

数 量 総 括 表

工 種	種別、施工名称	規 格	単 位	計 算 値	設 計 数 量	備 考
道 路 修 繕						
舗装修繕工						
			m2			
	路面切削工			8,799.4	8,799	
			m3			
	廃材運搬工			439.9	439	
			m2			
	表層工			8,799.4	8,799	
			m			
	クラック防止シート張工			1,319.9	1,319	
処 分 費						
	アスファルト切削廃材		t	1,011.7	1,011	
区画線設置工						
			m			
	ペイント式 実線	W=15cm		2,211.0	2,211	
			m			
	ペイント式 破線	W=15cm		552.7	552	
運搬費						
	貨物自動車運搬費		台			
	29t車 特(割)増有 10.0km(往復)			1	1	
安 全 費						
			人			
	交通誘導員B			30	30	

舗装面積計算書

測点	距離(m)	幅(m)	平均幅(m)	面積(m ²)	備考
N0,0	-	7.00	-	-	
N0,1	10.0	7.00	7.00	70.0	
N0,1	-	7.25	-	-	
N0,2	78.5	7.25	7.25	569.1	
N0,3	43.3	9.25	8.25	357.2	
N0,3	-	16.25	-	-	
N0,4	77.2	11.75	14.00	1,080.8	
N0,5	18.0	10.55	11.15	200.7	
N0,6	8.0	10.15	10.35	82.8	
N0,7	188.4	7.35	8.75	1,648.5	
N0,8	86.9	7.00	7.18	623.9	
N0,9	445.7	7.00	7.00	3,119.9	
N0,10	13.0	7.00	7.00	91.0	
N0,11	4.0	7.00	7.00	28.0	
N0,12	103.0	7.00	7.00	721.0	
N0,13	25.0	7.00	7.00	175.0	
N0,14	4.5	7.00	7.00	31.5	
				8,799.48	
計	1,105.50		≒	8,799.4	

路面切削			8,799.4 m ²
廃材運搬	8,799.4	*0.05=	439.9 m ³
表層工面積			8,799.4 m ²
クラック防止シート張工 W=1.0m (施工面積の15%と想定)	8,799.4	*0.15=	1,319.9 m
アスファルト切削廃材	8,799.4	*0.05 * 2.3=	1,011.7 m ³
ペイント式 実線		1,105.5*2=	2,211.0 m
ペイント式 破線		1,105.5/2=	552.7 m