工事名 R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津徳長 道路改良工事(担い手確保型)					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:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)					
	次/,心上外至广, 外决(小干)	m3		20		
残土処理工						
		式		1		
積込(ルーズ) 畑表土除く	土質区分: 土砂, 土質: 土砂					
/		m3		30		
土砂等運搬 畑表土除く	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
州女上所、		m3		30		
残土等処分 畑表土除く						
AHAL I.M.		m3		30		
擁壁工						
		式		1		
作業土工						
		式		1		
床掘り	土質:土砂					
		m3		30		

工事名 R 6 徳土 栗津港線 鳴・大津徳長 道路改良工事(担い手確保型)				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
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂					
		m3		20		
基面整正						
		m2		20		
場所打擁壁工(構造物単位)						
		式		1		
小型擁壁	擁壁平均高さ:0.6m以上0.8m未満,本 体コンクリート規格:18-8-40(高炉)					
		m3		7		
排水構造物工						
		式		1		
側溝工						
		式		1		
カ゛ッター 1号カ゛ッター側溝						
		m		34		
構造物撤去工						
		式		1		
構造物取壊し工						
		式		1		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗 装版厚:15cm以下					
		m		8		
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:4cm					
		m2		184		

- 2 - 徳島県

工事名 R 6 徳土 栗津港線 鳴・大津徳長 道路改良工事(担い手確保型)					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
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分: 無筋構造物					
		m3		2		
運搬処理工						
		式		1		
殼運搬	殻種別:アスファルト殻					
		m3		7		
殼処分	殻種別:アスファルト殻					
		m3		7		
建設汚泥処分						
		式		1		
舗装						
		式		1		
舗装工						
		式		1		
アスファルト舗装工						
		式		1		
上層路盤(車道·路肩部)	路盤材種類:路盤材(砕石各種),路盤 材規格:RC-30,仕上り厚:100mm					
	7万 / 元付・110 00, 口. 上. リ / 字・100	m2		46		
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超					
	/- committee of once	m2		219		
道路修繕						
		式		1		

- 3 - 徳島県

工事名 R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津徳長)						
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
区画線工						
		式		1		
区画線工						
		式		1		
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕 様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m		78		
仮設工						
		式		1		
交通管理工						
		式		1		
交通誘導警備員	В					
		人日		20		
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		

工事名 R 6 徳土 栗津港線 鳴・大津徳長 道路改良工事(担い手確保型)			事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路修繕		
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
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		

工事名 R 6 徳土 栗津港線 鳴・大津徳長 道路改良工事(担い手確保型)				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: 上記以外(小規模), 施工数量: 小規模(標準)					
		m3		5		
残土処理工						
		式		1		
積込(ルーズ) 畑表土除く	土質区分: 土砂, 土質: 土砂					
		m3		7		
土砂等運搬 畑表土除く	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3		7		
残土等処分 畑表土除く						
		m3		7		
擁壁工						
		式		1		
作業土工						
		式		1		
床掘り	土質: 土砂					
		m3		8		

- 6 -

工事名 R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津徳長 道路改良工事(担い手確保型)				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
埋戻し	土質区分: 土砂, 土質: 土砂					
		m3		6		
基面整正						
		m2		6		
場所打擁壁工(構造物単位)						
		式		1		
小型擁壁	擁壁平均高さ:0.6m以上0.8m未満,本					
	体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		2		
排水構造物工						
		式		1		
側溝工						
		式		1		
カ゛ッター 2号カ゛ッター側溝						
2 号加 ツケー(則(再		m		11		
構造物撤去工						
		式		1		
構造物取壊し工						
		式		1		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗 装版厚:15cm以下					
		m		10		
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:4cm					
	· +10III	m2		45		

- 7 - 徳島県

工事名 R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津徳長 道路改良工事(担い手確保型)					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
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分: 無筋構造物					
		m3		1		
運搬処理工						
		式		1		
殼運搬	殻種別:アスファルト殻					
		m3		2		
殼処分	殻種別:アスファルト殻					
		m3		2		
建設汚泥処分						
		式		1		
舗装						
		式		1		
舗装工						
		式		1		
アスファルト舗装工						
		式		1		
上層路盤(車道·路肩部)	路盤材種類:路盤材(砕石各種),路盤 材規格:RC-30,仕上り厚:100mm					
		m2		11		
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超					
	// comm, /	m2		56		
道路修繕						
		式		1		

- 8 - 徳島県

工事名 R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津徳長)						
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
区画線工						
		式		1		
区画線工						
		式		1		
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕 様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m		21		
仮設工						
		式		1		
交通管理工						
		式		1		
交通誘導警備員	В					
		人日		6		
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		

- 9 - 徳島県

工事名 R 6 徳土 栗津港線 鳴・大津徳長 :						
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
工事原価						
		式		1		
的几 公公 TEI 建 A公				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		
		工		1		

工事名 R 6 徳土 栗津港線 鳴・大津徳長)						
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:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)					
	(A), WE - 3/2 - 1 // (A) - 1	m3		20		
残土処理工						
		式		1		
積込(ルーズ) 畑表土除く	土質区分: 土砂, 土質: 土砂					
州女上所、		m3		20		
土砂等運搬 畑表土除く	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
MAXIM		m3		20		
残土等処分 畑表土除く						
AHAL I.M.		m3		20		
擁壁工						
		式		1		
作業土工						
		式		1		
床掘り	土質:土砂					
		m3		20		

工事名 R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津徳長 道路改良工事(担い手確保型)					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
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂					
		m3		10		
基面整正						
		m2		11		
場所打擁壁工(構造物単位)						
		式		1		
小型擁壁	擁壁平均高さ:0.6m以上0.8m未満,本 体コンクリート規格:18-8-40(高炉)					
		m3		4		
排水構造物工						
		式		1		
側溝工						
		式		1		
カ゛ッター 2 号カ゛ッター側溝						
		m		22		
構造物撤去工						
		式		1		
構造物取壊し工						
		式		1		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗 装版厚:15cm以下					
		m		7		
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:4cm					
		m2		73		

- 12 - 徳島県

工事名 R 6 徳土 栗津港線 鳴・大津徳長)	道路改良工事(担い手確保型			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
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物					
		m3		3		
運搬処理工						
		式		1		
殼運搬	殻種別:アスファルト殻					
		m3		3		
	殻種別:アスファルト殻					
		m3		3		
建設汚泥処分						
		式		1		
舗装						
		式		1		
舗装工						
		式		1		
アスファルト舗装工						
		式		1		
上層路盤(車道·路肩部)	路盤材種類:路盤材(砕石各種),路盤 材規格:RC-30,仕上り厚:100mm					
		m2		41		
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超					
		m2		111		
道路修繕						
		式		1		

- 13 - 徳島県

工事名 R 6 徳土 栗津港線 鳴・大津徳長 道路改良工事(担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路修繕	
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
区画線工						
		式		1		
区画線工						
		式		,		
		工		1		
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕 様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m		41		
仮設工						
10 Hz		-45-		_		
		式		1		
交通管理工						
		式		1		
交通誘導警備員	В					
		人日		10		
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		

- 14 -

工事名 R 6 徳土 栗津港線 鳴・大津徳長 道路改良工事(担い手確保型)			事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路修繕		
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
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		