

工事数量総括表

		工事名	小規模修繕工事（大王町・後期）			当初	事業区分	道路維持・修繕	
							工事区分	小規模修繕工事（大王町・後期）	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
小規模修繕工事（大王町・後期）				式		1			
排水構造物工				式		1			
側溝工				式		1			
U型側溝設置工Ⅰ（標準単価）			U字側溝 240 形状認定製品	m		1			
U型側溝設置工Ⅰ（標準単価）			U字側溝 300A 形状認定製品	m		1			
U型側溝設置工Ⅰ（標準単価）			JIS3種 250 2m（旧JIS2種相当）形状認定製品	m		1			
U型側溝設置工Ⅰ（標準単価）			JIS3種 300A 2m（旧JIS2種相当）形状認定製品	m		1			
U型側溝設置工Ⅱ（標準単価）			RU-250同等品	m		1			

工事数量総括表

		工事名	小規模修繕工事（大王町・後期）			当初	事業区分	道路維持・修繕	
							工事区分	小規模修繕工事（大王町・後期）	
工事区分・工種・種別・細別			規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
U型側溝設置工Ⅱ（標準単価）			RU-300A同等品		m		1		
U型側溝設置工Ⅱ（標準単価）			横断用G300A同等品蓋付 1m		m		1		
U型側溝設置工Ⅱ（標準単価）			設置手間 L=600 60kg/個以下		m		1		
U型側溝設置工Ⅱ（標準単価）			設置手間 L=600 60を超え300kg/個以下		m		1		
U型側溝設置工Ⅱ（標準単価）			設置手間 L=2000 1000kg/個以下		m		1		
U型側溝設置工Ⅱ（標準単価）			撤去手間 L=600 60kg/個以下		m		1		
U型側溝設置工Ⅱ（標準単価）			撤去手間 L=600 60を超え300kg/個以下		m		1		
U型側溝設置工Ⅱ（標準単価）			撤去手間 L=2000 1000kg/個以下		m		1		

工事数量総括表

		工事名	小規模修繕工事（大王町・後期）			当初	事業区分	道路維持・修繕	
							工事区分	小規模修繕工事（大王町・後期）	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
蓋版設置工Ⅱ 現場打ち車道用フル固定ゴム付			T-25 U型300用（鋼製）1m グレーチング 蓋	枚		1			
蓋版設置工Ⅰ（標準単価）			U字溝 1種 240	枚		1			
蓋版設置工Ⅰ（標準単価）			U字溝 1種 300	枚		1			
蓋版設置工Ⅱ（標準単価）			U字溝240用（鋼製）T-2 L=1000 グレーチング 蓋	枚		1			
蓋版設置工Ⅱ（標準単価）			U字溝300用（鋼製）T-2 L=1000 グレーチング 蓋	枚		1			
蓋版設置工Ⅱ（標準単価）			U字溝240用（鋼製）T-2 細目 L=1000 グレーチング 蓋	枚		1			
蓋版設置工Ⅱ（標準単価）			U字溝300用（鋼製）T-2 細目 L=1000 グレーチング 蓋	枚		1			
蓋版設置工Ⅱ（標準単価）			U字溝240用（鋼製）T-14 L=1000 グレーチング 蓋	枚		1			

工事数量総括表

		工事名	小規模修繕工事（大王町・後期）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	小規模修繕工事（大王町・後期）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
蓋版設置工Ⅱ（標準単価）			U字溝300用（鋼製）T-14 L=1000 グレーチング 蓋	枚		1		
蓋版設置工Ⅰ（標準単価）			JIS3種 250（旧JIS2種相当） サイクル認定製品	枚		1		
蓋版設置工Ⅰ（標準単価）			JIS3種 300（旧JIS2種相当） サイクル認定製品	枚		1		
蓋版設置工Ⅱ（標準単価）			JIS側溝250用（タタイル）T-25 細目 L=500 グレーチング 蓋 志摩市マーク入	枚		1		
蓋版設置工Ⅱ（標準単価）			JIS側溝300用（タタイル）T-25 細目 L=500 グレーチング 蓋 志摩市マーク入	枚		1		
蓋版設置工Ⅱ（標準単価）			JIS側溝250用（鋼製）T-25 L=1000 グレーチング 蓋	枚		1		
蓋版設置工Ⅱ（標準単価）			JIS側溝300用（鋼製）T-25 L=1000 グレーチング 蓋	枚		1		
蓋版設置工Ⅱ（標準単価）			RU-250用同等品 L=500 コンクリート蓋	枚		1		

工事数量総括表

		工事名	小規模修繕工事（大王町・後期）			当初	事業区分	道路維持・修繕	
							工事区分	小規模修繕工事（大王町・後期）	
工事区分・工種・種別・細別			規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
蓋版設置工Ⅱ（標準単価）			RU-300用同等品 L=500 コンクリート蓋		枚		1		
蓋版設置工Ⅱ（標準単価）			RU-250用同等品（タタイル）T-25 細目 L=500 志摩市マーク入 グレーチング 蓋		枚		1		
蓋版設置工Ⅱ（標準単価）			RU-300用同等品（タタイル）T-25 細目 L=500 志摩市マーク入 グレーチング 蓋		枚		1		
蓋版設置工Ⅱ（標準単価）			設置手間 40kg/枚以下		枚		1		
蓋版設置工Ⅱ（標準単価）			設置手間 40を超え170kg/枚以下		枚		1		
蓋版設置工Ⅱ（標準単価）			撤去手間 40kg/枚以下		枚		1		
蓋版設置工Ⅱ（標準単価）			撤去手間 40を超え170kg/枚以下		枚		1		
清掃工					式		1		

工事数量総括表

		工事名	小規模修繕工事（大王町・後期）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	小規模修繕工事（大王町・後期）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
側溝清掃(人力清掃工)（施工パッケージ）			作業形態 ；側溝蓋規格無蓋	m		1		
側溝清掃(人力清掃工)（施工パッケージ）			作業形態 ；側溝蓋規格有蓋 コンクリート蓋	m		1		
側溝清掃(人力清掃工)（施工パッケージ）			作業形態 ；側溝蓋規格有蓋 鋼蓋(ボルト締無)	m		1		
枥清掃（人力清掃工）（施工パッケージ）			有蓋 25cm未満	箇所		1		
枥清掃（人力清掃工）（施工パッケージ）			有蓋 25cm以上	箇所		1		
交通安全施設工				式		1		
防護柵設置工				式		1		
ガードレール設置工（市場単価）			土中建込 塗装品 Gr-C-4E 白色	m		1		

工事数量総括表

		工事名	小規模修繕工事（大王町・後期）			当初	事業区分	道路維持・修繕	
							工事区分	小規模修繕工事（大王町・後期）	
工事区分・工種・種別・細別			規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
ガードレール設置工（市場単価）			Co建込 塗装品 Gr-C-2B 白色		m		1		
ガードレール撤去工（市場単価）			Gr-C-4E（土中建込用）		m		1		
ガードレール撤去工（市場単価）			Gr-C-2B（Co建込用）		m		1		
横断・転落防止柵設置工（市場単価）			土中建込 ビーム式 H=800 白色 支柱間隔3m		m		1		
横断・転落防止柵設置工（市場単価）			プレキャストCoブロック建込 ビーム式 H=800 白色 支柱間隔3m		m		1		
横断・転落防止柵設置工（市場単価）			コンクリート建込 ビーム式 H=800 白色 支柱間隔3m		m		1		
横断・転落防止柵設置工（市場単価）			土中建込 ビーム式 H=1100 白色 支柱間隔3m		m		1		
横断・転落防止柵設置工（市場単価）			プレキャストCoブロック建込 ビーム式 H=1100 白色 支柱間隔3m		m		1		

工事数量総括表

		工事名	小規模修繕工事（大王町・後期）			当初	事業区分	道路維持・修繕	
							工事区分	小規模修繕工事（大王町・後期）	
工事区分・工種・種別・細別			規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
横断・転落防止柵設置工（市場単価）			コンクリート建込　ビーム式　H=1100　白色 支柱間隔3m		m		1		
横断・転落防止柵撤去工（市場単価）			土中建込　ビーム式・ハコ式　支柱間隔 3m		m		1		
横断・転落防止柵設置工（市場単価）			コンクリート建込　ビーム式・ハコ式　支柱間 隔3m		m		1		
道路障害物処理工					式		1		
道路障害物処理工			通常（6時～20時）		回		1		
道路障害物処理工			夜間（20時～6時）		回		1		
その他					式		1		
土工					式		1		

工事数量総括表

		工事名	小規模修繕工事（大王町・後期）			当初	事業区分	道路維持・修繕	
							工事区分	小規模修繕工事（大王町・後期）	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
機械掘削積込（地山）			土砂 上記以外（小規模） バックホウ山積0.28m3（平積0.20m3）	m3		1			
機械掘削積込（地山）			土砂 上記以外（小規模） バックホウ山積0.13m3（平積0.10m3）	m3		1			
人力掘削			土砂 現場制約あり	m3		1			
機械床掘			土砂 上記以外（小規模） バックホウ山積0.28m3（平積0.20m3）	m3		1			
機械床掘			ｸﾛｰﾗ型 山積0.13m3（平積0.10m3）	m3		1			
人力床掘			土砂 現場制約あり	m3		1			
機械埋戻			土砂 上記以外（小規模） バックホウ山積0.28m3（平積0.20m3）	m3		1			
機械埋戻			ｸﾛｰﾗ型 山積0.13m3（平積0.10m3） 流用土	m3		1			

工事数量総括表

		工事名	小規模修繕工事（大王町・後期）			当初	事業区分	道路維持・修繕
							工事区分	小規模修繕工事（大王町・後期）
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
人力埋戻			土砂 締固め有り	m3		1		
人力盛土				m3		1		
機械埋戻			ｸﾛｰﾗ型 山積0.28m3（平積0.20m3）RC-40	m3		1		
機械埋戻			ｸﾛｰﾗ型 山積0.13m3（平積0.10m3）RC-40	m3		1		
人力埋戻			RC-40	m3		1		
土砂等運搬（施工ﾊﾟｯｹｰｼﾞ）			土砂（岩塊・玉石混り土含む）ﾊﾞｯｸﾙ山積み0.28m3（平積0.20m3）4km	m3		1		
土砂等運搬（施工ﾊﾟｯｹｰｼﾞ）			土砂（岩塊・玉石混り土含む）ﾊﾞｯｸﾙ山積み0.13m3（平積0.10m3）4km	m3		1		
土砂等運搬（施工ﾊﾟｯｹｰｼﾞ）			土砂（岩塊・玉石混り土含む）人力4km	m3		1		

工事数量総括表

		工事名	小規模修繕工事（大王町・後期）			当初	事業区分	道路維持・修繕	
							工事区分	小規模修繕工事（大王町・後期）	
工事区分・工種・種別・細別			規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
取壊し・運搬工					式		1		
舗装版切断（施工パッケージ）			アスファルト舗装版 15cm以下		m		1		
舗装版切断（施工パッケージ）			コンクリート舗装版 15cm以下		m		1		
構造物とりこわし工（標準単価）			無筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策無し		m3		1		
構造物とりこわし工（標準単価）			無筋構造物 人力施工		m3		1		
As舗装版破碎・積込			山積0.13m3（平積0.10m3）		m2		1		
As舗装版破碎・積込			山積0.28m3（平積0.20m3）		m2		1		
As舗装版破碎・積込			人力施工		m2		1		

工事数量総括表

		工事名	小規模修繕工事（大王町・後期）		当初	事業区分	道路維持・修繕	
						工事区分	小規模修繕工事（大王町・後期）	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
アスファルト塊運搬費			As塊	m3		1		
コンクリート塊運搬費			無筋Con塊	m3		1		
コンクリート塊運搬費			鉄筋Con塊	m3		1		
殻処分			殻種別アスファルト殻	m3		1		
殻処分			殻種別コンクリート殻（無筋）	m3		1		
殻処分			殻種別コンクリート殻（鉄筋）	m3		1		
擁壁工				式		1		
練石積工			裏込コンクリート（t=10cm）水抜きパイプ設置 現場雑石流用	m2		1		

工事数量総括表

		工事名	小規模修繕工事（大王町・後期）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	小規模修繕工事（大王町・後期）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
舗装工				式		1		
不陸整正			補足材なし	m2		1		
不陸整正			補足材t=3cm（RC-40）再生材	m2		1		
不陸整正			補足材t=3cm（M-30）粒度調整碎石	m2		1		
路盤工			車道 下層路盤 施工厚t=10cm RC-40 再生材	m2		1		
路盤工			車道 下層路盤 施工厚t=15cm RC-40 再生材	m2		1		
路盤工			車道 上層路盤 施工厚t=10cm M-30 粒度調整碎石	m2		1		
表層工			機械舗装 仕上り厚t=5cm 再生密粒度アスコン13 PK-3	m2		1		

工事数量総括表

		工事名	小規模修繕工事（大王町・後期）			当初	事業区分	道路維持・修繕	
							工事区分	小規模修繕工事（大王町・後期）	
工事区分・工種・種別・細別			規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
表層工			機械舗装 仕上り厚t=4cm 再生密粒度アスコン13 PK-3		m2		1		
表層工			人力施工 仕上り厚t=5cm 再生密粒度アスコン13 PK-3		m2		1		
表層工			人力施工 仕上り厚t=4cm 再生密粒度アスコン13 PK-3		m2		1		
表層工（オーバーレイ）			機械舗装 仕上り厚t=3cm 再生密粒度アスコン13 PK-4		m2		1		
表層工（オーバーレイ）			人力施工 仕上り厚t=3cm 再生密粒度アスコン13 PK-4		m2		1		
アスカーブ（施工パッケージ）			再生細粒度アスファルト混合物13		m		1		
コンクリート舗装			18-8-25（高炉） 10cm厚 金網無し 小型車割増有り		m2		1		
コンクリート舗装			21-8-25（20）（高炉） 10cm厚 金網有り 小型車割増有り		m2		1		

工事数量総括表

		工事名	小規模修繕工事（大王町・後期）		当初	事業区分	道路維持・修繕	
						工事区分	小規模修繕工事（大王町・後期）	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
コンクリート舗装			21-8-25（20）（高炉） 15cm厚 金網有り 小型車割増有り	m2		1		
コンクリート工・石材等				式		1		
コンクリート工			18-8-25（20）（高炉） 無筋構造物 一般養生 小型車割増有り	m3		1		
コンクリート工			18-8-40（高炉） 無筋構造物 一般養生 小型車割増有り	m3		1		
コンクリート工			18-8-25（20）（高炉） 小型構造物 一般養生 小型車割増有り	m3		1		
コンクリート工			18-8-40（高炉） 小型構造物 一般養生 小型車割増有り	m3		1		
モルタル練工（施工パッケージ）			高炉1：3	m3		1		
型枠工			一般型枠 無筋・鉄筋構造物	m2		1		

工事数量総括表

		工事名	小規模修繕工事（大王町・後期）			当初	事業区分	道路維持・修繕	
							工事区分	小規模修繕工事（大王町・後期）	
工事区分・工種・種別・細別			規格		単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
型枠工			一般型枠 小型構造物		m2		1		
型枠工			均しコンクリート		m2		1		
埋設型枠設置工（I）			KCフォーム相当品 材工共300用		m2		1		
基礎碎石工			RC-40 再生材 t=10cm		m2		1		
再生クラッシャーラン			RC-40		m3		1		
粒度調整碎石			M-30		m3		1		
山土			盛土用（現場渡し）		m3		1		
埋め戻し用砂					m3		1		

工事数量総括表

		工事名	小規模修繕工事（大王町・後期）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	小規模修繕工事（大王町・後期）		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
鉄筋工（市場単価）			異形棒鋼D13mm（SD295A） 施工規模10トン未満	kg		1		
コンクリート削孔（施工パッケージ）			コンクリート穿孔機 φ90mm以上 φ100mm未満	孔		1		
コンクリート削孔（施工パッケージ）			コンクリート穿孔機 φ180mm以上 φ200mm未満	孔		1		
ダンプトラック運転費			2t（運転手なし）、支給品等運搬用	時間		1		
法面保護工				式		1		
土のう工			側面並べ ビニル袋	m2		1		
土のう工			小口並べ ビニル袋	m2		1		
大型土のう工			製作・設置 購入土 耐候性大型土のう 長期仮設（3年）対応	袋		1		

工事数量総括表

		工事名	小規模修繕工事（大王町・後期）			当初	事業区分	道路維持・修繕	
							工事区分	小規模修繕工事（大王町・後期）	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
大型土のう工			撤去	袋		1			
法面保護工			植生土のう工	m2		1			
道路巡視工				式		1			
道路巡視工			通常（6時～20時）	時間		1			
道路巡視工			夜間（20時～6時）	時間		1			
直接工事費				式		1			
共通仮設費				式		1			
共通仮設費（率計上）				式		1			

工事数量総括表

		工事名	小規模修繕工事（大王町・後期）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
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		
消費税相当額				式		1		
工事費計				式		1		