

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島 1 他 舗装工事 (担い手確保型)			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
舗装		式		1		
道路土工		式		1		
掘削工		式		1		
掘削	土質:土砂, 施工方法:オープンカット, 押土:無し, 障害:無し, 施工数量:5,000m3 未満	m3		900		
土砂等運搬 【現場→高架下】	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		810		
路体盛土工		式		1		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		20		
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3		60		
残土処理工		式		1		
積込(ルース)		m3		810		
土砂等運搬 【高架下→処分場】	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		810		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島 1 他 舗装工事 (担い手確保型)			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
残土等処分		m3		810		
地盤改良工		式		1		
路床安定処理工		式		1		
安定処理	混合深さ:1m以下, 固化材100m2あたり 使用量:5.85t/100m2, 固化材の種 類:セメント系改良材	m2		2,090		
舗装工		式		1		
アスファルト舗装工 【支道舗装】		式		1		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-3 0, 仕上り厚:100mm	m2		533		
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未 満), 材料規格:再生密粒度アスコン (13) , 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2		541		
排水性舗装工 【1号車道舗装】		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:150mm	m2		1,600		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-4 0, 仕上り厚:150mm	m2		1,570		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島 1 他 舗装工事 (担い手確保型)			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
基層 (車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生粗粒度アスコン(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2		1,550		
排水性舗装・表層 (車道・路肩部)	導水パイク無し	m2		1,180		
排水性舗装・表層 (車道・路肩部)	導水パイク有り	m2		346		
透水性舗装工 【歩道舗装・一般部】		式		1		
フィルター層	材料種類:砂,仕上り厚:100mm	m2		554		
下層路盤 (歩道部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-30,仕上り厚:100mm	m2		565		
表層	材料種類:アスファルト混合物,材料規格:開粒度アスコン(13),平均幅員:2.4m以上,舗装厚:40mm	m2		565		
透水性舗装工 【歩道舗装・乗入れ部】		式		1		
フィルター層	材料種類:砂,仕上り厚:150mm	m2		101		
下層路盤 (歩道部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40,仕上り厚:150mm	m2		103		
表層	材料種類:アスファルト混合物,材料規格:開粒度アスコン(13),平均幅員:2.4m以上,舗装厚:50mm	m2		103		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島 1 他 舗装工事 (担い手確保型)			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
アスファルト舗装工 【仮舗装】		式		1		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-40, 仕上り厚:210mm	m2		1,040		
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0m超	m2		1,030		
排水構造物工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		210		
埋戻し	土質:土砂	m3		150		
基面整正		m2		374		
函渠工		式		1		
フレキャストボックス	B500×H400	m		14		
側溝工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)			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
管(函)渠型側溝 【1号路側排水管】	幅:40cm, 高さ:40.8cm	m		157		
コア削孔		孔		3		
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:1-1号	m		69		
側溝蓋	C1-B300	枚		139		
2-1号U型側溝		m		6		
2-2号U型側溝		m		6		
4-1号U型側溝		m		13		
4-2号U型側溝		m		7		
1-1号カッター		m		15		
1-2号カッター		m		63		
円形水路工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島 1 他 舗装工事 (担い手確保型)			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
円形水路 【標準部】	φ 150	m		1		
円形水路 【切下部】	φ 150	m		19		
円形水路 【据付部】	φ 150	m		1		
円形水路 【アダプター】	φ 150	m		0.6		
円形水路 【点検口部】	φ 150	m		1.2		
管渠工		式		1		
1号管渠	管規格: φ 200	m		12		
2号管渠	管規格: φ 250	m		3		
3号管渠	管規格: φ 300	m		51		
集水柵・マンホール工		式		1		
現場打ち街渠柵 【3号街渠柵】	集水柵・街渠柵種類: 現場打材, コンクリート 規格: 18-8-40 (高炉), 法面作業補正: 無し	箇所		2		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島 1 他 舗装工事 (担い手確保型)			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
現場打ち街渠柵 【4号街渠柵】	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
現場打ち集水柵 【1号集水柵】	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
蓋	蓋種類:グレーチング T-25 ホルト固定並目 0.4*0.4	枚		1		
現場打ち集水柵 【2号集水柵】	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
蓋	蓋種類:グレーチング T-6 ホルト固定並目 0.4*0.4	枚		1		
現場打ち集水柵 【3号集水柵】	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
蓋	蓋種類:グレーチング T-6ホルト固定細目0.75*0.75	枚		1		
現場打ち集水柵 【4号集水柵】	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
蓋	蓋種類:グレーチング T-25ホルト固定並目0.75*0.75	枚		1		
現場打ち集水柵 【5号集水柵】	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
蓋	蓋種類:グレーチング T-6ホルト固定細目0.75*0.75	枚		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (担い手確保型)			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
現場打ち集水枡 【6号集水枡】	集水枡・街渠枡種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
蓋	蓋種類:グレーチング T-25ホルト固定並目0.5*0.5	枚		1		
現場打ち集水枡 【7号集水枡】	集水枡・街渠枡種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
蓋	蓋種類:グレーチング T-25ホルト固定並目0.5*0.5	枚		1		
現場打ち集水枡 【8号集水枡】	集水枡・街渠枡種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
蓋	蓋種類:グレーチング T-25ホルト固定並目0.5*0.5	枚		1		
現場打ち集水枡 【9号集水枡】	集水枡・街渠枡種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
蓋	蓋種類:グレーチング T-25ホルト固定並目0.5*0.5	枚		1		
現場打ち集水枡 【10号集水枡】	集水枡・街渠枡種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
蓋	蓋種類:グレーチング T-25ホルト固定並目0.5*0.5	枚		1		
現場打ち集水枡 【11号集水枡】	集水枡・街渠枡種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事(担い手確保型)			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
蓋	蓋種類:グレーチングT-25ホルト固定並目0.5*0.5	枚		1		
フレキャスト街渠柵 【1号街渠柵】	柵規格:φ300	箇所		22		
縁石工		式		1		
縁石工		式		1		
歩車道境界ブロック 【2-1号縁石】	ブロック規格:B種両面	m		149		
歩車道境界ブロック 【2-2号縁石】	ブロック規格:B種切下げ	m		7		
歩車道境界ブロック 【2-3号縁石】	ブロック規格:B種乗入れ	m		39		
地先境界ブロック 【3号縁石】	ブロック規格:B種(150×120×600)	m		164		
アスカーフ	材料種類:各種(締固め後密度2.10t/m ³),材料規格:細粒度アスコン(13),断面積:280cm ² 以上300cm ² 未満	m		362		
道路植栽工		式		1		
道路植栽工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島 1 他 舗装工事 (担い手確保型)			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
植樹帯盛土	土質:土砂	m3		40		
道路付属施設工		式		1		
道路付属物工		式		1		
点状ブロック		m2		1		
仮設工		式		1		
作業ヤード整備工 【高架下】		式		1		
敷鉄板		m2		455		
シート		m2		260		
道路改良		式		1		
構造物撤去工		式		1		
構造物取壊し工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島 1 他 舗装工事 (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		26		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物, 工法区分: 機械施工	m3		18		
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		80		
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚 :5cm	m2		2, 250		
ヒューム管切断		m		2		
運搬処理工		式		1		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		26		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3		18		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		112		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		26		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3		18		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事 (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
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		112		
汚泥処分費		m3		0.1		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員 【福島】	A	人日		120		
交通誘導警備員 【高架下】	A	人日		44		
交通誘導警備員 【福島】	B	人日		240		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費		式		1		
運搬費		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1他 舗装工事(担い手確保型)	事業区分 工事区分	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	道路新設・改築 道路改良	摘要
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
仮設材運搬費	L=10km以内 往復	t		157.2			
技術管理費		式		1			
六価カド溶出試験費		検体		1			
土質等試験費		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			

