.9	15.11	1.0	0.50	7.6				0.3	1.20	18.1			
合計	36.94			14.0						41.8			

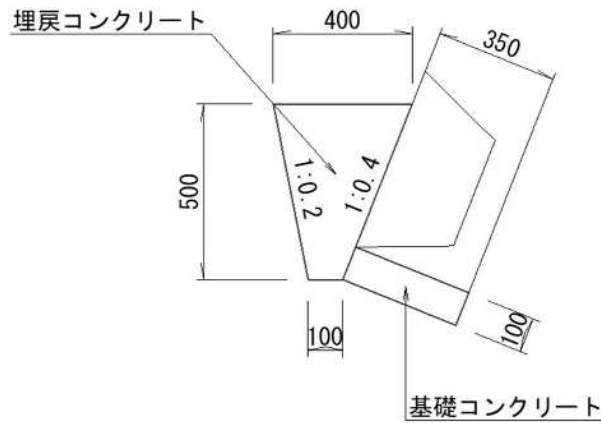
数 量 集 計 表

No.1

令和5年災 第 341-13 号-6

細 別	規 格	算 式	数 量	単 位
【コンクリートブロック積】				
基礎コンクリート		構造物数量計算書 NO.1 より		
コンクリート	現場打, 18-8-25, 岩着	1.61	1.61	m3
型枠		4.61	4.61	m2
埋戻コンクリート		構造物数量計算書 NO.2 より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	5.88	5.88	m3
小口止コンクリート		図面より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	A型 + B型 + C型 0.55 + 0.35 + 0.48	1.38	m3
型枠		2.64 + 3.05 + 3.94	9.63	m2
コンクリートブロック積		図面より		
コンクリートブロック積	裏コンなし	右岸 + 左岸 101.95 + 16.30	118.25	m2
裏込材	RC-40	27.22 + 3.96	31.18	m3
天端コンクリート		構造物数量計算書 NO.3より		
コンクリート	現場打, 18-8-25	3.08	3.08	m3
型枠		9.34	9.34	m2
雑工		図面より		
石積		5.13	5.13	m2
埋戻コンクリート		構造物数量計算書 NO.4 より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	0.13	0.13	m3
【仮設工】				
大型土のう締切		図面より		
大型土のう	1100×1100×1080	右岸 + 左岸 25.00 + 12.00	37.00	袋
締切排水工		1.00 + 1.00	2.00	箇所
工事用道路				
敷鉄板	t=22mm	右岸 + 左岸 79.00 + 96.00	175.00	m

形状



基礎コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.35
型枠		m ²	1.00

埋戻しコンクリート 10.0m当り数量

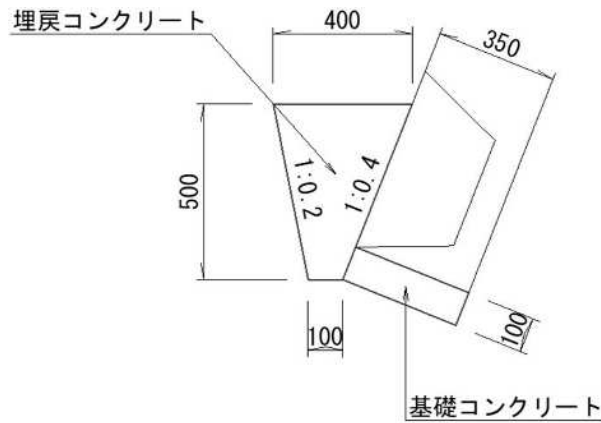
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m ³	1.25

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
6NO.0 ~ 6NO.1+16.6	38.73	【右岸】	6NO.1+0.9 ~ 6NO.1+8.3	7.40	【左岸】
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	38.73		小計	7.40	
			合計	46.13	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	0.10 × 0.35 × 10.00	0.35	46.13	1.61	m ³
型枠	0.10 × 10.00	1.00	46.13	4.61	m ²

形状



基礎コンクリート

10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.35
型枠		m ²	1.00

埋戻コンクリート

10.0m当り数量

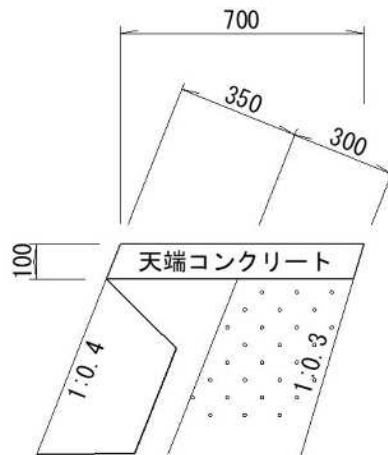
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m ³	1.25

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
6NO.0 ~ 6NO.1+16.9	39.03	【右岸】	6NO.1+0.6 ~ 6NO.1+8.6	8.00	【左岸】
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	39.03		小計	8.00	
			合計	47.03	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$1/2(0.40+0.10) \times 0.50 \times 10.00$	1.25	47.03	5.88	m ³

形状



天端コンクリート 10.0m当り数量

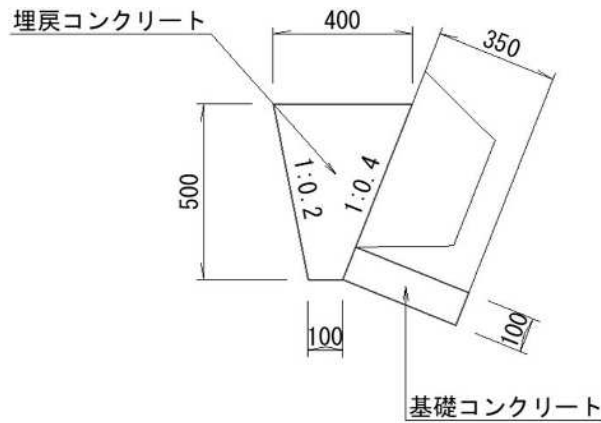
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.70
型枠		m ²	2.12

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
6NO.0 ~ 6NO.1+16.6	36.65	【右岸】	6NO.1+0.9 ~ 6NO.1+8.3	7.40	【左岸】
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	36.65		小計	7.40	
			合計	44.05	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$0.70 \times 0.10 \times 10.00$	0.70	44.05	3.08	m ³
型枠	$(0.10 \times 1.077 + 0.10 \times 1.044) \times 10.00$	2.12	44.05	9.34	m ²

形状



基礎コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.35
型枠		m ²	1.00

埋戻コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m ³	1.25

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
~			6NO.1+0.1 ~ 6NO.1+0.6	0.50	【左岸】
~			6NO.1+8.6 ~ 6NO.1+9.1	0.50	【左岸】
~			~		
~			~		
~			~		
小計			小計	1.00	
合計				1.00	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$1/2(0.40+0.10) \times 0.50 \times 10.00$	1.25	1.00	0.13	m ³

数量計算総括表

No.1

令和5年災 第 341-13 号-7

工種・種別	細別	規格	数量	単位	摘要
【土工】					
	掘削	土砂	13	m3	13.3
	盛土	流用土	2	m3	1.5
	床堀	岩	3	m3	3.3
残土処理工	残土等処分	土砂, 岩	15	m3	$(13.3 + 3.3) - 1.5 / 0.9$
【コンクリートブロック積】					
基礎コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-25, 岩着	0.3	m3	0.33
	型枠		0.9	m2	0.94
埋戻コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-40	1	m3	1.25
小口止コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-40	1	m3	1.01
	型枠		7	m2	6.51
コンクリートブロック積	コンクリートブロック積	裏コンなし	22	m2	21.90
	裏込材	RC-40	7	m3	6.77
天端コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-25	0.7	m3	0.66
	型枠		2	m2	1.99
雑工	石積		3	m2	2.77
埋戻コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-40	0.1	m3	0.06
【仮設工】					
大型土のう締切	大型土のう	1100×1100×1080	9	袋	9.00
	締切排水工		1	箇所	1.00
工事用道路	敷鉄板	t=22mm	72	m	72.00

数量計算書

No.1

令和5年災 第 341-13 号-7

測点	距離	掘削 (土 砂)			盛 土			床 堀 (土 砂)			床 堀 (岩)		
		断 面	平均断面	数 量	断 面	平均断面	数 量	断 面	平均断面	数 量	断 面	平均断面	数 量
7NO.0	0.00	1.6	0.80		0.2	0.10					0.4	0.20	
+5.0	5.00	1.1	1.35	6.8	0.2	0.20	1.0				0.3	0.35	1.8
+10.0	5.00	1.5	1.30	6.5		0.10	0.5				0.3	0.30	1.5
合計	10.00			13.3			1.5						3.3

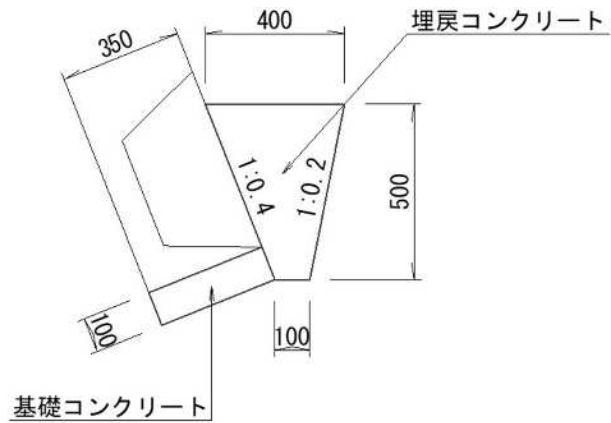
数 量 集 計 表

No.1

令和5年災 第 341-13 号-7

細 別	規 格	算 式	数 量	単 位
【コンクリートブロック積】				
基礎コンクリート		構造物数量計算書 NO.1 より		
コンクリート	現場打, 18-8-25, 岩着	0.33	0.33	m3
型枠		0.94	0.94	m2
埋戻コンクリート		構造物数量計算書 NO.2 より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	1.25	1.25	m3
小口止コンクリート		図面より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	A型 + B型 0.50 + 0.51	1.01	m3
型枠		4.06 + 2.45	6.51	m2
コンクリートブロック積		図面より		
コンクリートブロック積	裏コンなし	21.9	21.90	m2
裏込材	RC-40	6.77	6.77	m3
天端コンクリート		構造物数量計算書 NO.3より		
コンクリート	現場打, 18-8-25	0.66	0.66	m3
型枠		1.99	1.99	m2
雑工		図面より		
石積		2.77	2.77	m2
埋戻コンクリート		構造物数量計算書 NO.4 より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	0.06	0.06	m3
【仮設工】		図面より		
大型土のう締切				
大型土のう	1100×1100×1080	9.00	9.00	袋
締切排水工		1.00	1.00	箇所
工事用道路				
敷鉄板	t=22mm	72.00	72.00	m

形状



基礎コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m3	0.35
型枠		m2	1.00

埋戻コンクリート 10.0m当り数量

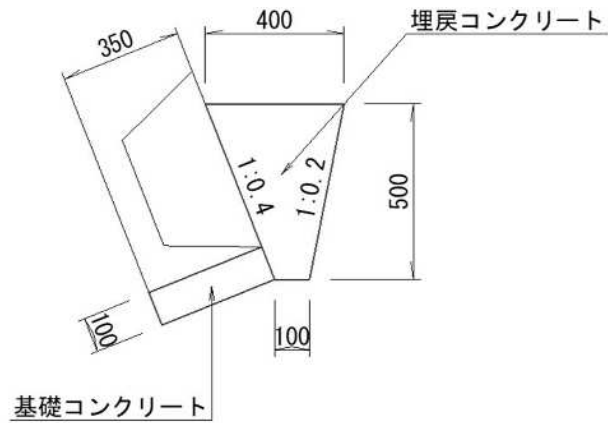
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m3	1.25

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
7NO.0+0.3 ~ 7NO.0+9.7	9.40		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	9.40		小計		
合計				9.40	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$0.10 \times 0.35 \times 10.00$	0.35	9.40	0.33	m3
型枠	0.10×10.00	1.00	9.40	0.94	m2

形状



基礎コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m3	0.35
型枠		m2	1.00

埋戻コンクリート 10.0m当り数量

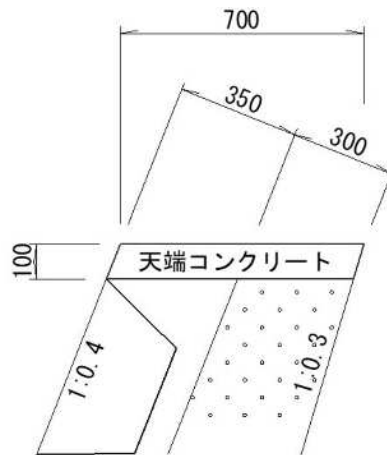
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m3	1.25

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
7NO.0 ~ 7NO.0+10.0	10.00		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	10.00		小計		
合計				10.00	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$1/2(0.40+0.10) \times 0.50 \times 10.00$	1.25	10.00	1.25	m3

形状



天端コンクリート 10.0m当り数量

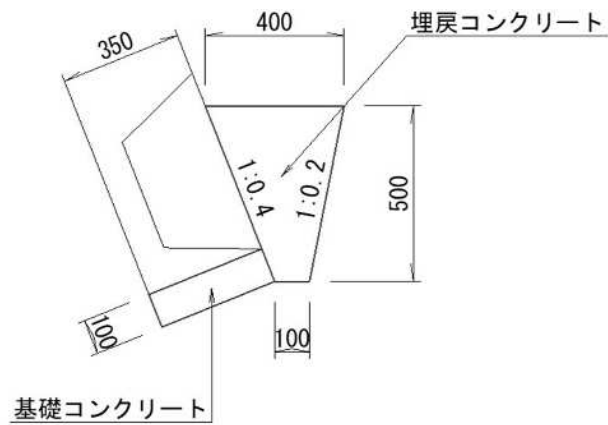
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.70
型枠		m ²	2.12

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
7NO.0+0.3 ~ 7NO.0+9.7	9.40		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	9.40		小計		
合計				9.40	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$0.70 \times 0.10 \times 10.00$	0.70	9.40	0.66	m ³
型枠	$(0.10 \times 1.077 + 0.10 \times 1.044) \times 10.00$	2.12	9.40	1.99	m ²

形状



基礎コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m3	0.35
型枠		m2	1.00

埋戻コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m3	1.25

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
7NO.0-0.5 ~ 7NO.0	0.50		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	0.50		小計		
合計				0.50	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$1/2(0.40+0.10) \times 0.50 \times 10.00$	1.25	0.50	0.06	m3

数量計算総括表

No.1

令和5年災 第 341-13 号-8

工種・種別	細別	規格	数量	単位	摘要
【土工】					
	掘削	土砂	25	m3	25.0
	盛土	流用土	5	m3	4.9
	床堀	土砂	2	m3	1.7
	床堀	岩	9	m3	8.7
	埋戻	流用土	1	m3	1.1
残土処理工	残土等処分	土砂, 岩	29	m3	$(25.0 + 1.7 + 8.7) - (4.9 + 1.1) / 0.9$
【コンクリートブロック積】					
基礎コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-25, 岩着	0.7	m3	0.74
	型枠		2	m2	2.11
埋戻コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-40	3	m3	2.71
小口止コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-40	1	m3	1.33
	型枠		9	m2	8.58
コンクリートブロック積	コンクリートブロック積	裏コンなし	64	m2	63.72
	裏込材	RC-40	22	m3	21.89
天端コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-25	1	m3	1.48
	型枠		4	m2	4.47
雑工	コンクリートブロック積	裏コンなし	4	m2	3.78
	裏込材	RC-40	0.6	m3	0.63
基礎コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-25, 岩着	0.02	m3	0.02
	型枠		0.1	m2	0.05
埋戻コンクリート	コンクリート	現場打, 18-8-40	0.1	m3	0.06
【仮設工】					
大型土のう締切	大型土のう	1100×1100×1080	19	袋	19.00
	締切排水工		1	箇所	1.00
工事用道路	敷鉄板	t=22mm	9	m	9.00

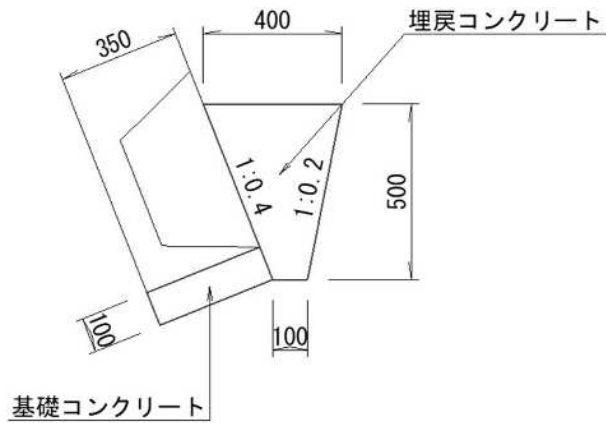
数 量 集 計 表

No.1

令和5年災 第 341-13 号-8

細 別	規 格	算 式	数 量	単 位
【コンクリートブロック積】				
基礎コンクリート		構造物数量計算書 NO.1 より		
コンクリート	現場打, 18-8-25, 岩着	0.74	0.74	m3
型枠		2.11	2.11	m2
埋戻コンクリート		構造物数量計算書 NO.2 より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	2.71	2.71	m3
小口止コンクリート		図面より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	A型 + B型 0.66 + 0.67	1.33	m3
型枠		5.39 + 3.19	8.58	m2
コンクリートブロック積		図面より		
コンクリートブロック積	裏コンなし	63.72	63.72	m2
裏込材	RC-40	21.89	21.89	m3
天端コンクリート		構造物数量計算書 NO.3より		
コンクリート	現場打, 18-8-25	1.48	1.48	m3
型枠		4.47	4.47	m2
雑工		図面より		
コンクリートブロック積	裏コンなし	3.78	3.78	m2
裏込材	RC-40	0.63	0.63	m3
基礎コンクリート		構造物数量計算書 NO.4 より		
コンクリート	現場打, 18-8-25, 岩着	0.02	0.02	m3
型枠		0.05	0.05	m2
埋戻コンクリート		構造物数量計算書 NO.5 より		
コンクリート	現場打, 18-8-40	0.06	0.06	m3

形状



基礎コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m3	0.35
型枠		m2	1.00

埋戻コンクリート 10.0m当り数量

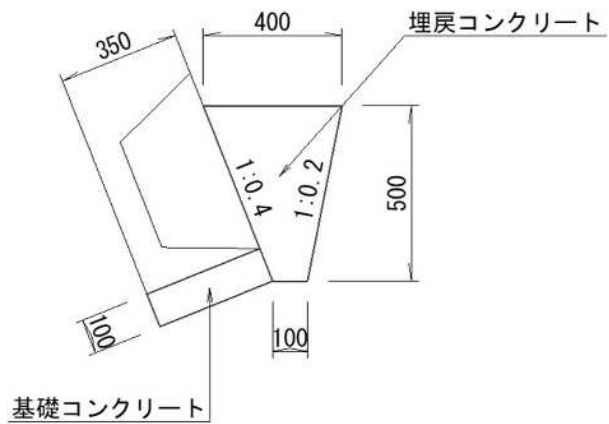
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m3	1.25

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
8NO.0+0.3 ~ 8NO.1+1.4	21.10		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	21.10		小計		
合計				21.10	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$0.10 \times 0.35 \times 10.00$	0.35	21.10	0.74	m3
型枠	0.10×10.00	1.00	21.10	2.11	m2

形状



基礎コンクリート

10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m3	0.35
型枠		m2	1.00

埋戻コンクリート

10.0m当り数量

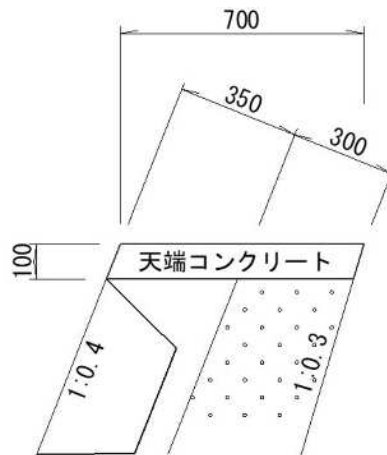
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m3	1.25

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
8NO.0 ~ 8NO.1+1.7	21.70		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	21.70		小計		
合計				21.70	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$1/2(0.40+0.10) \times 0.50 \times 10.00$	1.25	21.70	2.71	m3

形状



天端コンクリート 10.0m当り数量

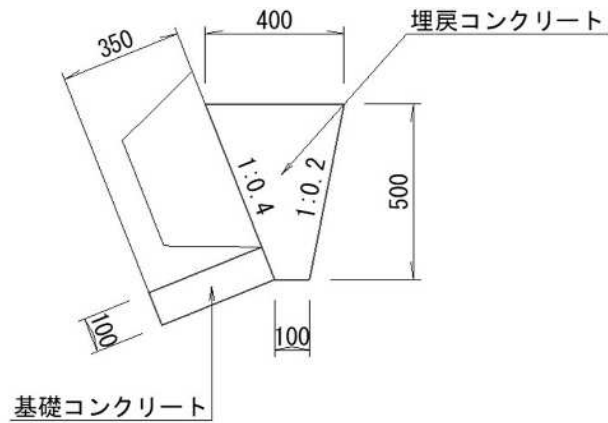
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.70
型枠		m ²	2.12

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
8NO.0+0.3 ~ 8NO.1+1.4	21.10		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	21.10		小計		
合計				21.10	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$0.70 \times 0.10 \times 10.00$	0.70	21.10	1.48	m ³
型枠	$(0.10 \times 1.077 + 0.10 \times 1.044) \times 10.00$	2.12	21.10	4.47	m ²

形状



基礎コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m3	0.35
型枠		m2	1.00

埋戻コンクリート 10.0m当り数量

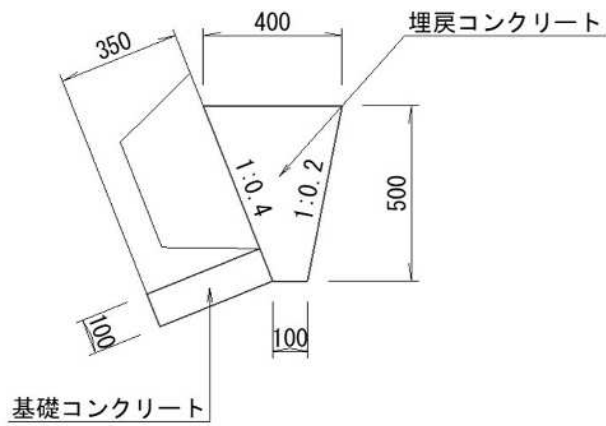
名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m3	1.25

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
8NO.0-0.5 ~ 8NO.0	0.50		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	0.50		小計		
合計				0.50	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$0.10 \times 0.35 \times 10.00$	0.35	0.50	0.02	m3
型枠	0.10×10.00	1.00	0.50	0.05	m2

形状



基礎コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-25	m ³	0.35
型枠		m ²	1.00

埋戻コンクリート 10.0m当り数量

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40	m ³	1.25

測点	数量	摘要	測点	数量	摘要
8NO.0-0.5 ~ 8NO.0	0.50		~		
~			~		
~			~		
~			~		
~			~		
小計	0.50		小計		
合計				0.50	m

数量計算書

種別	算式	10.0m当り数量	延長	数量	摘要
コンクリート	$1/2(0.40+0.10) \times 0.50 \times 10.00$	1.25	0.50	0.06	m ³