

工 事 数 量 総 括 表

1号箇所

工事名	(路4-2)路面復旧工事(余フ) 甲府市中村町・金竹町地内 (池田公園の北)外1箇所				事業区分		
					工事区分	路面復旧工事	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	計上数量	数量増減	摘要	
舗装		式		1			
舗装工		式		1			
舗装準備工		式		1			
不陸整正	補足材M-30, t=3cm	m2	1532.96	1530			
アスファルト舗装工		式		1			
表層	再生密粒度ASC13, t=5cm	m2	1532.96	1530		3.0<平均幅員W 車道 t=5cm	
区画線工		式		1			
区画線工		式		1			
溶融式区画線	実線、白色、幅15cm	m	553.7	550			
	実線、白色、幅30cm	m	9.93	9			
	ゼブラ、白色、幅45cm	m	30.25	30			
	文字等、白色、幅15cm換算	m	64.74	64			
	実線、黄色、幅15cm	m	5.60	5			
	文字等、黄色、幅15cm換算	m	18.49	18			
構造物撤去工		式		1			
構造物取壊し工		式		1			
舗装版切断	アスファルト t=≦15cm	m	38.83	38			
舗装版破碎	アスファルト t=≦15cm	m2	1532.96	1530			
運搬処理工							
殻運搬	アスファルト	m3	76.65	76			
濁水運搬	アスファルト	台	1	1			
殻処分	アスファルト	m3	76.65	76			
濁水処分	アスファルト	m3	0.045	0.04			

工 事 数 量 総 括 表

1号箇所

工事名	(路4-2)路面復旧工事(余フ) 甲府市中村町・金竹町地内 (池田公園の北)外1箇所				事業区分		
					工事区分	路面復旧工事	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	計上数量	数量増減	摘要	
付帯工		式		1			
付帯工		式		1			
付帯工	金属鋳	点	5	5			
仮設工							
交通管理工							
交通誘導警備員		式		1			

工 事 数 量 総 括 表

2号箇所

工事名	(路4-2)路面復旧工事(余フ) 甲府市中村町・金竹町地内 (池田公園の北)外1箇所				事業区分	路面復旧工事
					工事区分	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	計上数量	数量増減	摘要
舗装		式		1		
舗装工		式		1		
舗装準備工		式		1		
不陸整正	補足材M-30, t=3cm	m2	4348.26	4340		
アスファルト舗装工		式		1		
表層	再生密粒度ASC13, t=5cm	m2	4271.41	4270		3.0<平均幅員W 車道 t=5cm
	再生密粒度ASC13, t=5cm	m2	76.85	76		平均幅員1.4≤W≤3.0 t=5cm
区画線工		式		1		
区画線工		式		1		
溶融式区画線	実線、白色、幅15cm	m	1445.94	1440		
	実線、白色、幅20cm	m	149.63	140		
	実線、白色、幅30cm	m	3.3	3		
	ゼブラ、白色、幅45cm	m	101.36	100		
	文字等、白色、幅15cm換算	m	195.2	190		
	実線、黄色、幅15cm	m	8.40	8		
構造物撤去工		式		1		
構造物取壊し工		式		1		
舗装版切断	アスファルト t=≤15cm	m	58.3	58		
舗装版破碎	アスファルト t=≤15cm	m2	4348.26	4340		
運搬処理工						
殻運搬	アスファルト	m3	217.41	210		
濁水運搬	アスファルト	台	1	1		
殻処分	アスファルト	m3	217.41	210		
濁水処分	アスファルト	m3	0.067	0.06		

工 事 数 量 総 括 表

2号箇所

工事名	(路4-2)路面復旧工事(余フ) 甲府市中村町・金竹町地内 (池田公園の北)外1箇所				事業区分		
					工事区分	路面復旧工事	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	計上数量	数量増減	摘要	
付帯工		式		1			
付帯工		式		1			
付帯工	グリーンベルト	式	1	1			
	カラー塗装	m2	24.35	24			
	金属鋳	点	5	5			
仮設工							
交通管理工							
交通誘導警備員		式		1			

舗装数量集計表

種 別 規 格	舗装面積	控除面積(円形)	控除面積(方形)	計
1号箇所 3.0<W	1541.90	-8.69	-0.25	1532.96
計	1541.90	-8.69	-0.25	1532.96

種 別 規 格	舗装面積	控除面積(円形)	控除面積(方形)	計
2号箇所 1路線 3.0<W	2544.10	-8.22	-0.46	2535.42
2号箇所 2路線 3.0<W	1194.31	-3.66	-0.23	1190.42
2号箇所 3路線 3.0<W	547.60	-2.03	0.00	545.57
計	4286.01	-13.91	-0.69	4271.41

種 別 規 格	舗装面積	控除面積(円形)	控除面積(方形)	計
2号箇所 3路線 1.4≤W≤3.0	77.75	-0.90	0.00	76.85
計	77.75	-0.90	0.00	76.85

舗装数量計算書

1号箇所
3.0<W

測点	距離	舗 装 面 積		控 除 面 積				備考
		幅	面積	マンホール等(円形)		雨水ます等(方形)		
		m	m ²	形状・寸法		m ²	形状・寸法	
三斜求積01			59.23	Φ370+Φ700		0.49		
三斜求積02			13.20	Φ150		0.02		
NO.0+8.54	0.00	3.67	-					
NO.1	11.46	3.67	42.05	Φ370+Φ700		0.49		
NO.2	20.00	3.80	74.70					
NO.2+7.45	7.45	3.86	28.53	Φ700		0.38		
三斜求積03			3.91					
三斜求積04			6.14	Φ700		0.38		
NO.2+10.93	0.00	3.56	-					
NO.3	9.07	3.45	31.79					
NO.4	20.00	3.24	66.90					
NO.4+11.60	11.60	3.39	38.45	Φ700+Φ700		0.77		
三斜求積05			4.27					
三斜求積06			4.30					
NO.4+14.85	0.00	3.45	-					
NO.5	5.15	3.46	17.79					
NO.5+13.46	13.46	3.48	46.70	Φ700		0.38		
三斜求積07			24.74	Φ370+Φ700		0.49		
NO.6+0.93	0.00	3.94	-					
NO.6+6.09	5.16	3.86	20.12	Φ520+Φ370		0.32		
NO.6+6.55	0.46	3.74	1.74					
NO.6+9.33	2.78	3.64	10.25					
NO.6+16.91	7.58	4.70	31.60	Φ700		0.38		
三斜求積08			53.64					
NO.7+7.00	0.00	4.75	-					
NO.8	13.00	4.81	62.14					
三斜求積09			6.10					交差点道路A
三斜求積10			19.64	Φ370		0.11		〃
三斜求積11			53.99	Φ160+Φ370		0.13		交差点道路B
三斜求積12			40.44	Φ160+Φ370		0.13		交差点道路C
NO.8	0.00	4.81	-					
NO.9	20.00	4.84	96.50	Φ700		0.38		
NO.9+9.89	9.89	4.85	47.91					
三斜求積13			37.81	Φ700		0.38		
NO.9+17.82	0.00	3.89	-					
NO.9+18.71	0.89	3.82	3.43					

舗装数量計算書

1号箇所
3.0<W

測点	距離	舗 装 面 積		控 除 面 積				備考
		幅	面積	マンホール等(円形)		雨水ます等(方形)		
		m	m ²	形状・寸法	m ²	形状・寸法	m ²	
NO.9+18.71	0.00	4.03	0.00					
NO.10	1.29	3.98	5.16	Φ 370	0.11			
NO.10+10.47	10.47	3.62	39.78	Φ 700	0.38			
NO.10+16.53	6.06	4.00	23.08					
NO.10+16.53	0.00	4.70	0.00					
NO.11	3.47	4.77	16.43	Φ 700	0.38			
NO.11+14.91	14.91	5.03	73.05					
三斜求積14			33.97	Φ 700	0.38			
三斜求積15			45.11					
三斜求積16			4.71					
NO.12+9.39	0.00	4.79	-					
NO.13	10.61	4.55	49.54	Φ 700	0.38			
NO.14	20.00	4.46	90.10					
NO.14+3.47	3.47	4.62	15.75					
三斜求積17			8.53	Φ 370	0.11			
三斜求積18			73.26	Φ 700+ Φ 370+ Φ 520	0.70			
三斜求積19			21.71	Φ 160+ Φ 370+ Φ 700	0.51			交差点道路F
三斜求積20			16.00	Φ 370	0.11			交差点道路H
三斜求積21			32.81	Φ 160+ Φ 370+ Φ 370	0.24			交差点道路D
三斜求積22			28.66	Φ 160+ Φ 370	0.13	0.50×0.50	0.25	交差点道路E
三斜求積23			16.24	Φ 100+ Φ 160	0.03			交差点道路G
合計	228.23		1541.90		8.69		0.25	

舗装数量計算書

2号箇所 1路線
3.0<W

測点	距離	舗 装 面 積		控 除 面 積				備考
		幅	面積	マンホール等(円形)		雨水ます等(方形)		
		m	m ²	形状・寸法		m ²	形状・寸法	
NO.0	0.00	4.94	-					
NO.0+0.38	0.38	4.64	1.82	Φ 160+ Φ 370		0.13		
NO.1	19.62	4.80	92.60					
NO.1+2.12	2.12	4.82	10.19					
NO.1+2.12	0.00	4.92	0.00					
NO.1+14.87	12.75	4.83	62.15					
三斜求積01			17.02	Φ 700		0.38		
NO.2	0.00	4.67	-					
NO.3	20.00	4.69	93.60					
NO.3+14.24	14.24	4.71	66.92					
三斜求積02			18.59	Φ 700		0.38		
NO.3+18.23	0.00	4.59	-					
NO.4	1.77	4.62	8.15					
NO.5	20.00	4.66	92.80	Φ 700		0.38		
NO.6	20.00	4.64	93.00					
NO.6+11.56	11.56	4.62	53.52					
三斜求積03			12.97	Φ 120+ Φ 160+ Φ 160+ Φ 160		0.05		交差点道路A
NO.6+17.38	0.00	4.68	-					
NO.7	2.62	4.73	12.32	Φ 700		0.38		
NO.8	20.00	4.86	95.90	Φ 370+ Φ 700+ Φ 370		0.60	0.40×0.40	0.16
NO.9	20.00	4.98	98.40					
NO.9+3.62	3.62	5.00	18.06	Φ 700		0.38		
NO.9+5.24	1.62	0.00	4.05					
三斜求積04			26.31	Φ 700		0.38		
NO.9+4.70	0.00	0.00	0.00					
NO.9+6.43	1.73	4.94	4.27					
NO.10	13.57	4.84	66.35					
NO.10+16.37	16.37	4.73	78.33	Φ 700		0.38		
NO.11	3.63	4.71	17.13					
NO.11+3.60	3.60	4.70	16.93	Φ 700		0.38		
NO.11+16.67	13.07	4.73	61.62					
NO.11+16.67	0.00	4.15	0.00					
NO.11+17.25	0.58	4.15	2.40					
NO.11+17.25	0.00	4.72	0.00					
NO.12	2.75	4.72	12.98					
NO.12+10.29	10.29	4.74	48.67					
NO.12+12.83	2.54	0.00	6.01					

舗装数量計算書

2号箇所 1路線
3.0<W

測点	距離	舗 装 面 積		控 除 面 積		備 考	
		幅	面積	マンホール等(円形)		雨水ます等(方形)	
		m	m ²	形状・寸法	m ²	形状・寸法	m ²
三斜求積05			21.19	Φ370	0.11		交差点道路B
三斜求積06			16.10	Φ370	0.11		交差点道路C
NO.12+10.83	0.00	0.00	-				
NO.12+13.46	2.63	4.75	6.24				
NO.13	6.54	4.75	31.06	Φ700	0.38		
NO.14	20.00	4.74	94.90				
NO.14+1.39	1.39	4.74	6.58	Φ370+Φ700+Φ520	0.70		
NO.14+2.97	1.58	0.00	3.74				
三斜求積07			32.67	Φ700	0.38		
三斜求積08			15.76	Φ370+Φ700	0.49		交差点道路D
NO.14+9.33	0.00	4.64	-				
NO.15	10.67	4.75	50.09	Φ370	0.11		
NO.15+10.42	10.42	4.82	49.85				
NO.15+10.85	0.43	4.77	2.06				
NO.16	9.15	4.78	43.69	Φ700	0.38		
NO.16+19.34	19.34	4.78	92.44			0.55×0.55	0.30
NO.16+19.34	0.00	4.86	0.00				
NO.17	0.66	4.86	3.20				
NO.18	20.00	4.87	97.30	Φ700	0.38		
NO.18+17.97	17.97	4.88	87.60	Φ700	0.38		
NO.18+17.97	0.00	4.78	0.00				
NO.19	2.03	4.77	9.69				
NO.11+11.39	11.39	4.70	53.93	Φ370	0.11		
三斜求積09			6.63				
NO.19+11.84	0.00	0.00	-	Φ700	0.38		
NO.19+14.91	3.07	4.59	7.04				
NO.19+17.10	2.19	4.47	9.92				
NO.19+18.03	0.93	4.65	4.24				
NO.20	1.97	4.71	9.21	Φ370			
NO.20+18.92	18.92	4.79	89.87	Φ520			
NO.20+19.51	0.59	4.67	2.79				
NO.21	0.49	4.67	2.28				
NO.22	20.00	4.61	92.80	Φ700			
NO.23	20.00	4.62	92.30				
NO.24	20.00	4.64	92.60	Φ700			
NO.25	20.00	4.61	92.50				
NO.25+15.23	15.23	4.58	69.98	Φ370+Φ160			
NO.25+15.23	0.00	4.76	0.00				
NO.26	4.77	4.74	22.65				
NO.26+4.12	4.12	4.74	19.52	Φ700	0.38		
三斜求積10			18.62	Φ370	0.11		交差点道路E
合計	504.91		2544.10		8.22		0.46

舗装数量計算書

2号箇所 2路線
3.0<W

測点	距離	舗 装 面 積		控 除 面 積				備考
		幅	面積	マンホール等(円形)		雨水ます等(方形)		
		m	m ²	形状・寸法		m ²	形状・寸法	
NO.0	0.00	4.09	-					
NO.0+4.72	4.72	4.10	19.32	Φ160+Φ370		0.13		
NO.0+4.72	0.00	4.74	0.00					
NO.1	15.28	4.73	72.35					
NO.2	20.00	4.71	94.40				0.45*0.50	0.23
NO.2+11.49	11.49	4.72	54.17					
三斜求積01			24.04					
三斜求積02			14.40					
NO.3+0.64	0.00	4.90	-					
NO.4	19.36	4.75	93.41	Φ370+Φ700		0.49		
NO.4+11.97	11.97	4.66	56.31					
NO.5	8.03	4.90	38.38					
NO.5+5.44	5.44	5.20	27.47					
三斜求積03			10.79	Φ700		0.38		
NO.5+7.58	0.00	4.92	-					
NO.6	12.42	4.75	60.05					
NO.7	20.00	4.74	94.90	Φ700		0.38		
NO.8	20.00	4.70	94.40					
NO.8+8.00	8.00	4.71	37.64	Φ370+Φ520		0.32		
三斜求積04			18.84	Φ700		0.38		
NO.8+12.00	0.00	4.71	0.00					
NO.9	8.00	4.76	37.88	Φ700		0.38		
NO.10	20.00	4.72	94.80					
NO.11	20.00	4.69	94.10	Φ700		0.38		
NO.11+9.79	9.79	4.68	45.86	Φ700+Φ370		0.49		
NO.11+9.93	0.14	4.50	0.64					
NO.11+10.32	0.39	4.85	1.82					
NO.11+14.50	4.18	5.57	21.77					
三斜求積05			4.96					
三斜求積06			15.40	Φ370		0.11		交差点道路A
三斜求積07			20.34					//
三斜求積08			21.98	Φ370		0.11		交差点道路B
三斜求積09			23.89	Φ370		0.11		交差点道路C
合計	219.21		1194.31			3.66	0.23	

舗装数量計算書

2号箇所 3路線
3.0<W

測点	距離	舗 装 面 積		控 除 面 積		備 考	
		幅	面積	マンホール等(円形)		雨水ます等(方形)	
		m	m ²	形状・寸法	m ²	形状・寸法	m ²
三斜求積01			11.00	Φ370	0.11		
NO.0+3.29	0.00	3.67	-	Φ160+Φ700	0.40		
NO.1	16.71	3.65	61.15				
NO.2	20.00	3.62	72.70				
NO.2+1.89	1.98	3.62	7.16				
NO.3+7.32	0.00	3.62	0.00				
MO.4	12.68	3.61	45.83				
NO.5	20.00	3.61	72.20				
NO.5	0.00	3.61	0.00				
NO.5+3.19	3.19	3.61	11.51	Φ700	0.38		
NO.5+19.35	16.16	3.75	59.46				
NO.6	0.65	3.71	2.42				
NO.6+8.86	8.86	3.66	32.64				
NO.6+12.17	3.31	3.66	12.11	Φ700	0.38		
NO.6+19.52	7.35	3.67	26.93				
NO.7	0.48	3.64	1.75				
NO.7+3.51	3.51	3.50	12.53	Φ700	0.38		
NO.7+3.74	0.23	3.71	0.82				
NO.7+11.89	8.15	3.65	29.99				
NO.7+11.89	0.00	3.30	0.00				
NO.7+16.16	4.27	3.27	14.02				
NO.7+16.16	0.00	3.65	0.00				
NO.8	3.84	3.65	14.01				
NO.8+2.43	2.43	3.65	8.86				
NO.8+2.43	0.00	3.27	0.00				
NO.8+8.38	5.95	3.26	19.42				
NO.8+8.38	0.00	3.63	0.00				
NO.8+13.39	5.01	3.73	18.43				
三斜求積02			12.66	Φ700	0.38		
合計	144.76		547.60		2.03	0.00	

舗装数量計算書

2号箇所 3路線
1.4≦W≦3.0

測点	距離	舗 装 面 積		控 除 面 積				備考
		幅	面積	マンホール等(円形)		雨水ます等(方形)		
		m	m ²	形状・寸法		m ²	形状・寸法	
NO.8+17.54	0.00	2.26	-					
NO.8+18.23	0.69	2.20	1.53					
NO.9	1.77	2.38	4.05					
NO.9+11.12	11.12	2.35	26.29					
三斜求積03			16.58	Φ 700	0.38			
NO.9+17.02	0.00	2.10	-					
NO.10	2.98	2.22	6.43					
NO.10+5.17	5.17	2.43	12.02	Φ 370	0.11			
NO.10+9.14	3.97	2.49	9.76	Φ 700	0.38			
三斜求積04			1.09	Φ 100+ Φ 160	0.03			
合計	25.70		77.75		0.90		0.00	

区画線、カラーペイント数量集計表

種 別	実線、白色	実線、白色	実線、白色	ゼブラ、白色	文字等、白色	実線、黄色	文字等、黄色	カラー舗装
規 格	幅15cm	幅20cm	幅30cm	幅45cm	幅15cm換算	幅15cm	幅15cm換算	樹脂系薄層舗装
1号箇所	553.70		9.93	30.25	64.74	5.60	18.49	
計	553.70	0.00	9.93	30.25	64.74	5.60	18.49	0.00

種 別	実線、白色	実線、白色	実線、白色	ゼブラ、白色	文字等、白色	実線、黄色	文字等、黄色	カラー舗装
規 格	幅15cm	幅20cm	幅30cm	幅45cm	幅15cm換算	幅15cm	幅15cm換算	樹脂系薄層舗装
2号箇所 1路線	1001.51	92.08	3.30	45.71	142.36	5.60		24.35
2号箇所 2路線	444.43	57.55		55.65	52.84	2.80		
2号箇所 3路線								
計	1445.94	149.63	3.30	101.36	195.20	8.40	0.00	24.35

舗装版切断数量集計表

種 別	アスファルト舗装版切断	舗装版破碎	アスファルト殻運搬、処分	濁水運搬、処分
規 格				
1号箇所	38.83	1532.96	76.65	0.045
計	38.83	1532.96	76.65	0.045

種 別	アスファルト舗装版切断	舗装版破碎	アスファルト殻運搬、処分	濁水運搬、処分
規 格				
2号箇所 1路線	40.41	2535.42	126.77	0.046
2号箇所 2路線	17.24	1190.42	59.52	0.020
2号箇所 3路線	0.65	622.42	31.12	0.001
計	58.30	4348.26	217.41	0.067

金属鉚数量集計表

種 別	金属鉚				
規 格					
1号箇所	5				
計	5				

種 別	金属鉚				
規 格					
2号箇所 1路線	4				
2号箇所 2路線	1				
2号箇所 3路線					
計	5				

延長調書

1号箇所

種別・規格		測 点	延 長 (m)	摘 要
区画線				
実線、白色、幅15cm	外側線	【左側】NO.0+5.9付近～2+2.8付近	41.70	
		【左側】NO.2+8.0付近～4+11.60付近	43.50	
		【左側】NO.4+12.8付近～交差道路B付近	25.00	
		【左側】交差道路B付近～交差道路D付近	75.05	
		【左側】NO.10+16.6付近～14+15.77付近	79.20	
		【右側】NO.0+8.5付近～2+9.35付近	44.10	
		【右側】NO.2+10.5付近～4+13.9付近	43.35	
		【右側】NO.4+14.9付近～交差道路C付近	50.40	
		【右側】交差道路C付近～交差道路F付近	97.50	
		【右側】交差道路F付近～14+5.3付近	42.50	
		【右側】NO.14+10.1付近～14+15.77付近	9.80	
		交差道路C付近	1.60	
		合計	553.70	
実線、白色、幅30cm	自転車横断帯	NO.0付近	5.56	
		NO.0付近	4.37	
		合計	9.93	
ゼブラ、白色、幅45cm	停止線	NO.0+19.0付近	2.40	
		交差道路B付近	2.15	
		交差道路C付近	1.85	
		交差道路F付近	2.25	
	横断歩道	NO.0付近	21.60	
		合計	30.25	
文字等、白色、幅15cm換算	進行方向(右折)	NO.14付近	6.66	
	止まれ	交差道路B	18.34	
		交差道路C	18.34	
		交差道路F	18.34	
	自転車マーク	NO.0付近(2箇所)	3.06	
		合計	64.74	
実線、黄色、幅15cm	消火栓外周線	NO.6+4.0付近	2.80	
		NO.14+10.0付近	2.80	
		合計	5.60	
文字等、黄色、幅15cm換算	最高速度(20)	NO.12+11.0付近	18.49	

延長調書

2号箇所 1路線

種別・規格		測 点	延 長	摘 要
種別	規格		(m)	
区画線				
実線、白色、幅15cm	外側線	【左側】NO.0付近～7+8.50付近	146.60	
		【左側】NO.7+16.50付近～9+5.00近	28.55	
		【左側】NO.9+6.50付近～11+16.80付近	50.07	
		【左側】NO.11+17.10付近～12+12.50付近	15.45	
		【左側】NO.12+13.30付近～NO.14付近	26.30	
		【左側】NO.14+10.40付近～19+11.40付近	101.40	
		【左側】NO.19+15.20付近～25+15.00付近	119.72	
		【左側】NO.25+15.20付近～26+4.12付近	8.92	
		【右側】NO.0付近～9+3.90付近	184.75	
		【右側】NO.9+5.10付近～12+10.80付近	65.75	
		【右側】NO.12+11.50付近～13+19.60付近	28.20	
		【右側】NO.14+10.4付近～19+14.0付近	103.50	
		【右側】NO.19+17.10付近～20+0.80付近	4.15	
		【右側】NO.20+1.00付近～20+9.10付近	7.80	
		【右側】NO.20+10.20付近～25+14.20付近	103.95	
		【右側】NO.25+14.60付近～25+17.80付近	3.20	
		交差道路D付近	3.20	
		合計	1001.51	
実線、白色、幅20cm	ダイヤモンド	NO.11+9.9付近	11.51	
		NO.12+9.4付近	11.51	
		NO.24+14.5付近	11.51	
		NO.25+14.5付近	11.51	
		NO.1+9.6付近	11.51	
		NO.2+10.0付近	11.51	
		NO.16付近	11.51	
		NO.17付近	11.51	
		合計	92.08	
実線、白色、幅30cm	交差点表示	NO.14+5.00付近	3.30	

延長調書

2号箇所 1路線

種別・規格		測 点	延 長	摘 要
種別	規格		(m)	
区画線				
セブラ、白色、幅45cm	停止線	NO.0+2.8付近	1.85	
		NO.13+16.5付近	1.93	
		NO.14+13.5付近	1.93	
		交差道路B付近	2.70	
		交差道路E付近	1.85	
	横断歩道	NO.14付近	13.10	
		NO.14+10.00付近	13.85	
		交差道路D	8.50	
		合計	45.71	
文字等、白色、幅15cm換算	歩行者注意	NO.12付近	34.50	
		NO.15+10.00付近	34.50	
	止まれ	NO.13+10.00付近	18.34	
		NO.15付近	18.34	
		交差道路B	18.34	
		交差道路E	18.34	
		合計	142.36	
実線、黄色、幅15cm	消火栓外周線	NO.14+1.00付近	2.80	
		NO.20+10.00付近	2.80	
		合計	5.60	
グリーンベルト			1.00	単位式
カラー舗装		樹脂系薄層舗装	24.35	単位m2

延長調書

2号箇所 2路線

[illegible]

書 調 長 延 斷 切 版 裝 舖

[illegible]