

市道みどり18号線ほか8線舗装工事

数量計算書

亀山市

数 量 総 括 表

工 種	名 称	規 格	単 位	数 量	設計値	備考
土工	掘削		m3	923.8	920	
	掘削		m3	2449.3	2400	
	残土処分		m3	3373.1	3400	
撤去工	舗装版切断	AS版	m	87.2	87	
	汚泥処分工		m3	0.1	0.1	
	舗装版取壊	AS版 t=15cm以下	m2	6890.3	6890	
	As殻運搬・処理	AS版	m3	423.3	423	
舗装工	不陸整正工	補足材無	m2	5119.1	5120	
	路床工	購入土	m3	2190.0	2200	
	路盤工	RC-40 t=20cm	m2	4865.7	4870	
	路盤工	RC-40 t=16cm	m2	4130.1	4130	
	路盤工	M-30 t=15cm	m2	253.4	253	
	基層工	再生粗粒度アスコン(20) t=5cm	m2	197.0	197	
	表層工	再生密粒度アスコン(13) t=5cm	m2	197.0	197	
	表層工	再生密粒度アスコン(13) t=4cm	m2	6693.2	6690	

各種計算法書

カッター汚泥量算出表

・発生汚泥量

		施工量		発生量		比重			
アスファルト舗装版厚	t ≤ 15cm	87.2	m	× 0.002 t/m	÷	1.40	=	0.125	m ³
	15cm < t ≤ 30cm		m	t/m	×		=		m ³
	30cm < t ≤ 40cm		m	t/m	×		=		m ³
コンクリート舗装版厚	t ≤ 15cm		m	t/m	×		=		m ³
	15cm < t ≤ 30cm		m	t/m	×		=		m ³

合計

0.12 m³

数 量 計 算 書 (集 計)

工 種	名 称	算 式	数 量	単 位	備 考
土工 掘	削	みどり線 53号線 7号線 8号線 9号線 10号線 31.2 m3+ 231.4 m3+ 257.9 m3+ 106.5 m3+ 65.9 m3+ 162.0 m3+			
		12号線 68.9 m3	=	923.8	m3
掘	削	18号線 13号線 2,092.5 m3+ 356.8 m3	=	2,449.3	m3
残 土 処 分		18号線 みどり線 53号線 7号線 8号線 9号線 2,092.5 m3+ 31.2 m3+ 231.4 m3+ 257.9 m3+ 106.5 m3+ 65.9 m3+			
		10号線 12号線 13号線 162.0 m3+ 68.9 m3+ 356.8 m3	=	3,373.1	m3

数 量 計 算 書 (集 計)

工 種	名 称	算 式	数量	単位	備考
舗装工 不陸整正工	補足材無	みどり線 53号線 7号線 8号線 9号線 10号線 210.2 m2+ 1,262.5 m2+ 1,418.0 m2+ 585.4 m2+ 362.1 m2+ 902.2 m2+ 12号線 378.7 m2	=	5,119.1	m2
路 床 工	購入土	18号線 13号線 1,587.3 m3+ 602.7 m3	=	2,190.0	m3
路 盤 工	RC-40 t=20cm	53号線 7号線 8号線 9号線 10号線 12号線 1,262.5 m2+ 1,418.0 m2+ 585.4 m2+ 362.1 m2+ 859.0 m2+ 378.7 m2	=	4,865.7	m2
路 盤 工	RC-40 t=16cm	18号線 13号線 3,527.4 m2+ 602.7 m2	=	4,130.1	m2
路 盤 工	M-30 t=15cm	みどり線 10号線 210.2 m2+ 43.2 m2	=	253.4	m2
基 層 工	再生粗粒度アスコン(20) t=5cm	みどり線 10号線 160.2 m2+ 36.8 m2	=	197.0	m2
表 層 工	再生密粒度アスコン(13) t=5cm	みどり線 10号線 160.2 m2+ 36.8 m2	=	197.0	m2
表 層 工	再生密粒度アスコン(13) t=4cm	18号線 53号線 7号線 8号線 9号線 10号線 2,442.5 m2+ 862.5 m2+ 1,126.6 m2+ 462.2 m2+ 286.5 m2+ 735.0 m2+ 12号線 13号線 302.8 m2+ 475.1 m2	=	6,693.2	m2

数 量 計 算 書 (集 計)

工 種	名 称	算 式	数量	単位	備 考
区画線工					
区 画 線	実線・白色 W=15cm	みどり線 33.5 m	=	33.5	m
区 画 線	実線・黄色 W=15cm	みどり線 12.5 m	=	12.5	m
区 画 線	実線・白色 W=30cm	18号線 53号線 7号線 9号線 10号線 12号線 8.0 m+ 12.0 m+ 4.0 m+ 4.0 m+ 28.0 m+ 4.0 m	=	60.0	m
区 画 線	実線・白色 W=45cm	18号線 みどり線 53号線 7号線 10号線 13号線 24.2 m+ 6.0 m+ 3.2 m+ 6.0 m+ 13.0 m+ 3.0 m	=	55.4	m
区 画 線	文字・白色 W=15cm換算	18号線 みどり線 53号線 7号線 8号線 9号線 70.8 m+ 23.6 m+ 11.8 m+ 35.4 m+ 11.8 m+ 11.8 m+ 10号線 12号線 13号線 23.6 m+ 11.8 m+ 11.8 m	=	212.4	m
区 画 線	実線・白色 W=15cm換算	10号線 19.8 m	=	19.8	m
区 画 線	記号・白色 W=15cm換算	10号線 33.0 m	=	33.0	m
区 画 線	カラー舗装 (赤色)	18号線 10号線 79.2 m2+ 30.6 m2	=	109.8	m2

数量表

市道みどり18号線

測 点	距 離	舗装取壊(As)4cm(水)		舗装取壊(As)6cm		掘削(61cm)		掘削(59cm)		路床工(置換え)		路盤工		表層工		表層工(水)							
		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	数 量
NO 0 ~ NO 0+5.4	5.40	2.50	13.50	7.35	44.96	1.30	7.02	8.55	51.44	9.85	58.46	9.85	58.46	7.35	44.96	2.50	13.50						
NO 0+5.4 ~ NO 0+7.8	2.40	2.50	6.00	9.30	18.90	1.30	3.12	10.50	21.78	11.80	24.90	11.80	24.90	9.30	18.90	2.50	6.00						
NO 0+7.8 ~ NO 1	12.20	2.50	30.50	6.45	68.63	1.30	15.86	7.65	83.27	8.95	99.13	8.95	99.13	6.45	68.63	2.50	30.50						
NO 1 ~ NO 2	20.00	2.50	50.00	4.80	95.50	1.30	26.00	6.00	119.50	7.30	145.50	7.30	145.50	4.80	95.50	2.50	50.00						
NO 2 ~ NO 3	20.00	2.50	50.00	4.75	96.50	1.30	26.00	5.95	120.50	7.25	146.50	7.25	146.50	4.75	96.50	2.50	50.00						
NO 3 ~ NO 4	20.00	2.50	50.00	4.90	97.00	1.30	26.00	6.10	121.00	7.40	147.00	7.40	147.00	4.90	97.00	2.50	50.00						
NO 4 ~ NO 5	20.00	2.50	50.00	4.80	96.00	1.30	26.00	6.00	120.00	7.30	146.00	7.30	146.00	4.80	96.00	2.50	50.00						
NO 5 ~ NO 6	20.00	2.50	50.00	4.80	95.50	1.30	26.00	6.00	119.50	7.30	145.50	7.30	145.50	4.80	95.50	2.50	50.00						
NO 6 ~ NO 7	20.00	2.50	50.00	4.75	95.00	1.30	26.00	5.95	119.00	7.25	145.00	7.25	145.00	4.75	95.00	2.50	50.00						
NO 7 ~ NO 8	20.00	2.50	50.00	4.75	95.00	1.30	26.00	5.95	119.00	7.25	145.00	7.25	145.00	4.75	95.00	2.50	50.00						
NO 8 ~ NO 9	20.00	2.50	50.00	4.60	93.50	1.30	26.00	5.80	117.50	7.10	143.50	7.10	143.50	4.60	93.50	2.50	50.00						
NO 9 ~ NO 10	20.00	2.50	50.00	4.60	93.50	1.30	26.00	5.80	117.50	7.10	143.50	7.10	143.50	4.60	93.50	2.50	50.00						
NO 10 ~ NO 11	20.00	2.50	50.00	4.55	91.50	1.30	26.00	5.75	115.50	7.05	141.50	7.05	141.50	4.55	91.50	2.50	50.00						
NO 11 ~ NO 12	20.00	2.50	50.00	4.55	92.50	1.30	26.00	5.75	116.50	7.05	142.50	7.05	142.50	4.55	92.50	2.50	50.00						
NO 12 ~ NO 13	20.00	2.50	50.00	4.70	92.50	1.30	26.00	5.90	116.50	7.20	142.50	7.20	142.50	4.70	92.50	2.50	50.00						
NO 13 ~ NO 13+6.8	6.80	2.50	17.00	4.65	93.50	1.30	26.00	5.85	117.50	7.15	143.50	7.15	143.50	4.65	93.50	2.50	50.00						
NO 13+6.8 ~ NO 13+9.1	2.30	2.50	5.75	4.70	94.00	1.30	26.00	5.90	118.00	7.20	144.00	7.20	144.00	4.70	94.00	2.50	50.00						
NO 13+9.1 ~ NO 13+14.5	5.40	2.50	13.50	4.70	94.00	1.30	26.00	5.90	118.00	7.20	144.00	7.20	144.00	4.70	94.00	2.50	50.00						
NO 13+14.5 ~ NO 13+16.7	2.2	2.50	5.50	4.60	31.62	1.30	8.84	5.80	39.78	7.10	48.62	7.10	48.62	4.60	31.62	2.50	17.00						
NO 13+16.7 ~ NO 13+19.1	2.30	2.50	5.75	4.60	13.63	1.30	2.99	5.80	16.39	7.10	19.38	7.10	19.38	4.60	13.63	2.50	5.75						
NO 13+19.1 ~ NO 13+21.5	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+21.5 ~ NO 13+23.9	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+23.9 ~ NO 13+26.3	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+26.3 ~ NO 13+28.7	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+28.7 ~ NO 13+31.1	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+31.1 ~ NO 13+33.5	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+33.5 ~ NO 13+35.9	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+35.9 ~ NO 13+38.3	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+38.3 ~ NO 13+40.7	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+40.7 ~ NO 13+43.1	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+43.1 ~ NO 13+45.5	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+45.5 ~ NO 13+47.9	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+47.9 ~ NO 13+50.3	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+50.3 ~ NO 13+52.7	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+52.7 ~ NO 13+55.1	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+55.1 ~ NO 13+57.5	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+57.5 ~ NO 13+60.0	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+60.0 ~ NO 13+62.4	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+62.4 ~ NO 13+64.8	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+64.8 ~ NO 13+67.2	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+67.2 ~ NO 13+69.6	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+69.6 ~ NO 13+72.0	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+72.0 ~ NO 13+74.4	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+74.4 ~ NO 13+76.8	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+76.8 ~ NO 13+79.2	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+79.2 ~ NO 13+81.6	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+81.6 ~ NO 13+84.0	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+84.0 ~ NO 13+86.4	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+86.4 ~ NO 13+88.8	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+88.8 ~ NO 13+91.2	2.30	2.50	5.75	7.25	13.63	1.30	2.99	8.45	16.39	9.75	19.38	9.75	19.38	7.25	13.63	2.50	5.75						
NO 13+91.2 ~ NO 13+93.6	2.30	2.50	5.75	7.25	1																		

数量表

市道みどり18号線

測 点	距 離	舗装取壊(As)4cm(水)		舗装取壊(As)6cm		掘削(61cm)		掘削(59cm)		路床工(置換え)		路盤工		表層工		表層工(水)					
		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
NO 13+16.7 ~ NO 14	3.30	2.50 2.50	8.25	4.70 4.80	15.68	1.30 1.30	4.29	5.90 6.00	19.64	7.20 7.30	23.93	7.20 7.30	23.93	4.70 4.80	15.68	2.50 2.50	8.25				
NO 14 ~ NO 15	20.00	2.50 2.50	50.00	4.80 4.85	96.50	1.30 1.30	26.00	6.00 6.05	120.50	7.30 7.35	146.50	7.30 7.35	146.50	4.80 4.85	96.50	2.50 2.50	50.00				
NO 15 ~ NO 16	20.00	2.50 2.50	50.00	4.85 4.70	95.50	1.30 1.30	26.00	6.05 5.90	119.50	7.35 7.20	145.50	7.35 7.20	145.50	4.85 4.70	95.50	2.50 2.50	50.00				
NO 16 ~ NO 17	20.00	2.50 2.50	50.00	4.70 4.80	95.00	1.30 1.30	26.00	5.90 6.00	119.00	7.20 7.30	145.00	7.20 7.30	145.00	4.70 4.80	95.00	2.50 2.50	50.00				
NO 17 ~ NO 18	20.00	2.50 2.50	50.00	4.80 4.80	96.00	1.30 1.30	26.00	6.00 6.00	120.00	7.30 7.30	146.00	7.30 7.30	146.00	4.80 4.80	96.00	2.50 2.50	50.00				
NO 18 ~ NO 19	20.00	2.50 2.50	50.00	4.80 4.80	96.00	1.30 1.30	26.00	6.00 6.00	120.00	7.30 7.30	146.00	7.30 7.30	146.00	4.80 4.80	96.00	2.50 2.50	50.00				
NO 19 ~ NO 20	20.00	2.50 2.50	50.00	4.80 4.80	96.00	1.30 1.30	26.00	6.00 6.00	120.00	7.30 7.30	146.00	7.30 7.30	146.00	4.80 4.80	96.00	2.50 2.50	50.00				
NO 20 ~ NO 21	20.00	2.50 2.50	50.00	4.80 4.80	96.00	1.30 1.30	26.00	6.00 6.00	120.00	7.30 7.30	146.00	7.30 7.30	146.00	4.80 4.80	96.00	2.50 2.50	50.00				
NO 21 ~ NO 21+14.0	14.00	2.50 2.50	35.00	4.80 4.70	66.50	1.30 1.30	18.20	6.00 5.90	83.30	7.30 7.20	101.50	7.30 7.20	101.50	4.80 4.70	66.50	2.50 2.50	35.00				
小 計	157.3		393.3		753.2		204.5		941.9		1,146.4		1,146.4		753.2		393.3				
合 計	434.0		1,085.1		2,117.1		564.2		2,637.8		3,202.0		3,202.0		2,117.1		1,085.1				

取付舗装数量計算書（みどり18号線）

名 称	算 式	数 量
取付舗装①	No.0付近(左) W 5.10m×L 5.6m = 28.6	28.6 m ²
取付舗装②	No.8付近(右) (W1 17.7m+W2 5.6m)×1/2×L 5.6m = 65.2	65.2 m ²
取付舗装③	No.9付近(左) (W1 10.5m+W2 5.1m)×1/2×L 2.8m + (W1 5.1m+W2 5.3m)×1/2×L 8.2m = 64.5	64.5 m ²
取付舗装④	No.13+9.1付近(左) W 4.5m×L 5.3m = 9.8	9.8 m ²
取付舗装⑤	No.13+9.1付近(右) (W1 8.9m+W2 5.2m)×1/2×L 2.0m + (W1 5.2m+W2 5.2m)×1/2×L 9.0m = 60.9	60.9 m ²
取付舗装⑥	No.15付近(左) (W1 12.0m+W2 7.3m)×1/2×L 2.2m + (W1 7.3m+W2 7.3m)×1/2×L 10.3m = 96.4	96.4 m ²
合計		325.4 m ²

区画線工数量計算書（みどり18号線）

名 称	算 式	数 量
停止線 (実線・白色・W=45cm)	No.0 3.0 + 9.2 + 3.0 + <small>No.13+9.1取付(右)</small> No.15 <small>No.13+9.1取付(左)</small> No.16 3.0 + 3.0 + 3.0 = 24.2	24.2 m
止まれ(小) (文字・白色・W=15cm換算)	No.0 11.8 + 11.8 + 11.8 + <small>No.13+9.1取付(右)</small> No.15 <small>No.13+9.1取付(左)</small> No.16 11.8 + 11.8 + 11.8 + = 70.8	70.8 m
クロスマーク (実線・白色・W=30cm)	No.16 4.0 = 4.0	4.0 m
Tマーク (実線・白色・W=30cm)	No.18 4.0 = 4.0	4.0 m
カラー舗装 (赤色)	No.16 W 7.2m × L 11.0m = 79.2	79.2 m ²

撤去工数量計算書 (みどり18号線)

名 称	算 式	数 量
舗装版切断 (アスファルト)	$ \begin{array}{ccccccc} \text{No.0取付(左)} & & \text{No.9取付(右)} & & \text{No.13+9.1取付(左)} & & \\ 5.1 & + & 5.3 & + & 5.3 & + & \\ \text{No.13+9.1取付(右)} & & \text{No.15取付(左)} & & \text{No.15取付(右)} & & \\ 5.2 & + & 12.5 & + & 11.5 & = & 44.9 \end{array} $	44.9 m

数量表

市道みどり線

測 点	距 離	舗装取壊(As)4cm(水)		舗装取壊(As)11cm		掘削(21cm)		掘削(14cm)		不陸整正工		路盤工		表層工		表層工(水)					
		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
NO 21+14.0 ~ NO 22	6.00	2.50 2.50	15.00	7.35 9.30	49.95	1.30 1.30	7.80	8.55 10.50	57.15	9.85 11.80	64.95	9.85 11.80	64.95	7.35 9.30	49.95	2.50 2.50	15.00				
NO 22 ~ NO 22+14.0	14.00	2.50 2.50	35.00	9.30 6.45	110.25	1.30 1.30	18.20	10.50 7.65	127.05	11.80 8.95	145.25	11.80 8.95	145.25	9.30 6.45	110.25	2.50 2.50	35.00				
合 計	20.0		50.0		160.2		26.0		184.2		210.2		210.2		160.2		50.0				

区画線工数量計算書（みどり線）

名 称	算 式	数 量
停止線 (実線・白色・W=45cm)	No.21+14.0 3.0 + No.22+14.0 3.0 = 6.0	6.0 m
止まれ(小) (文字・白色・W=15cm換算)	No.21+14.0 11.8 + No.22+14.0 11.8 = 23.6	23.6 m
外側線(右) (実線・白色・W=15cm)	No.21+14.0 9.0 + No.22+14.0 8.0 = 17.0	17.0 m
外側線(左) (実線・白色・W=15cm)	No.21+14.0 8.0 + No.22+14.0 8.5 = 16.5	16.5 m
中央線 (実線・黄色・W=15cm)	No.22+14.0 12.5 = 12.5	12.5 m

撤去工数量計算書（みどり線）

名 称	算 式	数 量
舗装版切断 (アスファルト)	$\overset{\text{No.21+14.0取付(左)}}{20.0} = 20.0$	20.0 m

数量表

市道みどり53号線

測 点	距 離	舗装取壊(As)4cm(水)		舗装取壊(As)6cm		掘削(20cm)		掘削(18cm)		不陸整正工		路盤工		表層工		表層工(水)							
		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	数 量
NO 23 ~ NO 24	20.00	2.50 2.50	50.00	4.70 4.80	95.00	1.30 1.30	26.00	5.90 6.00	119.00	7.20 7.30	145.00	7.20 7.30	145.00	4.70 4.80	95.00	2.50 2.50	50.00						
NO 24 ~ NO 24+4.5	4.50	2.50 2.50	11.25	4.80 4.75	21.49	1.30 1.30	5.85	6.00 5.95	26.89	7.30 7.25	32.74	7.30 7.25	32.74	4.80 4.75	21.49	2.50 2.50	11.25						
NO 24+4.5 ~ NO 24+7.2	2.70	2.50 2.50	6.75	4.75 7.10	16.00	1.30 1.30	3.51	5.95 8.30	19.24	7.25 9.60	22.75	7.25 9.60	22.75	4.75 7.10	16.00	2.50 2.50	6.75						
NO 24+7.2 ~ NO 24+12.7	5.50	2.50 2.50	13.75	7.05 7.05	38.91	1.30 1.30	7.15	8.25 8.25	45.51	9.55 9.55	52.66	9.55 9.55	52.66	7.05 7.05	38.91	2.50 2.50	13.75						
NO 24+12.7 ~ NO 24+14.8	2.10	2.50 2.50	5.25	4.80 4.80	12.44	1.30 1.30	2.73	6.00 6.00	14.96	7.30 7.30	17.69	7.30 7.30	17.69	4.80 4.80	12.44	2.50 2.50	5.25						
NO 24+14.8 ~ NO 25	5.20	2.50 2.50	13.00	4.80 4.80	24.96	1.30 1.30	6.76	6.00 6.00	31.20	7.30 7.30	37.96	7.30 7.30	37.96	4.80 4.80	24.96	2.50 2.50	13.00						
NO 25 ~ NO 26	20.00	2.50 2.50	50.00	4.80 4.75	95.50	1.30 1.30	26.00	6.00 5.95	119.50	7.30 7.25	145.50	7.30 7.25	145.50	4.80 4.75	95.50	2.50 2.50	50.00						
NO 26 ~ NO 27	20.00	2.50 2.50	50.00	4.75 4.75	95.00	1.30 1.30	26.00	5.95 5.95	119.00	7.25 7.25	145.00	7.25 7.25	145.00	4.75 4.75	95.00	2.50 2.50	50.00						
NO 27 ~ NO 28	20.00	2.50 2.50	50.00	4.75 4.75	95.00	1.30 1.30	26.00	5.95 5.95	119.00	7.25 7.25	145.00	7.25 7.25	145.00	4.75 4.75	95.00	2.50 2.50	50.00						
NO 28 ~ NO 28+13.5	13.50	2.50 2.50	33.75	4.75 4.75	64.13	1.30 1.30	17.55	5.95 5.95	80.33	7.25 7.25	97.88	7.25 7.25	97.88	4.75 4.75	64.13	2.50 2.50	33.75						
NO 28+13.5 ~ NO 28+15.8	2.30	2.50 2.50	5.75	4.75 7.20	13.74	1.30 1.30	2.99	5.95 8.40	16.50	7.25 9.70	19.49	7.25 9.70	19.49	4.75 7.20	13.74	2.50 2.50	5.75						
NO 28+15.8 ~ NO 29	4.20	2.50 2.50	10.50	7.20 7.10	30.03	1.30 1.30	5.46	8.40 8.30	35.07	9.70 9.60	40.53	9.70 9.60	40.53	7.20 7.10	30.03	2.50 2.50	10.50						
NO 29 ~ NO 29+1.3	1.30	2.50 2.50	3.25	7.10 7.05	9.20	1.30 1.30	1.69	8.30 8.25	10.76	9.60 9.55	12.45	9.60 9.55	12.45	7.10 7.05	9.20	2.50 2.50	3.25						
NO 29+1.3 ~ NO 29+3.8	2.50	2.50 2.50	6.25	7.05 4.70	14.69	1.30 1.30	3.25	8.25 5.90	17.69	9.55 7.20	20.94	9.55 7.20	20.94	7.05 4.70	14.69	2.50 2.50	6.25						
NO 29+3.8 ~ NO 30	16.20	2.50 2.50	40.50	4.70 4.70	76.14	1.30 1.30	21.06	5.90 5.90	95.58	7.20 7.20	116.64	7.20 7.20	116.64	4.70 4.70	76.14	2.50 2.50	40.50						
NO 30 ~ NO 30+11.3	11.30	2.50 2.50	28.25	4.70 4.70	53.11	1.30 1.30	14.69	5.90 5.90	66.67	7.20 7.20	81.36	7.20 7.20	81.36	4.70 4.70	53.11	2.50 2.50	28.25						
NO 30+11.3 ~ NO 14	8.70	2.50 2.50	21.75	4.70 4.70	40.89	1.30 1.30	11.31	5.90 5.90	51.33	7.20 7.20	62.64	7.20 7.20	62.64	4.70 4.70	40.89	2.50 2.50	21.75						
合 計	160.0		400.0		796.2		208.0		988.2		1,196.2		1,196.2		796.2		400.0						

取付舗装数量計算書（みどり53号線）

名 称	算 式	数 量
取付舗装①	No.24+7.2付近(左) W 5.3m×L 6.0m	= 31.8 31.8 m ²
取付舗装②	No.28+15.8付近(左) W 5.3m×L 6.5m	= 34.5 34.5 m ²
合計		66.3 m ²

区画線工数量計算書（みどり53号線）

名 称	算 式	数 量
停止線 (実線・白色・W=45cm)	No.24+7.2 3.2 = 3.2	3.2 m
止まれ(小) (文字・白色・W=15cm換算)	No.24+7.2取付(左) 11.8 = 11.8	11.8 m
Tマーク (実線・白色・W=30cm)	No.24+7.2 No.28+15.8 No.31 4.0 + 4.0 + 4.0 = 12.0	12.0 m

撤去工数量計算書 (みどり53号線)

名 称	算 式	数 量
舗装版切断 (アスファルト)	$ \begin{array}{ccccccc} & \text{No.24+7.2取付(左)} & & \text{No.28+15.8取付(左)} & & \text{No.30+14.0} & \\ 5.3 & + & 5.3 & + & 11.7 & = & 22.3 \end{array} $	22.3 m

数量表

市道みどり7号線

測 点	距 離	舗装取壊(As)4cm(水)		舗装取壊(As)6cm		掘削(20cm)		掘削(18cm)		不陸整正工		路盤工		表層工		表層工(水)							
		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	数 量
NO 0 ~ NO 0+2.3	2.30	1.10 1.10	2.53	8.70 4.30	14.95	0.50 0.50	1.15	9.30 4.90	16.33	9.80 5.40	17.48	9.80 5.40	17.48	8.70 4.30	14.95	1.10 1.10	2.53						
NO 0+2.3 ~ NO 1	17.70	1.10 1.10	19.47	4.30 4.20	75.23	0.50 0.50	8.85	4.90 4.80	85.85	5.40 5.30	94.70	5.40 5.30	94.70	4.30 4.20	75.23	1.10 1.10	19.47						
NO 1 ~ NO 2	20.00	1.10 1.10	22.00	4.20 4.15	83.50	0.50 0.50	10.00	4.80 4.75	95.50	5.30 5.25	105.50	5.30 5.25	105.50	4.20 4.15	83.50	1.10 1.10	22.00						
NO 2 ~ NO 3	20.00	1.10 1.10	22.00	4.15 4.20	83.50	0.50 0.50	10.00	4.75 4.80	95.50	5.25 5.30	105.50	5.25 5.30	105.50	4.15 4.20	83.50	1.10 1.10	22.00						
NO 3 ~ NO 4	20.00	1.10 1.10	22.00	4.20 4.20	84.00	0.50 0.50	10.00	4.80 4.80	96.00	5.30 5.30	106.00	5.30 5.30	106.00	4.20 4.20	84.00	1.10 1.10	22.00						
NO 4 ~ NO 5	20.00	1.10 1.10	22.00	4.20 4.15	83.50	0.50 0.50	10.00	4.80 4.75	95.50	5.30 5.25	105.50	5.30 5.25	105.50	4.20 4.15	83.50	1.10 1.10	22.00						
NO 5 ~ NO 5+5.8	5.80	1.10 1.10	6.38	4.15 4.20	24.22	0.50 0.50	2.90	4.75 4.80	27.70	5.25 5.30	30.60	5.25 5.30	30.60	4.15 4.20	24.22	1.10 1.10	6.38						
NO 5+5.8 ~ NO 5+8.2	2.40	1.10 1.10	2.64	4.20 6.65	13.02	0.50 0.50	1.20	4.80 7.25	14.46	5.30 7.75	15.66	5.30 7.75	15.66	4.20 6.65	13.02	1.10 1.10	2.64						
NO 5+8.2 ~ NO 5+13.5	5.30	1.10 1.10	5.83	6.65 6.65	35.25	0.50 0.50	2.65	7.25 7.25	38.43	7.75 7.75	41.08	7.75 7.75	41.08	6.65 6.65	35.25	1.10 1.10	5.83						
NO 5+13.5 ~ NO 5+15.8	2.30	1.10 1.10	2.53	6.65 4.15	12.42	0.50 0.50	1.15	7.25 4.75	13.80	7.75 5.25	14.95	7.75 5.25	14.95	6.65 4.15	12.42	1.10 1.10	2.53						
NO 5+15.8 ~ NO 6	4.20	1.10 1.10	4.62	4.15 4.15	17.43	0.50 0.50	2.10	4.75 4.75	19.95	5.25 5.25	22.05	5.25 5.25	22.05	4.15 4.15	17.43	1.10 1.10	4.62						
NO 6 ~ NO 7	20.00	1.10 1.10	22.00	4.15 4.15	83.00	0.50 0.50	10.00	4.75 4.75	95.00	5.25 5.25	105.00	5.25 5.25	105.00	4.15 4.15	83.00	1.10 1.10	22.00						
NO 7 ~ NO 7+5.0	5.00	1.10 1.10	5.50	4.15 4.15	20.75	0.50 0.50	2.50	4.75 4.75	23.75	5.25 5.25	26.25	5.25 5.25	26.25	4.15 4.15	20.75	1.10 1.10	5.50						
NO 7+5.0 ~ NO 7+5.0	0.00	1.10 1.10	0.00	4.05 4.05	0.00	0.50 0.50	0.00	4.65 4.65	0.00	5.15 5.15	0.00	5.15 5.15	0.00	4.05 4.05	0.00	1.10 1.10	0.00						
NO 7+5.0 ~ NO 7+11.6	6.60	1.10 1.10	7.26	4.05 4.05	26.73	0.50 0.50	3.30	4.65 4.65	30.69	5.15 5.15	33.99	5.15 5.15	33.99	4.05 4.05	26.73	1.10 1.10	7.26						
NO 7+11.6 ~ NO 8	8.40		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00						
NO 8 ~ NO 8+14.3	14.30		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00						
NO 8+14.3 ~ NO 8+16.5	2.20		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00						
NO 8+16.5 ~ NO 9	3.5		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00						
小 計	180.0		166.8		657.5		75.8		748.5		824.3		824.3		657.5		166.8						

区画線工数量計算書（みどり7号線）

名 称	算 式	数 量
停止線 (実線・白色・W=45cm)	$\begin{array}{r} \text{No.0} \\ 3.0 \end{array} + \begin{array}{r} \text{No.7+5.0} \\ 3.0 \end{array} = 6.0$	6.0 m
止まれ(小) (文字・白色・W=15cm換算)	$\begin{array}{r} \text{No.0} \\ 11.8 \end{array} + \begin{array}{r} \text{No.7+5.0} \\ 11.8 \end{array} + \begin{array}{r} \text{No.14+13.3} \\ 11.8 \end{array} = 35.4$	35.4 m
クロスマーク (実線・白色・W=30cm)	$\begin{array}{r} \text{No.5+5.8} \\ 4.0 \end{array} = 4.0$	4.0 m

区画線工数量計算書（みどり8号線）

名 称	算 式	数 量
止まれ(小) (文字・白色・W=15cm換算)	No.5+12.0 11.8 = 11.8	11.8 m

数量表

市道みどり9号線

測 点	距 離	舗装取壊(As)4cm(水)		舗装取壊(As)6cm		掘削(20cm)		掘削(18cm)		不陸整正工		路盤工		表層工		表層工(水)					
		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
NO 0 ~ NO 1	20.00	1.10 1.10	22.00	4.15 4.15	83.00	0.50 0.50	10.00	4.75 4.75	95.00	5.25 5.25	105.00	5.25 5.25	105.00	4.15 4.15	83.00	1.10 1.10	22.00				
NO 1 ~ NO 2	20.00	1.10 1.10	22.00	4.15 4.15	83.00	0.50 0.50	10.00	4.75 4.75	95.00	5.25 5.25	105.00	5.25 5.25	105.00	4.15 4.15	83.00	1.10 1.10	22.00				
NO 2 ~ NO 3	20.00	1.10 1.10	22.00	4.15 4.20	83.50	0.50 0.50	10.00	4.75 4.80	95.50	5.25 5.30	105.50	5.25 5.30	105.50	4.15 4.20	83.50	1.10 1.10	22.00				
NO 3 ~ NO 3+8.8	8.80	1.10 1.10	9.68	4.20 4.20	36.96	0.50 0.50	4.40	4.80 4.80	42.24	5.30 5.30	46.64	5.30 5.30	46.64	4.20 4.20	36.96	1.10 1.10	9.68				
合 計	68.8		75.7		286.5		34.4		327.7		362.1		362.1		286.5		75.7				

区画線工数量計算書（みどり9号線）

名 称	算 式	数 量
止まれ(小) <small>(文字・白色・W=15cm換算)</small>	No.0 11.8 = 11.8	11.8 m
Tマーク <small>(実線・白色・W=30cm)</small>	No.1 4.0 = 4.0	4.0 m

数量集計表(みどり10号線)

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
舗装版取壊	アスファルト	m2	771.9	
As殻運搬・処理	アスファルト	m3	48.1	735.0×0.06+36.8×0.11
掘 削	土 砂	m3	162.0	56.4×0.20+802.6×0.18+2.9×0.21+40.3×0.14
残土処分	土 砂	m3	162.0	
不陸整正工		m2	902.2	
路盤工	RC-40 t=20cm	m2	859.0	
表層工	再生密粒度アスコン(13)t=4cm	m2	735.0	
路盤工	M-30 t=15cm	m2	43.2	
基層工	再生粗粒度アスコン(20)t=5cm	m2	36.8	
表層工	再生密粒度アスコン(13)t=5cm	m2	36.8	
区画線工	実線・白色・W=30cm	m	28.0	クロスマーク・横断歩道
区画線工	実線・白色・W=45cm	m	13.0	停止線
区画線工	文字・白色・W=15cm換算	m	23.6	止まれ(小)
区画線工	実線・白色・W=15cm換算	m	19.8	減速帯
区画線工	記号・白色・W=15cm換算	m	33.0	横断歩道予告
区画線工	カラー舗装(赤色)	m2	30.6	
上水道室負担分				
舗装版取壊	アスファルト	m2	130.4	
As殻運搬・処理	アスファルト	m3	5.2	130.4×0.04
表層工	再生密粒度アスコン(13)t=4cm	m2	124.0	
基層工	再生粗粒度アスコン(20)t=5cm	m2	6.4	
表層工	再生密粒度アスコン(13)t=5cm	m2	6.4	

数量表

市道みどり10号線

測 点	距 離	舗装取壊(As)4cm(水)		舗装取壊(As)6cm		掘削(20cm)		掘削(18cm)		不陸整正工		路盤工		表層工		表層工(水)							
		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	数 量
NO 0 ~ NO 0+2.5	2.50	1.10 1.10	2.75	10.90 6.20	21.38	0.50 0.50	1.25	11.50 6.80	22.88	12.00 7.30	24.13	12.00 7.30	24.13	10.90 6.20	21.38	1.10 1.10	2.75						
NO 0+2.5 ~ NO 1	17.50	1.10 1.10	19.25	6.20 6.15	108.06	0.50 0.50	8.75	6.80 6.75	118.56	7.30 7.25	127.31	7.30 7.25	127.31	6.20 6.15	108.06	1.10 1.10	19.25						
NO 1 ~ NO 2	20.00	1.10 1.10	22.00	6.15 6.15	123.00	0.50 0.50	10.00	6.75 6.75	135.00	7.25 7.25	145.00	7.25 7.25	145.00	6.15 6.15	123.00	1.10 1.10	22.00						
NO 2 ~ NO 3	20.00	1.10 1.10	22.00	6.15 6.10	122.50	0.50 0.50	10.00	6.75 6.70	134.50	7.25 7.20	144.50	7.25 7.20	144.50	6.15 6.10	122.50	1.10 1.10	22.00						
NO 3 ~ NO 3+13.5	13.50	1.10 1.10	14.85	6.10 6.15	82.69	0.50 0.50	6.75	6.70 6.75	90.79	7.20 7.25	97.54	7.20 7.25	97.54	6.10 6.15	82.69	1.10 1.10	14.85						
NO 3+13.5 ~ NO 3+16.0	2.50	1.10 1.10	2.75	6.15 11.25	21.75	0.50 0.50	1.25	6.75 11.85	23.25	7.25 12.35	24.50	7.25 12.35	24.50	6.15 11.25	21.75	1.10 1.10	2.75						
NO 3+16.0 ~ NO 4	4.00	1.10 1.10	4.40	11.25 11.50	45.50	0.50 0.50	2.00	11.85 12.10	47.90	12.35 12.60	49.90	12.35 12.60	49.90	11.25 11.50	45.50	1.10 1.10	4.40						
NO 4 ~ NO 4+1.2	1.20	1.10 1.10	1.32	11.50 11.50	13.80	0.50 0.50	0.60	12.10 12.10	14.52	12.60 12.60	15.12	12.60 12.60	15.12	11.50 11.50	13.80	1.10 1.10	1.32						
NO 4+1.2 ~ NO 4+3.2	2.00	1.10 1.10	2.20	11.50 6.05	17.55	0.50 0.50	1.00	12.10 6.65	18.75	12.60 7.15	19.75	12.60 7.15	19.75	11.50 6.05	17.55	1.10 1.10	2.20						
NO 4+3.2 ~ NO 5	16.80	1.10 1.10	18.48	6.05 6.05	101.64	0.50 0.50	8.40	6.65 6.65	111.72	7.15 7.15	120.12	7.15 7.15	120.12	6.05 6.05	101.64	1.10 1.10	18.48						
NO 5 ~ NO 5+12.7	12.70	1.10 1.10	13.97	6.05 6.10	77.15	0.50 0.50	6.35	6.65 6.70	84.77	7.15 7.20	91.12	7.15 7.20	91.12	6.05 6.10	77.15	1.10 1.10	13.97						
NO 5+12.7 ~ NO 5+18.5	5.80	1.10 1.10	6.38	6.10 6.60	36.83	0.50 0.50	2.90	6.70 7.20	40.31	7.20 7.70	43.21	7.20 7.70	43.21	6.10 6.60	36.83	1.10 1.10	6.38						
小 計	112.7		124.0		735.0		56.4		802.6		859.0		859.0		735.0		124.0						
みどり線と同じ舗装構成 小 計	5.8		6.4		36.8		2.9		40.3		43.2		43.2		36.8		6.4						
合 計	118.5		130.4		771.9		59.3		843.0		902.2		902.2		771.9		130.4						

区画線工数量計算書（みどり10号線）

名 称	算 式	数 量
停止線 (実線・白色・W=45cm)	$\begin{array}{ccccccc} \text{No.0} & & \text{No.4(左)} & & \text{No.4(右)} & & \text{No.5+12.7} \\ 3.0 & + & 3.0 & + & 3.0 & + & 4.0 = 13.0 \end{array}$	13.0 m
止まれ(小) (文字・白色・W=15cm換算)	$\begin{array}{ccc} \text{No.0} & & \text{No.5+12.7} \\ 11.8 & + & 11.8 = 23.6 \end{array}$	23.6 m
カラー舗装 (赤色)	$\begin{array}{ccc} \text{No.0+2.5} & & \\ W\ 3.0\text{m} \times L\ 10.2\text{m} & = & 30.6 \end{array}$	30.6 m ²
減速帯 (実線・白色・W=15cm換算)	$\begin{array}{ccc} \text{No.1} & & \\ 19.8 & = & 19.8 \end{array}$	19.8 m
横断歩道予告 (記号・白色・W=15cm換算)	$\begin{array}{ccc} \text{No.3} & & \text{No.4+3.2} \\ 16.5 & + & 16.5 = 33.0 \end{array}$	33.0 m
クロスマーク (実線・白色・W=30cm)	$\begin{array}{ccc} \text{No.3+16.0} & & \\ 4.0 & = & 4.0 \end{array}$	4.0 m
横断歩道 (実線・白色・W=30cm)	$\begin{array}{ccc} \text{No.5+18.5} & & \\ 24.0 & = & 24.0 \end{array}$	24.0 m

撤去工数量計算書 (みどり10号線)

名 称	算 式	数 量
舗装版切断 (アスファルト)	No.5+18.5 7.7 = 7.7	7.7 m

数量表

市道みどり12号線

測 点	距 離	舗装取壊(As)4cm(水)		舗装取壊(As)6cm		掘削(20cm)		掘削(18cm)		不陸整正工		路盤工		表層工		表層工(水)							
		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	数 量
NO 0 ~ NO 1	20.00	1.10 1.10	22.00	4.15 4.10	82.50	0.50 0.50	10.00	4.75 4.70	94.50	5.25 5.20	104.50	5.25 5.20	104.50	4.15 4.10	82.50	1.10 1.10	22.00						
NO 1 ~ NO 1+9.5	9.50	1.10 1.10	10.45	4.10 4.10	38.95	0.50 0.50	4.75	4.70 4.70	44.65	5.20 5.20	49.40	5.20 5.20	49.40	4.10 4.10	38.95	1.10 1.10	10.45						
NO 1+9.5 ~ NO 1+11.7	2.20	1.10 1.10	2.42	4.10 6.70	11.88	0.50 0.50	1.10	4.70 7.30	13.20	5.20 7.80	14.30	5.20 7.80	14.30	4.10 6.70	11.88	1.10 1.10	2.42						
NO 1+11.7 ~ NO 1+17.2	5.50	1.10 1.10	6.05	6.70 6.60	36.58	0.50 0.50	2.75	7.30 7.20	39.88	7.80 7.70	42.63	7.80 7.70	42.63	6.70 6.60	36.58	1.10 1.10	6.05						
NO 1+17.2 ~ NO 1+19.2	2.00	1.10 1.10	2.20	6.60 4.10	10.70	0.50 0.50	1.00	7.20 4.70	11.90	7.70 5.20	12.90	7.70 5.20	12.90	6.60 4.10	10.70	1.10 1.10	2.20						
NO 1+19.2 ~ NO 2	0.80	1.10 1.10	0.88	4.10 4.10	3.28	0.50 0.50	0.40	4.70 4.70	3.76	5.20 5.20	4.16	5.20 5.20	4.16	4.10 4.10	3.28	1.10 1.10	0.88						
NO 2 ~ NO 3	20.00	1.10 1.10	22.00	4.10 4.10	82.00	0.50 0.50	10.00	4.70 4.70	94.00	5.20 5.20	104.00	5.20 5.20	104.00	4.10 4.10	82.00	1.10 1.10	22.00						
NO 3 ~ NO 3+9.0	9.00	1.10 1.10	9.90	4.10 4.10	36.90	0.50 0.50	4.50	4.70 4.70	42.30	5.20 5.20	46.80	5.20 5.20	46.80	4.10 4.10	36.90	1.10 1.10	9.90						
合 計	69.0		75.9		302.8		34.5		344.2		378.7		378.7		302.8		75.9						

区画線工数量計算書（みどり12号線）

名 称	算 式	数 量
止まれ(小) <small>(文字・白色・W=15cm換算)</small>	No.0 11.8 = 11.8	11.8 m
クロスマーク <small>(実線・白色・W=30cm)</small>	No.1+17.2 4.0 = 4.0	4.0 m

数量表

市道みどり13号線

測 点	距 離	舗装取壊(As)4cm(水)		舗装取壊(As)6cm		掘削(61cm)		掘削(59cm)		路床工(置換え)		路盤工		表層工		表層工(水)						
		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	
NO 0 ~ NO 0+2.3	2.30	1.10 1.10	2.53	8.60 4.05	14.55	0.50 0.50	1.15	9.20 4.65	15.93	9.70 5.15	17.08	9.70 5.15	17.08	8.60 4.05	14.55	1.10 1.10	2.53					
NO 0+2.3 ~ NO 1	17.70	1.10 1.10	19.47	4.05 4.10	72.13	0.50 0.50	8.85	4.65 4.70	82.75	5.15 5.20	91.60	5.15 5.20	91.60	4.05 4.10	72.13	1.10 1.10	19.47					
NO 1 ~ NO 2	20.00	1.10 1.10	22.00	4.10 4.05	81.50	0.50 0.50	10.00	4.70 4.65	93.50	5.20 5.15	103.50	5.20 5.15	103.50	4.10 4.05	81.50	1.10 1.10	22.00					
NO 2 ~ NO 3	20.00	1.10 1.10	22.00	4.05 4.05	81.00	0.50 0.50	10.00	4.65 4.65	93.00	5.15 5.15	103.00	5.15 5.15	103.00	4.05 4.05	81.00	1.10 1.10	22.00					
NO 3 ~ NO 4	20.00	1.10 1.10	22.00	4.05 4.05	81.00	0.50 0.50	10.00	4.65 4.65	93.00	5.15 5.15	103.00	5.15 5.15	103.00	4.05 4.05	81.00	1.10 1.10	22.00					
NO 4 ~ NO 5	20.00	1.10 1.10	22.00	4.05 4.00	80.50	0.50 0.50	10.00	4.65 4.60	92.50	5.15 5.10	102.50	5.15 5.10	102.50	4.05 4.00	80.50	1.10 1.10	22.00					
NO 5 ~ NO 5+16.0	16.00	1.10 1.10	17.60	4.00 4.05	64.40	0.50 0.50	8.00	4.60 4.65	74.00	5.10 5.15	82.00	5.10 5.15	82.00	4.00 4.05	64.40	1.10 1.10	17.60					
合 計	116.0		127.6		475.1		58.0		544.7		602.7		602.7		475.1		127.6					

区画線工数量計算書（みどり13号線）

名 称	算 式	数 量
停止線 (実線・白色・W=45cm)	No.0 3.0 = 3.0	3.0 m
止まれ(小) (文字・白色・W=15cm換算)	No.0 11.8 = 11.8	11.8 m

