

磐越自動車道
小出地区構造物基礎調査

数 量 表

令和 7 年 5 月

東日本高速道路株式会社
新潟支社 新潟工事事務所

数量表（1）

測点	番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	区分	調査ボーリング						標準貫入試験		孔内水平載荷試験		土質試験		岩石試験
		粘性土・シルト Φ66mm 鉛直下方 オールコアリング	硬凝り土砂 Φ66mm 鉛直下方 オールコアリング	軟岩 Φ66mm 鉛直下方 オールコアリング	中硬岩 Φ66mm 鉛直下方 オールコアリング	硬岩 Φ66mm 鉛直下方 オールコアリング	粘性土・シルト	硬凝り土砂	軟岩	中庄載荷 (2.5～10MN/m2)	高庄載荷 (10～20MN/m2)	土粒子の密度試験方法	土の粒度試験方法 (ふるい分析) 試料0.5kg以下	岩石の試験片作成 (ボーリングコア軟岩)
	単位	m	m	m	m	m	回	回	回	回	回	シリーズ	シリーズ	シリーズ
杉坂沢橋	B2-1		8.00			4.00		8		1		2		2
	B2-2		2.00		12.00			2				1		1
	B2-3		2.00		14.00			2		1		1		1
袖澤沢橋	B2-4	1.00		4.00		4.00	1		4		1	1		1
	B2-5		6.00			4.00		6			1	2		2
	B2-6		1.00	13.00				1	13			1		1
土倉橋	B2-7	1.00	1.00	12.00			1	1	12			2		2
	B2-8		2.00	18.00				2	18	1		1		1
	B2-9		1.00	12.00				1	12			1		1
切土	B2-10			15.00										
	B2-11		1.00	11.00				1	11			1		1
	B2-12		3.00	9.00				3	9			1		1
顔ヶ島橋	B2-13		2.00	11.00				2	11			1		1
	B2-14		3.00	7.00				3	7			1		1
	B2-15		2.00	10.00				2	10			1		1
小島橋	B2-16	2.00	1.00	11.00			2	1	11	1		2		2
	B2-17	2.00	2.00	11.00			2	2	11	1		2		2
	B2-18		2.00	15.00				2	15	1		1		1
切土	B2-19				7.00									
	B2-20		8.00	6.00					6			2		2
	B2-21	3.00		11.00			3		11			1		1
滝沢川橋	B2-22	3.00		8.00			3		8			1		1
	B2-23		1.00			6.00		1				1		1
検測数量		12.00	48.00	184.00	26.00	25.00	12	48	169	6	2	27	27	68
支払数量		12.0	48.0	184.0	26.0	25.0	12	48	169	6	2	27	27	68

磐越自動車道 小出地区構造物基礎調査				
図面の種類		数量表（1）		
縮	尺	—	図面番号	—
設計会社名		—		
施工会社名		—		
事務所名		東日本高速道路株式会社 新潟支社 新潟工事事務所		

測点	番号	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	区分	岩石試験				土壌試験								
		岩石の試験片作成 (ボーリングコア硬岩)	岩石の軸圧縮試験	岩石の密度試験	岩石の三軸圧縮強度試験	含有量試験 ヒ素	含有量試験 鉛	含有量試験 フッ素	含有量試験 ホウ素	含有量試験 総水銀	含有量試験 カドミウム	含有量試験 セレン	含有量試験 六価クロム	短期溶出試験 ヒ素
	単位	シリーズ	シリーズ	シリーズ	シリーズ	検体	検体	検体	検体	検体	検体	検体	検体	検体
杉坂沢橋	B2-1	4	1	1	1									
	B2-2	4	1	1	1									
	B2-3	5	2	2	1									
袖運沢橋	B2-4	4	2	2	1									
	B2-5	4	1	1	1									
	B2-6		1	1	1									
土倉橋	B2-7		1	1	1									
	B2-8		3	3	1									
	B2-9		1	1	1									
切土	B2-10					2	2	2	2	2	2	2	2	2
顔ヶ島橋	B2-11		2	2	1									
	B2-12		2	2	1									
	B2-13		1	1	1									
	B2-14		1	1	1									
小島橋	B2-15		1	1	1									
	B2-16		2	2	1									
	B2-17		2	2	1									
	B2-18		2	2	1									
切土	B2-19					1	1	1	1	1	1	1	1	1
滝沢川橋	B2-20		1	1	1									
	B2-21		1	1	1									
	B2-22		1	1	1									
	B2-23	4	1	1	1									
検測数量		25	30	30	21	3	3	3	3	3	3	3	3	3
支払数量		25	30	30	21	3	3	3	3	3	3	3	3	3

測点	番号	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
	区分	土壌試験								報告書作成	足場仮設			現場内小運搬
		短期溶出試験 鉛	短期溶出試験 フッ素	短期溶出試験 ホウ素	短期溶出試験 総水銀	短期溶出試験 カドミウム	短期溶出試験 セレン	短期溶出試験 六価クロム	酸性化可能性試験		平坦足場 (高≥0.3m超)	傾斜地足場 地形傾斜15°～30°	傾斜地足場 地形傾斜30°～45°	クロ～ラ運搬 A
	単位	検体	検体	検体	検体	検体	検体	検体	検体	式	箇所	箇所	箇所	地点
杉坂沢橋	B2-1													1
	B2-2										1			
	B2-3											1		1
袖運沢橋	B2-4												1	
	B2-5												1	
	B2-6										1			
土倉橋	B2-7												1	
	B2-8												1	
	B2-9												1	
切土	B2-10	2	2	2	2	2	2	2	2				1	
	B2-11											1		
	B2-12											1		
顔ヶ島橋	B2-13										1			
	B2-14												1	
	B2-15												1	
小島橋	B2-16										1			
	B2-17												1	
	B2-18												1	
切土	B2-19	1	1	1	1	1	1	1	1				1	
	B2-20												1	
	B2-21										1			
滝沢川橋	B2-22										1			
	B2-23												1	
検測数量		3	3	3	3	3	3	3	3	1	6	3	14	1
支払数量		3	3	3	3	3	3	3	3	1	6	3	14	1

測点	番号	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
	区分	現場内小運搬												
	単位	地点	地点	地点	地点	地点	地点	地点	地点	地点	地点	地点	地点	地点
杉坂沢橋	B2-1				1									
	B2-2											1		
	B2-3													
袖運沢橋	B2-4													
	B2-5	1												
	B2-6													
土倉橋	B2-7													
	B2-8													
	B2-9					1								
切土	B2-10						1							
顔ヶ島橋	B2-11													
	B2-12		1											
	B2-13													
小島橋	B2-14							1						
	B2-15			1					1				1	
	B2-16													
切土	B2-17													
	B2-18									1				
	B2-19													
滝沢川橋	B2-20													
	B2-21													
	B2-22													1
検測数量	B2-23										1			
		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
支払数量		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

測点	番号	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65
	区分	現場内小運搬												
		索道運搬A	索道運搬B	索道運搬C	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
	単位	地点	地点	地点	地点	地点	地点	地点	地点	地点	地点	地点	地点	地点
杉坂沢橋	B2/-1				1									
	B2/-2					1								
	B2/-3						1							
袖運沢橋	B2/-4	1												
	B2/-5							1						
	B2/-6													
土倉橋	B2/-7													
	B2/-8													
	B2/-9													
切土	B2/-10		1						1					
顔ヶ島橋	B2/-11													
	B2/-12													
	B2/-13									1				
小島橋	B2/-14										1			
	B2/-15													
	B2/-16											1		
切土	B2/-17													
	B2/-18												1	
	B2/-19													
滝沢川橋	B2/-20			1										1
	B2/-21													
	B2/-22													
検測数量	B2/-23													
		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
支払数量		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

測点	番号	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78
	区分	掘入路伐採		準備及び跡片付け	調査孔閉塞	機械等運搬	土質地質調査		国土地理情報データベース検定	実施調査計画	調査総合解析	地形地質調査	地層地質横断面図	調査ホーリング解析
		K	L				交通費・日当・宿泊費A	交通費・日当・宿泊費B	有資格	(A)	(A)			
	単位	地点	地点	式	箇所	式	式	式	式	km	km	km	断面	m
杉坂沢橋	B2-1				1					0.282	0.282	0.282	1	12.00
	B2-2				1								1	14.00
	B2-3				1								1	16.00
袖遅沢橋	B2-4				1					0.517	0.517	2.840	1	9.00
	B2-5				1								1	10.00
	B2-6				1								1	14.00
土倉橋	B2-7				1					0.452	0.452		1	14.00
	B2-8				1								1	20.00
	B2-9				1								1	13.00
切土	B2-10				1					0.452	0.452		1	15.00
	B2-11				1								1	12.00
顔ヶ島橋	B2-12				1								0.452	0.452
	B2-13				1					1	13.00			
	B2-14				1					1	10.00			
小島橋	B2-15				1					0.220	0.220		1	12.00
	B2-16				1								1	14.00
	B2-17				1								1	15.00
切土	B2-18				1					0.220	0.220		1	17.00
	B2-19				1								1	7.00
	B2-20				1								1	14.00
滝沢川橋	B2-21				1					0.143	0.143		1	14.00
	B2-22	1			1								1	11.00
	B2-23		1		1								1	7.00
検測数量		1	1	1	23	1	1	1	1	1.614	1.614	3.122	23	295.00
支払数量		1	1	1	23	1	1	1	1	1.61	1.61	3.12	23	295.0

磐越自動車道 小出地区構造物基礎調査				
図面の種類		数量表（6）		
縮	尺	—	図面番号	—
設計会社名		—		
施工会社名		—		
事務所名		東日本高速道路株式会社 新潟支社 新潟工事事務所		

測点	番号	79	80
	区分	設計打合せ	設計打合せ
			交通費・日当・宿泊費
	単位	式	式
杉坂沢橋	B2/-1		
	B2/-2		
	B2/-3		
袖遅沢橋	B2/-4		
	B2/-5		
	B2/-6		
土倉橋	B2/-7		
	B2/-8		
	B2/-9		
切土	B2/-10		
廻ヶ島橋	B2/-11		
	B2/-12		
	B2/-13		
	B2/-14		
小島橋	B2/-15		
	B2/-16		
	B2/-17		
	B2/-18		
切土	B2/-19		
滝沢川橋	B2/-20		
	B2/-21		
	B2/-22		
	B2/-23		
検測数量		1	1
支払数量		1	1

磐越自動車道 小出地区構造物基礎調査				
図面の種類		数量表（7）		
縮	尺	—	図面番号	—
設計会社名		—		
施工会社名		—		
事務所名		東日本高速道路株式会社 新潟支社 新潟工事事務所		