

# 数 量 総 括 表 ( 1 / 3 )

1式当り

上水道課負担分

工 種	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	設 計 値	
舗装							
	舗装工			式	1		
		不陸整正	補足材 なし	m <sup>2</sup>	643.1	640	
		不陸整正	補足材 t=1cm	m <sup>2</sup>	1,232.3	1,230	
		表層工	再生密粒度アスコン13 t=4cm W $\geq$ 1.4	m <sup>2</sup>	1,875.2	1,880	
	撤去工			式	1		
		舗装版切断	As t=15cm以下	m	15.8	16	
		汚泥処分工		m <sup>3</sup>	0.01	0.01	
		舗装版取壊し	As t=10cm以下	m <sup>2</sup>	1,875.4	1,880	
		殻運搬処理	As殻	m <sup>3</sup>	68.5	69	
	区画線工			式	1		
		区画線	実線 W=15cm	m	13.6	10	
		区画線	実線 W=30cm	m	11.9	10	
		区画線	実線 W=45cm	m	6.0	10	
		区画線	記号文字 W=15cm換算	m	87.7	90	
	雑工			式	1		
		学童路面表示	240×300 文字入り	枚	4.0	4	

# 数量 総括表 (2 / 3)

1式当り

土木課負担分

工 種	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	設 計 値	
舗装							
	舗装工			式	1		
		不陸整正	補足材 t=1cm	m <sup>2</sup>	4,193.9	4,190	
		表層工	再生密粒度アスコン13 t=4cm W $\geq$ 1.4	m <sup>2</sup>	4,194.1	4,190	
	撤去工			式	1		
		舗装版切断	As t=15cm以下	m	25.6	26	
		汚泥処分工		m <sup>3</sup>	0.02	0.02	
		舗装版取壊し	As t=10cm以下	m <sup>2</sup>	4,193.9	4,190	
		殻運搬処理	As殻	m <sup>3</sup>	167.7	168	
	区画線工			式	1		
		区画線	実線 W=30cm	m	15.4	20	
		区画線	記号文字 W=15cm換算	m	111.3	110	
	雑工			式	1		
		学童路面表示	240×300 文字入り	枚	7.0	7	

## 数 量 総 括 表 ( 3 / 3 )

1式当り

下水道課負担分

工 種	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	設 計 値	
マンホール工							
	マンホール蓋等取替工			式	1		
		マンホール蓋設置工	汚水 φ 600 T-14	箇所	21.0	21	
		マンホール蓋撤去工	汚水	箇所	21.0	21	
		マンホール蓋設置工	雨水 φ 600 T-14	箇所	2.0	2	
		マンホール蓋撤去工	雨水	箇所	2.0	2	
スクラップ評価額	マンホール蓋処分	鉄くず	汚水	kg	1,680.0	1,680	
		鉄くず	雨水	kg	160.0	160	

# 数量計算書

上水道課負担分

一式当り

名 称	規 格	計 算 式	小 計	数 量
舗装工				
不陸整正	補足材なし	$A = 166.1 + 48.5 + 160.7 + 21.4 + 33.9 + 26.8 + 40.0 + 47.0 + 50.3 + 48.4$	= 643.10	643.1 $m^2$
不陸整正	補足材 t=1cm	$A = 316.4 + 125.0 + 162.4 + 50.6 + 76.3 + 53.5 + 100.1 + 109.6 + 121.5 + 116.9$	= 1,232.30	1,232.3 $m^2$
表層工	再生密粒度アスコ $\times$ 13 t=4cm W $\geq$ 1.4	$A = 482.5 + 173.5 + 323.1 + 71.9 + 110.2 + 80.3 + 140.1 + 156.6 + 171.8 + 165.2$	= 1,875.20	1,875.2 $m^2$
撤去工				
舗装版切断	As t=15cm以下	$L = 2.1 + 1.65 + 2.05 + 1.95 + 1.95 + 2.0 + 2.05 + 2.05$	= 15.80	15.8 m
汚泥処分工		$V = 0.01$	= 0.01	0.01 $m^3$
舗装版取壊し	As t=10cm以下	$A = 316.4 + 125.0 + 162.4 + 50.6 + 76.3 + 53.5 + 100.1 + 109.6 + 121.5 + 116.9 + 166.1 + 48.5 + 160.7 + 21.4 + 33.9 + 26.8 + 40.0 + 47.0 + 50.3 + 48.4$	= 1,875.40	1,875.4 $m^2$
殻運搬処理	As殻	$A = (316.4 + 125.0 + 162.4 + 50.6 + 76.3 + 53.5 + 100.1 + 109.6 + 121.5 + 116.9) \times 0.04 + (166.1 + 48.5 + 160.7 + 21.4 + 33.9 + 26.8 + 40.0 + 47.0 + 50.3 + 48.4) \times 0.03$	= 68.59	68.5 $m^3$
区画線工				
区画線	実線 W=15cm	$L = 3.4 \times 4$	= 13.60	13.6 m
区画線	実線 W=30cm	$L = 2.1 \times 1 + 3.65 \times 1 + 3.1 \times 2$	= 11.95	11.9 m
区画線	実線 W=45cm	$L = 3.0 \times 2$	= 6.00	6.0 m
区画線	記号文字 W=15cm換算	$L = 11.8 \times 4 + 4.0 \times 5 + 4.0 \times 1 + 16.5 \times 1$	= 87.70	87.7 m
雑工				
学童路面表示	ストップマーク 240 $\times$ 300 文字入り	$N = 4$	= 4.00	4.0 枚

# 数量表

1-1工区(上水道課負担分)

測点	距離	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1cm)		表層工(t=4cm)		断面数量		断面数量		断面数量		断面数量		
		断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量
NO 0 ~ NO 1	20.00	1.60	32.00	1.00	20.00	0.60	12.00	1.00	20.00	0.60	12.00	1.60	32.00	1.60	32.00							
NO 1 ~ NO 1+7.5	7.50	1.60	12.00	1.00	7.50	0.60	4.50	1.00	7.50	0.60	4.50	1.60	12.00	1.60	12.00							
NO 1+7.5 ~ NO 1+9.8	2.30	1.60	3.68	1.00	2.30	0.60	1.38	1.00	2.30	0.60	1.38	1.60	3.68	1.60	3.68							
NO 1+9.8 ~ NO 1+10.7	0.90	1.60	1.44	1.00	0.90	0.60	0.54	1.00	0.90	0.60	0.54	1.60	1.44	1.60	1.44							
NO 1+10.7 ~ NO 1+11.9	1.20	7.60	9.12	7.00	8.40	0.60	0.72	7.00	8.40	0.60	0.72	7.60	9.12	7.60	9.12							
NO 1+11.9 ~ NO 1+15.0	3.10	1.60	4.96	1.00	3.10	0.60	1.86	1.00	3.10	0.60	1.86	1.60	4.96	1.60	4.96							
NO 1+15.0 ~ NO 1+17.2	2.20	1.60	3.52	1.00	2.20	0.60	1.32	1.00	2.20	0.60	1.32	1.60	3.52	1.60	3.52							
NO 1+17.2 ~ NO 2	2.80	1.60	4.48	1.00	2.80	0.60	1.68	1.00	2.80	0.60	1.68	1.60	4.48	1.60	4.48							
NO 2 ~ NO 3	20.00	1.60	32.00	1.00	20.00	0.60	12.00	1.00	20.00	0.60	12.00	1.60	32.00	1.60	32.00							
NO 3 ~ NO 3+5.0	5.00	1.60	8.00	1.00	5.00	0.60	3.00	1.00	5.00	0.60	3.00	1.60	8.00	1.60	8.00							
NO 3+5.0 ~ NO 3+7.4	2.40	1.60	3.84	1.00	2.40	0.60	1.44	1.00	2.40	0.60	1.44	1.60	3.84	1.60	3.84							
NO 3+7.4 ~ NO 3+8.2	0.80	1.60	1.28	1.00	0.80	0.60	0.48	1.00	0.80	0.60	0.48	1.60	1.28	1.60	1.28							
NO 3+8.2 ~ NO 3+9.4	1.20	7.55	9.06	6.95	8.34	0.60	0.72	6.95	8.34	0.60	0.72	7.55	9.06	7.55	9.06							
NO 3+9.4 ~ NO 3+12.8	3.40	1.60	5.44	1.00	3.40	0.60	2.04	1.00	3.40	0.60	2.04	1.60	5.44	1.60	5.44							
NO 3+12.8 ~ NO 3+15.1	2.30	1.60	3.68	1.00	2.30	0.60	1.38	1.00	2.30	0.60	1.38	1.60	3.68	1.60	3.68							
NO 3+15.1 ~ NO 4	4.90	1.60	7.84	1.00	4.90	0.60	2.94	1.00	4.90	0.60	2.94	1.60	7.84	1.60	7.84							
NO 4 ~ NO 5	20.00	1.60	32.00	1.00	20.00	0.60	12.00	1.00	20.00	0.60	12.00	1.60	32.00	1.60	32.00							
NO 5 ~ NO 5+3.7	3.70	1.60	5.92	1.00	3.70	0.60	2.22	1.00	3.70	0.60	2.22	1.60	5.92	1.60	5.92							
NO 5+3.7 ~ NO 5+5.8	2.10	1.60	3.36	1.00	2.10	0.60	1.26	1.00	2.10	0.60	1.26	1.60	3.36	1.60	3.36							
NO 5+5.8 ~ NO 6	14.20	1.60	22.72	1.00	14.20	0.60	8.52	1.00	14.20	0.60	8.52	1.60	22.72	1.60	22.72							
小計	120.0		206.3		134.3		72.0		134.3		72.0		206.3		206.3							

# 数量表

1-1工区(上水道課負担分)

測 点	距 離	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1.5)		表層工(t=4cm)		量		量			
		断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数
NO 6 ~ NO 6+8.1	8.10	1.60	1.00	1.00	0.60	1.00	4.86	1.00	8.10	0.60	4.86	1.60	12.96	0.60	4.86	1.60	12.96		
NO 6+8.1 ~ NO 6+11.5	3.40	1.60	1.00	1.00	0.60	1.00	2.04	1.00	3.40	0.60	2.04	1.60	5.44	0.60	2.04	1.60	5.44		
NO 6+11.5 ~ NO 6+13.8	2.30	1.60	1.00	1.00	0.60	1.00	1.38	1.00	2.30	0.60	1.38	1.60	3.68	0.60	1.38	1.60	3.68		
NO 6+13.8 ~ NO 7	6.20	1.60	1.00	1.00	0.60	1.00	3.72	1.00	6.20	0.60	3.72	1.60	9.92	0.60	3.72	1.60	9.92		
NO 7 ~ NO 8	20.00	1.60	1.00	1.00	0.60	1.00	12.00	1.00	20.00	0.60	12.00	1.60	32.00	0.60	12.00	1.60	32.00		
NO 8 ~ NO 8+3.2	3.20	1.60	1.00	1.00	0.60	1.00	1.92	1.00	3.20	0.60	1.92	1.60	5.12	0.60	1.92	1.60	5.12		
NO 8+3.2 ~ NO 8+5.7	2.50	1.60	1.00	1.00	0.60	1.00	1.50	1.00	2.50	0.60	1.50	1.60	4.00	0.60	1.50	1.60	4.00		
NO 8+5.7 ~ NO 8+6.5	0.80	1.60	1.00	1.00	0.60	1.00	0.48	1.00	0.80	0.60	0.48	1.60	1.28	0.60	0.48	1.60	1.28		
NO 8+6.5 ~ NO 8+7.7	1.20	7.95	7.35	7.35	0.60	7.35	0.72	7.35	8.82	0.60	0.72	7.95	9.54	0.60	0.72	7.95	9.54		
NO 8+7.7 ~ NO 8+11.0	3.30	1.60	1.00	1.00	0.60	1.00	1.98	1.00	3.30	0.60	1.98	1.60	5.28	0.60	1.98	1.60	5.28		
NO 8+11.0 ~ NO 8+13.2	2.20	1.60	1.00	1.00	0.60	1.00	1.32	1.00	2.20	0.60	1.32	1.60	3.52	0.60	1.32	1.60	3.52		
NO 8+13.2 ~ NO 9	6.80	1.60	1.00	1.00	0.60	1.00	4.08	1.00	6.80	0.60	4.08	1.60	10.88	0.60	4.08	1.60	10.88		
NO 9 ~ NO 10	20.00	1.60	1.00	1.00	0.60	1.00	12.00	1.00	20.00	0.60	12.00	1.60	32.00	0.60	12.00	1.60	32.00		
NO 10 ~ NO 10+3.3	3.30	1.60	1.00	1.00	0.60	1.00	1.98	1.00	3.30	0.60	1.98	1.60	5.28	0.60	1.98	1.60	5.28		
NO 10+3.3 ~ NO 10+5.9	2.60	1.60	1.00	1.00	0.60	1.00	1.56	1.00	2.60	0.60	1.56	1.60	4.16	0.60	1.56	1.60	4.16		
NO 10+5.9 ~ NO 10+6.8	0.90	1.60	1.00	1.00	0.60	1.00	0.54	1.00	0.90	0.60	0.54	1.60	1.44	0.60	0.54	1.60	1.44		
NO 10+6.8 ~ NO 10+8.0	1.20	10.00	9.40	9.40	0.60	9.40	0.72	9.40	11.28	0.60	0.72	10.00	12.00	0.60	0.72	10.00	12.00		
NO 10+8.0 ~ NO 10+11.0	3.00	1.60	1.00	1.00	0.60	1.00	1.80	1.00	3.00	0.60	1.80	1.60	4.80	0.60	1.80	1.60	4.80		
NO 10+11.0 ~ NO 10+13.7	2.70	1.60	1.00	1.00	0.60	1.00	1.62	1.00	2.70	0.60	1.62	1.60	4.32	0.60	1.62	1.60	4.32		
NO 10+13.7 ~ NO 11	6.30	1.60	1.00	1.00	0.60	1.00	3.78	1.00	6.30	0.60	3.78	1.60	10.08	0.60	3.78	1.60	10.08		
小計	100.0						60.0		117.7		60.0		177.7		60.0		177.7		

# 数量表

1-1工区(上水道課負担分)

測点	距離	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1.5)		表層工(t=4cm)		断面数量		断面数量		断面数量		断面数量	
		数量	量	数量	量	数量	量	数量	量	数量	量	数量	量	数量	量	数量	量	数量	量	数量	量
		1.60		1.00		0.60		1.00		0.60		1.60									
NO 11 ~ NO 12	20.00	1.60	32.00	1.00	20.00	0.60	12.00	1.00	20.00	0.60	12.00	1.60	32.00								
NO 12 ~ NO 12+1.8	1.80	1.60	2.88	1.00	1.80	0.60	1.08	1.00	1.80	0.60	1.08	1.60	2.88								
NO 12+1.8 ~ NO 12+4.2	2.40	1.60	3.84	1.00	2.40	0.60	1.44	1.00	2.40	0.60	1.44	1.60	3.84								
NO 12+4.2 ~ NO 12+4.7	0.50	1.60	0.80	1.00	0.50	0.60	0.30	1.00	0.50	0.60	0.30	1.60	0.80								
NO 12+4.7 ~ NO 12+5.9	1.20	7.80	9.42	7.20	8.70	0.60	0.72	7.20	8.70	0.60	0.72	7.80	9.42								
NO 12+5.9 ~ NO 12+9.5	3.60	1.60	5.76	1.00	3.60	0.60	2.16	1.00	3.60	0.60	2.16	1.60	5.76								
NO 12+9.5 ~ NO 12+11.7	2.20	1.60	3.52	1.00	2.20	0.60	1.32	1.00	2.20	0.60	1.32	1.60	3.52								
NO 12+11.7 ~ NO 13	8.30	1.60	13.28	1.00	8.30	0.60	4.98	1.00	8.30	0.60	4.98	1.60	13.28								
NO 13 ~ NO 13+10.0	10.00	1.60	16.00	1.00	10.00	0.60	6.00	1.00	10.00	0.60	6.00	1.60	16.00								
NO 13+10.0 ~ NO 13+11.5	1.50	1.60	2.40	1.00	1.50	0.60	0.90	1.00	1.50	0.60	0.90	1.60	2.40								
NO 13+11.5 ~ NO 13+12.5	1.00	1.60	1.60	1.00	1.00	0.60	0.60	1.00	1.00	0.60	0.60	1.60	1.60								
NO 13+12.5 ~ NO 13+13.8	1.30	1.60	2.08	1.00	1.30	0.60	0.78	1.00	1.30	0.60	0.78	1.60	2.08								
NO 13+13.8 ~ NO 13+16.9	3.10	1.60	4.96	1.00	3.10	0.60	1.86	1.00	3.10	0.60	1.86	1.60	4.96								
小計	56.9		98.5		64.4		34.1		64.4		34.1		98.5								98.5
合計	276.9		482.5		316.4		166.1		316.4		166.1		482.5								482.5

# 数量表

1-2工区(上水道課負担分)

測 点	距 離	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1.5)		表層工(t=4cm)		断面数量	数量	断面数量	数量	
		断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量					
NO 0 ~ NO 0+3.4	3.40	2.10	1.55	5.27	0.55	1.87	1.55	5.27	0.55	1.87	2.10	2.10	7.14					
NO 0+3.4 ~ NO 0+5.6	2.20	2.10	1.55	3.36	0.55	1.27	1.55	3.36	0.55	1.27	2.10	2.10	4.62					
NO 0+5.6 ~ NO 0+10.7	5.10	2.10	1.50	7.65	0.60	3.06	1.50	7.65	0.60	3.06	2.10	2.10	10.71					
NO 0+10.7 ~ NO 0+12.9	2.20	2.10	1.50	3.30	0.60	1.32	1.50	3.30	0.60	1.32	2.10	2.10	4.62					
NO 0+12.9 ~ NO 1	7.10	2.10	1.50	10.65	0.60	4.26	1.50	10.65	0.60	4.26	2.10	2.10	14.91					
NO 1 ~ NO 1+18.6	18.60	2.10	1.50	27.90	0.60	11.16	1.50	27.90	0.60	11.16	2.10	2.10	39.06					
NO 1+18.6 ~ NO 2	1.40	2.10	1.50	2.10	0.60	0.84	1.50	2.10	0.60	0.84	2.10	2.10	2.94					
NO 2 ~ NO 2+0.7	0.70	2.10	1.50	1.05	0.60	0.42	1.50	1.05	0.60	0.42	2.10	2.10	1.47					
NO 2+0.7 ~ NO 2+1.0	0.30	4.20	3.60	1.14	0.60	0.18	4.00	1.14	0.60	0.18	4.20	4.20	1.32					
NO 2+1.0 ~ NO 2+1.9	0.90	4.60	4.00	3.62	0.60	0.54	4.00	3.62	0.60	0.54	4.60	4.60	4.16					
NO 2+1.9 ~ NO 2+6.4	4.50	2.10	1.50	6.75	0.60	2.70	1.50	6.75	0.60	2.70	2.10	2.10	9.45					
NO 2+6.4 ~ NO 2+8.6	2.20	2.10	1.50	3.30	0.60	1.32	1.50	3.30	0.60	1.32	2.10	2.10	4.62					
NO 2+8.6 ~ NO 3	11.40	2.10	1.50	17.10	0.60	6.84	1.50	17.10	0.60	6.84	2.10	2.10	23.94					
NO 3 ~ NO 4	20.00	2.10	1.50	30.00	0.60	12.00	1.50	30.00	0.60	12.00	2.10	2.10	42.00					
NO 4 ~ NO 4+1.2	1.20	2.10	1.50	1.80	0.60	0.72	1.50	1.80	0.60	0.72	2.10	2.10	2.52					
合計	81.2			125.0		48.5		125.0		48.5			173.5					173.5



# 数量表

2工区(上水道課負担分)

測 点	距 離	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1cm)		表層工(t=4cm)		断面数量		断面数量		断面数量		断面数量		
		断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量
NO 0 ~ NO 1	20.00	1.10	0.50	10.00	0.60	12.00	0.50	10.00	0.60	12.00	0.60	1.10	22.00	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10
NO 1 ~ NO 1+7.2	7.20	1.10	0.50	3.60	0.60	4.32	0.50	3.60	0.60	4.32	0.60	1.10	7.92	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10
NO 1+7.2 ~ NO 1+9.6	2.40	1.10	0.50	1.20	0.60	1.44	0.50	1.20	0.60	1.44	0.60	1.10	2.64	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10
NO 1+9.6 ~ NO 1+10.5	0.90	3.50	2.90	2.61	0.60	0.54	2.90	2.61	0.60	0.54	0.60	3.50	3.15	3.50	0.60	3.50	0.60	3.50	0.60	3.50	0.60	3.50
NO 1+10.5 ~ NO 1+11.7	1.20	3.50	2.90	2.61	0.60	0.54	2.90	2.61	0.60	0.54	0.60	3.50	3.15	3.50	0.60	3.50	0.60	3.50	0.60	3.50	0.60	3.50
NO 1+11.7 ~ NO 1+15.0	3.30	1.10	0.50	1.65	0.60	1.98	0.50	1.65	0.60	1.98	0.60	1.10	3.63	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10
NO 1+15.0 ~ NO 1+17.4	2.40	1.10	0.50	1.20	0.60	1.44	0.50	1.20	0.60	1.44	0.60	1.10	2.64	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10
NO 1+17.4 ~ NO 2	2.60	1.10	0.50	1.30	0.60	1.56	0.50	1.30	0.60	1.56	0.60	1.10	2.86	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10
NO 2 ~ NO 3	20.00	1.10	0.50	10.00	0.60	12.00	0.50	10.00	0.60	12.00	0.60	1.10	22.00	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10
NO 3 ~ NO 3+5.3	5.30	1.10	0.50	2.65	0.60	3.18	0.50	2.65	0.60	3.18	0.60	1.10	5.83	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10
NO 3+5.3 ~ NO 3+7.9	2.60	1.10	0.50	1.30	0.60	1.56	0.50	1.30	0.60	1.56	0.60	1.10	2.86	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10
NO 3+7.9 ~ NO 3+8.9	1.00	1.10	0.50	0.50	0.60	0.60	0.50	0.50	0.60	0.60	0.60	1.10	1.10	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10
NO 3+8.9 ~ NO 3+10.1	1.20	4.35	3.75	4.50	0.60	0.72	3.75	4.50	0.60	0.72	0.60	4.35	5.22	4.35	0.60	4.35	0.60	4.35	0.60	4.35	0.60	4.35
NO 3+10.1 ~ NO 3+13.3	3.20	1.10	0.50	1.60	0.60	1.92	0.50	1.60	0.60	1.92	0.60	1.10	3.52	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10
NO 3+13.3 ~ NO 3+15.7	2.40	1.10	0.50	1.20	0.60	1.44	0.50	1.20	0.60	1.44	0.60	1.10	2.64	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10
NO 3+15.7 ~ NO 4	4.30	1.10	0.50	2.15	0.60	2.58	0.50	2.15	0.60	2.58	0.60	1.10	4.73	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10
NO 4 ~ NO 5	20.00	1.10	0.50	10.00	0.60	12.00	0.50	10.00	0.60	12.00	0.60	1.10	22.00	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10
NO 5 ~ NO 5+11.1	11.10	1.10	0.50	5.55	0.60	6.66	0.50	5.55	0.60	6.66	0.60	1.10	12.21	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10
NO 5+11.1 ~ NO 5+13.9	2.80	1.10	0.50	1.40	0.60	1.68	0.50	1.40	0.60	1.68	0.60	1.10	3.08	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10
NO 5+13.9 ~ NO 5+14.8	0.90	1.10	0.50	0.45	0.60	0.54	0.50	0.45	0.60	0.54	0.60	1.10	0.99	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10	0.60	1.10
小計	114.8			66.3		68.9		66.3		68.9		135.2										
																						135.2

# 数量表

2工区(上水道課負担分)

測点	距離	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1cm)		表層工(t=4cm)		断面数量数		断面数量数		断面数量数		断面数量数		
		断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量
NO 5+14.8 ~ NO 5+16.0	1.20	4.40	3.80	4.56	0.60	0.72	3.80	4.56	0.60	0.60	0.72	4.40	4.40	4.40	4.40	4.40	4.40	4.40	4.40	4.40	4.40	4.40
NO 5+16.0 ~ NO 5+19.2	3.20	1.10	0.50	1.60	0.60	1.92	0.50	1.60	0.60	1.92	0.60	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10
NO 5+19.2 ~ NO 6	0.80	1.10	0.50	0.40	0.60	0.48	0.50	0.40	0.60	0.48	0.60	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10
NO 6 ~ NO 6+1.7	1.70	1.10	0.50	0.85	0.60	1.02	0.50	0.85	0.60	1.02	0.60	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10
NO 6+1.7 ~ NO 7	18.30	1.10	0.50	9.15	0.60	10.98	0.50	9.15	0.60	10.98	0.60	20.13	20.13	20.13	20.13	20.13	20.13	20.13	20.13	20.13	20.13	20.13
NO 7 ~ NO 7+11.0	11.00	1.10	0.50	5.50	0.60	6.60	0.50	5.50	0.60	6.60	0.60	12.10	12.10	12.10	12.10	12.10	12.10	12.10	12.10	12.10	12.10	12.10
NO 7+11.0 ~ NO 7+13.6	2.60	1.10	0.50	1.30	0.60	1.56	0.50	1.30	0.60	1.56	0.60	2.86	2.86	2.86	2.86	2.86	2.86	2.86	2.86	2.86	2.86	2.86
NO 7+13.6 ~ NO 7+14.4	0.80	1.10	0.50	0.40	0.60	0.48	0.50	0.40	0.60	0.48	0.60	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
NO 7+14.4 ~ NO 7+15.6	1.20	4.10	3.50	4.20	0.60	0.72	3.50	4.20	0.60	0.72	4.10	4.92	4.92	4.92	4.92	4.92	4.92	4.92	4.92	4.92	4.92	4.92
NO 7+15.6 ~ NO 7+19.1	3.50	1.10	0.50	1.75	0.60	2.10	0.50	1.75	0.60	2.10	0.60	3.85	3.85	3.85	3.85	3.85	3.85	3.85	3.85	3.85	3.85	3.85
NO 7+19.1 ~ NO 8	0.90	1.10	0.50	0.45	0.60	0.54	0.50	0.45	0.60	0.54	0.60	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99
NO 8 ~ NO 8+1.0	1.00	1.10	0.50	0.50	0.60	0.60	0.50	0.50	0.60	0.60	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10
NO 8+1.0 ~ NO 9	19.00	1.10	0.50	9.50	0.60	11.40	0.50	9.50	0.60	11.40	0.60	20.90	20.90	20.90	20.90	20.90	20.90	20.90	20.90	20.90	20.90	20.90
NO 9 ~ NO 9+8.4	8.40	1.10	0.50	4.20	0.60	5.04	0.50	4.20	0.60	5.04	0.60	9.24	9.24	9.24	9.24	9.24	9.24	9.24	9.24	9.24	9.24	9.24
NO 9+8.4 ~ NO 9+10.3	1.90	1.10	0.50	0.95	0.60	1.14	0.50	0.95	0.60	1.14	0.60	2.09	2.09	2.09	2.09	2.09	2.09	2.09	2.09	2.09	2.09	2.09
NO 9+10.3 ~ NO 9+11.2	0.90	5.20	4.60	4.14	0.60	0.54	4.60	4.14	0.60	0.54	5.20	5.20	5.20	5.20	5.20	5.20	5.20	5.20	5.20	5.20	5.20	5.20
NO 9+11.2 ~ NO 9+12.4	1.20	5.20	4.60	5.40	0.60	0.72	4.60	5.40	0.60	0.72	5.20	5.20	5.20	5.20	5.20	5.20	5.20	5.20	5.20	5.20	5.20	5.20
NO 9+12.4 ~ NO 9+15.6	3.20	1.10	0.50	1.60	0.60	1.92	0.50	1.60	0.60	1.92	0.60	3.52	3.52	3.52	3.52	3.52	3.52	3.52	3.52	3.52	3.52	3.52
NO 9+15.6 ~ NO 9+18.6	3.00	1.10	0.50	1.50	0.60	1.80	0.50	1.50	0.60	1.80	0.60	3.30	3.30	3.30	3.30	3.30	3.30	3.30	3.30	3.30	3.30	3.30
NO 9+18.6 ~ NO 10	1.40	1.10	0.50	0.70	0.60	0.84	0.50	0.70	0.60	0.84	0.60	1.54	1.54	1.54	1.54	1.54	1.54	1.54	1.54	1.54	1.54	1.54
小計	85.2	109.8	58.7	58.7	51.1	51.1	58.7	58.7	51.1	51.1	58.7	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8

# 数量表

2工区(上水道課負担分)

測 点	距 離	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1.5)		表層工(t=4cm)		断面数量	数量	断面数量	数量	
		断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量					
NO 10 ~ NO 11	20.00	1.10	0.50	10.00	0.60	12.00	0.50	10.00	0.60	12.00	1.10	22.00	1.10					
NO 11 ~ NO 11+7.9	7.90	1.10	0.50	3.95	0.60	4.74	0.50	3.95	0.60	4.74	1.10	8.69	1.10					
NO 11+7.9 ~ NO 11+9.9	2.00	1.10	0.50	1.00	0.60	1.20	0.50	1.00	0.60	1.20	1.10	2.20	1.10					
NO 11+9.9 ~ NO 11+10.5	0.60	1.10	0.50	0.30	0.60	0.36	0.50	0.30	0.60	0.36	1.10	0.66	1.10					
NO 11+10.5 ~ NO 11+11.7	1.20	3.95	3.35	4.08	0.60	0.72	3.35	4.08	0.60	0.72	3.95	4.80	4.05					
NO 11+11.7 ~ NO 11+15.2	3.50	1.10	0.50	1.75	0.60	2.10	0.50	1.75	0.60	2.10	1.10	3.85	1.10					
NO 11+15.2 ~ NO 11+18.2	3.00	1.10	0.50	1.50	0.60	1.80	0.50	1.50	0.60	1.80	1.10	3.30	1.10					
NO 11+18.2 ~ NO 12	1.80	1.10	0.50	0.90	0.60	1.08	0.50	0.90	0.60	1.08	1.10	1.98	1.10					
NO 12 ~ NO 13	20.00	1.10	0.50	10.00	0.60	12.00	0.50	10.00	0.60	12.00	1.10	22.00	1.10					
NO 13 ~ NO 13+7.8	7.80	1.10	0.50	3.90	0.60	4.68	0.50	3.90	0.60	4.68	1.10	8.58	1.10					
小計	67.8	78.1		37.4		40.7		37.4		40.7	40.7	78.1	40.7					
合計	267.8	323.1		162.4		160.7		162.4		160.7	160.7	323.1	160.7					

# 数量表

3-1工区(上水道課負担分)

測点	距離	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足厚t=1cm)		不陸整正(補足材h=1)		表層工(t=4cm)		断面数量	数量	断面数量	数量	
		断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量					
NO 0 ~ NO 0+2.7	2.70	1.65	4.46	1.05	2.84	0.60	1.62	1.05	2.84	0.60	1.62	1.65	4.46					
NO 0+2.7 ~ NO 1	17.30	2.05	35.47	1.45	25.09	0.60	10.38	1.45	25.09	0.60	10.38	2.05	35.47					
NO 1 ~ NO 1+15.6	15.60	2.05	31.98	1.45	22.62	0.60	9.36	1.45	22.62	0.60	9.36	2.05	31.98					
合計	35.6		71.9		50.6		21.4		50.6		21.4		71.9					

# 数量表

3-2工区(上水道課負担分)

測点	距離	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足厚t=1cm)		不陸整正(補足材t=1)		表層工(t=4cm)		断面数量	数量	断面数量	数量	
		断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量					
NO 0 ~ NO 1	20.00	1.95	39.00	1.35	27.00	0.60	12.00	1.35	27.00	0.60	12.00	1.95	39.00					
NO 1 ~ NO 2	20.00	1.95	39.00	1.35	27.00	0.60	12.00	1.35	27.00	0.60	12.00	1.95	39.00					
NO 2 ~ NO 2+16.5	16.50	1.95	32.18	1.35	22.28	0.60	9.90	1.35	22.28	0.60	9.90	1.95	32.18					
合計	56.5		110.2		76.3		33.9		76.3		33.9		110.2					

# 数量表

4工区(上水道課負担分)

測点	距離	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1.5)		表層工(t=4cm)		断面数量	断面数量	断面数量	断面数量	断面数量	断面数量		
		断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量							断面数量	数量
NO 0 ~ NO 1	20.00	1.80	36.00	1.20	24.00	0.60	12.00	1.20	24.00	0.60	12.00	1.80	36.00								
NO 1 ~ NO 2	20.00	1.80	36.00	1.20	24.00	0.60	12.00	1.20	24.00	0.60	12.00	1.80	36.00								
NO 2 ~ NO 2+4.6	4.60	1.80	8.28	1.20	5.52	0.60	2.76	1.20	5.52	0.60	2.76	1.80	8.28								
合計	44.6		80.3		53.5		26.8		53.5		26.8		80.3								

# 数量表

5工区(上水道課負担分)

測点	距離	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1cm)		表層工(t=4cm)		断面数量	数量	断面数量	数量	
		断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量					
NO 0 ~ NO 1	20.00	2.10	42.00	1.50	30.00	0.60	12.00	1.50	30.00	0.60	12.00	2.10	42.00					
NO 1 ~ NO 2	20.00	2.10	42.00	1.50	30.00	0.60	12.00	1.50	30.00	0.60	12.00	2.10	42.00					
NO 2 ~ NO 3	20.00	2.10	42.00	1.50	30.00	0.60	12.00	1.50	30.00	0.60	12.00	2.10	42.00					
NO 3 ~ NO 3+6.7	6.70	2.10	14.07	1.50	10.05	0.60	4.02	1.50	10.05	0.60	4.02	2.10	14.07					
合計	66.7		140.1		100.1		40.0		100.1		40.0		140.1					

# 数量表

6工区(上水道課負担分)

測 点	距 離	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1cm)		表層工(t=4cm)		断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	
		断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数							
NO 0 ~ NO 1	20.00	2.00	40.00	1.40	28.00	0.60	12.00	1.40	28.00	0.60	12.00	2.00	40.00							
NO 1 ~ NO 2	20.00	2.00	40.00	1.40	28.00	0.60	12.00	1.40	28.00	0.60	12.00	2.00	40.00							
NO 2 ~ NO 3	20.00	2.00	40.00	1.40	28.00	0.60	12.00	1.40	28.00	0.60	12.00	2.00	40.00							
NO 3 ~ NO 3+18.3	18.30	2.00	36.60	1.40	25.62	0.60	10.98	1.40	25.62	0.60	10.98	2.00	36.60							
合計	78.3		156.6		109.6		47.0		109.6		47.0		156.6							



# 数量表

7工区(上水道課負担分)

測点	距離	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1cm)		表層工(t=4cm)		数量	数量	数量	数量	
		断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量					
NO 0 ~ NO 1	20.00	2.05	41.00	1.45	29.00	0.60	12.00	1.45	29.00	0.60	12.00	2.05	41.00					
NO 1 ~ NO 2	20.00	2.05	41.00	1.45	29.00	0.60	12.00	1.45	29.00	0.60	12.00	2.05	41.00					
NO 2 ~ NO 3	20.00	2.05	41.00	1.45	29.00	0.60	12.00	1.45	29.00	0.60	12.00	2.05	41.00					
NO 3 ~ NO 4	20.00	2.05	41.00	1.45	29.00	0.60	12.00	1.45	29.00	0.60	12.00	2.05	41.00					
NO 4 ~ NO 4+3.8	3.80	2.05	7.79	1.45	5.51	0.60	2.28	1.45	5.51	0.60	2.28	2.05	7.79					
合計	83.8		171.8		121.5		50.3		121.5		50.3		171.8					171.8

# 数量表

8工区(上水道課負担分)

測点	距離	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足厚t=1cm)		不陸整正(補足材h=1)		表層工(t=4cm)		断面数量	数量	断面数量	数量	
		断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量					
NO 0 ~ NO 1	20.00	2.05	41.00	1.45	29.00	0.60	12.00	1.45	29.00	0.60	12.00	2.05	41.00					
NO 1 ~ NO 2	20.00	2.05	41.00	1.45	29.00	0.60	12.00	1.45	29.00	0.60	12.00	2.05	41.00					
NO 2 ~ NO 3	20.00	2.05	41.00	1.45	29.00	0.60	12.00	1.45	29.00	0.60	12.00	2.05	41.00					
NO 3 ~ NO 4	20.00	2.05	41.00	1.45	29.00	0.60	12.00	1.45	29.00	0.60	12.00	2.05	41.00					
NO 4 ~ NO 4+0.6	0.60	2.05	1.23	1.45	0.87	0.60	0.36	1.45	0.87	0.60	0.36	2.05	1.23					
合計	80.6		165.2		116.9		48.4		116.9		48.4		165.2					

# 数量計算書

土木課負担分

一式当り

名 称	規 格	計 算 式	小 計	数 量
舗装工				
不陸整正	補足材 t=1cm	$A = 1573.0 + 399.9 + 1402.4 + 152.5 + 248.2 + 202.9 + 312.5 + 365.1 + 390.9 + 378.8 - 1232.30 =$	4,193.90	4,193.9 $m^2$
表層工	再生密粒度アスコン13 t=4cm W $\geq$ 1.4	$A = 1739.1 + 448.4 + 1563.2 + 173.9 + 282.1 + 229.7 + 352.5 + 412.1 + 441.1 + 427.2 - 1875.20 =$	4,194.10	4,194.1 $m^2$
撤去工				
舗装版切断	As t=15cm以下	$L = 5.15 + 5.15 + 5.15 + 5.05 + 5.00 + 5.30 + 5.30 + 5.30 - 15.80 =$	25.60	25.6 m
汚泥処分工		$V = 0.02 =$	0.02	0.02 $m^3$
舗装版取壊し	As t=10cm以下	$A = 1573.0 + 399.9 + 1402.4 + 152.5 + 248.2 + 202.9 + 312.5 + 365.1 + 390.9 + 378.8 + 166.1 + 48.5 + 160.7 + 21.4 + 33.9 + 26.8 + 40.0 + 47.0 + 50.3 + 48.4 - 1875.40 =$	4,193.90	4,193.9 $m^2$
殻運搬処理	As殻	$A = (1573.0 + 399.9 + 1402.4 + 152.5 + 248.2 + 202.9 + 312.5 + 365.1 + 390.9 + 378.8) \times 0.04 + (166.1 + 48.5 + 160.7 + 21.4 + 33.9 + 26.8 + 40.0 + 47.0 + 50.3 + 48.4) \times 0.03 - 68.59 =$	167.75	167.7 $m^3$
区画線工				
区画線	実線 W=30cm	$L = 3.2 \times 1 + 3.1 \times 2 + 3.15 \times 1 + 2.8 \times 1 =$	15.35	15.3 m
区画線	記号文字 W=15cm換算	$L = 11.8 \times 6 + 4.0 \times 5 + 16.5 \times 1 + 4.0 \times 1 =$	111.30	111.3 m
雑工				
学童路面表示	ストップマーク 240×300 文字入り	$N = 7 =$	7.00	7.0 枚

# 数量表

1-1工区(全施工分)

測 点	距 離	施工幅		鋪裝取壊(As)4cm		鋪裝取壊(As)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1.5)		表層工(t=4cm)		量		量		量			
		断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数
NO 0 ~ NO 1	20.00	5.30	106.50	4.70	94.50	0.60	12.00	4.70	94.50	0.60	12.00	5.30	106.50								
		5.35	39.94	4.75	35.44	0.60	4.50	4.75	35.44	0.60	4.50	5.35	39.94								
NO 1 ~ NO 1+7.5	7.50	5.30	14.84	4.70	13.46	0.60	1.38	4.70	13.46	0.60	1.38	5.30	14.84								
		7.60	6.84	7.00	6.30	0.60	0.54	7.00	6.30	0.60	0.54	7.60	6.84								
NO 1+9.8 ~ NO 1+10.7	0.90	7.60	9.12	7.00	8.40	0.60	0.72	7.00	8.40	0.60	0.72	7.60	9.12								
		7.60	23.56	7.00	21.70	0.60	1.86	7.00	21.70	0.60	1.86	7.60	23.56								
NO 1+10.7 ~ NO 1+11.9	1.20	7.60	14.19	7.00	12.87	0.60	1.32	7.00	12.87	0.60	1.32	7.60	14.19								
		5.30	14.84	4.70	13.16	0.60	1.68	4.70	13.16	0.60	1.68	5.30	14.84								
NO 1+11.9 ~ NO 1+15.0	3.10	5.30	106.00	4.70	94.00	0.60	12.00	4.70	94.00	0.60	12.00	5.30	106.00								
		5.30	26.50	4.70	23.50	0.60	3.00	4.70	23.50	0.60	3.00	5.30	26.50								
NO 1+15.0 ~ NO 1+17.2	2.20	7.55	15.42	6.95	13.98	0.60	1.44	6.95	13.98	0.60	1.44	7.55	15.42								
		7.55	6.04	6.95	5.56	0.60	0.48	6.95	5.56	0.60	0.48	7.55	6.04								
NO 1+17.2 ~ NO 2	2.80	7.55	9.06	6.95	8.34	0.60	0.72	6.95	8.34	0.60	0.72	7.55	9.06								
		5.30	25.67	4.70	23.63	0.60	2.04	4.70	23.63	0.60	2.04	5.30	25.67								
NO 2 ~ NO 3	20.00	5.30	106.00	4.70	94.00	0.60	12.00	4.70	94.00	0.60	12.00	5.30	106.00								
		5.30	26.50	4.70	23.50	0.60	3.00	4.70	23.50	0.60	3.00	5.30	26.50								
NO 3 ~ NO 3+5.0	5.00	7.55	15.42	6.95	13.98	0.60	1.44	6.95	13.98	0.60	1.44	7.55	15.42								
		7.55	6.04	6.95	5.56	0.60	0.48	6.95	5.56	0.60	0.48	7.55	6.04								
NO 3+5.0 ~ NO 3+7.4	2.40	7.55	9.06	6.95	8.34	0.60	0.72	6.95	8.34	0.60	0.72	7.55	9.06								
		7.55	25.67	6.95	23.63	0.60	2.04	6.95	23.63	0.60	2.04	7.55	25.67								
NO 3+7.4 ~ NO 3+8.2	0.80	7.55	14.72	6.95	13.34	0.60	1.38	6.95	13.34	0.60	1.38	7.55	14.72								
		5.25	25.73	4.65	22.79	0.60	2.94	4.65	22.79	0.60	2.94	5.25	25.73								
NO 3+8.2 ~ NO 3+9.4	1.20	7.55	105.00	6.95	93.00	0.60	12.00	6.95	93.00	0.60	12.00	7.55	105.00								
		5.25	19.43	4.65	17.21	0.60	2.22	4.65	17.21	0.60	2.22	5.25	19.43								
NO 3+9.4 ~ NO 3+12.8	3.40	7.55	14.65	6.95	14.65	0.60	1.26	6.95	14.65	0.60	1.26	7.55	14.65								
		5.25	157.62	4.65	149.10	0.60	8.52	4.65	149.10	0.60	8.52	5.25	157.62								
NO 3+12.8 ~ NO 3+15.1	2.30	7.55	756.9	6.95	684.9	0.60	72.0	6.95	684.9	0.60	72.0	7.55	756.9								
		5.25	4.90	4.65	4.65	0.60	2.94	4.65	4.65	0.60	2.94	5.25	4.90								
NO 3+15.1 ~ NO 4	4.90	7.55	105.00	6.95	93.00	0.60	12.00	6.95	93.00	0.60	12.00	7.55	105.00								
		5.25	19.43	4.65	17.21	0.60	2.22	4.65	17.21	0.60	2.22	5.25	19.43								
NO 4 ~ NO 5	20.00	7.55	14.65	6.95	14.65	0.60	1.26	6.95	14.65	0.60	1.26	7.55	14.65								
		5.25	15.91	4.65	14.65	0.60	1.26	4.65	14.65	0.60	1.26	5.25	15.91								
NO 5 ~ NO 5+3.7	3.70	7.55	10.50	6.95	10.50	0.60	1.050	6.95	10.50	0.60	1.050	7.55	10.50								
		5.25	157.62	4.65	149.10	0.60	8.52	4.65	149.10	0.60	8.52	5.25	157.62								
NO 5+3.7 ~ NO 5+5.8	2.10	7.55	756.9	6.95	684.9	0.60	72.0	6.95	684.9	0.60	72.0	7.55	756.9								
		11.10	157.62	10.50	149.10	0.60	8.52	10.50	149.10	0.60	8.52	11.10	157.62								
NO 5+5.8 ~ NO 6	14.20	7.55	756.9	6.95	684.9	0.60	72.0	6.95	684.9	0.60	72.0	7.55	756.9								
		11.10	157.62	10.50	149.10	0.60	8.52	10.50	149.10	0.60	8.52	11.10	157.62								
小計	120.0		756.9		684.9		72.0		684.9		72.0		756.9								

# 数量表

1-1工区(全施工分)

測 点	距 離	施工幅		舗装取壊(A:3)4cm		舗装取壊(A:3)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材h=1)		表層工(t=4cm)		量		量		量			
		断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数
NO 6 ~ NO 6+8.1	8.10	11.10	89.91	10.50	85.05	0.60	4.86	10.50	85.05	0.60	4.86	11.10	89.91								
NO 6+8.1 ~ NO 6+11.5	3.40	11.10	37.74	10.50	35.70	0.60	2.04	10.50	35.70	0.60	2.04	11.10	37.74								
NO 6+11.5 ~ NO 6+13.8	2.30	9.90	17.37	9.30	15.99	0.60	1.38	9.30	15.99	0.60	1.38	9.90	17.37								
NO 6+13.8 ~ NO 7	6.20	5.20	32.71	4.60	28.99	0.60	3.72	4.60	28.99	0.60	3.72	5.20	32.71								
NO 7 ~ NO 8	20.00	5.35	106.50	4.75	94.50	0.60	12.00	4.75	94.50	0.60	12.00	5.35	106.50								
NO 8 ~ NO 8+3.2	3.20	5.30	16.96	4.70	15.04	0.60	1.92	4.70	15.04	0.60	1.92	5.30	16.96								
NO 8+3.2 ~ NO 8+5.7	2.50	5.30	16.56	4.70	15.06	0.60	1.50	4.70	15.06	0.60	1.50	5.30	16.56								
NO 8+5.7 ~ NO 8+6.5	0.80	7.95	6.36	7.35	5.88	0.60	0.48	7.35	5.88	0.60	0.48	7.95	6.36								
NO 8+6.5 ~ NO 8+7.7	1.20	7.95	9.54	7.35	8.82	0.60	0.72	7.35	8.82	0.60	0.72	7.95	9.54								
NO 8+7.7 ~ NO 8+11.0	3.30	7.95	26.24	7.35	24.26	0.60	1.98	7.35	24.26	0.60	1.98	7.95	26.24								
NO 8+11.0 ~ NO 8+13.2	2.20	7.95	14.58	7.35	13.26	0.60	1.32	7.35	13.26	0.60	1.32	7.95	14.58								
NO 8+13.2 ~ NO 9	6.80	5.30	36.04	4.70	31.96	0.60	4.08	4.70	31.96	0.60	4.08	5.30	36.04								
NO 9 ~ NO 10	20.00	5.30	106.00	4.70	94.00	0.60	12.00	4.70	94.00	0.60	12.00	5.30	106.00								
NO 10 ~ NO 10+3.3	3.30	5.30	17.41	4.65	15.43	0.60	1.98	4.65	15.43	0.60	1.98	5.25	17.41								
NO 10+3.3 ~ NO 10+5.9	2.60	5.25	19.83	4.65	18.27	0.60	1.56	4.65	18.27	0.60	1.56	5.25	19.83								
NO 10+5.9 ~ NO 10+6.8	0.90	10.00	9.00	9.40	8.46	0.60	0.54	9.40	8.46	0.60	0.54	10.00	9.00								
NO 10+6.8 ~ NO 10+8.0	1.20	10.00	12.00	9.40	11.28	0.60	0.72	9.40	11.28	0.60	0.72	10.00	12.00								
NO 10+8.0 ~ NO 10+11.0	3.00	10.00	30.00	9.40	28.20	0.60	1.80	9.40	28.20	0.60	1.80	10.00	30.00								
NO 10+11.0 ~ NO 10+13.7	2.70	10.00	20.39	9.40	18.77	0.60	1.62	9.40	18.77	0.60	1.62	10.00	20.39								
NO 10+13.7 ~ NO 11	6.30	5.10	32.29	4.50	28.51	0.60	3.78	4.50	28.51	0.60	3.78	5.10	32.29								
小計	100.0		657.4		597.4		60.0		597.4		60.0		657.4								

# 数量表

1-1工区(全施工分)

測 点	距 離	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1.5)		表層工(t=4cm)		断面数量	断面数量	断面数量	断面数量	断面数量	断面数量	
		断面数量	量	断面数量	量	断面数量	量	断面数量	量	断面数量	量	断面数量	量							断面数量
NO 11 ~ NO 12	20.00	5.15	4.55	91.00	0.60	12.00	4.55	91.00	0.60	12.00	5.15	103.00	5.15							
NO 12 ~ NO 12+1.8	1.80	5.15	4.55	8.19	0.60	1.08	4.55	8.19	0.60	1.08	5.15	9.27	5.15							
NO 12+1.8 ~ NO 12+4.2	2.40	7.80	7.20	14.10	0.60	1.44	7.20	14.10	0.60	1.44	7.80	15.54	7.80							
NO 12+4.2 ~ NO 12+4.7	0.50	7.80	7.20	3.60	0.60	0.30	7.20	3.60	0.60	0.30	7.80	3.90	7.80							
NO 12+4.7 ~ NO 12+5.9	1.20	7.90	7.30	8.70	0.60	0.72	7.30	8.70	0.60	0.72	7.90	9.42	7.90							
NO 12+5.9 ~ NO 12+9.5	3.60	8.00	7.40	26.46	0.60	2.16	7.40	26.46	0.60	2.16	8.00	28.62	8.00							
NO 12+9.5 ~ NO 12+11.7	2.20	7.50	6.90	12.54	0.60	1.32	6.90	12.54	0.60	1.32	7.50	13.86	7.50							
NO 12+11.7 ~ NO 13	8.30	5.10	4.50	37.56	0.60	4.98	4.50	37.56	0.60	4.98	5.10	42.54	5.10							
NO 13 ~ NO 13+10.0	10.00	5.15	4.55	45.50	0.60	6.00	4.55	45.50	0.60	6.00	5.15	51.50	5.15							
NO 13+10.0 ~ NO 13+11.5	1.50	7.35	6.75	8.48	0.60	0.90	6.75	8.48	0.60	0.90	7.35	9.38	7.35							
NO 13+11.5 ~ NO 13+12.5	1.00	7.35	6.75	6.75	0.60	0.60	6.75	6.75	0.60	0.60	7.35	7.35	7.35							
NO 13+12.5 ~ NO 13+13.8	1.30	7.35	6.75	8.78	0.60	0.78	6.75	8.78	0.60	0.78	7.35	9.56	7.35							
NO 13+13.8 ~ NO 13+16.9	3.10	7.35	6.75	18.99	0.60	1.86	6.75	18.99	0.60	1.86	7.35	20.85	7.35							
小計	56.9	324.8		290.7	34.1		290.7	290.7	34.1		324.8	324.8	324.8							
合計	276.9	1,739.1		1,573.0	166.1		1,573.0	1,573.0	166.1		1,739.1	1,739.1	1,739.1							

# 数量表

1-2工区(全施工分)

测点	距	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1.5)		表層工(t=4cm)		断面数量	断面数量	断面数量	断面数量	断面数量	断面数量		
		数量	量	数量	量	数量	量	数量	量	数量	量	数量	量								
NO 0 ~ NO 0+3.4	3.40	5.15	4.60	15.64	0.55	4.60	0.55	4.60	0.55	4.60	1.87	15.64	0.55	5.15	17.51	5.15	4.60	15.64	0.55	5.15	17.51
NO 0+3.4 ~ NO 0+5.6	2.20	5.15	4.60	13.09	0.60	4.60	0.60	4.60	0.60	4.60	1.27	13.09	0.60	5.15	14.36	5.15	4.60	13.09	0.60	7.90	14.36
NO 0+5.6 ~ NO 0+10.7	5.10	7.90	7.30	36.72	0.60	7.30	0.60	7.30	0.60	7.30	3.06	36.72	0.60	7.90	39.78	7.90	7.30	36.72	0.60	7.90	39.78
NO 0+10.7 ~ NO 0+12.9	2.20	7.70	7.10	12.71	0.60	7.10	0.60	7.10	0.60	7.10	1.32	12.71	0.60	7.70	14.03	7.70	7.10	12.71	0.60	7.70	14.03
NO 0+12.9 ~ NO 1	7.10	5.05	4.45	31.60	0.60	4.45	0.60	4.45	0.60	4.45	4.26	31.60	0.60	5.05	35.86	5.05	4.45	31.60	0.60	5.05	35.86
NO 1 ~ NO 1+18.6	18.60	5.05	4.45	82.77	0.60	4.45	0.60	4.45	0.60	4.45	11.16	82.77	0.60	5.05	93.93	5.05	4.45	82.77	0.60	5.05	93.93
NO 1+18.6 ~ NO 2	1.40	5.05	4.45	7.04	0.60	4.45	0.60	4.45	0.60	4.45	0.84	7.04	0.60	5.05	7.88	5.05	4.45	7.04	0.60	5.05	7.88
NO 2 ~ NO 2+0.7	0.70	6.20	5.60	4.17	0.60	5.60	0.60	5.60	0.60	5.60	0.42	4.17	0.60	6.20	4.59	6.20	5.60	4.17	0.60	6.20	4.59
NO 2+0.7 ~ NO 2+1.0	0.30	6.90	6.30	2.00	0.60	6.30	0.60	6.30	0.60	6.30	0.18	2.00	0.60	6.90	2.18	6.90	6.30	2.00	0.60	6.90	2.18
NO 2+1.0 ~ NO 2+1.9	0.90	7.60	7.00	6.30	0.60	7.00	0.60	7.00	0.60	7.00	0.54	6.30	0.60	7.60	6.84	7.60	7.00	6.30	0.60	7.60	6.84
NO 2+1.9 ~ NO 2+6.4	4.50	7.60	7.00	31.50	0.60	7.00	0.60	7.00	0.60	7.00	2.70	31.50	0.60	7.60	34.20	7.60	7.00	31.50	0.60	7.60	34.20
NO 2+6.4 ~ NO 2+8.6	2.20	7.60	7.00	12.60	0.60	7.00	0.60	7.00	0.60	7.00	1.32	12.60	0.60	7.60	13.92	7.60	7.00	12.60	0.60	7.60	13.92
NO 2+8.6 ~ NO 3	11.40	5.05	4.45	50.45	0.60	4.45	0.60	4.45	0.60	4.45	6.84	50.45	0.60	5.05	57.29	5.05	4.45	50.45	0.60	5.05	57.29
NO 3 ~ NO 4	20.00	5.00	4.40	88.00	0.60	4.40	0.60	4.40	0.60	4.40	12.00	88.00	0.60	5.00	100.00	5.00	4.40	88.00	0.60	5.00	100.00
NO 4 ~ NO 4+1.2	1.20	5.00	4.40	5.28	0.60	4.40	0.60	4.40	0.60	4.40	0.72	5.28	0.60	5.00	6.00	5.00	4.40	5.28	0.60	5.00	6.00
合計	81.2	448.4	399.9	48.5	399.9	48.5	399.9	48.5	399.9	48.5	448.4	48.5	399.9	448.4	448.4	448.4	448.4	448.4	48.5	448.4	448.4

# 数量表

2工区(全施工分)

測 点	距 離	施工幅		鋪裝取壊(As)4cm		鋪裝取壊(As)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1.5)		表層工(t=4cm)		断面数量	数量	断面数量	数量	
		断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量					
NO 0 ~ NO 1	20.00	5.30	106.00	4.70	94.00	0.60	12.00	4.70	94.00	0.60	12.00	5.30	106.00					
NO 1 ~ NO 1+7.2	7.20	5.30	38.16	4.70	33.84	0.60	4.32	4.70	33.84	0.60	4.32	5.30	38.16					
NO 1+7.2 ~ NO 1+9.6	2.40	7.40	15.24	6.80	13.80	0.60	1.44	7.20	13.80	0.60	1.44	7.80	15.24					
NO 1+9.6 ~ NO 1+10.5	0.90	7.85	7.04	7.25	6.50	0.60	0.54	7.25	6.50	0.60	0.54	7.85	7.04					
NO 1+10.5 ~ NO 1+11.7	1.20	7.90	9.45	7.30	8.73	0.60	0.72	7.25	8.73	0.60	0.72	7.90	9.45					
NO 1+11.7 ~ NO 1+15.0	3.30	7.90	26.15	7.35	24.17	0.60	1.98	7.30	24.17	0.60	1.98	7.90	26.15					
NO 1+15.0 ~ NO 1+17.4	2.40	5.30	15.60	4.70	14.16	0.60	1.44	7.10	14.16	0.60	1.44	7.70	15.60					
NO 1+17.4 ~ NO 2	2.60	5.30	13.78	4.70	12.22	0.60	1.56	4.70	12.22	0.60	1.56	5.30	13.78					
NO 2 ~ NO 3	20.00	5.25	105.50	4.65	93.50	0.60	12.00	4.70	93.50	0.60	12.00	5.25	105.50					
NO 3 ~ NO 3+5.3	5.30	5.20	27.69	4.60	24.51	0.60	3.18	4.65	24.51	0.60	3.18	5.25	27.69					
NO 3+5.3 ~ NO 3+7.9	2.60	7.80	16.90	7.20	15.34	0.60	1.56	7.60	15.34	0.60	1.56	8.20	16.90					
NO 3+7.9 ~ NO 3+8.9	1.00	8.10	8.15	7.50	7.55	0.60	0.60	7.50	7.55	0.60	0.60	8.10	8.15					
NO 3+8.9 ~ NO 3+10.1	1.20	8.10	9.72	7.50	9.00	0.60	0.72	7.50	9.00	0.60	0.72	8.10	9.72					
NO 3+10.1 ~ NO 3+13.3	3.20	7.95	25.68	7.35	23.76	0.60	1.92	7.50	23.76	0.60	1.92	8.10	25.68					
NO 3+13.3 ~ NO 3+15.7	2.40	7.70	15.48	7.10	14.04	0.60	1.44	7.10	14.04	0.60	1.44	7.70	15.48					
NO 3+15.7 ~ NO 4	4.30	5.20	22.36	4.60	19.78	0.60	2.58	4.60	19.78	0.60	2.58	5.20	22.36					
NO 4 ~ NO 5	20.00	5.25	104.50	4.65	92.50	0.60	12.00	4.65	92.50	0.60	12.00	5.25	104.50					
NO 5 ~ NO 5+11.1	11.10	5.25	58.28	4.65	51.62	0.60	6.66	4.65	51.62	0.60	6.66	5.25	58.28					
NO 5+11.1 ~ NO 5+13.9	2.80	5.25	21.63	4.65	19.95	0.60	1.68	4.65	19.95	0.60	1.68	5.25	21.63					
NO 5+13.9 ~ NO 5+14.8	0.90	10.60	9.59	10.00	9.05	0.60	0.54	10.00	9.05	0.60	0.54	10.70	9.59					
小計	114.8	656.9	588.0	588.0	68.9	68.9	588.0	588.0	68.9	68.9	68.9	656.9	656.9					



# 数量表

2工区(全施工分)

測 点	距 離	施工幅		鋪裝取壊(As)4cm		鋪裝取壊(As)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1.5)		表層工(t=4cm)		量		量		
		断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	断面数量
NO 5+14.8 ~ NO 5+16.0	1.20	10.70	12.84	10.10	12.12	0.60	0.72	10.10	12.12	0.60	0.72	10.70	12.84					
NO 5+16.0 ~ NO 5+19.2	3.20	10.70	34.40	10.10	32.48	0.60	1.92	10.10	32.48	0.60	1.92	10.70	34.40					
NO 5+19.2 ~ NO 6	0.80	10.20	7.68	9.60	7.20	0.60	0.48	9.60	7.20	0.60	0.48	10.20	7.68					
NO 6 ~ NO 6+1.7	1.70	9.00	12.07	8.40	11.05	0.60	1.02	8.40	11.05	0.60	1.02	9.00	12.07					
NO 6+1.7 ~ NO 7	18.30	5.20	95.16	4.60	84.18	0.60	10.98	4.60	84.18	0.60	10.98	5.20	95.16					
NO 7 ~ NO 7+11.0	11.00	5.20	56.65	4.60	50.05	0.60	6.60	4.60	50.05	0.60	6.60	5.20	56.65					
NO 7+11.0 ~ NO 7+13.6	2.60	5.10	16.12	4.50	14.56	0.60	1.56	4.50	14.56	0.60	1.56	5.10	16.12					
NO 7+13.6 ~ NO 7+14.4	0.80	7.80	6.24	7.20	5.76	0.60	0.48	7.20	5.76	0.60	0.48	7.80	6.24					
NO 7+14.4 ~ NO 7+15.6	1.20	7.80	9.36	7.20	8.64	0.60	0.72	7.20	8.64	0.60	0.72	7.80	9.36					
NO 7+15.6 ~ NO 7+19.1	3.50	7.80	27.30	7.20	25.20	0.60	2.10	7.20	25.20	0.60	2.10	7.80	27.30					
NO 7+19.1 ~ NO 8	0.90	7.40	6.23	6.80	5.69	0.60	0.54	6.80	5.69	0.60	0.54	7.40	6.23					
NO 8 ~ NO 8+1.0	1.00	6.45	5.78	5.85	5.18	0.60	0.60	5.85	5.18	0.60	0.60	6.45	5.78					
NO 8+1.0 ~ NO 9	19.00	5.10	97.85	4.50	86.45	0.60	11.40	4.50	86.45	0.60	11.40	5.10	97.85					
NO 9 ~ NO 9+8.4	8.40	5.20	43.68	4.60	38.64	0.60	5.04	4.60	38.64	0.60	5.04	5.20	43.68					
NO 9+8.4 ~ NO 9+10.3	1.90	5.20	14.82	4.60	13.68	0.60	1.14	4.60	13.68	0.60	1.14	10.40	14.82					
NO 9+10.3 ~ NO 9+11.2	0.90	10.40	9.77	9.80	9.23	0.60	0.54	9.80	9.23	0.60	0.54	10.40	9.77					
NO 9+11.2 ~ NO 9+12.4	1.20	11.30	13.56	10.70	12.84	0.60	0.72	10.70	12.84	0.60	0.72	11.30	13.56					
NO 9+12.4 ~ NO 9+15.6	3.20	11.30	36.16	10.70	34.24	0.60	1.92	10.70	34.24	0.60	1.92	11.30	36.16					
NO 9+15.6 ~ NO 9+18.6	3.00	10.30	23.18	9.70	21.38	0.60	1.80	9.70	21.38	0.60	1.80	10.30	23.18					
NO 9+18.6 ~ NO 10	1.40	5.15	7.21	4.55	6.37	0.60	0.84	4.55	6.37	0.60	0.84	5.15	7.21					
小計	85.2	536.1	484.9	51.1	484.9		51.1	484.9	484.9		51.1	536.1	536.1					

# 数量表

2工区(全施工分)

測 点	距 離	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1)		表層工(t=4cm)		断面数量		断面数量		断面数量		断面数量		
		断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量
NO 10 ~ NO 11	20.00	5.15	4.55	91.00	0.60	12.00	4.55	0.60	91.00	0.60	12.00	5.15	0.60	103.00								
NO 11 ~ NO 11+7.9	7.90	5.15	4.55	35.95	0.60	4.74	4.55	0.60	35.95	0.60	4.74	5.15	0.60	40.69								
NO 11+7.9 ~ NO 11+9.9	2.00	7.15	6.55	11.10	0.60	1.20	6.55	0.60	11.10	0.60	1.20	7.15	0.60	12.30								
NO 11+9.9 ~ NO 11+10.5	0.60	7.70	7.10	4.26	0.60	0.36	7.10	0.60	4.26	0.60	0.36	7.70	0.60	4.62								
NO 11+10.5 ~ NO 11+11.7	1.20	7.90	7.30	8.64	0.60	0.72	7.30	0.60	8.64	0.60	0.72	7.90	0.60	9.36								
NO 11+11.7 ~ NO 11+15.2	3.50	7.90	7.30	26.16	0.60	2.10	7.30	0.60	26.16	0.60	2.10	7.90	0.60	28.26								
NO 11+15.2 ~ NO 11+18.2	3.00	8.00	7.40	17.93	0.60	1.80	7.40	0.60	17.93	0.60	1.80	8.00	0.60	19.73								
NO 11+18.2 ~ NO 12	1.80	5.15	4.55	8.19	0.60	1.08	4.55	0.60	8.19	0.60	1.08	5.15	0.60	9.27								
NO 12 ~ NO 13	20.00	5.15	4.55	91.00	0.60	12.00	4.55	0.60	91.00	0.60	12.00	5.15	0.60	103.00								
NO 13 ~ NO 13+7.8	7.80	5.10	4.50	35.30	0.60	4.68	4.50	0.60	35.30	0.60	4.68	5.10	0.60	39.98								
小計	67.8			329.5		40.7			329.5		40.7			370.2								
合計	267.8			1,402.4		160.7			1,402.4		160.7			1,563.2								

# 数量表

3-1工区(全施工分)

測点	距離	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足厚t=1cm)		不陸整正(補足材h)		表層工(t=4cm)		断面数量	断面数量	断面数量	断面数量	断面数量	断面数量		
		断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量							断面数量	数量
NO 0 ~ NO 0+2.7	2.70	1.65	4.46	1.05	2.84	0.60	1.62	1.05	2.84	0.60	1.62	1.65	4.46								
NO 0+2.7 ~ NO 1	17.30	5.15	89.10	4.55	78.72	0.60	10.38	4.55	78.72	0.60	10.38	5.15	89.10								
NO 1 ~ NO 1+15.6	15.60	5.15	80.34	4.55	70.98	0.60	9.36	4.55	70.98	0.60	9.36	5.15	80.34								
合計	35.6		173.9		152.5		21.4		152.5		21.4		173.9								

# 数量表

3-2工区(全施工分)

測 点	距 離	施 工 幅		舗 装 取 壊 (As)4cm		舗 装 取 壊 (As)3cm		不 陸 整 正 (補 足 材 t=1cm)		不 陸 整 正 (補 足 材 t=L)		表 層 工 (t=4cm)		断面数量	数 量	断面数量	数 量	
		断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量	断面数量	数 量					
NO 0 ~ NO 1	20.00	5.05 5.00	4.45 4.40	88.50	0.60 0.60	12.00	4.45 4.40	88.50	0.60 0.60	12.00	5.05 5.00	100.50						
NO 1 ~ NO 2	20.00	4.95 4.95	4.40 4.35	87.50	0.60 0.60	12.00	4.40 4.35	87.50	0.60 0.60	12.00	5.00 4.95	99.50						
NO 2 ~ NO 2+16.5	16.50	5.00	4.40	72.19	0.60	9.90	4.40	72.19	0.60	9.90	5.00	82.09						
合計	56.5			248.2		33.9		248.2		33.9		282.1						

# 数量表

4工区(全施工分)

測点	距離	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1.5)		表層工(t=4cm)		断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	
		断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量							
NO 0 ~ NO 1	20.00	5.15	103.00	4.55	91.00	0.60	12.00	4.55	91.00	0.60	12.00	5.15	103.00							
NO 1 ~ NO 2	20.00	5.15	103.00	4.55	91.00	0.60	12.00	4.55	91.00	0.60	12.00	5.15	103.00							
NO 2 ~ NO 2+4.6	4.60	5.15	23.69	4.55	20.93	0.60	2.76	4.55	20.93	0.60	2.76	5.15	23.69							
合計	44.6		229.7		202.9		26.8		202.9		26.8		229.7							229.7

# 数量表

5工区(全施工分)

測 点	距 離	施工幅		舗装取壊(A)4cm		舗装取壊(A)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1cm)		表層工(t=4cm)		断面数量	数	断面数量	数	断面数量	数	
		断面数量	量	断面数量	量	断面数量	量	断面数量	量	断面数量	量	断面数量	量							断面数量
NO 0 ~ NO 1	20.00	5.30	106.00	4.70	94.00	0.60	12.00	4.70	94.00	0.60	12.00	5.30	106.00							
NO 1 ~ NO 2	20.00	5.30	105.50	4.70	93.50	0.60	12.00	4.70	93.50	0.60	12.00	5.30	105.50							
NO 2 ~ NO 3	20.00	5.25	105.50	4.65	93.50	0.60	12.00	4.65	93.50	0.60	12.00	5.25	105.50							
NO 3 ~ NO 3+6.7	6.70	5.30	35.51	4.70	31.49	0.60	4.02	4.70	31.49	0.60	4.02	5.30	35.51							
合計	66.7		352.5		312.5		40.0		312.5		40.0		352.5							352.5

# 数量表

6工区(全施工分)

測点	距離	施工幅		舗装取壊(A)4cm		舗装取壊(A)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1cm)		表層工(t=4cm)		断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	
		断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量							
NO 0 ~ NO 1	20.00	5.30	106.00	4.70	94.00	0.60	12.00	4.70	94.00	0.60	12.00	5.30	106.00							
NO 1 ~ NO 2	20.00	5.30	105.50	4.70	93.50	0.60	12.00	4.70	93.50	0.60	12.00	5.30	105.50							
NO 2 ~ NO 3	20.00	5.25	105.00	4.65	93.00	0.60	12.00	4.65	93.00	0.60	12.00	5.25	105.00							
NO 3 ~ NO 3+18.3	18.30	5.25	95.62	4.65	84.64	0.60	10.98	4.65	84.64	0.60	10.98	5.25	95.62							
合計	78.3		412.1		365.1		47.0		365.1		47.0		412.1							412.1

# 数量表

7工区(全施工分)

測 点	距 離	施 工 幅		鋪 装 取 壊 (A) 4cm		鋪 装 取 壊 (A) 3cm		不 陸 整 正 (補 足 材 t=1cm)		不 陸 整 正 (補 足 材 t=1.5)		表 層 工 (t=4cm)		断 面 数 量	数 量	断 面 数 量	数 量	
		断 面 数 量	数 量	断 面 数 量	数 量	断 面 数 量	数 量	断 面 数 量	数 量	断 面 数 量	数 量	断 面 数 量	数 量					断 面 数 量
NO 0 ~ NO 1	20.00	5.30	4.70	93.50	0.60	12.00	4.70	93.50	0.60	12.00	5.30	105.50						
NO 1 ~ NO 2	20.00	5.25	4.65	93.00	0.60	12.00	4.65	93.00	0.60	12.00	5.25	105.00						
NO 2 ~ NO 3	20.00	5.25	4.65	93.00	0.60	12.00	4.65	93.00	0.60	12.00	5.25	105.00						
NO 3 ~ NO 4	20.00	5.30	4.70	93.50	0.60	12.00	4.70	93.50	0.60	12.00	5.30	105.50						
NO 4 ~ NO 4+3.8	3.80	5.30	4.70	17.86	0.60	2.28	4.70	17.86	0.60	2.28	5.30	20.14						
合 計	83.8			390.9		50.3		390.9		50.3		441.1						441.1



数量表

8工区(全施工分)

測点	距離	施工幅		舗装取壊(As)4cm		舗装取壊(As)3cm		不陸整正(補足材t=1cm)		不陸整正(補足材t=1cm)		表層工(t=4cm)		断面数量	断面数量	断面数量	断面数量	断面数量	
		断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量	断面数量	数量						
NO 0 ~ NO 1	20.00	5.30	106.00	4.70	94.00	0.60	12.00	4.70	94.00	0.60	12.00	5.30	106.00						
NO 1 ~ NO 2	20.00	5.30	106.00	4.70	94.00	0.60	12.00	4.70	94.00	0.60	12.00	5.30	106.00						
NO 2 ~ NO 3	20.00	5.30	106.00	4.70	94.00	0.60	12.00	4.70	94.00	0.60	12.00	5.30	106.00						
NO 3 ~ NO 4	20.00	5.30	106.00	4.70	94.00	0.60	12.00	4.70	94.00	0.60	12.00	5.30	106.00						
NO 4 ~ NO 4+0.6	0.60	5.30	3.18	4.70	2.82	0.60	0.36	4.70	2.82	0.60	0.36	5.30	3.18						
合計	80.6		427.2		378.8		48.4		378.8		48.4		427.2						

# 数 量 計 算 書

下水道課負担分

一式当り

名 称	規 格	計 算 式	小 計	数 量
マンホール蓋等取替工				
マンホール蓋設置工	汚水	N= 21 =	21.00	21.0 箇所
マンホール蓋撤去工		N= 21 =	21.00	21.0 箇所
マンホール蓋処分	鉄くず	W= 80.0×21 =	1,680.00	1,680.0 kg
マンホール蓋設置工	雨水	N= 2 =	2.00	2.0 箇所
マンホール蓋撤去工		N= 2 =	2.00	2.0 箇所
マンホール蓋処分	鉄くず	W= 80.0×2 =	160.00	160.0 kg

各 種 計 算 書

カッター汚泥量算出表(上水道課負担分)

・発生汚泥量

アスファルト舗装版厚	t ≤ 15cm	0.023	m × 0.04	m × 15.80	=	0.015	m <sup>3</sup>		
	t ≤ 15cm	0.023	m ×	m ×	=	0.000	m <sup>3</sup>		
	15cm < t ≤ 30cm	0.023	m ×	m ×	=	0.000	m <sup>3</sup>		
コンクリート舗装版厚	t ≤ 15cm	0.023	m ×	m ×	=	0.000	m <sup>3</sup>		
	15cm < t ≤ 30cm	0.023	m ×	m ×	=	0.000	m <sup>3</sup>		
<b>合計</b>									0.01 m <sup>3</sup>

カッター汚泥量算出表(土木課負担分)

・発生汚泥量

アスファルト舗装版厚	t ≤ 15cm	0.023	m × 0.04	m × 25.60	=	0.024	m <sup>3</sup>		
	t ≤ 15cm	0.023	m ×	m ×	=	0.000	m <sup>3</sup>		
	15cm < t ≤ 30cm	0.023	m ×	m ×	=	0.000	m <sup>3</sup>		
コンクリート舗装版厚	t ≤ 15cm	0.023	m ×	m ×	=	0.000	m <sup>3</sup>		
	15cm < t ≤ 30cm	0.023	m ×	m ×	=	0.000	m <sup>3</sup>		
<b>合計</b>									0.02 m <sup>3</sup>