

工事名)磐越自動車道 龍ヶ嶽トンネル工事

修正箇所		正誤区分											
数量 明細表 (1) コンク リート 吹付工	誤	数量明細表(1)											
		番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		項目番号	2-(2)		2-(4)		2-(6)		4-(3)	4-(10)			
		項目	道路掘削		捨土掘削		構造物掘削		種散布工	コンクリート吹付工			
		項目	土砂A	軟岩A	土砂(表土)A	土砂A	普通部A	普通部B	特殊部A	特殊部B		コンクリート吹付(t=5cm)	
		単位	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	
		トンネル工											
		坑門工	286.8	414.7	107.3	60.3	108.0				87.0	62.0	
		橋梁下部工						1,534.9	699.5	503.3			
		附帯工											
		合計数量	286.8	414.7	107.3	60.3	108.0	1,534.9	699.5	503.3	87.0	62.0	
		契約数量	287	415	107	60	108	1,535	700	503	87	62	
	正	数量明細表(1)											
		番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		項目番号	2-(2)		2-(4)		2-(6)		4-(3)	4-(9)			
		項目	道路掘削		捨土掘削		構造物掘削		種散布工	セメントモルタル吹付工			
		項目	土砂A	軟岩A	土砂(表土)A	土砂A	普通部A	普通部B	特殊部A	特殊部B		セメントモルタル吹付(t=5cm)	
		単位	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	
		トンネル工											
		坑門工	286.8	414.7	107.3	60.3	108.0				87.0	62.0	
		橋梁下部工						1,534.9	699.5	503.3			
		附帯工											
		合計数量	286.8	414.7	107.3	60.3	108.0	1,534.9	699.5	503.3	87.0	62.0	
		契約数量	287	415	107	60	108	1,535	700	503	87	62	

修正箇所		正誤区分										
数量 明細表 (5) コンク リート	誤	数量明細表(5)										
番号 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50												
項目番号		7-(1)										8-(1)
項目	基礎杭											コンクリート
裏込めグラウト	モルタルライニング(t=100)	A1-3	B2-1	C2-1	D1-1	T3-4 (C I -a)	T3-4 (C II -b)	T3-4 (D I -b)	T3-4 (D II -a)			
単位	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	
トンネル工								4,510.0	7,643.5	5,519.4		2,471.9
坑門工			195.6		79.7	18.4						
橋梁下部工	27.0	62.8	450.4	1,045.3	21.2	22.6						
附帯工												
合計数量	27.0	62.8	646.0	1,045.3	100.9	41.0	4,510.0	7,643.5	5,519.4			2,471.9
契約数量	27	63	646	1,045	101	41	4,510	7,644	5,519			2,472

正		数量明細表(5)										
数量 明細表 (5) コンク リート	正	数量明細表(5)										
番号 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50												
項目番号		7-(1)										8-(1)
項目	基礎杭											コンクリート
裏込めグラウト	モルタルライニング(t=100)	A1-3	B2-1	C2-1	D1-1	T3-4 (C I -a)	T3-4 (C II -b)	T3-4 (D I -b)	T3-4 (D II -a)			
単位	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	
トンネル工								4,510.0	7,643.5	5,520.6		2,471.9
坑門工			195.6		79.7	18.4						
橋梁下部工	27.0	62.8	450.4	1,045.3	21.2	22.6						
附帯工												
合計数量	27.0	62.8	646.0	1,045.3	100.9	41.0	4,510.0	7,643.5	5,520.6			2,471.9
契約数量	27	63	646	1,045	101	41	4,510	7,644	5,521			2,472

修正箇所		正誤区分									
数量 明細表 (7) 鉄筋	誤	数量明細表(7)									
番号	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	
項目番号	8-(1)		8-(2)					8-(3)			
項目	コンクリート		型わく						鉄筋		
単位	C2-1(S)	C2-1(T)	C	D	T	T(L)	T(S)	A	B	C	
m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	t	t	t		
トンネル工	42.0	20,266.7			79,695.1	6,647.1	739.6				
坑門工			691.1						24.262		
橋梁下部工			838.8	8.5				102.799	29.712	8.713	
附帯工											
合計数量	42.0	20,266.7	1,529.9	8.5	79,695.1	6,647.1	739.6	127.061	29.712	8.713	
契約数量	42	20,267	1,530	9	79,695	6,647	740	127.06	29.71	8.71	

		数量明細表(7)											
正		数量明細表(7)											
		番号	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	
		項目番号	8-(1)		8-(2)					8-(3)			
		項目	コンクリート		型わく						鉄筋		
		C2-1(S)	C2-1(T)	C	D	T	T(L)	T(S)	A	B	C		
		m³	m³	m³	m³	m³	m³	t	t	t			
		トンネル工	42.0	20,266.7			79,695.1	6,647.1	739.6				
		坑門工			691.1					24.163			
		橋梁下部工			838.8	8.5				102.799	29.712	8.713	
		附帯工											
		合計数量	42.0	20,266.7	1,529.9	8.5	79,695.1	6,647.1	739.6	126.962	29.712	8.713	
		契約数量	42	20,267	1,530	9	79,695	6,647	740	126.96	29.71	8.71	

修正箇所		正誤区分											
数量 明細表 (8) トンネ ル掘削	誤	番号	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	
項目番号		8-(3)			12-(1)								
項目		鉄筋			トンネル掘削								
項目		A(E)	A(T)	C(E)	C I -a -i(H)-K	C II -b -i(H)-K	D I -b(H) -K	D II -a(H) -K	D IIIa(H) -K	D IIIa-A(H) -K	C I -L(H) -K(L)		
単位		t	t	t	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³		
トンネル工			509.915		50,989.5	86,356.7	64,065.8	30,085.7	5,235.8	33,374.8	6,593.9		
坑門工													
橋梁下部工		2.689		0.892									
附帯工													
合計数量		2.689	509.915	0.892	50,989.5	86,356.7	64,065.8	30,085.7	5,235.8	33,374.8	6,593.9		
契約数量		2.69	509.92	0.89	50,990	86,357	64,066	30,086	5,236	33,375	6,594		

修正箇所		数量明細表(8)										
番号	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80		
項目番号	8-(3)			12-(1)								
項目	鉄筋			トンネル掘削								
項目	A(E)	A(T)	C(E)	C I -a -i(H)-K	C II -b -i(H)-K	D I -b(H) -K	D II -a(H) -K	D IIIa(H) -K	D IIIa-A(H) -K	C I -L(H) -K(L)		
単位	t	t	t	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³		
トンネル工		509.915		50,989.5	86,356.7	64,069.6	30,085.7	5,235.8	33,374.8	6,593.9		
坑門工												
橋梁下部工	2.689		0.892									
附帯工												
合計数量	2.689	509.915	0.892	50,989.5	86,356.7	64,069.6	30,085.7	5,235.8	33,374.8	6,593.9		
契約数量	2.69	509.92	0.89	50,990	86,357	64,070	30,086	5,236	33,375	6,594		

修正箇所		正誤区分									
数量 明細表 (1 0) 吹付け コンク リート 工 誤	数量明細表(10)										
項目番号		91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
項目番号		12-(2) 吹付けコンクリート工									
項目	吹付けコンクリートA (t=7cm) C I	吹付けコンクリートA (t=7cm) C II	吹付けコンクリートA (t=13cm) D I	吹付けコンクリートA (t=18cm) D II	吹付けコンクリートA (t=23cm) D IIIa-A	吹付けコンクリートA (t=20cm) D IIIa-A	吹付けコンクリートA (t=23cm) D IIIa-A	吹付けコンクリートA (t=13cm) C I -L	吹付けコンクリートA (t=10cm) C II -L	吹付けコンクリートA (t=13cm) C II -L	
単位	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	
トンネル工	15,432.0	26,144.0	19,050.8	8,635.9	1,533.9	4,649.4	9,713.9	1,742.7	1,789.3	1,762.6	
坑門工											
橋梁下部工											
附帯工											
合計数量	15,432.0	26,144.0	19,050.8	8,635.9	1,533.9	4,649.4	9,713.9	1,742.7	1,789.3	1,762.6	
契約数量	15,432	26,144	19,051	8,636	1,534	4,649	9,714	1,743	1,789	1,763	

数量明細表(10)		数量明細表(10)									
正	数量明細表(10)										
項目番号		91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
項目番号		12-(2) 吹付けコンクリート工									
項目	吹付けコンクリートA (t=7cm) C I	吹付けコンクリートA (t=7cm) C II	吹付けコンクリートA (t=13cm) D I	吹付けコンクリートA (t=18cm) D II	吹付けコンクリートA (t=23cm) D IIIa-A	吹付けコンクリートA (t=20cm) D IIIa-A	吹付けコンクリートA (t=23cm) D IIIa-A	吹付けコンクリートA (t=13cm) C I -L	吹付けコンクリートA (t=10cm) C II -L	吹付けコンクリートA (t=13cm) C II -L	
単位	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	
トンネル工	15,432.0	26,144.0	19,065.8	8,635.9	1,533.9	4,649.4	9,713.9	1,742.7	1,789.3	1,762.6	
坑門工											
橋梁下部工											
附帯工											
合計数量	15,432.0	26,144.0	19,065.8	8,635.9	1,533.9	4,649.4	9,713.9	1,742.7	1,789.3	1,762.6	
契約数量	15,432	26,144	19,066	8,636	1,534	4,649	9,714	1,743	1,789	1,763	

修正箇所		正誤区分											
数量 明細表 (1 1) ロック ボルト 工 誤		数量明細表(11)											
吹付けコンクリート工											ロックボルト工		
吹付けコンクリートA (t=18cm) D I -L											A (L=1.0m)	A (L=2.0m)	
番号	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	B (L=3.0m)	B (L=4.0m)	C (L=1.0m)
項目番号	12-(2)					12-(3)							
項目	吹付けコンクリートA (t=23cm) D II -L	吹付けコンクリートB (t=7cm) C II -S	吹付けコンクリートB (t=12cm) D I -S	吹付けコンクリートB (t=14cm) D II -S									
単位	m ²	m ²	m ²	m ²	m ²	本	本	本	本	本			
トンネル工	891.4	911.3	312.6	155.1	160.5	264.0	200.0	17,834.0	6,626.0	298.0			
坑門工													
橋梁下部工													
附帯工													
合計数量	891.4	911.3	312.6	155.1	160.5	264.0	200.0	17,834.0	6,626.0	298.0			
契約数量	891	911	313	155	161	264	200	17,834	6,626	298			

数量明細表(11)		数量明細表(11)											
数量 明細表 (1 1) ロック ボルト 工 正		数量明細表(11)											
吹付けコンクリート工											ロックボルト工		
吹付けコンクリートA (t=18cm) D I -L											A (L=1.0m)	A (L=2.0m)	C (L=1.0m)
番号	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	B (L=3.0m)	B (L=4.0m)	
項目番号	12-(2)					12-(3)							
項目	吹付けコンクリートA (t=23cm) D II -L	吹付けコンクリートB (t=7cm) C II -S	吹付けコンクリートB (t=12cm) D I -S	吹付けコンクリートB (t=14cm) D II -S									
単位	m ²	m ²	m ²	m ²	m ²	本	本	本	本	本			
トンネル工	891.4	911.3	312.6	155.1	160.5	264.0	200.0	17,763.0	6,621.0	298.0			
坑門工													
橋梁下部工													
附帯工													
合計数量	891.4	911.3	312.6	155.1	160.5	264.0	200.0	17,763.0	6,621.0	298.0			
契約数量	891	911	313	155	161	264	200	17,763	6,621	298			

修正箇所		正誤区分									
数量 明細表											
(1 2)		数量明細表(12)									
ロック ボルト 工											
誤	番号	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120
	項目番号	12-(3)						12-(4)			
	項目	ロックボルト工						鋼アーチ支保工			
	単位	C (L=2.0m)	C (L=3.0m)	C (L=4.0m)	C (L=5.0m)	C (L=6.0m)	F (L=3.0m)	C II-b(H)	D I-b(H)	D II-a(H)	D IIIa(H)
	トンネル工	202.0	2,939.0	13,955.0	65.0	641.0	1,333.0	936.0	811.0	364.0	67.0
	坑門工										
	橋梁下部工										
	附帯工										
	合計数量	202.0	2,939.0	13,955.0	65.0	641.0	1,333.0	936.0	811.0	364.0	67.0
	契約数量	202	2,939	13,955	65	641	1,333	936	811	364	67
正	番号	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120
	項目番号	12-(3)						12-(4)			
	項目	ロックボルト工						鋼アーチ支保工			
	単位	本	本	本	本	本	本	基	基	基	基
	トンネル工	202.0	3,007.0	13,958.0	63.0	640.0	1,333.0	936.0	811.0	364.0	67.0
	坑門工										
	橋梁下部工										
	附帯工										
	合計数量	202.0	3,007.0	13,958.0	63.0	640.0	1,333.0	936.0	811.0	364.0	67.0
	契約数量	202	3,007	13,958	63	640	1,333	936	811	364	67

修正箇所		正誤区分									
数量 明細表 (1 4) 計測工 B	誤	数量明細表(14)									
番号	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	
項目番号	12-(6)			12-(7)	12-(8)			12-(9)			
	ずり処理工			インバート埋戻し工	計測工B			覆工防水工			
項目	B3	B4	B5		地中変位測定	ロックボルトの軸力試験	鋼アーチ支保工の応力測定	吹付コンクリートの応力測定	A(K)	B(K)	
単位	m³	m³	m³	m³	箇所	本	箇所	箇所	m³	m³	
トンネル工	12,865.0	41,351.9	167,611.5	20,042.3	3.0	3.0	3.0	3.0	65,045.7	20,065.5	
坑門工											
橋梁下部工											
附帯工											
合計数量	12,865.0	41,351.9	167,611.5	20,042.3	3.0	3.0	3.0	3.0	65,045.7	20,065.5	
契約数量	12,865	41,352	167,612	20,042	3	3	3	3	65,046	20,066	

修正箇所		数量明細表(14)										
正		数量明細表(14)										
		番号	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140
		項目番号	12-(6)			12-(7)	12-(8)					
			ずり処理工			インバート埋戻し工	計測工B					
		項目	B3	B4	B5		地中変位測定 L=8m	地中変位測定 L=12m	ロックボルトの 軸力試験 L=4m (170kN)	ロックボルトの 軸力試験 L=3m (290kN)	ロックボルトの 軸力試験 L=4m (290kN)	ロックボルトの 軸力試験 L=5m (290kN)
		単位	m³	m³	m³	m³	箇所	箇所	本	本	本	本
		トンネル工	12,865.0	41,351.9	167,611.5	20,042.3	10.0	5.0	5.0	4.0	3.0	2.0
		坑門工										
		橋梁下部工										
		附帯工										
		合計数量	12,865.0	41,351.9	167,611.5	20,042.3	10.0	5.0	5.0	4.0	3.0	2.0
		契約数量	12,865	41,352	167,612	20,042	10	5	5	4	3	2

修正箇所		正誤区分									
数量 明細表 (1 4) 計測工 B	誤	数量明細表(14)									
番号	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	
項目番号	12-(6)			12-(7)	12-(8)			12-(9)			
項目	ずり処理工			インバート埋戻し工	計測工B			覆工防水工			
単位	B3	B4	B5		地中変位測定	ロックボルトの軸力試験	鋼アーチ支保工の応力測定	吹付コンクリートの応力測定	A(K)	B(K)	
	m ³	m ³	m ³	m ³	箇所	本	箇所	箇所	m ³	m ³	
トンネル工	12,865.0	41,351.9	167,611.5	20,042.3	3.0	3.0	3.0	3.0	65,045.7	20,065.5	
坑門工											
橋梁下部工											
附帯工											
合計数量	12,865.0	41,351.9	167,611.5	20,042.3	3.0	3.0	3.0	3.0	65,045.7	20,065.5	
契約数量	12,865	41,352	167,612	20,042	3	3	3	3	65,046	20,066	
正	正	数量明細表(15)									
番号	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	
項目番号	12-(8)			12-(9)		12-(11)	12-(12)		12-(12)	12-(15)	
項目	計測工B		覆工防水工		裏面排水工	路盤排水工		路盤排水工	汚濁水処理工	(運転)	
単位	ロックボルトの軸力試験 L=6m (290kN)	鋼アーチ支保工の応力測定	吹付コンクリートの応力測定	A(K)	B(K)	A	中央排水工B	横断排水工B	横断排水工C	汚濁水処理工	
トンネル工	1.0	15.0	15.0	65,045.7	20,065.5	7,367.1	3,628.6	597.0	269.9	1,012.0	
坑門工											
橋梁下部工											
附帯工											
合計数量	1.0	15.0	15.0	65,045.7	20,065.5	7,367.1	3,628.6	597.0	269.9	1,012.0	
契約数量	1	15	15	65,046	20,066	7,367	3,629	597	270	1,012	

修正箇所		正誤区分									
数量 明細表 (1 6) はく落 防止対 策工 誤		数量明細表(16)									
番号	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	
項目番号	12-(15)		12-(16)			12-(17)	14-(1)	14-(2)	15-(5)	17-(31)	
項目	汚濁水処理工		フリッカ設備工			切羽監視員	植栽基盤整備工	植樹工	立入防止柵	はく落防止対策工	
単位	薬剤B	薬剤C2	フリッカ設備工(供用)	フリッカ設備設置工	フリッカ設備撤去工		客土工(購入材)	すぎ	一般型積雪地用S4(3)	A	
トンネル工	kg	kg	日	式	式	人・日	m³	本	m	m³	
坑門工	3,158.0	462,828.0	1,446.0	1.0	1.0	2,039.0					138.3
橋梁下部工											
附帯工							1,980.0	660.0	76.0		
合計数量	3,158.0	462,828.0	1,446.0	1.0	1.0	2,039.0	1,980.0	660.0	76.0	138.3	
契約数量	3,158	462,828	1,446	1	1	2,039	1,980	660	76	138	

修正箇所		数量明細表(17)									
正		数量明細表(17)									
番号	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	
項目番号	12-(17)	14-(1)	14-(2)	15-(5)	17-(31)	18-(17)	18-(17)		19-(2)		
項目	切羽監視員	植栽基盤整備工	植樹工	立入防止柵	はく落防止対策工	構造物等取壊し工	構造物等取壊し工		交通保安要員		
単位	客土工(購入材)	すぎ	一般型積雪地用S4(3)	A	アスファルト舗装版取壊し(TypeA)	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)		交通誘導警備員A	交通誘導警備員B	
トンネル工	2,039.0					0.8	5,193.9	1,809.4	176.0	3,123.0	
坑門工					136.6				4.0	4.0	
橋梁下部工											39.0
附帯工			1,980.0	660.0	76.0						
合計数量	2,039.0	1,980.0	660.0	76.0	136.6	0.8	5,193.9	1,809.4	180.0	3,166.0	
契約数量	2,039	1,980	660	76	137	1	5,194	1,809	180	3,166	

修正箇所		正誤区分										
数量 明細表 (1 7)	交通保 安要員	数量明細表(17)										
誤	数量 明細表 (1 7)	番号	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170
		項目番号	18-(17)	18-(17)	18-(17)	19-(2)	特-(1)	特-(2)	特-(2)	特-(3)		
		構造物等取壊し工		構造物等取壊し工		交通保安要員	立木伐採工		撤去工		ずり選別工	
		項目	アスファルト 舗装版取壊し (TypeA)	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)	交通誘導 警備員 A	交通誘導 警備員 B	伐採A	立木等処理A	鋼材	混合廃棄物 (安定型)	A
		単位	m³	m³	m³	人・日	人・日	m³	t	t	t	日
		トンネル工		0.8	5,193.9	1,809.4	496.0	8,995.0			250.416	34.9
		坑門工					4.0	4.0	352.8	5.6		
		橋梁下部工					39.0	807.5	12.9			
		附帯工						125.7	2.0			
		合計数量	0.8	5,193.9	1,809.4	500.0	9,038.0	1,286.0	20.5	250.416	34.9	1,013.0
		契約数量	1	5,194	1,809	500	9,038	1,286	21	250.42	35	1,013
正	数量 明細表 (1 7)	数量明細表(17)										
		番号	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170
		項目番号	12-(17)	14-(1)	14-(2)	15-(5)	17-(31)	18-(17)	18-(17)	18-(17)	19-(2)	
		切羽監視員	植栽基盤整備工	植樹工	立入防止柵	はく落防止対策工	構造物等取壊し工	構造物等取壊し工	構造物等取壊し工	構造物等取壊し工	交通保安要員	
		項目		客土工 (購入材)	すぎ	一般型積雪地 用 S4(3)	A	アスファルト 舗装版取壊し (TypeA)	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)	交通誘導 警備員 A	交通誘導 警備員 B
		単位	人・日	m³	本	m	m³	m³	m³	人・日	人・日	
		トンネル工		2,039.0				0.8	5,193.9	1,809.4	176.0	3,123.0
		坑門工					136.6				4.0	4.0
		橋梁下部工										39.0
		附帯工		1,980.0	660.0	76.0						
		合計数量	2,039.0	1,980.0	660.0	76.0	136.6	0.8	5,193.9	1,809.4	180.0	3,166.0
		契約数量	2,039	1,980	660	76	137	1	5,194	1,809	180	3,166

修正箇所		正誤区分									
数量 明細表 (1 7) 撤去工	誤	数量明細表(17)									
番号	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	
項目番号	18-(17)	18-(17)	19-(2)			特-(1)		特-(2)		特-(3)	
構造物等取壊し工	構造物等取壊し工	交通保安要員				立木伐採工		撤去工		ずり選別工	
項目	アスファルト 舗装版取壊し (TypeA)	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)	交通誘導 警備員 A	交通誘導 警備員 B	伐採A	立木等処理A	鋼材	混合廃棄物 (安定型)	A	
単位	m³	m³	m³	人・日	人・日	m³	t	t	t	日	
トンネル工		0.8	5,193.9	1,809.4	496.0	8,995.0			250.416	34.9	1,013.0
坑門工					4.0	4.0	352.8	5.6			
橋梁下部工						39.0	807.5	12.9			
附帯工							125.7	2.0			
合計数量	0.8	5,193.9	1,809.4	500.0	9038.0	1,286.0	20.5	250.416	34.9	1,013.0	
契約数量	1	5,194	1,809	500	9,038	1,286	21	250.42	35	1,013	

		数量明細表(18)											
正		数量明細表(18)											
		番号	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	
		項目番号	特-(1)		特-(2)		特-(3)	特-(4)	特-(5)	特-(6)		特-(7)	
		立木伐採工			撤去工		ずり選別工	安全通路整備工	トンネル覆工番号板	工事用仮橋撤去工		工事用道路撤去復旧工	
		項目	伐採A	立木等処理A	鋼材	混合廃棄物 (安定型)	A	安全通路A	覆工番号板A	A	A	B	
		単位	m³	t	t	t	日	m	枚	式	式	式	
		トンネル工			248.061	34.9	1,013.0	3,358.0	370.0				
		坑門工		352.8	5.6								
		橋梁下部工		807.5	12.9								
		附帯工		125.7	2.0					1.0	1.0	1.0	
合計数量			1,286.0	20.5	248.061	34.9	1,013.0	3,358.0	370.0	1.0	1.0	1.0	
契約数量			1,286	21	248.06	35	1,013	3,358	370	1	1	1	

修正箇所		正誤区分										
数量 明細表 (1 8)	工事用 作業構 台	数量明細表(18)										
誤	工事用 作業構 台	番号	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180
		項目番号	特-(4)	特-(5)	特-(6)	特-(7)	特-(8)	工事用作業構台				
		項目	安全通路整備工	トンネル覆工番号板	工事用仮橋撤去工	工事用道路撤去復旧工	工事用作業構台					
		安全通路A	覆工番号板A	A	A	B	上部工A 設置	上部工B 設置	下部工A 設置	下部工B 設置	基礎ぐいA 設置	
		単位	m	枚	式	式	m ²	m ²	t	t	本	
		トンネル工	3,358.0	370.0								
		坑門工										
		橋梁下部工					236.0	269.0	84.014	113.645	28.0	
		附帯工			1.0	1.0	1.0					
		合計数量	3,358.0	370.0	1.0	1.0	1.0	236.0	269.0	84.014	113.645	28.0
		契約数量	3,358	370	1	1	1	236	269	84.01	113.65	28
正	工事用 作業構 台	数量明細表(19)										
		番号	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190
		項目番号	特-(8) 工事用作業構台									
		項目	上部工A 設置	上部工B 設置	下部工A 設置	下部工B 設置	基礎ぐいA 設置	基礎ぐいB 設置	上部工B 存置	下部工B 存置	基礎ぐいB 存置	上部工B 撤去
		単位	m ²	m ²	t	t	本	本	m ² ・カ月	t・カ月	本・カ月	m ²
		トンネル工										
		坑門工										
		橋梁下部工	236.0	269.0	84.158	113.600	28.0	23.0	4,250.2	856.913	363.4	269.0
		附帯工										
		合計数量	236.0	269.0	84.158	113.600	28.0	23.0	4,250.2	856.913	363.4	269.0
		契約数量	236	269	84.16	113.60	28	23	4,250	856.91	363	269

修正箇所		正誤区分									
数量 明細表 (2 0)	工事用 道路補 修工 誤	数量明細表(20)									
番号	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	
項目番号	特一(9)					特一(10)	特一(11)			特一(12)	
項目	竹割り土留め工					雪崩予防柵工	工事用道路補修工			除雪工	
吹付けコンクリート補強材 D25・L=3.0 m	吹付けコンクリート補強材 D25・L=4.0 m	地表変位計測	吹付けコンクリート壁変位計 測	斜め補強材軸 力計測	A	A	B	C	機械拘束A		
単位	本	本	日	日	日	m	m ²	m ²	m ²	台・月	
トンネル工											
坑門工											
橋梁下部工	105.0	5.0	76.0	72.0	71.0						
附帯工						25.0	5,119.0	270.0	3,434.0	50.0	
合計数量	105.0	5.0	76.0	72.0	71.0	25.0	5,119.0	270.0	3,434.0	50.0	
契約数量	105	5	76	72	71	25	5,119	270	3,434	50	

数量 明細表 (2 0)		数量明細表(21)									
数量 明細表 (2 0)	工事用 道路補 修工 正	数量明細表(21)									
番号	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	
項目番号	特一(10)	特一(11)			特一(12)	特一(13)	特一(14)				
項目	雪崩予防柵工	工事用道路補修工					除雪工	布製型枠工	調査ボーリング工		
A	A	B	C	機械拘束A	除雪作業A	A	先進ボーリング A	先進ボーリング B	先進ボーリング C		
単位	m	m ²	m ²	m ²	台・月	h	m ²	m	m	m	
トンネル工								56.0	503.0	1,384.0	
坑門工											
橋梁下部工								70.6			
附帯工	25.0	1,993.0	238.0	3,434.0	50.0	250.0					
合計数量	25.0	1,993.0	238.0	3,434.0	50.0	250.0	70.6	56.0	503.0	1,384.0	
契約数量	25	1,993	238	3,434	50	250	71	56	503	1,384	