

門 配 070 路 線

[illegible]

[illegible]

【門配070号】路線 既設管撤去工事 数量計算書

[illegible]

【門配070路線】75mm 本設配水管
土工数量集計表

※ 土工延長は材料、労務の土工を参照

[illegible]

土工单位数量表

名 称	形 状 寸 法	単位	A-1県道As φ 75 DP=0.7m		A-2県道As φ 75 DP=1.2m		A-5県道As(不断水) DP=1.2m		A-5県道As(バールン止水) DP=1.2m			
			数 式	単量/m	数 式	単量/m	数 式	単量/箇所	数 式	単量/箇所		
舗装切断工	As t=15cm以下	m	1.0*2	2.00	1.0*2	2.00	(1.49+1.20)*2	5.38	(1.49+1.00)*2	4.98		
舗装切断工	As t=15～30cm以下	m										
舗装切断工	Co t=15cm以下	m										
舗装版掘削積込工	As t=10cm以下	m2	0.60*1.0	0.60	0.60*1.0	0.60	1.49*1.20	1.79	1.49*1.00	1.49		
舗装版掘削積込工	As t=10～15cm以下	m2										
舗装版破砕工	As t=15～40cm以下	m2										
舗装版破砕工	Co t=10cm以下	m2										
機械掘削工	山積 0.13m3	m3										
機械掘削工	山積 0.28m3	m3	0.83*0.60*1.0	0.50	1.33*0.60*1.0	0.80	0.84*1.49*1.20	1.50	0.84*1.49*1.00	1.25		
人力掘削工		m3					(0.83*1.49-0.006)*1.20	1.48	(0.83*1.49-0.006)*1.00	1.23		
再生砕石埋戻工	M-40 0.28m3	m3	φ 75;A=0.006		φ 75;A=0.006		φ 75;A=0.006		φ 75;A=0.006			
改良土埋戻工	山積 0.13m3	m3										
改良土埋戻工	山積 0.28m3	m3										
改良土埋戻工	人力	m3										
在来土埋戻工	山積 0.13m3	m3										
在来土埋戻工	山積 0.28m3	m3										
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.13m3	m3										
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.28m3	m3	(0.49*0.60-0.006)*1.0	0.29	(0.99*0.60-0.006)*1.0	0.59	(1.33*1.49-0.006)*1.20	2.37	(1.33*1.49-0.006)*1.00	1.98		
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.13m3	m3										
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.28m3	m3										
粒調砕石路盤工	M-40 t=17cm	m2										
粒調砕石路盤工	M-40 t=18cm	m2	0.60*1.0	0.60	0.60*1.0	0.60	1.49*1.20	1.79	1.49*1.00	1.49		
再生砕石路盤工	RC-40 t=19cm	m2	0.60*1.0	0.60	0.60*1.0	0.60	1.49*1.20	1.79	1.49*1.00	1.49		
再生砕石路盤工	RC-40 t=55cm	m2										
As殻運搬工	DT4t車 L=34.5km以内	m3	0.60*0.06*1.0	0.04	0.60*0.06*1.0	0.04	1.49*0.06*1.20	0.11	1.49*0.06*1.00	0.09		
Co殻運搬工	DT4t車 L=13.0km以内	m3										
残土運搬工	DT4t車 L=19.0km以内	m3		0.50		0.80		2.98		2.48		
改良土 運搬工		m3										
砂 運搬工		m3										
アスファルト舗装工	歩道密粒度As,プライム,t=3cm	m2										
アスファルト舗装工	車道密粒度As,プライム,t=3cm	m2	0.60*1.0	0.60	0.60*1.0	0.60	1.49*1.20	1.79	1.49*1.00	1.49		
アスファルト舗装工												
軽量鋼矢板建込引抜工	(両側)H=2.0m	m					1.49+1.20	2.69	1.49+1.00	2.49		
軽量金属製支保材設置撤去工	掘削深度2.0m以下 1段 水压式	m					1.49+1.20	2.69	1.49+1.00	2.49		
区画線(溶融式)	T=15cm	m										

【門配070路線】既設管撤去
土工数量集計表

※ 土工延長は材料、労務の土工を参照

[illegible]

【門配070路線】既設管撤去
土工單位數量表

[illegible]

門 配 071 路 線

【門配071号】 路線 75mm配水管布設工事 数量計算書

		種 別	形状・寸法	単位	合計		消火栓																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
--	--	-----	-------	----	----	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

[illegible][illegible]

【門配071号】路線 50mm仮設排泥管布設工事 数量計算書

[illegible]

[illegible]

【門配071号】路線 25mm仮設排泥管布設工事 数量計算書

[illegible]

[illegible][illegible]

【門配071路線】75mm 本設配水管
土工数量集計表

※ 土工延長は材料、労務の土工を参照

名 称	形 状 寸 法	単位	合計数量	※ 工事延長は材料、労務の工上を参照															
				A-1県道Asφ75 DP=0.7m		A-2県道Asφ75 DP=1.2m		A-5県道As(不排水) DP=1.2m		A-5県道As(へいしん止水) DP=1.0m		単量	箇所	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)
				単量 1mあたり	延長(m) 137.1	単量 1mあたり	延長(m) 1.5	単量 1箇所あたり	箇所 1.0	単量 1箇所あたり	箇所 1.0								
舗装切断工	As t=15cm以下	m	287.56	2.00	274.20	2.00	3.00	5.38	5.38	4.98	4.98			1mあたり		1mあたり		1mあたり	
舗装切断工	As t=15～30cm以下	m																	
舗装切断工	Co t=15cm以下	m																	
舗装版掘削積込工	As t=10cm以下	m2	86.44	0.60	82.26	0.60	0.90	1.79	1.79	1.49	1.49								
舗装版掘削積込工	As t=10～15cm以下	m2																	
舗装版破砕工	As t=15～40cm以下	m2																	
舗装版破砕工	Co t=10cm以下	m2																	
機械掘削工	山積 0.13m3	m3																	
機械掘削工	山積 0.28m3	m3	72.50	0.50	68.55	0.80	1.20	1.50	1.50	1.25	1.25								
人力掘削工		m3	2.71					1.48	1.48	1.23	1.23								
再生砕石埋戻工	M-40 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	人力	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.28m3	m3	45.00	0.29	39.76	0.59	0.89	2.37	2.37	1.98	1.98								
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.28m3	m3																	
粒調砕石路盤工	M-40 t=17cm	m2																	
粒調砕石路盤工	M-40 t=18cm	m2	86.44	0.60	82.26	0.60	0.90	1.79	1.79	1.49	1.49								
再生砕石路盤工	RC-40 t=19cm	m2	86.44	0.60	82.26	0.60	0.90	1.79	1.79	1.49	1.49								
再生砕石路盤工	RC-40 t=55cm	m2																	
As殻運搬工	DT4t車 L=34.5km以内	m3	5.74	0.04	5.48	0.04	0.06	0.11	0.11	0.09	0.09								
Co殻運搬工	DT4t車 L=13.0km以内	m3																	
残土運搬工	DT4t車 L=19.0km以内	m3	75.21	0.50	68.55	0.80	1.20	2.98	2.98	2.48	2.48								
改良土 運搬工		m3																	
砂 運搬工		m3																	
アスファルト舗装工	歩道密粒度As,プライム,t=3cm	m2																	
アスファルト舗装工	車道密粒度As,プライム,t=3cm	m2	86.44	0.60	82.26	0.60	0.90	1.79	1.79	1.49	1.49								
アスファルト舗装工																			
軽量鋼矢板建込引抜工	(両側)H=2.0m	m	5.18					2.69	2.69	2.49	2.49								
軽量金属製支保材設置撤去工	掘削深度:2.0m以下 1段 水压式	m	5.18					2.69	2.69	2.49	2.49								
区画線(溶融式)	T=15cm	m																	

土工单位数量表

[illegible]

【門配071路線】50mm 本設配水管
土工数量集計表

※ 土工延長は材料、労務の土工を参照

[illegible]

土工单位数量表

[illegible]

【門配071路線】既設管撤去
土工数量集計表

※ 土工延長は材料、労務の土工を参照

[illegible]

【門配071路線】既設管撤去
土工單位數量表

名 称	形 状 寸 法	単位	A-2県道As φ 75 DP=1.2m		A-4県道As φ 50以下 DP=1.2m		数	式	単量/m	数	式	単量/m	数	式	単量/m	数	式	単量/m
			数	式	数	式												
舗装切断工	As t=15cm以下	m	1.0*2	2.00	1.0*2	2.00												
舗装切断工	As t=15～30cm以下	m																
舗装切断工	Co t=15cm以下	m																
舗装版掘削積込工	As t=10cm以下	m2	0.60*1.0	0.60	0.60*1.0	0.60												
舗装版掘削積込工	As t=10～15cm以下	m2																
舗装版破砕工	As t=15～40cm以下	m2																
舗装版破砕工	Co t=10cm以下	m2																
機械掘削工	山積 0.13m3	m3																
機械掘削工	山積 0.28m3	m3	(1.33*0.60-0.006)*1.0	0.79	(1.30*0.60-0.003)*1.0	0.78												
人力掘削工		m3																
再生碎石埋戻工	M-40 0.28m3	m3	φ 75;A=0.006		φ 50以下;A=0.003													
改良土埋戻工	山積 0.13m3	m3																
改良土埋戻工	山積 0.28m3	m3																
改良土埋戻工	人力	m3																
在来土埋戻工	山積 0.13m3	m3																
在来土埋戻工	山積 0.28m3	m3																
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.13m3	m3																
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.28m3	m3	0.99*0.60*1.0	0.59	0.96*0.60*1.0	0.58												
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.13m3	m3																
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.28m3	m3																
粒調砕石路盤工	M -40 t=17cm	m2																
粒調砕石路盤工	M -40 t=18cm	m2	0.60*1.0	0.60	0.60*1.0	0.60												
再生砕石路盤工	RC-40 t=19cm	m2	0.60*1.0	0.60	0.60*1.0	0.60												
再生砕石路盤工	RC-40 t=55cm	m2																
As殻運搬工	DT4t車 L=34.5km以内	m3	0.60*0.06*1.0	0.04	0.60*0.06*1.0	0.04												
Co殻運搬工	DT4t車 L=13.0km以内	m3																
残土運搬工	DT4t車 L=19.0km以内	m3		0.79		0.78												
改良土 運搬工		m3																
砂 運搬工		m3																
アスファルト舗装工	歩道密粒度As,プライム,t=3cm	m2																
アスファルト舗装工	車道密粒度As,プライム,t=3cm	m2	0.60*1.0	0.60	0.60*1.0	0.60												
アスファルト舗装工																		
軽量鋼矢板建込引抜工	(両側)H=2.0m	m																
軽量金属製支保材設置撤去工	掘削深度2.0m以下 1段 水圧式	m																
区画線(溶融式)	T=15cm	m																

門配071路線 給水工事 数量計算表

給水戸数 N=5戸

[illegible]

数量計算書

[illegible]

門配071路線 給水管
土工数量集計表

※ 土工延長は材料、労務の土工を参照

[illegible]

土工单位数量表

名 称	形 状 寸 法	単位	A=3県道As φ 50以下 DP=0.7m 数 式 単量/m	数 式 単量/m
舗装切断工	As t=15cm以下	m	1.0*2	2.00
舗装切断工	As t=15～30cm以下	m		
舗装切断工	Co t=15cm以下	m		
舗装版掘削積込工	As t=10cm以下	m ²	0.60*1.0	0.60
舗装版掘削積込工	As t=10～15cm以下	m ²		
舗装版破砕工	As t=15～40cm以下	m ²		
舗装版破砕工	Co t=10cm以下	m ²		
機械掘削工	山積 0.13m ³	m ³		
機械掘削工	山積 0.28m ³	m ³	0.80*0.60*1.0	0.48
人力掘削工		m ³		
再生碎石埋戻工	M-40 0.28m ³	m ³		
改良土埋戻工	山積 0.13m ³	m ³		
改良土埋戻工	山積 0.28m ³	m ³		
改良土埋戻工	人力	m ³		
在来土埋戻工	山積 0.13m ³	m ³		
在来土埋戻工	山積 0.28m ³	m ³		
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.13m ³	m ³		
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.28m ³	m ³	0.49*0.60*1.0	0.29
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.13m ³	m ³		
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.28m ³	m ³		
粒調碎石路盤工	M -40 t=17cm	m ²		
粒調碎石路盤工	M -40 t=18cm	m ²	0.60*1.0	0.60
再生碎石路盤工	RC-40 t=19cm	m ²	0.60*1.0	0.60
再生碎石路盤工	RC-40 t=55cm	m ²		
As殻運搬工	DT10t車 L=34.5km以内	m ³	0.60*0.06*1.0	0.04
Co殻運搬工	DT4t車 L=13.0km以内	m ³		
残土運搬工	DT4t車 L=19.0km以内	m ³		0.48
改良土 運搬工		m ³		
砂 運搬工		m ³		
アスファルト舗装工	歩道細粒度As,プライム,t=3cm	m ²		
アスファルト舗装工	車道細粒度As,プライム,t=3cm	m ²	0.60*1.0	0.60
アスファルト舗装工				
軽量鋼矢板建込引抜工	(両側)H=2.0m	m		
軽量金属製支保材設置撤去工	掘削深度:2.0m以下 1段 水压式	m		
区画線(溶融式)	T=15cm	m		

門 配 072 路 線

[illegible]

【門配072号】路線 仮設排泥管布設工事 数量計算書

[illegible]

[illegible][illegible]

【門配072路線】50mm 本設配水管
土工数量集計表

※ 土工延長は材料、労務の土工を参照

名 称	形 状 寸 法	単位	合計数量	※ 工事延長は材料、労務の工数を参照 A-3県道Asφ50以下 DP=0.7m B-3市道Asφ50以下 DP=0.7m B-4市道Asφ50以下 DP=1.2m															
				単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)
				1mあたり	4.4	1mあたり	77.5	1mあたり	1.5	1mあたり									
舗装切斷工	As t=15cm以下	m	166.80	2.00	8.80	2.00	155.00	2.00	3.00					1mあたり				1mあたり	
舗装切斷工	As t=15～30cm以下	m																	
舗装切斷工	Co t=15cm以下	m																	
舗装版掘削積込工	As t=10cm以下	m2	50.04	0.60	2.64	0.60	46.50	0.60	0.90										
舗装版掘削積込工	As t=10～15cm以下	m2																	
舗装版破砕工	As t=15～40cm以下	m2																	
舗装版破砕工	Co t=10cm以下	m2																	
機械掘削工	山積 0.13m3	m3																	
機械掘削工	山積 0.28m3	m3	41.28	0.48	2.11	0.49	37.98	0.79	1.19										
人力掘削工		m3																	
再生砕石埋戻工	M-40 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	人力	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.28m3	m3	23.76	0.27	1.19	0.28	21.70	0.58	0.87										
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.28m3	m3																	
粒調砕石路盤工	M-40 t=17cm	m2	47.40			0.60	46.50	0.60	0.90										
粒調砕石路盤工	M-40 t=18cm	m2	2.64	0.60	2.64														
再生砕石路盤工	RC-40 t=19cm	m2	50.04	0.60	2.64	0.60	46.50	0.60	0.90										
再生砕石路盤工	RC-40 t=55cm	m2																	
As殻運搬工	DT4t車 L=34.5km以内	m3	2.56	0.04	0.18	0.03	2.33	0.03	0.05										
Co殻運搬工	DT4t車 L=13.0km以内	m3																	
残土運搬工	DT4t車 L=19.0km以内	m3	41.28	0.48	2.11	0.49	37.98	0.79	1.19										
改良土 運搬工		m3																	
砂 運搬工		m3																	
アスファルト舗装工	歩道密粒度As,プライム,t=3cm	m2																	
アスファルト舗装工	車道密粒度As,プライム,t=3cm	m2	50.04	0.60	2.64	0.60	46.50	0.60	0.90										
アスファルト舗装工																			
軽量鋼矢板建込引抜工	(両側)H=2.0m	m																	
軽量金属製支保材設置撤去工	掘削深度:2.0m以下 1段 水圧式	m																	
区画線(溶融式)	T=15cm	m																	

土工单位数量表

[illegible]

【門配072路線】既設管撤去
土工数量集計表

※ 土工延長は材料、労務の土工を参照

名 称	形 状 寸 法	単位	合計数量	A-4県道Asφ50以下 DP=1.2m				B-4市道Asφ50以下 DP=1.2m											
				単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)
				1mあたり	6.4	1mあたり	77.7	1mあたり											
舗装切断工	As t=15cm以下	m	168.20	2.00	12.80	2.00	155.40					1mあたり		1mあたり		1mあたり		1mあたり	
舗装切断工	As t=15～30cm以下	m																	
舗装切断工	Co t=15cm以下	m																	
舗装版掘削積込工	As t=10cm以下	m2	50.46	0.60	3.84	0.60	46.62												
舗装版掘削積込工	As t=10～15cm以下	m2																	
舗装版破砕工	As t=15～40cm以下	m2																	
舗装版破砕工	Co t=10cm以下	m2																	
機械掘削工	山積 0.13m3	m3																	
機械掘削工	山積 0.28m3	m3	66.37	0.78	4.99	0.79	61.38												
人力掘削工		m3																	
再生砕石埋戻工	M-40 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	人力	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.28m3	m3	48.78	0.58	3.71	0.58	45.07												
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.28m3	m3																	
粒調砕石路盤工	M-40 t=17cm	m2	46.62			0.60	46.62												
粒調砕石路盤工	M-40 t=18cm	m2	3.84	0.60	3.84														
再生砕石路盤工	RC-40 t=19cm	m2	50.46	0.60	3.84	0.60	46.62												
再生砕石路盤工	RC-40 t=55cm	m2																	
As殻運搬工	DT4t車 L=34.5km以内	m3	2.59	0.04	0.26	0.03	2.33												
Co殻運搬工	DT4t車 L=13.0km以内	m3																	
残土運搬工	DT4t車 L=19.0km以内	m3	66.37	0.78	4.99	0.79	61.38												
改良土 運搬工		m3																	
砂 運搬工		m3																	
アスファルト舗装工	歩道密粒度As,プライム,t=3cm	m2																	
アスファルト舗装工	車道密粒度As,プライム,t=3cm	m2	50.46	0.60	3.84	0.60	46.62												
アスファルト舗装工																			
軽量鋼矢板建込引抜工	(両側)H=2.0m	m																	
軽量金属製支保材設置撤去工	掘削深度:2.0m以下 1段 水压式	m																	
区画線(溶融式)	T=15cm	m																	

【門配072路線】既設管撤去
土工單位數量表

[illegible]

門 配 073 路 線

【門配073号】路線 75mm配水管布設工事 数量計算書

[illegible]

【門配073号】 路線 75mm配水管布設工事 数量計算書

[illegible]

【門配073号】路線 仮設排泥管布設工事 数量計算書

[illegible]

[illegible][illegible]

【門配073路線】75mm 本設配水管
土工数量集計表

※ 土工延長は材料、労務の土工を参照

名	形 状 寸 法	単位	合計数量	B-1市道As φ75 DP=0.7m		単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)
				単量	延長(m)														
				1mあたり	119.7														
舗装切斷工	As t=15cm以下	m	239.40	2.00	239.40														
舗装切斷工	As t=15～30cm以下	m																	
舗装切斷工	Co t=15cm以下	m																	
舗装版掘削積込工	As t=10cm以下	m2	71.82	0.60	71.82														
舗装版掘削積込工	As t=10～15cm以下	m2																	
舗装版破砕工	As t=15～40cm以下	m2																	
舗装版破砕工	Co t=10cm以下	m2																	
機械掘削工	山積 0.13m3	m3																	
機械掘削工	山積 0.28m3	m3	59.85	0.50	59.85														
人力掘削工		m3																	
再生砕石埋戻工	M-40 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	人力	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.28m3	m3	34.71	0.29	34.71														
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.28m3	m3																	
粒調砕石路盤工	M-40 t=17cm	m2	71.82	0.60	71.82														
粒調砕石路盤工	M-40 t=18cm	m2																	
再生砕石路盤工	RC-40 t=19cm	m2	71.82	0.60	71.82														
再生砕石路盤工	RC-40 t=55cm	m2																	
As殻運搬工	DT4t車 L=34.5km以内	m3	3.59	0.03	3.59														
Co殻運搬工	DT4t車 L=13.0km以内	m3																	
残土運搬工	DT4t車 L=19.0km以内	m3	59.85	0.50	59.85														
改良土 運搬工		m3																	
砂 運搬工		m3																	
アスファルト舗装工	歩道密粒度As,ブライム,t=3cm	m2																	
アスファルト舗装工	車道密粒度As,ブライム,t=3cm	m2	71.82	0.60	71.82														
アスファルト舗装工																			
軽量鋼矢板建込引抜工	(両側)H=2.0m	m																	
軽量金属製支保材設置撤去工	掘削深度:2.0m以下 1段 水圧式	m																	
区画線(溶融式)	T=15cm	m																	

【門配073路線】75mm 本設配水管

土工单位数量表

名 称	形 状 寸 法	単位	B-1市道Asφ75 DP=0.7m 数式	單量/m
舗装切斷工	As t=15cm以下	m	1.0*2	2.00
舗装切斷工	As t=15～30cm以下	m		
舗装切斷工	Co t=15cm以下	m		
舗装版掘削積込工	As t=10cm以下	m ²	0.60*1.0	0.60
舗装版掘削積込工	As t=10～15cm以下	m ²		
舗装版破碎工	As t=15～40cm以下	m ²		
舗装版破碎工	Co t=10cm以下	m ²		
機械掘削工	山積 0.13m ³	m ³		
機械掘削工	山積 0.28m ³	m ³	0.84*0.60*1.0	0.50
人力掘削工		m ³		
再生碎石埋戻工	M-40 0.28m ³	m ³	φ75;A=0.006	
改良土埋戻工	山積 0.13m ³	m ³		
改良土埋戻工	山積 0.28m ³	m ³		
改良土埋戻工	人力	m ³		
在来土埋戻工	山積 0.13m ³	m ³		
在来土埋戻工	山積 0.28m ³	m ³		
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.13m ³	m ³		
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.28m ³	m ³	(0.50*0.60-0.006)*1.0	0.29
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.13m ³	m ³		
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.28m ³	m ³		
粒調砕石路盤工	M -40 t=17cm	m ²	0.60*1.0	0.60
粒調砕石路盤工	M -40 t=18cm	m ²		
再生砕石路盤工	RC-40 t=19cm	m ²	0.60*1.0	0.60
再生砕石路盤工	RC-40 t=55cm	m ²		
As殻運搬工	DT4t車 L=34.5km以内	m ³	0.60*0.05*1.0	0.03
Co殻運搬工	DT4t車 L=13.0km以内	m ³		
残土運搬工	DT4t車 L=19.0km以内	m ³		0.50
改良土 運搬工		m ³		
砂 運搬工		m ³		
アスファルト舗装工	歩道密粒度As、プライム、t=3cm	m ²		
アスファルト舗装工	車道密粒度As、プライム、t=3cm	m ²	0.60*1.0	0.60
アスファルト舗装工				
軽量鋼矢板建込引抜工	(両側)H=2.0m	m		
軽量金属製支保材設置撤去工	掘削深度:2.0m以下 1段 水圧式	m		
区画線(溶融式)	T=15cm	m		

【門配073路線】既設管撤去
土工数量集計表

※ 土工延長は材料、労務の土工を参照

[illegible]

土工单位数量表

名 称	形 状 寸 法	単位	B-2市道As φ75 DP=1.20m 数式	単量/m
舗装切断工	As t=15cm以下	m	1.0*2	2.00
舗装切断工	As t=15～30cm以下	m		
舗装切断工	Co t=15cm以下	m		
舗装版掘削積込工	As t=10cm以下	m ²	0.60*1.0	0.60
舗装版掘削積込工	As t=10～15cm以下	m ²		
舗装版破碎工	As t=15～40cm以下	m ²		
舗装版破碎工	Co t=10cm以下	m ²		
機械掘削工	山積 0.13m ³	m ³		
機械掘削工	山積 0.28m ³	m ³	(1.34*0.60-0.06)*1.0	0.74
人力掘削工		m ³		
再生砕石埋戻工	M-40 0.28m ³	m ³	φ75;A=0.006	
改良土埋戻工	山積 0.13m ³	m ³		
改良土埋戻工	山積 0.28m ³	m ³		
改良土埋戻工	人力	m ³		
在来土埋戻工	山積 0.13m ³	m ³		
在来土埋戻工	山積 0.28m ³	m ³		
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.13m ³	m ³		
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.28m ³	m ³	1.00*0.60*1.0	0.60
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.13m ³	m ³		
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.28m ³	m ³		
粒調砕石路盤工	M-40 t=17cm	m ²	0.60*1.0	0.60
粒調砕石路盤工	M-40 t=18cm	m ²		
再生砕石路盤工	RC-40 t=19cm	m ²	0.60*1.0	0.60
再生砕石路盤工	RC-40 t=55cm	m ²		
As殻運搬工	DT4t車 L=34.5km以内	m ³	0.60*0.05*1.0	0.03
Co殻運搬工	DT4t車 L=13.0km以内	m ³		
残土運搬工	DT4t車 L=19.0km以内	m ³		0.74
改良土 運搬工		m ³		
砂 運搬工		m ³		
アスファルト舗装工	歩道密粒度As、プライム、t=3cm	m ²		
アスファルト舗装工	車道密粒度As、プライム、t=3cm	m ²	0.60*1.0	0.60
アスファルト舗装工				
軽量鋼矢板建込引抜工	(両側)H=2.0m	m		
軽量金属製支保材設置撤去工	掘削深度:2.0m以下 1段 水圧式	m		
区画線(溶融式)	T=15cm	m		

給水戸数 N=2戸

[illegible]

数量計算書

[illegible]

門配073路線 給水管
土工数量集計表

※ 土工延長は材料、労務の土工を参照

[illegible]

土工单位数量表

名 称	形 状 寸 法	単位	B-3県道As φ 50以下 DP=0.7m 数 式 単量/m	数 式 単量/m
舗装切断工	As t=15cm以下	m	1.0*2	2.00
舗装切断工	As t=15～30cm以下	m		
舗装切断工	Co t=15cm以下	m		
舗装版掘削積込工	As t=10cm以下	m ²	0.60*1.0	0.60
舗装版掘削積込工	As t=10～15cm以下	m ²		
舗装版破砕工	As t=15～40cm以下	m ²		
舗装版破砕工	Co t=10cm以下	m ²		
機械掘削工	山積 0.13m ³	m ³		
機械掘削工	山積 0.28m ³	m ³	0.81*0.60*1.0	0.49
人力掘削工		m ³		
再生碎石埋戻工	M-40 0.28m ³	m ³		
改良土埋戻工	山積 0.13m ³	m ³		
改良土埋戻工	山積 0.28m ³	m ³		
改良土埋戻工	人力	m ³		
在来土埋戻工	山積 0.13m ³	m ³		
在来土埋戻工	山積 0.28m ³	m ³		
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.13m ³	m ³		
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.28m ³	m ³	0.47*0.60*1.0	0.28
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.13m ³	m ³		
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.28m ³	m ³		
u	M -40 t=17cm	m ²	0.60*1.0	0.60
粒調砕石路盤工	M -40 t=18cm	m ²		
再生砕石路盤工	RC-40 t=19cm	m ²	0.60*1.0	0.60
再生砕石路盤工	RC-40 t=55cm	m ²		
As殻運搬工	DT4t車 L=34.5km以内	m ³	0.60*0.05*1.0	0.03
Co殻運搬工	DT4t車 L=13.0km以内	m ³		
残土運搬工	DT4t車 L=19.0km以内	m ³		0.49
改良土 運搬工		m ³		
砂 運搬工		m ³		
アスファルト舗装工	歩道密粒度As,プライム,t=3cm	m ²		
アスファルト舗装工	車道密粒度As,プライム,t=3cm	m ²	0.60*1.0	0.60
アスファルト舗装工				
軽量鋼矢板建込引抜工	(両側)H=2.0m	m		
軽量金属製支保材設置撤去工	掘削深度:2.0m以下 1段 水圧式	m		
区画線(溶融式)	T=15cm	m		

門 配 074 路 線

【門配074号】 路線 75mm配水管布設工事 数量計算書

[illegible]

【門配074号】路線 50mm配水管布設工事 数量計算書

[illegible]

【門配074号】路線 仮設排泥管布設工事 数量計算書

[illegible]

[illegible][illegible]

【門配074路線】75mm 本設配水管
土工数量集計表

※ 土工延長は材料、労務の土工を参照

※ 工事延長は材料、労働の工上を参照																			
名 称	形 状 寸 法	単位	合計数量	A-1県道Asφ75 DP=0.7m		A-2県道Asφ75 DP=1.2m		A-3県道As(不排水) DP=1.2m		A-5県道As(ハーフン止水) DP=1.2m		単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)
				単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	箇所	単量	箇所								
				1mあたり	87.0	1mあたり	1.5	1箇所あたり	1	1箇所あたり	1								
舗装切斷工	As t=15cm以下	m	187.36	2.00	174.00	2.00	3.00	5.38	5.38	4.98	4.98			1mあたり		1mあたり		1mあたり	
舗装切斷工	As t=15～30cm以下	m																	
舗装切斷工	Co t=15cm以下	m																	
舗装版掘削積込工	As t=10cm以下	m2	56.38	0.60	52.20	0.60	0.90	1.79	1.79	1.49	1.49								
舗装版掘削積込工	As t=10～15cm以下	m2																	
舗装版破砕工	As t=15～40cm以下	m2																	
舗装版破砕工	Co t=10cm以下	m2																	
機械掘削工	山積 0.13m3	m3																	
機械掘削工	山積 0.28m3	m3	47.45	0.50	43.50	0.80	1.20	1.50	1.50	1.25	1.25								
人力掘削工		m3	2.71					1.48	1.48	1.23	1.23								
再生砕石埋戻工	M-40 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	人力	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.28m3	m3	30.47	0.29	25.23	0.59	0.89	2.37	2.37	1.98	1.98								
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.28m3	m3																	
粒調砕石路盤工	M-40 t=17cm	m2																	
粒調砕石路盤工	M-40 t=18cm	m2	56.38	0.60	52.20	0.60	0.90	1.79	1.79	1.49	1.49								
再生砕石路盤工	RC-40 t=19cm	m2	56.38	0.60	52.20	0.60	0.90	1.79	1.79	1.49	1.49								
再生砕石路盤工	RC-40 t=55cm	m2																	
As殻運搬工	DT4t車 L=34.5km以内	m3	3.74	0.04	3.48	0.04	0.06	0.11	0.11	0.09	0.09								
Co殻運搬工	DT4t車 L=13.0km以内	m3																	
残土運搬工	DT4t車 L=19.0km以内	m3	50.16	0.50	43.50	0.80	1.20	2.98	2.98	2.48	2.48								
改良土 運搬工		m3																	
砂 運搬工		m3																	
アスファルト舗装工	歩道密粒度As,プライム,t=3cm	m2																	
アスファルト舗装工	車道密粒度As,プライム,t=3cm	m2	56.38	0.60	52.20	0.60	0.90	1.79	1.79	1.49	1.49								
アスファルト舗装工																			
軽量鋼矢板建込引抜工	(両側)H=2.0m	m	5.18					2.69	2.69	2.49	2.49								
軽量金属製支保材設置撤去工	掘削深度:2.0m以下 1段 水圧式	m	5.18					2.69	2.69	2.49	2.49								
区画線(溶融式)	T=15cm	m																	

土工单位数量表

[illegible]

【門配074路線】50mm 本設配水管
土工数量集計表

※ 土工延長は材料、労務の土工を参照

名 称	形 状 寸 法	単位	合計数量	A-3県道As φ50以下 DP=0.7m A-4県道As φ50以下 DP=1.2m															
				単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)
				1mあたり	1.5	1mあたり	1.7	1mあたり				1箇所あたり		1mあたり		1mあたり		1mあたり	
舗装切断工	As t=15cm以下	m	6.40	2.00	3.00	2.00	3.40			1mあたり						1mあたり		1mあたり	
舗装切断工	As t=15～30cm以下	m																	
舗装切断工	Co t=15cm以下	m																	
舗装版掘削積込工	As t=10cm以下	m2	1.92	0.60	0.90	0.60	1.02												
舗装版掘削積込工	As t=10～15cm以下	m2																	
舗装版破砕工	As t=15～40cm以下	m2																	
舗装版破砕工	Co t=10cm以下	m2																	
機械掘削工	山積 0.13m3	m3																	
機械掘削工	山積 0.28m3	m3	2.05	0.48	0.72	0.78	1.33												
人力掘削工		m3																	
再生砕石埋戻工	M-40 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	人力	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.28m3	m3	1.38	0.27	0.41	0.57	0.97												
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.28m3	m3																	
粒調砕石路盤工	M-40 t=17cm	m2																	
粒調砕石路盤工	M-40 t=18cm	m2	1.92	0.60	0.90	0.60	1.02												
再生砕石路盤工	RC-40 t=19cm	m2	1.92	0.60	0.90	0.60	1.02												
再生砕石路盤工	RC-40 t=55cm	m2																	
As殻運搬工	DT4t車 L=34.5km以内	m3	0.13	0.04	0.06	0.04	0.07												
Co殻運搬工	DT4t車 L=13.0km以内	m3																	
残土運搬工	DT4t車 L=19.0km以内	m3	2.05	0.48	0.72	0.78	1.33												
改良土運搬工		m3																	
砂運搬工		m3																	
アスファルト舗装工	歩道密粒度As、ブライム、t=3cm	m2																	
アスファルト舗装工	車道密粒度As、ブライム、t=3cm	m2	1.92	0.60	0.90	0.60	1.02												
アスファルト舗装工																			
軽量鋼矢板建込引抜工	(両側)H=2.0m	m																	
軽量金属製支保材設置撤去工	掘削深度:2.0m以下 1段 水压式	m																	
区画線(溶融式)	T=15cm	m																	

土工单位数量表

[illegible]

【門配074路線】既設管撤去
土工数量集計表

※ 土工延長は材料、労務の土工を参照

名 称	形 状 寸 法	単位	合計数量	A-2県道As φ75 DP=1.2m		A-4県道As φ50以下 DP=1.2m		単量	箇所	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)
				単量	延長(m)	単量	延長(m)												
				1mあたり	85.1	1mあたり	3.4												
舗装切断工	As t=15cm以下	m	177.00	2.00	170.20	2.00	6.80			1mあたり		1mあたり		1mあたり		1mあたり		1mあたり	
舗装切断工	As t=15～30cm以下	m																	
舗装切断工	Co t=15cm以下	m																	
舗装版掘削積込工	As t=10cm以下	m2	53.10	0.60	51.06	0.60	2.04												
舗装版掘削積込工	As t=10～15cm以下	m2																	
舗装版破砕工	As t=15～40cm以下	m2																	
舗装版破砕工	Co t=10cm以下	m2																	
機械掘削工	山積 0.13m3	m3																	
機械掘削工	山積 0.28m3	m3	69.88	0.79	67.23	0.78	2.65												
人力掘削工		m3																	
再生砕石埋戻工	M-40 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	人力	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.28m3	m3	52.18	0.59	50.21	0.58	1.97												
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.28m3	m3																	
粒調砕石路盤工	M-40 t=17cm	m2																	
粒調砕石路盤工	M-40 t=18cm	m2	53.10	0.60	51.06	0.60	2.04												
再生砕石路盤工	RC-40 t=19cm	m2	53.10	0.60	51.06	0.60	2.04												
再生砕石路盤工	RC-40 t=55cm	m2																	
As殻運搬工	DT4t車 L=34.5km以内	m3	3.54	0.04	3.40	0.04	0.14												
Co殻運搬工	DT4t車 L=13.0km以内	m3																	
残土運搬工	DT4t車 L=19.0km以内	m3	69.88	0.79	67.23	0.78	2.65												
改良土 運搬工		m3																	
砂 運搬工		m3																	
アスファルト舗装工	歩道密粒度As,プライム,t=3cm	m2																	
アスファルト舗装工	車道密粒度As,プライム,t=3cm	m2	53.10	0.60	51.06	0.60	2.04												
アスファルト舗装工																			
軽量鋼矢板建込引抜工	(両側)H=2.0m	m																	
軽量金属製支保材設置撤去工	掘削深度:2.0m以下 1段 水圧式	m																	
区画線(溶融式)	T=15cm	m																	

【門配074路線】既設管撤去
土工單位數量表

[illegible]

門配074路線 給水工事 数量計算表

給水戸数 N=4戸

[illegible]

数量計算書

[illegible]

門配074路線 給水管
土工数量集計表

※ 土工延長は材料、労務の土工を参照

[illegible]

土工单位数量表

名 称	形 状 寸 法	単位	A-3県道As φ 50以下 DP=0.7m 数 式 単量/m	数 式 単量/m
舗装切断工	As t=15cm以下	m	1.0*2	2.00
舗装切断工	As t=15～30cm以下	m		
舗装切断工	Co t=15cm以下	m		
舗装版掘削積込工	As t=10cm以下	m ²	0.60*1.0	0.60
舗装版掘削積込工	As t=10～15cm以下	m ²		
舗装版破砕工	As t=15～40cm以下	m ²		
舗装版破砕工	Co t=10cm以下	m ²		
機械掘削工	山積 0.13m ³	m ³		
機械掘削工	山積 0.28m ³	m ³	0.80*0.60*1.0	0.48
人力掘削工		m ³		
再生砕石埋戻工	M-40 0.28m ³	m ³		
改良土埋戻工	山積 0.13m ³	m ³		
改良土埋戻工	山積 0.28m ³	m ³		
改良土埋戻工	人力	m ³		
在来土埋戻工	山積 0.13m ³	m ³		
在来土埋戻工	山積 0.28m ³	m ³		
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.13m ³	m ³		
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.28m ³	m ³	0.49*0.60*1.0	0.29
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.13m ³	m ³		
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.28m ³	m ³		
粒調砕石路盤工	M -40 t=17cm	m ²		
粒調砕石路盤工	M -40 t=18cm	m ²	0.60*1.0	0.60
再生砕石路盤工	RC-40 t=19cm	m ²	0.60*1.0	0.60
再生砕石路盤工	RC-40 t=55cm	m ²		
As殻運搬工	DT4t車 L=34.5km以内	m ³	0.60*0.06*1.0	0.04
Co殻運搬工	DT4t車 L=13.0km以内	m ³		
残土運搬工	DT4t車 L=19.0km以内	m ³		0.48
改良土 運搬工		m ³		
砂 運搬工		m ³		
アスファルト舗装工	歩道密粒度As、ブライム、t=3cm	m ²		
アスファルト舗装工	車道密粒度As、ブライム、t=3cm	m ²	0.60*1.0	0.60
アスファルト舗装工				
軽量鋼矢板建込引抜工	(両側)H=2.0m	m		
軽量金属製支保材設置撤去工	掘削深度2.0m以下 1段 水圧式	m		
区画線(溶融式)	T=15cm	m		

門 配 076 路 線

[illegible][illegible]

【門配076号】路線 仮設排泥管布設工事 数量計算書

[illegible]

[illegible]

【門配076路線】75mm 本設配水管
土工数量集計表

※ 土工延長は材料、労務の土工を参照

名 称	形 状 寸 法	単位	合計数量	※ 工事延長は材料、労務の工数を参照															
				A-1県道Asφ75 DP=0.7m		A-2県道Asφ75 DP=1.2m		A-5県道As(不排水) DP=1.2m		A-5県道As(ベールン止水) DP=1.2m		単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)
				単量 1mあたり	延長(m) 58.0	単量 1mあたり	延長(m) 3.0	単量 1箇所あたり	箇所 2.0	単量 1箇所あたり	箇所 2.0								
舗装切斷工	As t=15cm以下	m	142.72	2.00	116.00	2.00	6.00	5.38	10.76	4.98	9.96	1mあたり		1mあたり		1mあたり		1mあたり	
舗装切斷工	As t=15～30cm以下	m																	
舗装切斷工	Co t=15cm以下	m																	
舗装版掘削積込工	As t=10cm以下	m2	43.16	0.60	34.80	0.60	1.80	1.79	3.58	1.49	2.98								
舗装版掘削積込工	As t=10～15cm以下	m2																	
舗装版破砕工	As t=15～40cm以下	m2																	
舗装版破砕工	Co t=10cm以下	m2																	
機械掘削工	山積 0.13m3	m3																	
機械掘削工	山積 0.28m3	m3	36.90	0.50	29.00	0.80	2.40	1.50	3.00	1.25	2.50								
人力掘削工		m3	5.42					1.48	2.96	1.23	2.46								
再生砕石埋戻工	M-40 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	人力	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.28m3	m3	27.29	0.29	16.82	0.59	1.77	2.37	4.74	1.98	3.96								
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.28m3	m3																	
粒調砕石路盤工	M-40 t=17cm	m2																	
粒調砕石路盤工	M-40 t=18cm	m2	43.16	0.60	34.80	0.60	1.80	1.79	3.58	1.49	2.98								
再生砕石路盤工	RC-40 t=19cm	m2	43.16	0.60	34.80	0.60	1.80	1.79	3.58	1.49	2.98								
再生砕石路盤工	RC-40 t=55cm	m2																	
As殻運搬工	DT4t車 L=34.5km以内	m3	2.84	0.04	2.32	0.04	0.12	0.11	0.22	0.09	0.18								
Co殻運搬工	DT4t車 L=13.0km以内	m3																	
残土運搬工	DT4t車 L=19.0km以内	m3	42.32	0.50	29.00	0.80	2.40	2.98	5.96	2.48	4.96								
改良土 運搬工		m3																	
砂 運搬工		m3																	
アスファルト舗装工	歩道密粒度As,プライム,t=3cm	m2																	
アスファルト舗装工	車道密粒度As,プライム,t=3cm	m2	43.16	0.60	34.80	0.60	1.80	1.79	3.58	1.49	2.98								
アスファルト舗装工																			
軽量鋼矢板建込引抜工	(両側)H=2.0m	m	10.36					2.69	5.38	2.49	4.98								
軽量金属製支保材設置撤去工	掘削深度:2.0m以下 1段 水压式	m	10.36					2.69	5.38	2.49	4.98								
区画線(溶融式)	T=15cm	m																	

土工单位数量表

[illegible]

【門配076路線】既設管撤去
土工数量集計表

※ 土工延長は材料、労務の土工を参照

[illegible]

【門配076路線】既設管撤去
土工單位數量表

[illegible]

門 配 077 路 線

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

【門配077路線】75mm 本設配水管
土工数量集計表

※ 土工延長は材料、労務の土工を参照

名 称	形 状 寸 法	単位	合計数量	※ 工事延長は材質、方法の工事を参照															
				A-1県道Asφ75 DP=0.7m		A-2県道Asφ75 DP=1.2m		A-5県道As(不排水) DP=1.2m		A-5県道As(ベールン止水) DP=1.2m		単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)
				単量 1mあたり	延長(m) 46.6	単量 1mあたり	延長(m) 3.0	単量 1箇所あたり	箇所 2.0	単量 1箇所あたり	箇所 2.0								
舗装切斷工	As t=15cm以下	m	119.92	2.00	93.20	2.00	6.00	5.38	10.76	4.98	9.96			1mあたり				1mあたり	
舗装切斷工	As t=15～30cm以下	m																	
舗装切斷工	Co t=15cm以下	m																	
舗装版掘削積込工	As t=10cm以下	m2	36.32	0.60	27.96	0.60	1.80	1.79	3.58	1.49	2.98								
舗装版掘削積込工	As t=10～15cm以下	m2																	
舗装版破砕工	As t=15～40cm以下	m2																	
舗装版破砕工	Co t=10cm以下	m2																	
機械掘削工	山積 0.13m3	m3																	
機械掘削工	山積 0.28m3	m3	31.20	0.50	23.30	0.80	2.40	1.50	3.00	1.25	2.50								
人力掘削工		m3	5.42					1.48	2.96	1.23	2.46								
再生砕石埋戻工	M-40 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	人力	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.28m3	m3	23.98	0.29	13.51	0.59	1.77	2.37	4.74	1.98	3.96								
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.28m3	m3																	
粒調砕石路盤工	M-40 t=17cm	m2																	
粒調砕石路盤工	M-40 t=18cm	m2	36.32	0.60	27.96	0.60	1.80	1.79	3.58	1.49	2.98								
再生砕石路盤工	RC-40 t=19cm	m2	36.32	0.60	27.96	0.60	1.80	1.79	3.58	1.49	2.98								
再生砕石路盤工	RC-40 t=55cm	m2																	
As殻運搬工	DT4t車 L=34.5km以内	m3	2.38	0.04	1.86	0.04	0.12	0.11	0.22	0.09	0.18								
Co殻運搬工	DT4t車 L=13.0km以内	m3																	
残土運搬工	DT4t車 L=19.0km以内	m3	36.62	0.50	23.30	0.80	2.40	2.98	5.96	2.48	4.96								
改良土 運搬工		m3																	
砂 運搬工		m3																	
アスファルト舗装工	歩道密粒度As,プライム,t=3cm	m2																	
アスファルト舗装工	車道密粒度As,プライム,t=3cm	m2	36.32	0.60	27.96	0.60	1.80	1.79	3.58	1.49	2.98								
アスファルト舗装工																			
軽量鋼矢板建込引抜工	(両側)H=2.0m	m	10.36					2.69	5.38	2.49	4.98								
軽量金属製支保材設置撤去工	掘削深度:2.0m以下 1段 水压式	m	10.36					2.69	5.38	2.49	4.98								
区画線(溶融式)	T=15cm	m																	

土工单位数量表

[illegible]

【門配077路線】既設管撤去
土工数量集計表

※ 土工延長は材料、労務の土工を参照

名 称	形 状 寸 法	単位	合計数量	A-2県道As φ75 DP=1.2m		単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)	単量	延長(m)
				単量	延長(m)														
				1mあたり	45.7														
舗装切斷工	As t=15cm以下	m	91.40	2.00	91.40														
舗装切斷工	As t=15～30cm以下	m																	
舗装切斷工	Co t=15cm以下	m																	
舗装版掘削積込工	As t=10cm以下	m2	27.42	0.60	27.42														
舗装版掘削積込工	As t=10～15cm以下	m2																	
舗装版破砕工	As t=15～40cm以下	m2																	
舗装版破砕工	Co t=10cm以下	m2																	
機械掘削工	山積 0.13m3	m3																	
機械掘削工	山積 0.28m3	m3	36.10	0.79	36.10														
人力掘削工		m3																	
再生砕石埋戻工	M-40 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
改良土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
改良土埋戻工	人力	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.13m3	m3																	
在来土埋戻工	山積 0.28m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 購入砂	山積 0.28m3	m3	26.96	0.59	26.96														
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.13m3	m3																	
購入砂埋戻工 砂基礎	山積 0.28m3	m3																	
粒調砕石路盤工	M-40 t=17cm	m2																	
粒調砕石路盤工	M-40 t=18cm	m2	27.42	0.60	27.42														
再生砕石路盤工	RC-40 t=19cm	m2	27.42	0.60	27.42														
再生砕石路盤工	RC-40 t=55cm	m2																	
As殻運搬工	DT4t車 L=34.5km以内	m3	1.83	0.04	1.83														
Co殻運搬工	DT4t車 L=13.0km以内	m3																	
残土運搬工	DT4t車 L=19.0km以内	m3	36.10	0.79	36.10														
改良土 運搬工		m3																	
砂 運搬工		m3																	
アスファルト舗装工	歩道密粒度As,ブライム,t=3cm	m2																	
アスファルト舗装工	車道密粒度As,ブライム,t=3cm	m2	27.42	0.60	27.42														
アスファルト舗装工																			
軽量鋼矢板建込引抜工	(両側)H=2.0m	m																	
軽量金属製支保材設置撤去工	掘削深度:2.0m以下 1段 水压式	m																	
区画線(溶融式)	T=15cm	m																	

【門配077路線】既設管撤去
土工單位數量表

[illegible]