

数 量 総 括 表

工事名：南アルプスIC新産業拠点整備事業に伴う交差点改良工事（1工区） 南アルプスIC入口交差点

工 事 区 分	工 種	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	設 計 数 量	摘 要
道路改良								
	道路土工				式	1.0	1.0	
		作業土工	床堀	土砂	m3	20.9	20.0	
			基面整正		m2	42.6	42.0	
		残土処理工	残土		m3	20.9	20.0	
	縁石工				式	1.0	1.0	
		縁石工	中央分離帯ブロック2型		m	83.5	83.0	
	舗装工				式	1.0	1.0	
		車道舗装 アスファルト舗装工	表層	密粒度アスコン改質Ⅱ型 t=5cm	m2	324.3	324.0	構成1型＋2型
			基層	再生粗粒度アスファルト t=5cm	m2	324.3	324.0	構成1型＋2型
			上層路盤	再生瀝青安定処理 t=8cm	m2	324.3	324.0	構成1型＋2型
			上層路盤	粒度調整碎石M-40 t=25cm	m2	53.5	53.0	構成2型
			下層路盤	再生クラッシュラン RC-40 t=40cm	m2	53.5	53.0	構成2型

数 量 総 括 表

工事名：南アルプスIC新産業拠点整備事業に伴う交差点改良工事（1工区） 南アルプスIC入口交差点

工 事 区 分	工 種	種 別	細 別	規 格	単 位	数 量	設 計 数 量	摘 要
	区画線工				式	1.0	1.0	
		区画線工	溶融式区画線	外側線 実線 W=15cm 白	m	175.1	175.0	
				車線境界線 実線 W=15cm 白	m	43.0	43.0	
				車線境界線 破線 W=15cm 白	m	15.0	15.0	
				ゼブラ 実線 W=45cm 白	m	31.2	31.0	
				進行方向予告矢印 破線 白 直進 15cm換算 5.25m/箇所	箇所	2.0	2.0	
				進行方向予告矢印 破線 白 右折 15cm換算 5.66m/箇所	箇所	1.0	1.0	
				進行方向予告矢印 破線 白 左折 15cm換算 5.66m/箇所	箇所	1.0	1.0	
	構造物撤去工				式	1.0	1.0	
		構造物取壊し工	コンクリート構造物取壊し	鉄筋コンク リート	m3	7.7	7.0	
			舗装切断	AS舗装 t=18cm	m	171.3	170.0	
			舗装取壊し	AS舗装 t=18cm	m2	289.1	280.0	
			濁水処理	AS舗装 t=18cm	m3	0.7	0.7	
		運搬処理	殻運搬処理	鉄筋コンク リート	m3	7.7	7.0	
				アスファルト	m3	52.0	52.0	

1. 土工

土工数量総括表

[illegible]

土工 数量調書

[illegible]

2. 縁石工

縁石工数量総括表

[illegible]

[illegible]

3. 区画線工

区画線工数量総括表

[illegible]

区画線工 延長(箇所)調書

[illegible]

4. 舗装工

舗装工数量総括表

[illegible]

舗装工 数量集計表

[illegible]

舗装工 延長(面積)調書

单位：m²

[illegible]

5. 構造物撤去工

構造物撤去工-1

数 量 集 計 表

NO. 1

	測点	面積 (A)	延長 (L)	体積 (V)
		m ²	m	m ³
鉄筋コンクリート				
南アルプスIC入口交差点				
歩車道境界ブロック-2		0.11	70.20	7.72
合 計				7.72

構造物撤去工-2

数 量 集 計 表

NO. 3

名 称 種 別	舗装切断		舗装版取壊し		濁水処理	
	AS舗装	Co舗装	AS舗装	Co舗装	AS舗装	Co舗装
	m	m	m ²	m ²	m ³	m ³
南アルプスIC 入口交差点						
As舗装版取壊し・切断	171.30		289.09		0.709	
合 計	171.30		289.09		0.709	
殻運搬換算			52.04			

構造物撤去工-4

数 量 集 計 表

NO. 4

名 称 種 別	殻運搬・処理					
	無筋Co	鉄筋Co	As			
	m ³	m ³	m ³			
	0.00	7.72	52.04			