

舗装工					1 式当り		
名称	計算式				単位	数量	適用
路面切削工 アスファルト t=5cm	<div>面積計算書P-1より</div> <div>三辺計算書より</div> $A1 = 419.6 + 0.00 = 419.60$				m ²	420	
アスファルト 殻運搬	$A1 = 419.6 \times 0.05 = 20.98$				m ³	21	
アスファルト 殻処分	$A1 = 419.6 \times 0.05 \times 2.35 = 49.3$				t	49	
表層工(車道舗装) 密粒度アスファルト改質Ⅱ t=5cm	<div>面積計算書P-1より</div> <div>三辺計算書より</div> $A = 419.6 + 0.00 = 419.60$				m ²	420	

[illegible]

区 画 線 工

PAGE: 1

名 称	計 算 式				単位	数 量	備 考
区画線設置							
[白実線 W=15cm]	115.5	+	60.0	=	175.5	m	176
	車道中央線						
[白実線 W=30cm]	60.0	+	0.0	=	60.0	m	60
[白実線 W=45cm]	0.0	+	0.0	=	0.0	m	0
[白破線 W=15cm]	3.0			=	3.0	m	3
[白破線 W=30cm]	0.0			=	0.0	m	0
[記号・白(15cm換算)]	29.0			=	29.0	m	29

区 画 線 工

PAGE:1

種 別	細 別	測 点	数 量	摘 要
車道外側線	白色実線(W=15cm)	No. 0 ~ No. 3	60.0	南側
		No. 0 ~ No. 2 + 15.5	55.5	北側
		~		
		~		
	合 計		115.5	
	白色破線(W=15cm)	No. 2 + 15.5 ~ No. 3	3.0	
	合 計		3.0	
	白色破線(W=30cm)	~		
	合 計		0.0	
車道中央線	白色実線(W=30cm)	No. 1 ~ No. 3	60.0	
	合 計		60.0	
横断歩道	白色実線(W=45cm)			
	合 計		0.0	
停 止 線	白色実線(W=45cm)	~		
	合 計		0.0	
記号 矢印	減速マーク W=15cm換算(L=2.9m)	No. 2 ~ No. 3	29.0	N=10
	合 計		29.0	