

舗装工 数量計算書

アスファルト  
舗装工

表層工

再生密粒度As13  
t=50

平面図・標準断面図より  
A= 4.80 × 152.0

= 729.60

m<sup>2</sup>

729.60

不陸整正  
補足材有(M-30)  
t=10 (平均)

平面図・標準断面図より  
A= 4.80 × 152.0

= 729.60

m<sup>2</sup>

729.60

構造物撤去工 数量計算書

構造物取壊し工						
舗装版切断	L=	152.00	+	4.80 No.0	+	5.20 No.7+12
				=	162.00	m
舗装版取壊し	A=	平面図・標準断面図より 4.80 × 152.0			=	729.60 m <sup>2</sup>
						729.60
アスファルト殻運搬	V=	729.60	×	0.05	=	36.48 m <sup>3</sup>
						36.5
建設廃棄物受入料金 アスファルト	V=	729.60	×	0.05	=	36.48 m <sup>3</sup>
						36.5

区画線工 数量計算書					
区画線工					
区画線工 白、幅15cm 実線	N=	=	1	式	1
	1式当り延長 平面図より				
	L= 33.70	=	33.70	m	33.7
					外側線（白）
区画線工 緑、幅15cm 実線	N=	=	1	式	1
	1式当り延長 平面図より				
	L= 33.70	=	33.70	m	33.7
					グリーン帯
区画線工 白、幅30cm 実線	N=	=	1	式	1
	1式当り延長 平面図より				
	L= 2.60 + 2.20 + 2.20	=	7.00	m	7.0
					停止線
区画線工 白、幅45cm ゼブラ	N=	=	1	式	1
	1式当り延長 平面図より				
	L= 15.00 + 15.00	=	30.00	m	30.0
					横断歩道
区画線工 白、幅15cm換算 文字・記号	N=	=	1	式	1
	1式当り延長 平面図より				
	L= 16.50 + 16.50 + 16.50	=	49.50	m	49.5
					予告マーク
区画線工 黄、幅15cm換算 文字・記号	N=	=	1	式	1
	1式当り延長 平面図より				
	L= 3.00	=	3.00	m	3.0
					消火栓

仮設工 数量計算書

交通管理工					
交通誘導警備員 夜間	N=	=	1	式	1
交通誘導警備員	N=	=	1	式	1