

工事数量総括表

工事区分	工種	種別	細別	規格	単位	数量	
舗装	舗装工事(昼間)	舗装工	表層工	AS改質Ⅱ型密粒度アスコン(20)、t=5cm	m2	1,850	
			基層工	粗粒度アスコン(20)、t=5cm	m2	613	
			不陸整正工	補足材なし	m2	613	
			上層路盤工	M-30、t=10cm	m2	613	
			区画線工	区画線工(実線)	黄色、W=15cm	m	7
					白色、W=15cm	m	440
					白色、W=45cm	m	32
				区画線工(破線)	白色、W=45cm	m	48
			撤去工	舗装切断工	As t=15cm以下	m	1,010
				汚泥処分工		m3	2.3
				舗装版取壊工	As t=15cm以下	m2	283
		路面切削工		m2	1,850		
		殻運搬工(路面切削)	As殻	m3	93		
		殻運搬工	As殻	m3	14		
	土工	掘削		m3	78		
		残土処理工		m3	78		
舗装	舗装工事(夜間)	舗装工	表層工	AS改質Ⅱ型密粒度アスコン(20)、t=5cm	m2	170	
			基層工	粗粒度アスコン(20)、t=5cm	m2	26	
			不陸整正工	補足材なし	m2	26	
			上層路盤工	M-30、t=10cm	m2	26	
			撤去工	舗装切断工	As t=15cm以下	m	50
				汚泥処分工		m3	0.2
				舗装版取壊工	As t=15cm以下	m2	12
				路面切削工		m2	170
				殻運搬工(路面切削)	As殻	m3	9
				殻運搬工	As殻	m3	1

数量表

測 点	距 離	路面切削 (t=5cm)		舗装取壊 (t=5cm)		上層路盤 (M-30)t=10cm		基層工 (t=5cm)		表層工 (t=5cm)		舗装切斷	
		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		数 量
NO 0 ~ NO 1	20.00	3.40	68.00	0.60	12.00	1.30	26.00	1.30	26.00	3.40	68.00	3.40	43.40
NO 1 ~ NO 2	20.00	3.40	68.00	0.60	12.00	1.30	26.00	1.30	26.00	3.40	68.00	4.00	40.00
NO 2 ~ NO 3	20.00	3.40	68.00	0.60	12.00	1.30	26.00	1.30	26.00	3.40	68.00	4.00	40.00
NO 3 ~ NO 3+1.5	1.50	5.65	6.79	0.60	0.90	1.30	1.95	1.30	1.95	5.65	6.79	3.00	3.00
NO 3+1.5 ~ NO 3+7.6	6.10	5.65	34.47	0.60	3.66	1.30	7.93	1.30	7.93	5.65	34.47	12.20	12.20
NO 3+7.6 ~ NO 3+9.8	2.20	8.35	15.40	0.60	1.32	1.30	2.86	1.30	2.86	8.35	15.40	4.40	4.40
NO 3+9.8 ~ NO 3+11.2	1.40	8.20	11.59	0.60	0.84	1.30	1.82	1.30	1.82	8.20	11.59	2.80	2.80
NO 3+11.2 ~ NO 3+12.2	1.00	6.20	6.20	0.60	0.60	1.30	1.30	1.30	1.30	6.20	6.20	2.00	2.00
NO 3+17.6 ~ NO 4	2.40	3.40	8.16	0.60	1.44	1.30	3.12	1.30	3.12	3.40	8.16	4.80	4.80
NO 4 ~ NO 5	20.00	3.40	68.00	0.60	12.00	1.30	26.00	1.30	26.00	3.40	68.00	4.00	40.00
NO 5 ~ NO 5+15.0	15.00	3.40	53.63	0.60	9.00	1.30	19.50	1.30	19.50	3.40	53.63	30.00	30.00
NO 5+15.0 ~ NO 5+17.0	2.00	3.75	8.25	0.60	1.20	1.30	2.60	1.30	2.60	3.75	8.25	4.00	4.00
NO 5+17.0 ~ NO 6	3.00	4.50	13.58	0.60	1.80	1.30	3.90	1.30	3.90	4.50	13.58	6.00	6.00
NO 6 ~ NO 6+11.0	11.00	4.55	52.53	0.60	6.60	1.30	14.30	1.30	14.30	4.55	52.53	22.00	22.00
NO 6+11.0 ~ NO 6+12.0	1.00	4.60	4.33	0.60	0.60	1.30	1.30	1.30	1.30	4.60	4.33	2.00	2.00
NO 6+12.0 ~ NO 7	8.00	4.05	32.40	0.60	4.80	1.30	10.40	1.30	10.40	4.05	32.40	16.00	16.00
NO 7 ~ NO 8	20.00	4.05	81.00	0.60	12.00	1.30	26.00	1.30	26.00	4.05	81.00	4.00	40.00
NO 8 ~ NO 9	20.00	4.05	79.50	0.60	12.00	1.30	26.00	1.30	26.00	3.90	79.50	4.00	40.00
NO 9 ~ NO 10	20.00	3.90	80.00	0.60	12.00	1.30	26.00	1.30	26.00	3.90	80.00	11.10	51.10
NO 10 ~ NO 11	20.00	4.10	82.00	0.60	12.00	1.30	26.00	1.30	26.00	4.10	82.00	4.00	60.00

数量表

測 点	距 離	路面切削 (t=5cm)		舗装取壊 (t=5cm)		上層路盤 (M-30)t=10cm		基層工 (t=5cm)		表層工 (t=5cm)		舗装切断	
		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		数 量
NO 11 ~ NO 12	20.00	4.10 4.05	81.50	0.60 0.60	12.00	1.30 1.30	26.00	1.30 1.30	26.00	4.10 4.05	81.50	16.90 40.00	56.90
NO 12 ~ NO 13	20.00	4.05 3.95	80.00	0.60 0.60	12.00	1.30 1.30	26.00	1.30 1.30	26.00	4.05 3.95	80.00	40.00	40.00
NO 13 ~ NO 14	20.00	3.95 3.90	78.50	0.60 0.60	12.00	1.30 1.30	26.00	1.30 1.30	26.00	3.95 3.90	78.50	40.00	40.00
NO 14 ~ NO 15	20.00	3.90 3.95	78.50	0.60 0.60	12.00	1.30 1.30	26.00	1.30 1.30	26.00	3.90 3.95	78.50	40.00	40.00
NO 15 ~ NO 16	20.00	3.95 3.85	78.00	0.60 0.60	12.00	1.30 1.30	26.00	1.30 1.30	26.00	3.95 3.85	78.00	40.00	40.00
NO 16 ~ NO 17	20.00	3.85 3.85	77.00	0.60 0.60	12.00	1.30 1.30	26.00	1.30 1.30	26.00	3.85 3.85	77.00	40.00	40.00
NO 17 ~ NO 18	20.00	3.85 3.85	77.00	0.60 0.60	12.00	1.30 1.30	26.00	1.30 1.30	26.00	3.85 3.85	77.00	40.00	40.00
NO 18 ~ NO 19	20.00	3.85 3.85	77.00	0.60 0.60	12.00	1.30 1.30	26.00	1.30 1.30	26.00	3.85 3.85	77.00	40.00	40.00
NO 19 ~ NO 20	20.00	3.85 3.90	77.50	0.60 0.60	12.00	1.30 1.30	26.00	1.30 1.30	26.00	3.85 3.90	77.50	40.00	40.00
NO 20 ~ NO 21	20.00	3.90 3.90	78.00	0.60 0.60	12.00	1.30 1.30	26.00	1.30 1.30	26.00	3.90 3.90	78.00	40.00	40.00
NO 21 ~ NO 22	20.00	3.90 3.90	78.00	0.60 0.60	12.00	1.30 1.30	26.00	1.30 1.30	26.00	3.90 3.90	78.00	40.00	40.00
NO 22 ~ NO 22+5.75	5.75	3.90 3.90	22.43	0.60 0.60	3.45	1.30 1.30	7.48	1.30 1.30	7.48	3.90 3.90	22.43	11.50	11.50
NO 22+8.8 ~ NO 22+10.0	1.20	4.00 4.00	4.80	0.60 0.60	0.72	1.30 1.30	1.56	1.30 1.30	1.56	4.00 4.00	4.80	1.20 2.40	3.60
NO 22+10.0 ~ NO 23	10.00	4.00 4.00	40.00	0.60 0.60	6.00	1.30 1.30	13.00	1.30 1.30	13.00	4.00 4.00	40.00	10.00 20.00	30.00
NO 23 ~ NO 24	20.00	4.00 4.00	80.00	0.60 0.60	12.00	1.30 1.30	26.00	1.30 1.30	26.00	4.00 4.00	80.00	8.70 40.00	48.70
NO 24 ~ NO 24+9.5	9.50												
NO 24+9.5 ~ NO 24+11.9	2.40												
NO 24+11.9 ~ NO 24+15.0	3.10												
NO 24+15.0 ~ NO 25	5.00												
NO 25 ~ NO 25+5.6	5.60												
合 計	497.15		1,850.06		282.93		613.02		613.02		1,850.06		1,014.40

数量表

測 点	距 離	不陸整正工		床掘 (t=15cm)		路面切削 (t=5cm)夜間		舗装取壊し(t=5cm)夜間		上層路盤(M-30)t=10cm夜間		基層工(t=5cm)夜間	
		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	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								
NO 1 ~ NO 2	20.00	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								
NO 2 ~ NO 3	20.00	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								
NO 3 ~ NO 3+1.5	1.50	1.30 1.30	1.95	0.7×0.05 +1.3×0.1	0.25								
NO 3+1.5 ~ NO 3+7.6	6.10	1.30 1.30	7.93	0.7×0.05 +1.3×0.1	1.01								
NO 3+7.6 ~ NO 3+9.8	2.20	1.30 1.30	2.86	0.7×0.05 +1.3×0.1	0.36								
NO 3+9.8 ~ NO 3+11.2	1.40	1.30 1.30	1.82	0.7×0.05 +1.3×0.1	0.23								
NO 3+11.2 ~ NO 3+12.2	1.00	1.30 1.30	1.30	0.7×0.05 +1.3×0.1	0.17								
NO 3+17.6 ~ NO 4	2.40	1.30 1.30	3.12	0.7×0.05 +1.3×0.1	0.40								
NO 4 ~ NO 5	20.00	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								
NO 5 ~ NO 5+15.0	15.00	1.30 1.30	19.50	0.7×0.05 +1.3×0.1	2.48								
NO 5+15.0 ~ NO 5+17.0	2.00	1.30 1.30	2.60	0.7×0.05 +1.3×0.1	0.33								
NO 5+17.0 ~ NO 6	3.00	1.30 1.30	3.90	0.7×0.05 +1.3×0.1	0.50								
NO 6 ~ NO 6+11.0	11.00	1.30 1.30	14.30	0.7×0.05 +1.3×0.1	1.82								
NO 6+11.0 ~ NO 6+12.0	1.00	1.30 1.30	1.30	0.7×0.05 +1.3×0.1	0.17								
NO 6+12.0 ~ NO 7	8.00	1.30 1.30	10.40	0.7×0.05 +1.3×0.1	1.32								
NO 7 ~ NO 8	20.00	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								
NO 8 ~ NO 9	20.00	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								
NO 9 ~ NO 10	20.00	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								
NO 10 ~ NO 11	20.00	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								

数量表

測 点	距 離	不陸整正工		床掘 (t=15cm)		路面切削 (t=5cm)夜間		舗装取壊L(t=10cm)夜間		上層路盤(M-30)t=10cm夜間		基層工(t=10cm)夜間	
		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 11 ~ NO 12	20.00	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								
NO 12 ~ NO 13	20.00	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								
NO 13 ~ NO 14	20.00	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								
NO 14 ~ NO 15	20.00	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								
NO 15 ~ NO 16	20.00	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								
NO 16 ~ NO 17	20.00	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								
NO 17 ~ NO 18	20.00	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								
NO 18 ~ NO 19	20.00	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								
NO 19 ~ NO 20	20.00	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								
NO 20 ~ NO 21	20.00	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								
NO 21 ~ NO 22	20.00	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								
NO 22 ~ NO 22+5.75	5.75	1.30 1.30	7.48	0.7×0.05 +1.3×0.1	0.95								
NO 22+8.8 ~ NO 22+10.0	1.20	1.30 1.30	1.56	0.7×0.05 +1.3×0.1	0.20								
NO 22+10.0 ~ NO 23	10.00	1.30 1.30	13.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	1.65								
NO 23 ~ NO 24	20.00	1.30 1.30	26.00	0.7×0.05 +1.3×0.1	3.30								
NO 24 ~ NO 24+9.5	9.50					4.00 4.00	38.00	0.60 0.60	5.70	1.30 1.30	12.35	1.30 1.30	12.35
NO 24+9.5 ~ NO 24+11.9	2.40					8.55 8.55	20.52	0.60 0.60	1.44	1.30 1.30	3.12	1.30 1.30	3.12
NO 24+11.9 ~ NO 24+15.0	3.10					8.55 10.45	29.45	0.60 0.60	1.86	1.30 1.30	4.03	1.30 1.30	4.03
NO 24+15.0 ~ NO 25	5.00					10.45 11.20	54.13	0.60 0.60	3.00	1.30 1.30	6.50	1.30 1.30	6.50
NO 25 ~ NO 25+5.6	5.60					11.20 0.00	31.36						
合 計	497.15		613.02		77.84		173.46		12.00		26.00		26.00

数量表

測 点	距 離	表層工 (t=5cm) 夜間		舗装切断 (t=10cm) 夜間		不陸整正工 (補足材無し) 夜間		床掘 (t=15cm) 夜間					
		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		数 量
NO 11 ~ NO 12	20.00												
NO 12 ~ NO 13	20.00												
NO 13 ~ NO 14	20.00												
NO 14 ~ NO 15	20.00												
NO 15 ~ NO 16	20.00												
NO 16 ~ NO 17	20.00												
NO 17 ~ NO 18	20.00												
NO 18 ~ NO 19	20.00												
NO 19 ~ NO 20	20.00												
NO 20 ~ NO 21	20.00												
NO 21 ~ NO 22	20.00												
NO 22 ~ NO 22+5.75	5.75												
NO 22+8.8 ~ NO 22+10.0	1.20												
NO 22+10.0 ~ NO 23	10.00												
NO 23 ~ NO 24	20.00												
NO 24 ~ NO 24+9.5	9.50	4.00	38.00	19.00	19.00	1.30	12.35	1.30	1.3×0.1	1.24			
NO 24+9.5 ~ NO 24+11.9	2.40	8.55	20.52	4.55	9.35	1.30	3.12	1.30	1.3×0.1	0.31			
NO 24+11.9 ~ NO 24+15.0	3.10	8.55	29.45	6.20	6.20	1.30	4.03	1.30	1.3×0.1	0.40			
NO 24+15.0 ~ NO 25	5.00	10.45	54.13	5.00	15.00	1.30	6.50	1.30	1.3×0.1	0.65			
NO 25 ~ NO 25+5.6	5.60	11.20	31.36	0.00									
合 計	282.55		173.46		49.55		26.00		2.60				

各種計算書【カッター汚泥】

上水道

		発生量	舗装版切断深さ	舗装版切断延長		
As	昼間	0.023 t/m	× 0.10 m	× 1,014.4	=	2.333 m ³
As	夜間	0.023 t/m	× 0.15 m	× 49.6	=	0.171 m ³