

本 工 事 数 量 集 計 表

北部振興局舗装復旧工事

工 種 ・ 細 目	規 格	算 式	設計数量	単位	備 考
舗装					
<構造物撤去工>					
構造物取壊し工					
舗装版切断	アスファルト舗装版 t≦15cm	別紙数量計算書より 33.9	34	m	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 t≦15cm	別紙数量計算書より 687.2+576.4+746.0 2,009.6	2,010	m2	
運搬処理工					
殻運搬	アスファルト殻	2009.6*0.05 100.4	100	m3	
殻処分	アスファルト殻	100.4	100	m3	
<舗装工>					
アスファルト舗装工					
不陸整正	補足材有 M-30 整正厚3cm	別紙数量計算書より 687.2+576.4+746.0 2,009.6	2,010	m2	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度AS(13) t=4cm 3.0m<W	別紙数量計算書より 687.2+576.4+746.0 2,009.6	2,010	m2	
<区画線工>					
区画線工					
溶融式区画線	実線 白 W=15cm 昼間 供用区間 排水性舗装無 t=1.5mm	別紙数量計算書より 274.5	270	m	
溶融式区画線	矢印・記号・文字 W=15cm換算 昼間 供用区間 排水性舗装無 t=1.5mm	別紙数量計算書より 69.1*1.2 82.9	83	m	施工実延長 69.1m

[illegible]

数 量 計 算 書

No.1

庁舎北

測 点	区間距離	舗装版破碎 AS t=5cm						不陸整正 M-30 t=3cm						表層 再生密粒度AS(13) t=4cm					
		左(北)面			右(南)面			左(北)面			右(南)面			左(北)面			右(南)面		
		幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積
No.0 + 0.00	0.00	8.25	—	—				8.25	—	—				8.25	—	—			
+ 2.36	2.36	8.25	8.25	19.5				8.25	8.25	19.5				8.25	8.25	19.5			
+ 2.36'	0.00	5.80	7.03	0.0	2.30	—	—	5.80	7.03	0.0	2.30	—	—	5.80	7.03	0.0	2.30	—	—
+ 20.00	17.64	5.70	5.75	101.4	2.30	2.30	40.6	5.70	5.75	101.4	2.30	2.30	40.6	5.70	5.75	101.4	2.30	2.30	40.6
+ 20.70	0.70	5.70	5.70	4.0	2.30	2.30	1.6	5.70	5.70	4.0	2.30	2.30	1.6	5.70	5.70	4.0	2.30	2.30	1.6
+ 27.60	6.90	5.75	5.73	39.5	4.90	3.60	24.8	5.75	5.73	39.5	4.90	3.60	24.8	5.75	5.73	39.5	4.90	3.60	24.8
+ 36.80	9.20	5.75	5.75	52.9	4.90	4.90	45.1	5.75	5.75	52.9	4.90	4.90	45.1	5.75	5.75	52.9	4.90	4.90	45.1
+ 40.00	3.20	5.80	5.78	18.5	4.90	4.90	15.7	5.80	5.78	18.5	4.90	4.90	15.7	5.80	5.78	18.5	4.90	4.90	15.7
+ 41.30	1.30	5.80	5.80	7.5	4.90	4.90	6.4	5.80	5.80	7.5	4.90	4.90	6.4	5.80	5.80	7.5	4.90	4.90	6.4
+ 44.50	3.20	5.70	5.75	18.4	3.70	4.30	13.8	5.70	5.75	18.4	3.70	4.30	13.8	5.70	5.75	18.4	3.70	4.30	13.8
+ 44.90	0.40	5.75	5.73	2.3	3.45	3.58	1.4	5.75	5.73	2.3	3.45	3.58	1.4	5.75	5.73	2.3	3.45	3.58	1.4
+ 44.90'	0.00	9.50	7.63	0.0				9.50	7.63	0.0				9.50	7.63	0.0			
+ 45.50	0.60	9.30	9.40	5.6				9.30	9.40	5.6				9.30	9.40	5.6			
+ 46.80	1.30	9.30	9.30	12.1				9.30	9.30	12.1				9.30	9.30	12.1			
+ 46.80'	0.00	5.60	7.45	0.0	3.25	—	—	5.60	7.45	0.0	3.25	—	—	5.60	7.45	0.0	3.25	—	—
+ 60.00	13.20	5.75	5.68	75.0	3.25	3.25	42.9	5.75	5.68	75.0	3.25	3.25	42.9	5.75	5.68	75.0	3.25	3.25	42.9
+ 77.20	17.20	5.70	5.73	98.6	3.35	3.30	56.8	5.70	5.73	98.6	3.35	3.30	56.8	5.70	5.73	98.6	3.35	3.30	56.8
+ 78.50	1.30	5.70	5.70	7.4	4.70	4.03	5.2	5.70	5.70	7.4	4.70	4.03	5.2	5.70	5.70	7.4	4.70	4.03	5.2
モニュメント控除				-18.5						-18.5						-18.5			
バス停控除							-10.0						-10.0						-10.0
消雪控除①					L=8.5*0.15		-1.3				L=8.5*0.15		-1.3				L=8.5*0.15		-1.3
小計				444.2			243.0			444.2			243.0			444.2			243.0
合計	78.50	687.2						687.2						687.2					

数 量 計 算 書

No.2

庁舎東

測 点	区間距離	舗装版破碎 AS t=5cm						不陸整正 M-30 t=3cm						表層 再生密粒度AS(13) t=4cm					
		左(東)面			右(西)面			左(東)面			右(西)面			左(東)面			右(西)面		
		幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積
No.0 + 0.00	0.00				9.20	—	—				9.20	—	—				9.20	—	—
+ 5.70	5.70				9.10	9.15	52.2				9.10	9.15	52.2				9.10	9.15	52.2
+ 5.70'	0.00				8.95	9.03	0.0				8.95	9.03	0.0				8.95	9.03	0.0
+ 20.00	14.30				8.90	8.93	127.7				8.90	8.93	127.7				8.90	8.93	127.7
+ 31.50	11.50				8.90	8.90	102.4				8.90	8.90	102.4				8.90	8.90	102.4
+ 31.50'	0.00				3.80	6.35	0.0				3.80	6.35	0.0				3.80	6.35	0.0
+ 40.00	8.50				3.80	3.80	32.3				3.80	3.80	32.3				3.80	3.80	32.3
+ 41.90	1.90				3.80	3.80	7.2				3.80	3.80	7.2				3.80	3.80	7.2
+ 41.90'	0.00				8.90	6.35	0.0				8.90	6.35	0.0				8.90	6.35	0.0
+ 60.00	18.10				8.90	8.90	161.1				8.90	8.90	161.1				8.90	8.90	161.1
+ 63.60	3.60				8.90	8.90	32.0				8.90	8.90	32.0				8.90	8.90	32.0
+ 63.60'	0.00				9.15	9.03	0.0				9.15	9.03	0.0				9.15	9.03	0.0
+ 70.60	7.00				9.15	9.15	64.1				9.15	9.15	64.1				9.15	9.15	64.1
消雪控除②					L=8.7*0.15		-1.3				L=8.7*0.15		-1.3				L=8.7*0.15		-1.3
消雪控除③					L=8.6*0.15		-1.3				L=8.6*0.15		-1.3				L=8.6*0.15		-1.3
小計				0.0			576.4			0.0			576.4			0.0			576.4
合計	70.60	576.4						576.4						576.4					

数 量 計 算 書

No.3

庁舎南

測 点	区間距離	舗装版破碎 AS t=5cm						不陸整正 M-30 t=3cm						表層 再生密粒度AS(13) t=4cm					
		左(南)面			右(北)面			左(南)面			右(北)面			左(南)面			右(北)面		
		幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積
No.0 + 0.00	0.00	7.10	—	—	2.60	—	—	7.10	—	—	2.60	—	—	7.10	—	—	2.60	—	—
+ 20.00	20.00	7.10	7.10	142.0	2.60	2.60	52.0	7.10	7.10	142.0	2.60	2.60	52.0	7.10	7.10	142.0	2.60	2.60	52.0
+ 40.00	20.00	7.10	7.10	142.0	2.60	2.60	52.0	7.10	7.10	142.0	2.60	2.60	52.0	7.10	7.10	142.0	2.60	2.60	52.0
+ 60.00	20.00	7.10	7.10	142.0	2.55	2.58	51.6	7.10	7.10	142.0	2.55	2.58	51.6	7.10	7.10	142.0	2.55	2.58	51.6
+ 73.50	13.50	7.10	7.10	95.9	2.55	2.55	34.4	7.10	7.10	95.9	2.55	2.55	34.4	7.10	7.10	95.9	2.55	2.55	34.4
+ 73.50'	0.00	5.80	6.45	0.0	2.55	2.55	0.0	5.80	6.45	0.0	2.55	2.55	0.0	5.80	6.45	0.0	2.55	2.55	0.0
+ 75.40	1.90	5.80	5.80	11.0	2.55	2.55	4.8	5.80	5.80	11.0	2.55	2.55	4.8	5.80	5.80	11.0	2.55	2.55	4.8
+ 75.40'	0.00	3.70	4.75	0.0	2.55	2.55	0.0	3.70	4.75	0.0	2.55	2.55	0.0	3.70	4.75	0.0	2.55	2.55	0.0
+ 75.80	0.40	2.90	3.30	1.3	2.60	2.58	1.0	2.90	3.30	1.3	2.60	2.58	1.0	2.90	3.30	1.3	2.60	2.58	1.0
+ 75.80'	0.00	5.60	4.25	0.0				5.60	4.25	0.0				5.60	4.25	0.0			
+ 76.30	0.50	5.50	5.55	2.8				5.50	5.55	2.8				5.50	5.55	2.8			
+ 78.70	2.40	5.50	5.50	13.2				5.50	5.50	13.2				5.50	5.50	13.2			
小計				550.2			195.8			550.2			195.8			550.2			195.8
合計	78.70	746.0						746.0						746.0					