

本 工 事 数 量 集 計 表

No. 1

工種・細目	規格	算 式	設計数量	単位	備考
<舗装打換え工>					
舗装版切断	舗装版 t=15cm以下	$ \begin{aligned} &6.35 + 2.65 + 9.70 + 134.70 + 3.00 + 3.00 + 100.00 + 2.60 \\ &+ 9.30 + 7.50 + 3.75 + 4.20 = 286.8 \end{aligned} $	290	m	
舗装版破碎	舗装厚15cm以下	$993.4 + 207.4 + 60.5 = 1261.3$	1260	m2	
殻運搬	アスファルト殻 22.0km以下	$(993.4 + 60.5) * 0.05 + 207.40 * 0.03 = 58.9$	59	m3	
殻処分	アスファルト殻	$(993.4 + 60.5) * 0.05 + 207.4 * 0.03 = 58.9$	59	m3	
不陸整正(歩道部)	補足材有 M-30 t=30mm	$618.7 = 618.7$	619	m2	
不陸整正	補足材有 M-30 t=30mm	$582.2 + 60.47 = 642.7$	643	m2	
表層(1.4m以上3.0m以下)	再生密粒度アスコン(13) t=50mm フライムコート	$618.7 = 618.7$	619	m2	
表層(3.0m超)	再生密粒度アスコン(13) t=50mm フライムコート	$582.2 + 60.47 = 642.7$	643	m2	
路肩盛土	山土盛土用 幅2.5m未満	$0.01 * (30.70 + 94.30 + 101.80 + 104.30 + 96.30 + 4.20 + 4.60) = 4.36$	4.4	m3	
<区画線工>					
溶融式区画線	白 実線w=15cm 排水性舗装無	$5.30 + 36.00 + 94.30 + 101.80 + 104.30 + 96.3 = 438.0$	440	m	

本 工 事 数 量 集 計 表

No. 2

[illegible]

数 量 計 算 書

No.1

測 点	区間距離	舗装版破碎(t=5cm)			舗装版破碎(t=3cm)								
		断 面	平 均 断 面	平 積	断 面	平 均 断 面	平 積	断 面	平 均 断 面	平 積	断 面	平 均 断 面	平 積
No.0		5.75			0.60								
0 + 5.30	5.30	5.75	5.75	30.5	0.60	0.60	3.2						
0 + 5.30	0.00	2.05			0.60								
0 + 20.00	14.70	2.00	2.03	29.8	0.60	0.60	8.8						
0 + 31.50	11.50	2.05	2.03	23.3	0.60	0.60	6.9						
0 + 36.00	4.50	2.25	2.15	9.7	0.60	0.60	2.7						
0 + 45.70	9.70	2.05	2.15	20.9	0.60	0.60	5.8						
0 + 60.00	14.30	2.00	2.03	29.0	0.60	0.60	8.6						
0 + 80.00	20.00	2.05	2.03	40.6	0.60	0.60	12.0						
No.1	20.00	1.95	2.00	40.0	0.60	0.60	12.0						
1 + 20.00	20.00	1.90	1.93	38.6	0.60	0.60	12.0						
1 + 40.00	20.00	2.40	2.15	43.0	0.60	0.60	12.0						
1 + 45.40	0.00	2.40			0.60								
1 + 60.00	14.60	2.00	2.20	32.1	0.60	0.60	8.8						
1 + 80.00	20.00	2.00	2.00	40.0	0.60	0.60	12.0						
No.2	20.00	2.00	2.00	40.0	0.60	0.60	12.0						
2 + 20	20.00	2.00	2.00	40.0	0.60	0.60	12.0						
合 計	214.60			457.5			128.8						

数 量 計 算 書

No.2

測 点	区間距離	舗装版破碎(t=5cm)			舗装版破碎(t=3cm)								
		断 面	平 均 断 面	平 積	断 面	平 均 断 面	平 積	断 面	平 均 断 面	平 積	断 面	平 均 断 面	平 積
2 + 20.00	0	2.00			0.60								
2 + 40.00	20.00	2.00	2.00	40.0	0.60	0.60	12.0						
2 + 45.40	5.40	2.00	2.00	10.8	0.60	0.60	3.2						
2 + 45.40	0.00	4.60			0.60								
2 + 47.20	1.80	4.60	4.60	8.3	0.60	0.60	1.1						
2 + 54.70	7.50	4.65	4.63	34.7	0.60	0.60	4.5						
2 + 60.00	5.30	4.55	4.60	24.4	0.60	0.60	3.2						
2 + 80.00	20.00	4.60	4.58	91.6	0.60	0.60	12.0						
No.3	20.00	4.55	4.58	91.6	0.60	0.60	12.0						
3 + 20.00	20.00	4.60	4.58	91.6	0.60	0.60	12.0						
3 + 40.00	20.00	4.60	4.60	92.0	0.60	0.60	12.0						
3 + 51.00	11.00	4.65	4.63	50.9	0.60	0.60	6.6						
小 計	131.00			535.9			78.6						
合 計	345.60			993.4			207.4						

数 量 計 算 書

No.3

測 点	区間距離	不陸整正(歩道部)			表層(3.0m以下)			不陸整正			表層(3.0m超)		
		断 面	平 均 断 面	平 積	断 面	平 均 断 面	平 積	断 面	平 均 断 面	平 積	断 面	平 均 断 面	平 積
No.0								6.35			6.35		
0 + 5.30	5.30							6.35	6.35	33.7	6.35	6.35	33.7
0 + 5.30	0.00	2.65			2.65								
0 + 20.00	14.70	2.60	2.63	38.7	2.60	2.63	38.7						
0 + 31.50	11.50	2.65	2.63	30.2	2.65	2.63	30.2						
0 + 36.00	4.50	2.85	2.75	12.4	2.85	2.75	12.4						
0 + 45.70	9.70	2.65	2.75	26.7	2.65	2.75	26.7						
0 + 60.00	14.30	2.60	2.63	37.6	2.60	2.63	37.6						
0 + 80.00	20.00	2.65	2.63	52.6	2.65	2.63	52.6						
No.1	20.00	2.55	2.60	52.0	2.55	2.60	52.0						
1 + 20.00	20.00	2.50	2.53	50.6	2.50	2.53	50.6						
1 + 40.00	20.00	3.00	2.75	55.0	3.00	2.75	55.0						
1 + 45.40		3.00			3.00								
1 + 60.00	14.60	2.60	2.80	40.9	2.60	2.80	40.9						
1 + 80.00	20.00	2.60	2.60	52.0	2.60	2.60	52.0						
No.2	20.00	2.60	2.60	52.0	2.60	2.60	52.0						
2 + 20	20.00	2.60	2.60	52.0	2.60	2.60	52.0						
合 計	214.60			552.7			552.7			33.7			33.7

数 量 計 算 書

No.4

測 点	区間距離	不陸整正(歩道部)			表層(3.0m以下)			不陸整正			表層(3.0m超)		
		断 面	平 均 断 面	平 積	断 面	平 均 断 面	平 積	断 面	平 均 断 面	平 積	断 面	平 均 断 面	平 積
2 + 20.00	0	2.60			2.60								
2 + 40.00	20.00	2.60	2.60	52.0	2.60	2.60	52.0						
2 + 45.40	5.40	2.60	2.60	14.0	2.60	2.60	14.0						
2 + 45.40	0.00							5.20			5.20		
2 + 47.20	1.80							5.20	5.20	9.4	5.20	5.20	9.4
2 + 54.70	7.50							5.25	5.23	39.2	5.25	5.23	39.2
2 + 60.00	5.30							5.15	5.20	27.6	5.15	5.20	27.6
2 + 80.00	20.00							5.20	5.18	103.6	5.20	5.18	103.6
3	20.00							5.15	5.18	103.6	5.15	5.18	103.6
3 + 20.00	20.00							5.20	5.18	103.6	5.20	5.18	103.6
3 + 40.00	20.00							5.20	5.20	104.0	5.20	5.20	104.0
3 + 51.00	11.00							5.25	5.23	57.5	5.25	5.23	57.5
小 計	131.00			66.0			66.0			548.5			548.5
合 計	345.60			618.7			618.7			582.2			582.2

[illegible]