

# 工 事 数 量 総 括 表

工事名	(路4-1)路面復旧工事 甲府市北新一丁目・天神町地内(市立北新小学校の東)				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	改 め	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	1904. 0	1900		平均幅員W>3. 0(1号箇所)	
		m2	895. 4	895		平均幅員1. 8≤W≤3. 0(2号箇所)	
アスファルト舗装工		式		1			
表層	再生密粒度ASC13, t=5cm	m2	1904. 0	1900		平均幅員W>3. 0(1号箇所)	
		m2	895. 4	895		平均幅員1. 4≤W≤3. 0(2号箇所)	
区画線工		式		1			
区画線工		式		1			
溶融式区画線	実線、白色、幅15	m	809. 2	810			
	文字・記号、白色、幅15換算	m	185. 4	190		55. 02+130. 38	
	セブラ、白色、幅45	m	51. 4	51			
	実線、黄色、幅15	m	8. 4	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	22. 3	22			
舗装版破碎	アスファルト t≤15cm	m2	1904. 0	1900		1号箇所	
	アスファルト t≤10cm	m2	895. 4	895		2号箇所	

# 工 事 数 量 総 括 表

工事名	(路4-1)路面復旧工事 甲府市北新一丁目・天神町地内(市立北新小学校の東)				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	改 め	数量増減	摘 要	
運搬処理工							
殻運搬	アスファルト, t=5cm	m3	95.2	95		1号箇所 1904.00×0.05 平均幅員W>3.0	
	アスファルト, t=5cm	m3	44.7	45		2号箇所 895.45×0.05 平均幅員1.4≤W≤3.0	
殻処分	アスファルト殻	m3	95.2	95		1号箇所	
	アスファルト殻	m3	44.7	45		2号箇所	
濁水運搬	アスファルト濁水	式	1.0	1.0			
濁水処分	アスファルト濁水	m3	0.026	0.03		22.37×0.05×0.023	
道路附属物工		式		1			
付帯工		式		1			
グリーンベルト		m2	28.2	28			
仮設工							
交通管理工							
交通誘導警備員		式	1	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	1912.80	-7.22	-1.58	1904.00
2号箇所	903.02	-7.57		895.45
計	2815.82 m2	-14.79 m2	-1.58 m2	2799.45 m2

区画線数量集計表

種 別 規 格	実線、白色 幅15	文字等、白色 幅15換算	文字等、白色 幅15換算	ゼブラ、白色 幅45	実線、黄色 幅15
1号箇所	809.22	18.34	130.38	46.75	5.60
2号箇所		36.68		4.70	2.80
		所要材料換算長	所要材料換算長		
		21.9×3	13.8×11+3.77		
		=65.7	=155.57		
計	809.22 m	55.02 m	130.38 m	51.45 m	8.40 m

舗装版切断数量集計表

種 別 規 格	アスファルト				
1号箇所	17.08				
2号箇所	5.29				
計	22.37 m				

グリーンベルト数量集計表

種 別 規 格	緑色				
1号箇所	28.29				
2号箇所					
計	28.29 m2				

# 舗装数量計算書

1号箇所

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 <sup>2</sup>	形状・寸法	m <sup>2</sup>	形状・寸法	m <sup>2</sup>	
NO.0	0.00	3.92	0.00					
NO.1	20.00	3.80	77.20	Φ 700	0.38			
NO.1+6.50	6.50	3.78	24.63					
NO.1+17.77	11.27	3.98	43.72	Φ 520	0.21			
NO.1+19.20	1.43	0.00	2.84					
小計	39.20		148.39		0.59		0.00	
NO.1+18.32	0.00	0.00	0.00					
NO.1+19.75	1.43	4.02	2.87					
NO.2	0.25	4.02	1.00					
NO.3	20.00	4.06	80.80	Φ 700	0.38			
NO.3+2.58	2.58	4.06	10.47					
NO.4	17.42	3.86	68.98					
NO.4+2.58	2.58	3.78	9.85					
NO.5	17.42	3.70	65.15					
NO.5+7.79	7.79	3.69	28.78	Φ 700	0.38			
NO.5+10.21	2.42	0.00	4.46					
小計	71.89		272.36		0.76		0.00	
+0.00	0.00	0.00	0.00					交差道路A
+1.13	1.13	3.07	1.73					
+1.81	0.68	3.07	2.08					
+1.81	0.00	3.11	0.00					
+7.50	5.69	3.11	17.69	Φ 700+Φ 370	0.49			
小計	7.50		21.50		0.49		0.00	
三斜求積01			5.89	Φ 370	0.11			交差道路B
小計			5.89		0.11		0.00	
NO.5+8.41	0.00	0.00	0.00					
NO.5+10.83	2.42	3.69	4.46					
NO.6	9.17	3.68	33.79					
NO.7	20.00	3.73	74.10	Φ 370+Φ 370	0.22			
NO.7+7.80	7.80	3.74	29.13			300×300	0.09	
NO.8	12.20	3.70	45.38	Φ 440+Φ 700+Φ 250	0.59			
NO.9	20.00	3.70	74.00					
NO.9+2.25	2.25	0.00	4.16					
小計	73.84		265.02		0.81		0.09	
NO.9+0.61	0.00	0.00	0.00					

# 舗装数量計算書

1号箇所

測点	距離	舗 装 面 積		控 除 面 積				備考
		幅 m	面積 ㎡	マンホール等(円形)		雨水ます等(方形)		
				形状・寸法	㎡	形状・寸法	㎡	
NO.9+1.20	0.59	0.97	0.28					
NO.9+1.20	0.00	1.08	0.00					
NO.9+2.86	1.66	3.80	4.05					
NO.9+14.35	11.49	3.73	43.25	Φ 440	0.15			
NO.9+17.70	3.35	5.26	15.05	Φ 700	0.38	500×550+570×1300	1.02	
NO.10	2.30	5.23	12.06					
NO.10+8.00	8.00	5.15	41.52	Φ 370	0.11			
NO.10+8.00	0.00	4.85	0.00					
NO.11	12.00	4.90	58.50	Φ 520	0.21			
NO.11+14.90	14.90	4.95	73.38	Φ 700	0.38	330×330	0.11	
NO.11+14.90	0.00	4.82	0.00					
NO.12	5.10	4.82	24.58					
NO.13	20.00	4.82	96.40					
NO.13+14.50	14.50	4.82	69.89	Φ 370	0.11			
NO.13+15.10	0.60	5.10	2.97					
NO.14	4.90	5.04	24.84	Φ 700	0.38			
NO.14+14.55	14.55	5.07	73.55	Φ 370	0.11			
NO.14+16.54	1.99	0.00	5.04					
小計	115.93		545.36		1.83		1.13	
三斜求積02			32.75	Φ 370+Φ 160+Φ 700	0.51	400×400	0.16	交差道路C
小計			32.75		0.51		0.16	
NO.14+15.11	0.00	0.00	0.00					
No.14+17.10	1.99	5.07	5.04					
NO.15	2.90	5.08	14.71					
NO.16	20.00	5.06	101.40	Φ 700	0.38			
NO.17	20.00	5.10	101.60	Φ 370+Φ 370+Φ 520	0.43			
NO.18	20.00	5.10	102.00			300×680	0.20	
NO.18+11.09	11.09	5.20	57.11					
NO.19	8.91	5.10	45.88	Φ 700	0.38			
NO.19+8.28	8.28	5.02	41.89					
NO.19+8.42	0.14	5.15	0.71					
NO.19+16.74	8.32	5.16	42.88	Φ 230+Φ 610	0.33			
NO.20	3.26	5.03	16.60					
NO.20+0.67	0.67	5.05	3.37					
NO.20+2.29	1.62	0.00	4.09					

# 舗装数量計算書

1号箇所

[illegible]

# 舗装数量計算書

2号箇所

測点	距離	舗 装 面 積		控 除 面 積				備考
		幅 m	面積 m <sup>2</sup>	マンホール等(円形)		雨水ます等(方形)		
				形状・寸法	m <sup>2</sup>	形状・寸法	m <sup>2</sup>	
三斜求積01			28.25	Φ 700+Φ 700	0.77			
小計			28.25		0.77		0.00	
三斜求積02			20.38	Φ 370	0.11			
小計			20.38		0.11		0.00	
NO.0+15.90	0.00	2.64	0.00					
NO.1	4.10	2.68	10.90	Φ 700	0.38			
NO.2	20.00	2.65	53.30					
NO.3	20.00	2.70	53.50					
NO.3+2.61	2.61	2.68	7.02					
NO.3+7.83	5.22	3.04	14.92	Φ 60+Φ 700	0.39			
NO.4	12.17	3.15	37.66	Φ 700	0.38			
NO.5	20.00	3.15	63.00	Φ 700	0.38			
NO.6	20.00	3.14	62.90	Φ 700+Φ 700+Φ 370	0.88			
NO.7	20.00	3.10	62.40	Φ 700	0.38			
NO.7+0.84	0.84	3.10	2.60					
小計	124.94		368.20		2.79		0.00	
三斜求積03			7.49	Φ 200+Φ 370	0.14			交差道路A
小計			7.49		0.14		0.00	
三斜求積04			21.41	Φ 700	0.38			
小計			21.41		0.38		0.00	
NO.7+7.85	0.00	3.11	0.00					
NO.8	12.15	3.03	37.30					
NO.9	20.00	2.88	59.10	Φ 370+Φ 700	0.49			
NO.10	20.00	2.74	56.20	Φ 370+Φ 520+Φ 200	0.35			
NO.10+7.66	7.66	2.65	20.64	Φ 700	0.38			
NO.10+8.06	0.40	2.90	1.11					
NO.11	11.94	2.98	35.10					
NO.12	20.00	2.98	59.60	Φ 350+Φ 700	0.48			
NO.13	20.00	3.03	60.10	Φ 370+Φ 700	0.49			
NO.14	20.00	3.04	60.70					
NO.14+2.05	2.05	3.26	6.45	Φ 370	0.11			
NO.14+3.18	1.13	3.64	3.89					
NO.14+8.51	5.33	6.46	26.91	Φ 700+Φ 250+Φ 370	0.54			
小計	140.66		427.10		2.84		0.00	
三斜求積05			24.09	Φ 370	0.11			交差道路B

# 舗装数量計算書

2号箇所

[illegible]



# 延長調書

1号箇所

種別・規格	測 点		延 長	摘 要
	左 側	右 側		
グリーンベルト	NO. 0付近～NO. 2付近		4.27	
グリーンベルト	NO. 2付近～NO. 5付近		10.70	
グリーンベルト	NO. 6付近～NO. 7付近		2.85	
グリーンベルト	〃		0.34	
グリーンベルト	〃		0.40	
グリーンベルト	NO. 7付近～NO. 9付近		5.34	
グリーンベルト	NO. 9付近～NO. 11付近		4.39	
計			28.29m <sup>2</sup>	
外側線 実線、白色、幅15	NO. 0付近～NO. 2付近		39.03	
外側線 実線、白色、幅15		NO. 0付近～NO. 2付近	37.80	
外側線 実線、白色、幅15	NO. 2付近～NO. 5付近		70.21	
外側線 実線、白色、幅15		NO. 2付近～NO. 5付近	69.27	
外側線 実線、白色、幅15	NO. 6付近～NO. 7付近		22.82	
外側線 実線、白色、幅15	〃		3.27	
外側線 実線、白色、幅15		NO. 6付近～NO. 7付近	24.92	
外側線 実線、白色、幅15		〃	3.27	
外側線 実線、白色、幅15	NO. 7付近～NO. 9付近		42.10	
外側線 実線、白色、幅15		NO. 7付近～NO. 9付近	40.10	
外側線 実線、白色、幅15	NO. 9付近～NO. 10付近		25.24	
外側線 実線、白色、幅15	NO. 10付近～NO. 14付近		67.43	
外側線 実線、白色、幅15	NO. 14付近		2.00	
外側線 実線、白色、幅15		NO. 9付近～NO. 14付近	99.26	
外側線 実線、白色、幅15	NO. 14付近～NO. 15付近		16.29	
外側線 実線、白色、幅15		NO. 14付近～NO. 15付近	14.78	
外側線 実線、白色、幅15	NO. 15付近～NO. 17付近		44.60	
外側線 実線、白色、幅15		NO. 15付近～NO. 17付近	46.07	
外側線 実線、白色、幅15	NO. 17付近～NO. 20付近		56.73	
外側線 実線、白色、幅15		NO. 17付近	2.13	
外側線 実線、白色、幅15		NO. 17付近～NO. 20付近	52.78	
外側線 実線、白色、幅15	NO. 20付近～NO. 20+18.25付近		13.86	
外側線 実線、白色、幅15		NO. 20付近～NO. 20+18.25付近	15.26	
計			809.22m	
止まれ 実線、白色、幅15換算	NO. 20付近		18.34	
計			18.34m	
ダイヤモンド 実線、白色、幅20		NO. 0付近	3.77	
ダイヤモンド 実線、白色、幅20		NO. 1付近	11.51	
ダイヤモンド 実線、白色、幅20	NO. 4付近		11.51	

延 長 調 書

1号箇所

[illegible]

延 長 調 書

2号箇所

[illegible]