

磐越自動車道  
中野川橋下部工工事

数量明細表

令和 8 年 6 月

東日本高速道路株式会社 新潟支社  
新 潟 工 事 事 務 所

数量明細表(1)

番 号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
項 目 番 号	2－(2)										2－(4)
項 目	道路掘削										捨土掘削
	土砂A1	土砂C1	土砂C2	土砂C3	土砂C4	土砂C5	土砂(表土)C1	土砂(表土)C2	土砂(表土)C3	軟岩A1	土砂(表土)C1
単 位	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³
土工	22.0									3,322.0	
中野川橋下部工											
六郎次川橋下部工											
工事用道路(土工・仮橋)		117.8	336.5	155.0	667.8	114.4	529.4	206.8	504.5		185.4
合 計 数 量	22.0	117.8	336.5	155.0	667.8	114.4	529.4	206.8	504.5	3,322.0	185.4
契 約 数 量	22	118	337	155	668	114	529	207	505	3,322	185

数量明細表(2)

番 号	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
項 目 番 号	2－(4)	2－(5)				2－(6)					2－(8)
項 目	捨土掘削	盛土工				構造物掘削					基礎材
	土砂(表土)C2	盛土工 B(C1)	盛土工 B(C2)	盛土工 B(C3)	盛土工 B(C4)	普通部 B1	普通部 B2	普通部 C1	特殊部 B1	特殊部 B2	B
単 位	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³
土工											
中野川橋下部工						5,416.2			1,198.4		17.8
六郎次川橋下部工							6,310.1			1,277.9	13.9
工事用道路(土工・仮橋)	45.4	3,207.3	1,584.5	11,003.9	56.2			2,832.6			
合 計 数 量	45.4	3,207.3	1,584.5	11,003.9	56.2	5,416.2	6,310.1	2,832.6	1,198.4	1,277.9	31.7
契 約 数 量	45	3,207	1,585	11,004	56	5,416	6,310	2,833	1,198	1,278	32

数量明細表(3)

番 号	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
項 目 番 号	4－(3)	4－(4)	4－(14)	4－(16)	4－(17)	5－(1)					5－(2)
項 目	種散布工	種吹付工	コンクリートブロック積工	裏込め碎石	基礎工	用排水溝					用排水管
		種吹付 A(人工基材)	コンクリートブロック積み(練) 控35cm		コンクリート基礎工 A(F)	$P_uL \cdot 0.30 \cdot 0.30$	$P_uL(S2) \cdot 0.30 \cdot 0.30$	$B_f \cdot 0.300 \cdot 0.200$	$B_f \cdot 0.650 \cdot 0.415$	$U^{\wedge}(GL2) \cdot 0.30 \cdot 0.30(F)$	$P(Po-B) \cdot \phi 0.20(Sd-B)$
単 位	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	m	m	m	m	m	m	m
土工			970.6	366.1	122.6	184.4					
中野川橋下部工									19.2		
六郎次川橋下部工								4.4			
工事用道路(土工・仮橋)	4,711.4	513.8				279.6	122.8	105.0		11.4	443.7
合 計 数 量	4,711.4	513.8	970.6	366.1	122.6	464.0	122.8	109.4	19.2	11.4	443.7
契 約 数 量	4,711	514	971	366	123	464	123	109	19	11	444

数量明細表(4)

番 号	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
項 目 番 号	5－(2)	5－(3)	5－(7)		7－(1)						
項 目	用排水管	集水ます	地下排水工		基礎杭						
	P(Po-B)・ φ0.35	Type A	Du-P φ0.15・ 0.50・0.50	Du-P φ0.30・ 0.60・0.60	場所打ちコンク リート杭 (機械掘削, φ1, 500)	場所打ちコンク リート杭 (人力掘削, φ2, 500)	場所打ちコンク リート杭 (人力掘削, φ9, 000)	埋設ライナーブ レート (φ2, 500, t =2. 7)	埋設ライナーブ レート (φ9, 000, t =2. 7)	裏込めグラウト	吹付コンクリー ト (t=50)
単 位	m	箇所	m	m	m	m	m	m	m	m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>
土工											
中野川橋下部工			8.9		90.0		24.0		11.0	25.7	367.6
六郎次川橋下部工			9.1			30.0		24.0		16.8	
工事用道路(土工・仮橋)	58.4	8.0		22.0							
合 計 数 量	58.4	8.0	18.0	22.0	90.0	30.0	24.0	24.0	11.0	42.5	367.6
契 約 数 量	58	8	18	22	90	30	24	24	11	43	368

数量明細表(5)

番 号	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55
項 目 番 号	7－(1)	8－(1)			8－(2)			8－(3)			
項 目	基礎杭	コンクリート			型わく			鉄筋			
	ロックボルト (L=3. 0m)	A1-3	B2-1	D1-1	C	D	R	A	A(E)	B	C
単 位	本	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	t	t	t	t
土工				1.7		12.8					
中野川橋下部工	153.0	1,932.7	2,547.1	39.0	1,945.2	39.8	40.5	115.807	1.268	291.590	49.381
六郎次川橋下部工		1,816.0	1,452.1	55.1	2,498.2	67.2		161.383	1.088	219.480	44.200
工事用道路(土工・仮橋)											
合 計 数 量	153.0	3,748.7	3,999.2	95.8	4,443.4	119.8	40.5	277.190	2.356	511.070	93.581
契 約 数 量	153	3,749	3,999	96	4,443	120	41	277.19	2.36	511.07	93.58

数量明細表(6)

番 号	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66
項 目 番 号	8－(3)		15－(1)		15－(2)	15－(5)	16－(23)		16－(24)	18－(3)	
項 目	鉄筋		防護柵		ガードケーブル端末	立入防止柵	標識柱撤去工		標識板撤去工	簡易舗装工	
	C(E)	Y	Gr-B3-3E	Gr-C2-2B	端末 Gc-A-T2	一般型積雪地 用S4(3)	標識柱H250	標識基礎ぐい φ457.2	案内標識A	切込碎石 路盤工 (t=10cm)	粒度調整 路盤工 (t=10cm)
単 位	t	t	m	m	箇所	m	基	基	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
土工					1.0		1.0	1.0	14.8		
中野川橋下部工	1.220	16.542									
六郎次川橋下部工	0.653										
工事用道路(土工・仮橋)			134.0	578.0		58.9				6,377.3	6,377.3
合 計 数 量	1.873	16.542	134.0	578.0	1.0	58.9	1.0	1.0	14.8	6,377.3	6,377.3
契 約 数 量	1.87	16.54	134	578	1	59	1	1	15	6,377	6,377

数量明細表(7)

番 号	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
項 目 番 号	18－(3)			18－(15)	18－(17)			19－(1)	19－(2)		特－(1)
項 目	簡易舗装工			コンクリートシール工	構造物等取壊し工			交通規制工	交通保安要員		立木伐採工
	凍上抑制層 (t=15cm)	凍上抑制層 (t=30cm)	加熱アスファルト 表層工 t=5cm	t=10cm	コンクリート 構造物取壊し (TypeA)	コンクリート 構造物取壊し (TypeB)	アスファルト 舗装版取壊し (TypeA)	路肩規制 A	交通監視員	交通誘導警備 員B	伐採A
単 位	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	回	人・日	人・日	m <sup>3</sup>
土工				481.7				6.0	6.0		
中野川橋下部工						1.8					1,769.2
六郎次川橋下部工					6.1	183.7					2,094.6
工事用道路(土工・仮橋)	200.6	5,986.2	6,377.3		281.1	32.9	140.6			2,940.0	15,967.4
合 計 数 量	200.6	5,986.2	6,377.3	481.7	287.2	218.4	140.6	6.0	6.0	2,940.0	19,831.2
契 約 数 量	201	5,986	6,377	482	287	218	141	6	6	2,940	19,831



数量明細表(8)

番 号	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
項 目 番 号	特一(1)	特一(2)									
項 目	立木伐採工	撤去工									
	立木等処理A	Gr-A-E	Gr-A-E1	Gr-B3-3E	Gc-A-E1	Gc-A-E3(A)	立入防止柵 SA4(2)	立入防止柵 SA4(3)	立入防止柵の 出入口 SA4(2)-E	立入防止柵の 出入口 SA4(3)-E	立入禁止板
単 位	t	m	m	m	m	箇所	m	m	箇所	箇所	枚
土工		21.5	8.5		42.5	1.0					
中野川橋下部工	30.3										
六郎次川橋下部工	36.0										
工事用道路(土工・仮橋)	273.7			30.0			91.4	352.6	1.0	3.0	3.0
合 計 数 量	340.0	21.5	8.5	30.0	42.5	1.0	91.4	352.6	1.0	3.0	3.0
契 約 数 量	340	22	9	30	43	1	91	353	1	3	3

数量明細表(9)

番 号	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
項 目 番 号	特一(2)					特一(3)					
項 目	撤去工					軽量盛土工					
	不法投棄禁止板	門扉	転落防止柵	視線誘導標	防雪柵	A1	A2	A3	B1	B2	B3
単 位	枚	箇所	m	箇所	箇所	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
土工											
中野川橋下部工											
六郎次川橋下部工											
工事用道路(土工・仮橋)	1.0	1.0	26.0	3.0	1.0	4,149.6	2,107.8	9.3	719.4	467.4	467.4
合 計 数 量	1.0	1.0	26.0	3.0	1.0	4,149.6	2,107.8	9.3	719.4	467.4	467.4
契 約 数 量	1	1	26	3	1	4,150	2,108	9	719	467	467

# 数量明細表(10)

番 号	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
項 目 番 号	特一(3)					特一(4)					
項 目	軽量盛土工					工事用仮橋					
	B4	B5	B6	B7	B8	上部工N(A) 設置	上部工N(B) 設置	下部工N 設置	基礎ぐいN 設置	上部工R(A) 設置	上部工R(B) 設置
単 位	m	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	t	本	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
土工											
中野川橋下部工											
六郎次川橋下部工											
工事用道路(土工・仮橋)	374.0	3,049.7	774.6	1,647.3	129.1	272.0	1,135.0	465.268	127.0	296.0	320.0
合 計 数 量	374.0	3,049.7	774.6	1,647.3	129.1	272.0	1,135.0	465.268	127.0	296.0	320.0
契 約 数 量	374	3,050	775	1,647	129	272	1,135	465.27	127	296	320

# 数量明細表(11)

番 号	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121
項 目 番 号	特一(4)		特一(5)							特一(6)	特一(7)
項 目	工事用仮橋		仮設物設置・撤去工							仮設標識工	待避所設置工
	下部工R 設置	基礎ぐいR 設置	仮設防護柵 設置	目隠し板A 設置	目隠し板A 撤去	目隠し板B 設置	目隠し板B 撤去	Bf・0.650・ 0.415(A) 設置	Bf・0.650・ 0.415(A) 撤去	A	A
単 位	t	本	m	m	m	m	m	m	m	基	箇所
土工			304.0	912.0	912.0	124.5	124.5			3.0	
中野川橋下部工								21.0	21.0		
六郎次川橋下部工											
工事用道路(土工・仮橋)	183.004	69.0									1.0
合 計 数 量	183.004	69.0	304.0	912.0	912.0	124.5	124.5	21.0	21.0	3.0	1.0
契 約 数 量	183.00	69	304	912	912	125	125	21	21	3	1

# 数量明細表(12)

番 号	122	123	124								
項 目 番 号	特一(7)	特一(8)	特一(9)								
項 目	待避所設置工	道路拡幅工	土のう積工								
	B	A	大型土のう 1.0×1.0× 1.0								
単 位	箇所	箇所	袋								
土工											
中野川橋下部工											
六郎次川橋下部工											
工事用道路(土工・仮橋)											
	1.0	1.0	326.0								
合 計 数 量	1.0	1.0	326.0								
契 約 数 量	1	1	326								