

主要幹線市道 舗装工事（その2）

数 量 計 算 書 （ 総 括 表 ）

数 量 総 括 表（主要幹線市道 舗装工事（その2））					
工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量
(市道里中幹線)					
道路土工				式	1
	掘削工			式	1
		機械掘削	土砂	m ³	130
	残土処理工			式	1
		残土処理		m ³	130
地盤改良工				式	1
	路床安定処理工			式	1
		安定処理工	セメント系固化材 t=30cm	m ²	420
舗装工				式	1
	アスファルト舗装工			式	1
		表 層	再生密粒度AS TOP13 t=5cm w≥1.4	m ²	420
		上層路盤	粒調碎石 M-30 t=12cm	m ²	420
		下層路盤	切込碎石 RC-40 t=19cm	m ²	420
区画線工				式	1
	区画線工			式	1
		溶解式区画線	白色・実線 15cm・塗布厚1.5mm	m	140
		溶解式区画線	緑色・実線 30cm・塗布厚1.5mm	m	70
構造物撤去工				式	1
	構造物取壊し工			式	1
		舗装版切断	アスファルト t=15cm以下	m	12
		舗装版取壊し工	アスファルト, t=5cm	m ²	420
		殻運搬処理	アスファルト	m ³	21
		建設廃棄物受入料金	アスファルト塊	m ³	21
仮設工				式	1
	交通管理工			式	1
		交通誘導警備員		式	1

数 量 総 括 表（主要幹線市道 舗装工事（その2））					
工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量
間接工事費				式	1
	技術管理費			式	1
		室内CBR用 試料採取	変状土 70kg採取	箇所	1
		変状土CBR試験	設計CBR 2モールド	試料	1
		セメント配合試験	修正CBR 9モールド	試料	1
		六価クロム溶出試験		試料	1
(市道阿津里線)					
区画線工					
	区画線工			式	1.0
		溶融式区画線	白色・実線 15cm・塗布厚1.5mm	m	2,060
		溶融式区画線	白色・実線 30cm・塗布厚1.5mm	m	11
		溶融式区画線	白色・破線 15cm・塗布厚1.5mm	m	520
		溶融式区画線 (矢印・記号・文字)	白色・実線 15cm換算・塗布厚1.5mm	m	82
仮設工				式	1.0
	交通管理工			式	1.0
		交通誘導警備員		式	1.0
(市道越賀線)					
区画線工					
	区画線工			式	1.0
		溶融式区画線	白色・実線 15cm・塗布厚1.5mm	m	620
		溶融式区画線	白色・実線 30cm・塗布厚1.5mm	m	4
		溶融式区画線	白色・破線 15cm・塗布厚1.5mm	m	330
		溶融式区画線 (矢印・記号・文字)	白色・実線 15cm換算・塗布厚1.5mm	m	140
		溶融式区画線 (矢印・記号・文字)	白色・実線 30cm換算・塗布厚1.5mm	m	10
仮設工				式	1.0
	交通管理工			式	1.0
		交通誘導警備員		式	1.0

[illegible]