

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 徳島北灘線 鳴・北灘川筋 道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
道路改良		式		1			
道路土工		式		1			
掘削工		式		1			
掘削	土質:土砂,施工方法:ホフソット,押土: 無し,障害:無し,施工数量:5,000m3 未満	m3		670			
残土処理工		式		1			
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		730			
擁壁工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		40			
床掘り	土質:土砂	m3		70			
埋戻し	土質:土砂	m3		50			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 徳島北灘線 鳴・北灘川筋 道路改良工事			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
基面整正		m2		30		
場所打擁壁工		式		1		
基礎材	基礎材規格(砕石の場合等):再生クラッ シラン40~0, 敷厚:0.2m	m2		73		
コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:2.3m, コンクリート規格:1 8-8-25(高炉), 養生費:一般養生, コソク	m3		111		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		188		
足場	安全ネット:無し	掛m2		62		
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10, 目 地板厚さ:厚10mm	m2		6		
水抜パイプ	管径・管種類:VP65, フィルター:有り	m		21		
石・ブロック積(張)工		式		1		
石積(張)工		式		1		
石積	石材種類:雑割石	m2		141		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 徳島北灘線 鳴・北灘川筋 道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
排水構造物工		式		1			
場所打水路工		式		1			
基礎材	12.5cmを超え17.5cm以下,再生グラッサ ラン40~0	m2		32			
コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3		8			
型枠	一般型枠,小型構造物	m2		71			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2		1			
蓋版	C2-B300,据付け	枚		129			
構造物撤去工		式		1			
構造物取壊し工		式		1			
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	m3		122			
運搬処理工		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 徳島北灘線 鳴・北灘川筋 道路改良工事			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		122			
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		122			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員 A:昼間		人日		20			
交通誘導警備員 B:昼間		人日		20			
舗装		式		1			
舗装工		式		1			
アスファルト舗装工		式		1			
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:100mm	m2		320			
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(20), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0m超	m2		320			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 徳島北灘線 鳴・北灘川筋 道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
直接工事費		式		1			
共通仮設		式		1			
共通仮設費(率計上)		式		1			
純工事費		式		1			
現場管理費		式		1			
工事原価		式		1			
一般管理費等		式		1			
工事価格		式		1			
消費税額及び地方消費税額		式		1			
工事費計		式		1			