

# 単 価 合 意 書

年月日に契約したR5国道18号上田市秋和歩道工事における契約の変更を用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。  
以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和6年9月26日

発注者 住所 長野県長野市鶴賀字中堰145

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局

長野国道事務所長 小田川 豊

受注者 住所 長野県佐久市中込308番地5

氏名 株式会社 木下組

代表取締役 依田 幸光

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良						
		式	1		83,564,483	
道路土工						
		式	1		5,958,004	
掘削工 (夜間)						
		式	1		185,240	
掘削	土砂 小規模(標準)					
		m3	50	1,563	78,150	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	50	1,987	99,350	
整地	残土受け入れ地での処理					
		m3	50	154.8	7,740	
路体盛土工 (夜間)						
		式	1		5,701,100	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		m3	240	9,462	2,270,880	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
		m3	240	1,113	267,120	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	500	1,987	993,500	
土砂等運搬 (不足土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	440	1,987	874,280	
積込(ルーフ)	土砂 小規模(標準)					
		m3	500	1,378	689,000	
積込(ルーフ) (不足土)	土砂 小規模(標準)					
		m3	440	1,378	606,320	
法面整形工 (夜間)						
		式	1		71,664	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
法面整形(盛土部)	法面締固め無	m2	120	597.2	71,664	
舗装工		式	1		22,802,350	
車道舗装工(1) (夜間)		式	1		1,474,438	
下層路盤	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 120mm	m2	65	1,603	104,195	
上層路盤	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 250mm	m2	65	3,356	218,140	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	65	5,937	385,905	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	65	3,832	249,080	
中間層	粗粒度アスコン改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm	m2	65	4,305	279,825	
仮舗装	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	式	1		237,293	
車道舗装工(2) (夜間)		式	1		282,250	
上層路盤	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 30mm	m2	15	1,092	16,380	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	15	5,937	89,055	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	15	3,832	57,480	
中間層	粗粒度アスコン改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm	m2	15	4,305	64,575	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
仮舗装	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	式	1		54,760	
歩道舗装工(夜間) (夜間)		式	1		1,665,228	
路盤	再生クラッシャーランRC-40 仕上り厚 100mm	m2	453	1,487	673,611	
表層	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm	m2	453	2,189	991,617	
出入口舗装工(1)(HAA) W≤4m (夜間)		式	1		224,627	
路盤	粒度調整碎石M-40 仕上り厚 250mm	m2	37	3,356	124,172	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	37	2,715	100,455	
出入口舗装工(2)(HAB) 4<W≤8m (夜間)		式	1		615,073	
路盤	粒度調整碎石M-40 仕上り厚 250mm	m2	71	3,356	238,276	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	71	2,677	190,067	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	71	2,630	186,730	
出入口舗装工(3)(HAC) 8m<W (夜間)		式	1		401,975	
路盤	粒度調整碎石M-40 仕上り厚 300mm	m2	35	3,665	128,275	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm	m2	35	5,190	181,650	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	35	2,630	92,050	
取付道路工 (夜間)		式	1		437,753	
路盤	粒度調整砕石M-40 仕上り厚 250mm	m2	73	3,356	244,988	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	71	2,715	192,765	
切削オーバーレイ工 (夜間)		式	1		17,701,006	
切削オーバーレイ	切削深さ50mm 一層 段差すりつけ無 密粒度アスコン改質Ⅱ型(20) 舗装厚50mm	m2	4,540	3,610	16,389,400	
殻運搬(路面切削)	アスファルト切削殻	m3	227	1,595	362,065	
殻処分	アスファルト切削殻	m3	227	4,183	949,541	
擁壁工		式	1		302,587	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		302,587	
小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	箇所	1	57,722	57,722	
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	箇所	1	71,678	71,678	
土留壁	18-8-40(高炉)	箇所	1	173,187	173,187	
排水構造物工		式	1		21,573,318	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
作業土工 (夜間)		式	1		2,343,188	
床掘り	土砂	式	1		1,027,797	
埋戻し	土砂	式	1		1,273,473	
土砂等運搬 (搬出)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		35,766	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		2,787	
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)	式	1		1,378	
土砂等運搬 (搬入)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		1,987	
側溝工		式	1		7,334,048	
都市型側溝(1) (一般部)(夜間)	300型 (250×375×2000)	m	189	23,599	4,460,211	
都市型側溝(2) (乗入用)(夜間)	300型 (250×375×2000)	m	11	27,070	297,770	
都市型側溝(3) (MH回避)(夜間)	300型 (250×375×702)	箇所	1	145,789	145,789	
フレキストL型側溝(1) (一般部)	両面R 水抜き含む	m	78	21,116	1,647,048	
フレキストL型側溝(2) (乗入部擦付)	両面R	m	3.6	26,823	96,562	
フレキストL型側溝(3) (平坦部擦付)	両面R	m	0.6	26,823	16,093	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
フレキストL型側溝(4) (乗入部)	GB-4a-50	m	21	26,823	563,283	
フレキストL型側溝(5) (平坦部)	GB-4a-20	m	4	26,823	107,292	
管渠工 (夜間)		式	1		3,186,935	
管渠(1)	HP φ 400 90° 巻コンクリート基礎	m	0.5	29,731	14,865	
管渠(2)	HP φ 600 90° 巻コンクリート基礎	m	70	43,489	3,044,230	
暗渠排水管	直管 VU200mm	m	20	6,392	127,840	
集水柵・マンホール工		式	1		7,910,766	
管理柵 (夜間)	300用 グレチング 蓋付 T-25	箇所	6	87,899	527,394	
街渠柵	450×460×725 グレチング 蓋 T-25	箇所	4	72,380	289,520	
集水柵(2)	500×500×700 グレチング 蓋 T-6 細目 ボルト固定	箇所	1	87,364	87,364	
集水柵(3)	1000×2000×2300 グレチング 蓋 T-6 細目 ボルト固定	箇所	1	1,013,801	1,013,801	
フレキストボックスカルバート (夜間)	B500×H500	m	1.7	95,465	162,290	
フレキストマンホール(1) (夜間)	φ 1200mm 底版H150 管取付壁H1800 斜壁H600 MH蓋 φ 600 T-14	箇所	1	487,515	487,515	
フレキストマンホール(2) (夜間)	φ 1200mm 底版H150 管取付壁H1500 斜壁H300 MH蓋 φ 600 T-14	箇所	1	501,362	501,362	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
プレキャスト角型マンホール(1) (昼夜間)	1000形 基礎ブロック(B)H1200 基礎ブロック(MB)H600 頂版1000×1000インサート付 GC型蓋T-14	箇所	1	1,086,004	1,086,004	
プレキャスト角型マンホール(2) (昼夜間)	1200形 基礎ブロック(B)H900 基礎ブロック(MB)H900 頂版1200×1200インサート付 GC型蓋B1000-L700	箇所	1	1,397,562	1,397,562	
プレキャスト角型マンホール(3) (昼夜間)	1200形 基礎ブロック(B)H900 基礎ブロック(MB)H900 頂版1200×1200インサート付 GC型蓋B1000-L700	箇所	1	1,309,535	1,309,535	
プレキャスト角型マンホール(4) (昼夜間)	1000形 基礎ブロック(B)H1200 基礎ブロック(MB)H600 頂版1000×1000インサート付 GC型蓋B800-L600	箇所	1	1,048,419	1,048,419	
函渠工		式	1		798,381	
函渠 (昼夜間)	ボックスカルバート+U型水路	箇所	1	798,381	798,381	
縁石工		式	1		4,420,182	
縁石工		式	1		4,420,182	
縁石(1) (一般部)	一般部 B種 両面R (水抜きタイプ含む)	m	151	10,217	1,542,767	
縁石(2) (乗入部摺付)	FK-2c-50 切下げ 両面R	m	10.8	9,559	103,237	
縁石(3) (平坦部摺付)	FK-2c-20 切下げ 両面R	m	0.6	8,950	5,370	
縁石(4) (乗入部)	FK-2a-50	m	46	8,671	398,866	
縁石(5) (側溝無区間)	B種 標準 両面R	m	4.6	10,207	46,952	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	318	7,305	2,322,990	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
区画線工						
		式	1		1,031,674	
区画線工 (夜間)						
		式	1		1,031,674	
溶融式区画線(1) 外側線	溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1,130	458	517,540	
溶融式区画線(2) 中央線	溶融式手動 実線 黄 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	580	537.9	311,982	
溶融式区画線(3) 横断歩道	溶融式手動 セグラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	32	1,128	36,096	
溶融式区画線(4) 停止線	溶融式手動 セグラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	7	1,128	7,896	
溶融式区画線(5) 車線境界線	溶融式手動 破線 白 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	30	856	25,680	
溶融式区画線(6) 矢印・記号・文字	溶融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	120	1,104	132,480	
道路付属施設工						
		式	1		280,896	
道路付属物工						
		式	1		280,896	
小型標識移設 (夜間)	警戒標識【再利用】					
		基	2	140,448	280,896	
構造物撤去工						
		式	1		6,075,291	
防護柵撤去工 (夜間)						
		式	1		211,375	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E					
		m	47	2,097	98,559	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
防護柵撤去(ガードパイプ)	門型 L=1.5m/基					
		m	1.5	1,666	2,499	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	転落防止柵 縦桟型 Co建込					
		m	74	1,041	77,034	
現場発生産品運搬						
		式	1		33,283	
構造物取壊し工 (夜間)						
		式	1		3,333,716	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工					
		m3	90	14,628	1,316,520	
舗装版切断(1)	Co+As(カー)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm					
		m	264	4,983	1,315,512	
舗装版切断(2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm					
		m	75	886.5	66,487	
舗装版切断(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm					
		m	45	886.5	39,892	
舗装版切断(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm					
		m	24	886.5	21,276	
舗装版破砕(1)	Co+As(カー)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm					
		m2	190	1,474	280,060	
舗装版破砕(2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm					
		m2	88	777.7	68,437	
舗装版破砕(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm					
		m2	76	777.7	59,105	
舗装版破砕(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm					
		m2	84	777.7	65,326	
舗装版破砕(5)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm					
		m2	130	777.7	101,101	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
運搬処理工 (夜間)		式	1		2,530,200	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	90	2,144	192,960	
殻運搬	コンクリート殻(二次製品)	m3	82	2,664	218,448	
殻運搬	アスファルト殻	m3	64	5,203	332,992	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	90	4,183	376,470	
殻処分	コンクリート殻(二次製品)	m3	82	13,105	1,074,610	
殻処分	アスファルト殻	m3	64	5,230	334,720	
仮設工		式	1		21,120,181	
土留・仮締切工 (夜間)		式	1		2,621,256	
軽量鋼矢板設置・撤去	管路部 矢板長 2.0m	m	140	12,294	1,721,160	
軽量鋼矢板設置・撤去	マンホール部 矢板長 3.0m	m	64	14,064	900,096	
防護施設工 (夜間)		式	1		9,357,440	
仮設ガードレール	H鋼基礎 設置・撤去	式	1		9,357,440	
交通管理工		式	1		9,141,485	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
交通誘導警備員		式	1		9,141,485	
直接工事費		式	1		83,564,483	
共通仮設費		式	1		13,692,353	
共通仮設費		式	1		2,616,693	
運搬費		式	1		634,786	
建設機械運搬費	路面切削機	式	1		192,473	
仮設材運搬費	仮設ガードレール	式	1		83,018	
仮設材運搬費	軽量鋼矢板 腹起し 切梁	式	1		359,295	
技術管理費		式	1		58,157	
道路施設基本データ作成費用		式	1		58,157	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,923,750	
共通仮設費(率計上)		式	1		11,075,660	
純工事費		式	1		97,256,836	
現場管理費		式	1		34,067,696	



# 単 価 合 意 書

令和6年9月17日に契約したR5国道18号上田市秋和歩道工事における契約の変更を用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。  
以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和7年2月28日

発注者 住所 長野県長野市鶴賀字中堰145

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局

長野国道事務所長 小田川 豊

受注者 住所 長野県佐久市中込308番地5

氏名 株式会社 木下組

代表取締役 依田 幸光

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良		式	1		111,181,940	
道路土工		式	1		3,251,094	
掘削工 (夜間)		式	0		0	
掘削	土砂 小規模 (標準)	m3	0	1,563	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0	1,987	0	
整地	残土受け入れ地での処理	m3	0	154.8	0	
掘削工 (夜間)		式	0		0	
掘削	土砂 小規模 (標準)	m3	0	1,564	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0	1,988	0	
整地	残土受け入れ地での処理	m3	0	154.8	0	
路体盛土工 (夜間)		式	1		3,179,430	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	240	9,462	2,270,880	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	0	1,113	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0	1,987	0	

## 単 価 表

工事区分・工程・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
土砂等運搬 (不足土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	270	1,987	536,490	
積込(M-S)	土砂 小規模(標準)	m3	0	1,378	0	
積込(M-S) (不足土)	土砂 小規模(標準)	m3	270	1,378	372,060	
法面整形工 (夜間)		式	1		71,664	
法面整形(盛土部)	法面締め無	m2	120	597.2	71,664	
道路土工 【指定部分】		式	1		1,555,433	
掘削工 (夜間)		式	1		185,450	
掘削	土砂 小規模(標準)	m3	50	1,565	78,250	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50	1,989	99,450	
整地	残土受入れ地での処理	m3	50	155	7,750	
掘削工 【2工区】(夜間)		式	1		192,753	
掘削	土砂 小規模(標準)	m3	52	1,564	81,328	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	52	1,988	103,376	
整地	残土受入れ地での処理	m3	52	154.8	8,049	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
路体盛土工 (夜間)		式	1		1,177,230	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	240	1,115	267,600	
土砂等運搬 (搬入)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	270	1,989	537,030	
積込(ルース) (搬入)	土砂 小規模(標準)	m3	270	1,380	372,600	
舗装工		式	1		15,440,083	
車道舗装工(1) (夜間)		式	1		561,302	
下層路盤	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 120mm	m2	3	1,603	4,809	
上層路盤	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 250mm	m2	3	3,356	10,068	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	3	5,937	17,811	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	3	3,832	11,496	
中間層	粗粒度アスコン改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm	m2	65	4,305	279,825	
仮舗装	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	式	1		237,293	
車道舗装工(1) (夜間)		式	1		656,707	
下層路盤	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 120mm	m2	14	1,605	22,470	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
上層路盤	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 250mm	m2	14	3,360	47,040	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	14	5,944	83,216	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	14	3,837	53,718	
中間層	粗粒度アスコン改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm	m2	56	4,310	241,360	
仮舗装	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	式	0		0	
仮舗装	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	式	1		208,903	
車道舗装工(2) (夜間)		式	1		282,250	
上層路盤	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 30mm	m2	15	1,092	16,380	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	15	5,937	89,055	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	15	3,832	57,480	
中間層	粗粒度アスコン改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm	m2	15	4,305	64,575	
仮舗装	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	式	1		54,760	
歩道舗装工(夜間) (夜間)		式	1		1,665,228	
路盤	再生クランチャーRC-40 仕上り厚 100mm	m2	453	1,487	673,611	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
表層	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm	m2	453	2,189	991,617	
歩道舗装工(夜間) (夜間)		式	1		1,096,460	
路盤	再生クラッシュランRC-40 仕上り厚 100mm	m2	292	1,489	434,788	
表層	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm	m2	292	2,266	661,672	
出入口舗装工(1)(HAA) W≤4m(夜間)		式	1		224,627	
路盤	粒度調整碎石M-40 仕上り厚 250mm	m2	37	3,356	124,172	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	37	2,715	100,455	
出入口舗装工(1)(HAA) W≤4m(夜間)		式	1		91,185	
路盤	粒度調整碎石M-40 仕上り厚 250mm	m2	15	3,360	50,400	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	15	2,719	40,785	
出入口舗装工(2)(HAB) 4<W≤8m(夜間)		式	1		615,073	
路盤	粒度調整碎石M-40 仕上り厚 250mm	m2	71	3,356	238,276	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	71	2,677	190,067	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	71	2,630	186,730	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
出入口舗装工(2)(HAB) 4<W≤8m(夜間)		式	1		659,148	
路盤	粒度調整碎石M-40 仕上り厚 250mm	m <sup>2</sup>	76	3,360	255,360	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m <sup>2</sup>	76	2,680	203,680	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m <sup>2</sup>	76	2,633	200,108	
出入口舗装工(3)(HAC) 8m<W(夜間)		式	1		401,975	
路盤	粒度調整碎石M-40 仕上り厚 300mm	m <sup>2</sup>	35	3,665	128,275	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm	m <sup>2</sup>	35	5,190	181,650	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m <sup>2</sup>	35	2,630	92,050	
取付道路工 (夜間)		式	1		437,753	
路盤	粒度調整碎石M-40 仕上り厚 250mm	m <sup>2</sup>	73	3,356	244,988	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m <sup>2</sup>	71	2,715	192,765	
切削オーバーレイ工 (夜間)		式	1		8,748,375	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 各種 各種	m <sup>2</sup>	0	6,534	0	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 各種 各種	m <sup>2</sup>	1,230	6,534	8,036,820	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殻運搬(路面切削)	アスファルト切削殻	m3	123	1,597	196,431	
殻処分	アスファルト切削殻	m3	123	4,188	515,124	
舗装工 【指定部分】		式	1		20,056,450	
車道舗装工(1) (夜間)		式	1		914,314	
下層路盤	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 120mm	m2	62	1,605	99,510	
上層路盤	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 250mm	m2	62	3,361	208,382	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	62	5,944	368,528	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	62	3,837	237,894	
車道舗装工(1) 【2工区】(夜間)		式	1		627,732	
下層路盤	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 120mm	m2	42	1,605	67,410	
上層路盤	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 250mm	m2	42	3,361	141,162	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	42	6,069	254,898	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	42	3,911	164,262	
歩道仮舗装工		式	1		872,132	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
路盤	再生クワッシャーRC-40 仕上り厚 50mm	式	1		319,015	
表層	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm	式	1		553,117	
歩道仮舗装工 【2工区】		式	1		593,952	
路盤	再生クワッシャーRC-40 仕上り厚 50mm	式	1		217,260	
表層	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm	式	1		376,692	
切削オーバーレイ工 (夜間)		式	1		17,048,320	
切削オーバーレイ (ICT)上り	平均切削厚88mm 二層 改質Ⅱ型粗粒度アスコン(20) t=5cm, 改質Ⅱ型密粒度アスコン(20) t=5cm	m2	2,360	6,714	15,845,040	
殻運搬(路面切削)	アスファルト切削殻	m3	208	1,597	332,176	
殻処分	アスファルト切削殻	m3	208	4,188	871,104	
擁壁工		式	1		302,587	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		302,587	
小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	箇所	1	57,722	57,722	
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	箇所	1	71,678	71,678	
土留壁	18-8-40(高炉)	箇所	1	173,187	173,187	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
排水構造物工		式	1		17,816,345	
作業土工 (夜間)		式	1		2,507,688	
床掘り	土砂	式	0		0	
床掘り	土砂	式	1		890,873	
埋戻し	土砂	式	0		0	
埋戻し	土砂	式	1		1,141,992	
土砂等運搬 (搬出)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	0		0	
土砂等運搬 (搬出)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		147,222	
整地	残土受け入れ地での処理	式	0		0	
整地	残土受け入れ地での処理	式	1		11,475	
積込(メ-ズ)	土砂 小規模(標準)	式	0		0	
積込(メ-ズ)	土砂 小規模(標準)	式	1		316,126	
土砂等運搬 (搬入)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	0		0	
作業土工 (夜間)		式	1		495,573	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
床掘り	土砂	式	0		0	
床掘り	土砂	式	1		132,263	
埋戻し	土砂	式	0		0	
埋戻し	土砂	式	1		321,531	
土砂等運搬 (搬出)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	0		0	
土砂等運搬 (搬入)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		41,779	
整地	残土受け入れ地での処理	式	0		0	
側溝工		式	1		2,453,877	
都市型側溝(1) (一般部)(夜間)	300型(250×375×2000)	m	1	23,599	23,599	
都市型側溝(2) (乗入用)(夜間)	300型(250×375×2000)	m	0	27,070	0	
都市型側溝(3) (MH回避)(夜間)	300型(250×375×702)	箇所	0	145,789	0	
プラスチック型側溝(1) (一般部)	両面R 水抜き含む	m	78	21,116	1,647,048	
プラスチック型側溝(2) (乗入部擦付)	両面R	m	3.6	26,823	96,562	
プラスチック型側溝(3) (平坦部擦付)	両面R	m	0.6	26,823	16,093	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
フレキシブル型側溝(4) (乗入部)	GB-4a-50	m	21	26,823	563,283	
フレキシブル型側溝(5) (平坦部)	GB-4a-20	m	4	26,823	107,292	
側溝工		式	1		901,986	
都市型側溝(1) (一般部)(夜間)	300型(250×375×2000)	m	32	23,626	756,032	
都市型側溝(3) (MH回避)(夜間)	300型(250×375×702)	箇所	1	145,954	145,954	
管渠工 (夜間)		式	1		3,186,935	
管渠(1)	HPφ400 90° 巻コンクリート基礎	m	0.5	29,731	14,865	
管渠(2)	HPφ600 90° 巻コンクリート基礎	m	70	43,489	3,044,230	
暗渠排水管	直管 VU200mm	m	20	6,392	127,840	
集水柵・マンホール工		式	1		7,383,907	
管理柵 (夜間)	300用 グレチング蓋付 T-25	箇所	1	87,899	87,899	
街渠柵	450×460×725 グレチング蓋 T-25	箇所	4	72,380	289,520	
集水柵(2)	500×500×700 グレチング蓋 T-6 細目 木枠固定	箇所	0	87,364	0	
集水柵(3)	1000×2000×2300 グレチング蓋 T-6 細目 木枠固定	箇所	1	1,013,801	1,013,801	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
プレキャストボックスカルバート (夜間)	B500×H500	m	1.7	95,465	162,290	
プレキャストマンホール(1) (夜間)	φ1200mm 底版H150 管取付壁H1800 斜壁H600 MH蓋φ600 T-14	箇所	1	487,515	487,515	
プレキャストマンホール(2) (夜間)	φ1200mm 底版H150 管取付壁H1500 斜壁H300 MH蓋φ600 T-14	箇所	1	501,362	501,362	
プレキャスト角型マンホール(1) (昼夜間)	1000形 基礎ブロック(B)H1200 基礎ブロック(MB)H600 頂版1000×1000 MH蓋φ600 T-14	箇所	1	1,086,004	1,086,004	
プレキャスト角型マンホール(2) (昼夜間)	1200形 基礎ブロック(B)H900 基礎ブロック(MB)H900 頂版1200×1200インサート付 GC型蓋B1000-L700	箇所	1	1,397,562	1,397,562	
プレキャスト角型マンホール(3) (昼夜間)	1200形 基礎ブロック(B)H900 基礎ブロック(MB)H900 頂版1200×1200インサート付 GC型蓋B1000-L700	箇所	1	1,309,535	1,309,535	
プレキャスト角型マンホール(4) (昼夜間)	1000形 基礎ブロック(B)H1200 基礎ブロック(MB)H600 頂版1000×1000インサート付 GC型蓋B800-L600	箇所	1	1,048,419	1,048,419	
集水枡・マンホール工		式	1		87,998	
管理枡 (夜間)	300用 グレーチング蓋付 T-25	箇所	1	87,998	87,998	
函渠工		式	1		798,381	
函渠 (昼夜間)	ボックスカルバート+U型水路	箇所	1	798,381	798,381	
排水構造物工 【指定部分】		式	1		9,424,515	
作業土工 (夜間)		式	1		314,125	
床掘り	土砂	式	1		138,188	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
埋戻し	土砂	式	1		133,047	
土砂等運搬 (搬出)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		39,789	
整地	残土受け入れ地での処理	式	1		3,101	
作業土工 【2工区】(夜間)		式	1		212,773	
床掘り	土砂	式	1		94,053	
埋戻し	土砂	式	1		88,698	
土砂等運搬 (搬出)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		27,852	
整地	残土受け入れ地での処理	式	1		2,170	
側溝工 (夜間)		式	1		4,886,176	
都市型側溝(1) (一般部)	300型(250×375×2000)	m	188	23,628	4,442,064	
都市型側溝(2) (乗入用)	300型(250×375×2000)	m	11	27,104	298,144	
都市型側溝(3) (MH回避)	300型(250×375×702)	箇所	1	145,968	145,968	
側溝工 【2工区】(夜間)		式	1		3,307,920	
都市型側溝(1) (一般部)	300型(250×375×2000)	m	140	23,628	3,307,920	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
集水枡・マンホール工		式	1		527,507	
管理枡 (夜間)	300用 グレチング 蓋付 T-25	箇所	5	88,007	440,035	
集水枡(2)	500×500×700 グレチング 蓋 T-6 細目 ホルト固定	箇所	1	87,472	87,472	
集水枡・マンホール工 【2工区】(夜間)		式	1		176,014	
管理枡	300用 グレチング 蓋付 T-25	箇所	2	88,007	176,014	
縁石工		式	1		1,818,327	
縁石工		式	1		1,103,292	
縁石(1) (一般部)	一般部 B種 両面R (水抜きタイプ含む)	m	0	10,217	0	
縁石(2) (乗入部摺付)	FK-2c-50 切下げ 両面R	m	0	9,559	0	
縁石(3) (平坦部摺付)	FK-2c-20 切下げ 両面R	m	0.6	8,950	5,370	
縁石(4) (乗入部)	FK-2a-50	m	10	8,671	86,710	
縁石(5) (側溝無区間)	B種 標準 両面R	m	4.6	10,207	46,952	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	132	7,305	964,260	
縁石工		式	1		715,035	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
緑石(1) (一般部)	一般部 B種 両面R (水抜きタイプ含む)	m	43	10,288	442,384	
緑石(2) (乗入部摺付)	FK-2c-50 切下げ 両面R	m	0.6	9,632	5,779	
緑石(4) (乗入部)	FK-2a-50	m	12	8,735	104,820	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	22	7,366	162,052	
緑石工 【指定部分】		式	1		5,480,252	
緑石工		式	1		3,336,837	
緑石(1) (一般部)	一般部 B種 両面R (水抜きタイプ含む)	m	152	10,229	1,554,808	
緑石(2) (乗入部摺付)	FK-2c-50 切下げ 両面R	m	11.4	9,571	109,109	
緑石(4) (乗入部)	FK-2a-50	m	36	8,681	312,516	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	186	7,314	1,360,404	
緑石工 【2工区】		式	1		2,143,415	
緑石(1) (一般部)	一般部 B種 両面R (水抜きタイプ含む)	m	79	10,289	812,831	
緑石(2) (乗入部摺付)	FK-2c-50 切下げ 両面R	m	10.2	9,633	98,256	
緑石(4) (乗入部)	FK-2a-50	m	50	8,736	436,800	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	108	7,366	795,528	
区画線工		式	1		467,792	
区画線工 (夜間)		式	1		467,792	
溶融式区画線(1) 外側線	溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	580	458	265,640	
溶融式区画線(2) 中央線	溶融式手動 実線 黄 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	0	537.9	0	
溶融式区画線(3) 横断歩道	溶融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	32	1,128	36,096	
溶融式区画線(3) 横断歩道	溶融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	0	1,129	0	
溶融式区画線(4) 停止線	溶融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	7	1,128	7,896	
溶融式区画線(5) 車線境界線	溶融式手動 破線 白 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	30	856	25,680	
溶融式区画線(6) 矢印・記号・文字	溶融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	120	1,104	132,480	
区画線工 【指定部分】		式	1		617,198	
区画線工 (夜間)		式	1		617,198	
溶融式区画線(1) 外側線	溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	550	458.6	252,230	
溶融式区画線(2) 中央線	溶融式手動 実線 黄 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	580	538.6	312,388	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 黄 15cm 常 温	m	100	179.2	17,920	
区画線消去	ペイント式 溶剤型 実線 黒 30cm 常 温	m	100	346.6	34,660	
道路付属施設工		式	0		0	
道路付属物工		式	0		0	
小型標識移設 (夜間)	警戒標識【再利用】	基	0	140,448	0	
道路付属施設工 【指定部分】		式	1		2,500,835	
道路付属物工		式	1		2,500,835	
小型標識移設 (夜間)	警戒標識【再利用】	基	2	140,621	281,242	
規制標識移設 (夜間)下り		箇所	1	291,145	291,145	
規制標識板設置 上り		箇所	1	52,327	52,327	
仮設給水管(1)		式	1		1,147,298	
仮設給水管(2)		式	1		544,556	
下水道取付管移設		式	1		183,104	
現場発生品運搬		式	1		1,163	

## 単 価 表

工事区分・工程・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
構造物撤去工		式	1		1,981,914	
防護柵撤去工 (夜間)		式	1		92,121	
防護柵撤去(ｶﾞｰﾄﾞﾚｰﾙ)	Gr-B-4E	m	0	2,097	0	
防護柵撤去(ｶﾞｰﾄﾞﾊﾞｲﾌﾞ)	門型 L=1.5m/基	m	0	1,666	0	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	転落防止柵 縦棧型 Co建込	m	74	1,041	77,034	
現場発生品運搬		式	0		0	
現場発生品運搬		式	1		15,087	
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		551,101	
ｺﾝｸﾘｰﾄ構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	0	14,628	0	
舗装版切断(1)	Co+As(ｶﾊﾞｰ)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm	m	57	4,983	284,031	
舗装版切断(2)	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 舗装版厚 15cm	m	65	886.5	57,622	
舗装版切断(3)	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 舗装版厚 10cm	m	12	886.5	10,638	
舗装版切断(4)	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 舗装版厚 5cm	m	0	886.5	0	
舗装版破碎(1)	Co+As(ｶﾊﾞｰ)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm	m2	13	1,474	19,162	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
舗装版破碎(2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m2	72	777.7	55,994	
舗装版破碎(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	29	777.7	22,553	
舗装版破碎(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	0	777.7	0	
舗装版破碎(5)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	130	777.7	101,101	
運搬処理工 (夜間)		式	1		1,338,692	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0	2,144	0	
殻運搬	コンクリート殻(二次製品)	m3	71	2,664	189,144	
殻運搬	アスファルト殻	m3	21	5,203	109,263	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0	4,183	0	
殻処分	コンクリート殻(二次製品)	m3	71	13,105	930,455	
殻処分	アスファルト殻	m3	21	5,230	109,830	
構造物撤去工 【指定部分】		式	1		4,708,533	
防護柵撤去工 (夜間)		式	1		114,823	
防護柵撤去(カートレール)	Gr-B-4E	m	47	2,100	98,700	

## 単 価 表

工事区分・工程・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
防護柵撤去(ｶﾞｰﾄﾞﾊﾞｰｲﾝ)	門型 L=1.5m/基	m	1.5	1,668	2,502	
現場発生品運搬		式	1		13,621	
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		3,369,177	
ｺﾝｸﾘｰﾄ構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m <sup>3</sup>	95	14,646	1,391,370	
ｺﾝｸﾘｰﾄ構造物取壊し	ｺﾝｸﾘｰﾄ二次製品 機械施工	m <sup>3</sup>	11	26,321	289,531	
舗装版切断(1)	Co+As(ｶﾊﾞｰ)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm	m	207	4,990	1,032,930	
舗装版切断(2)	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 舗装版厚 15cm	m	10	887.5	8,875	
舗装版切断(3)	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 舗装版厚 10cm	m	33	887.5	29,287	
舗装版切断(4)	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 舗装版厚 5cm	m	24	887.5	21,300	
舗装版切断(5)	ｺﾝｸﾘｰﾄ舗装版 舗装版厚 20cm	m	23	3,843	88,389	
舗装版破碎(1)	Co+As(ｶﾊﾞｰ)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm	m <sup>2</sup>	176	1,476	259,776	
舗装版破碎(2)	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 舗装版厚 15cm	m <sup>2</sup>	16	778.6	12,457	
舗装版破碎(3)	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 舗装版厚 10cm	m <sup>2</sup>	47	778.6	36,594	
舗装版破碎(4)	ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 舗装版厚 5cm	m <sup>2</sup>	83	778.6	64,623	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
舗装版破碎(6)	コンクリート舗装版 舗装版厚 20cm	m2	95	1,411	134,045	
運搬処理工 (夜間)		式	1		1,224,533	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	95	2,146	203,870	
殻運搬	コンクリート殻(二次製品)	m3	11	2,667	29,337	
殻運搬	アスファルト殻	m3	43	5,209	223,987	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	95	4,188	397,860	
殻処分	コンクリート殻(二次製品)	m3	11	13,121	144,331	
殻処分	アスファルト殻	m3	43	5,236	225,148	
構造物撤去工		式	1		2,148,189	
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		460,758	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	31	14,645	453,995	
舗装版切断(1)	Co+As(ハ^-)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm	m	1	4,989	4,989	
舗装版切断(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m	0	887.5	0	
舗装版切断(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m	1	887.5	887	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
舗装版切断(5)	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm	m	1	887.5	887	
舗装版破碎(1)	Co+As(カー)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm	m2	0	1,476	0	
舗装版破碎(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	0	778.5	0	
舗装版破碎(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	0	778.5	0	
舗装版破碎(5)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	0	778.5	0	
舗装版破碎(6)	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm	m2	0	778.5	0	
運搬処理工 (夜間)		式	1		1,687,431	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	31	2,146	66,526	
殻運搬	コンクリート殻(二次製品)	m3	66	2,667	176,022	
殻運搬	アスファルト殻	m3	43	5,209	223,987	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	31	4,188	129,828	
殻処分	コンクリート殻(二次製品)	m3	66	13,120	865,920	
殻処分	アスファルト殻	m3	43	5,236	225,148	
構造物撤去工 【2工区 指定部分】		式	1		3,149,204	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		2,309,879	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	58	14,646	849,468	
コンクリート構造物取壊し	コンクリート二次製品 機械施工	m3	16	26,321	421,136	
舗装版切断(1)	Co+As(かへ)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm	m	142	4,990	708,580	
舗装版切断(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m	43	887.5	38,162	
舗装版切断(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m	20	887.5	17,750	
舗装版切断(5)	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm	m	29	887.5	25,737	
舗装版破砕(1)	Co+As(かへ)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm	m2	78	1,476	115,128	
舗装版破砕(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	17	778.6	13,236	
舗装版破砕(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	19	778.6	14,793	
舗装版破砕(5)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	109	778.6	84,867	
舗装版破砕(6)	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm	m2	27	778.6	21,022	
運搬処理工 (夜間)		式	1		839,325	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	58	2,146	124,468	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殻運搬	コンクリート殻(二次製品)	m3	16	2,667	42,672	
殻運搬	アスファルト殻	m3	21	5,209	109,389	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	58	4,188	242,904	
殻処分	コンクリート殻(二次製品)	m3	16	13,121	209,936	
殻処分	アスファルト殻	m3	21	5,236	109,956	
仮設工		式	1		9,915,901	
土留・仮締切工 (夜間)		式	1		2,621,256	
軽量鋼矢板設置・撤去	管路部 矢板長 2.0m	m	140	12,294	1,721,160	
軽量鋼矢板設置・撤去	マンホール部 矢板長 3.0m	m	64	14,064	900,096	
防護施設工 (夜間)		式	1		2,951,821	
仮設ガードレール	H鋼基礎 設置・撤去	式	0		0	
仮設ガードレール	H鋼基礎 設置・撤去	式	1		2,951,821	
交通管理工		式	1		4,342,824	
交通誘導警備員		式	0		0	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
交通誘導警備員		式	1		4,342,824	
仮設工 【指定部分】		式	1		9,017,882	
防護施設工 (夜間)		式	1		6,473,536	
仮設ガードレール	H鋼基礎 設置・撤去	式	1		6,473,536	
交通管理工		式	1		2,544,346	
交通誘導警備員		式	1		2,544,346	
仮設工		式	0		0	
交通管理工		式	0		0	
交通誘導警備員		式	0		0	
仮設工 【2工区 指定部分】		式	1		1,529,406	
交通管理工		式	1		1,529,406	
交通誘導警備員		式	1		1,529,406	
直接工事費		式	1		111,181,940	
共通仮設費		式	1		27,785,396	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
共通仮設費		式	1		13,595,508	
運搬費		式	1		827,496	
建設機械運搬費	路面切削機	式	1		192,473	
建設機械運搬費 【指定部分】	路面切削機	式	1		192,710	
仮設材運搬費	仮設ガードレール	式	1		83,018	
仮設材運搬費	軽量鋼矢板 腹起し 切梁	式	1		359,295	
技術管理費		式	1		10,356,652	
保守管理(ICT)		式	1		8,376	
システム初期費(ICT)		式	1		542,679	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	1		9,747,440	
道路施設基本データ作成費用		式	1		58,157	
現場環境改善費(率計上)		式	1		2,411,360	
共通仮設費(率計上)		式	1		14,189,888	
純工事費		式	1		138,967,336	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
現場管理費		式	1		43,785,744	
工事原価		式	1		199,013,335	
一般管理費等		式	1		29,486,665	
工事価格		式	1		228,500,000	
消費税相当額		式	1		22,850,000	
工事費計		式	1		251,350,000	

## 単 価 表

工事区分・工程・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良 【住吉工区】		式	1		10,056,079	
道路土工		式	1		2,002,976	
掘削工 (夜間)		式	1		1,378,896	
掘削	土砂 片切掘削	m3	0	1,781	0	
掘削	土砂 小規模(標準)	m3	327	1,564	511,428	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	210	3,976	834,960	
整地	残土受入れ地での処理	m3	210	154.8	32,508	
路体盛土工 (夜間)		式	1		624,080	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	60	9,473	568,380	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	50	1,114	55,700	
舗装工		式	1		4,578,938	
車道舗装工 (夜間)		式	1		4,313,906	
下層路盤	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 120 mm	m2	197	1,605	316,185	
上層路盤	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 250 mm	m2	197	3,360	661,920	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	197	5,944	1,170,968	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	197	3,837	755,889	
中間層	粗粒度アスコン改質II型(20) 舗装厚 50mm	m2	197	4,310	849,070	
表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	0	485.4	0	
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	197	2,842	559,874	
歩道舗装工(夜間) (夜間)		式	1		265,032	
路盤	再生クラッシャーランRC-40 仕上り厚 100mm	m2	72	1,489	107,208	
表層	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm	m2	72	2,192	157,824	
排水構造物工		式	1		161,220	
管渠工 (夜間)		式	1		161,220	
暗渠排水管	据付 直管 200~400mm	m	0	11,387	0	
暗渠排水管	据付 波状管 高密度ポリエチレン管φ500mm (シングル構造)	m	9	12,418	111,762	
暗渠排水管	据付 波状管 高密度ポリエチレン管φ400mm (シングル構造)	m	6	8,243	49,458	
縁石工		式	1		145,112	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
縁石工		式	1		145,112	
7カ-ブ	再生細粒度アスコン(13) 255cm <sup>2</sup> 以上280cm <sup>2</sup> 未満	m	88	1,649	145,112	
防護柵工		式	1		665,805	
防止柵工		式	1		665,805	
金網・支柱(立入防止柵)	2m以下 2m	m	0	3,281	0	
立入防止柵撤去・設置	H=2.0m 支柱、金網、基礎ブロック含む	m	85	7,833	665,805	
区画線工		式	1		91,834	
区画線工 (夜間)		式	1		91,834	
熔融式区画線(1) 外側線	熔融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	66	458.6	30,267	
熔融式区画線(2) ゼブラ帯	熔融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	51	1,130	57,630	
熔融式区画線(3) 車線境界線	熔融式手動 破線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	8	492.2	3,937	
熔融式区画線(4) 横断歩道	熔融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	0	1,106	0	
道路付属施設工		式	1		1,007,384	
道路付属物工		式	1		1,007,384	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
車線分離標	φ80mm H800 着脱式(穿孔式・3本脚) 10本未満	本	0	32,389	0	
道路付属物移設	機器類再利用・基礎設置含む	基	1	1,004,155	1,004,155	
現場発生品運搬		式	1		3,229	
構造物撤去工		式	1		496,228	
防護柵撤去工 (夜間)		式	0		0	
立入防止柵撤去		m	0	1,937	0	
現場発生品運搬	立入防止柵	式	0		0	
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		326,695	
舗装版切断(1)	コンクリート舗装版 舗装版厚 6cm	m	0	1,565	0	
舗装版切断(2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m	14	887.5	12,425	
舗装版切断(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m	2	887.5	1,775	
舗装版切断(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 25cm	m	95	1,792	170,240	
舗装版破砕(1)	アスファルト舗装版 舗装版厚 6cm	m <sup>2</sup>	0	778.3	0	
舗装版破砕(2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m <sup>2</sup>	47	778.3	36,580	

## 単 価 表

工事区分・工程・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
舗装版破碎(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	102	778.3	79,386	
舗装版破碎(4)	インターロック型 6cm	m2	0	291.4	0	
舗装版破碎(5)	アスファルト舗装版 舗装版厚 25cm	m2	22	1,089	23,958	
舗装版破碎(6)	コンクリート舗装版 舗装版厚 6cm	m2	8	291.4	2,331	
運搬処理工 (夜間)		式	1		169,533	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	5	2,145	10,725	
殻運搬	コンクリート殻(二次製品)	m3	0	2,665	0	
殻運搬	アスファルト殻	m3	12	5,206	62,472	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	8	4,188	33,504	
殻処分	コンクリート殻(二次製品)	m3	0	13,120	0	
殻処分	アスファルト殻	m3	12	5,236	62,832	
仮設工		式	1		906,582	
交通管理工		式	1		906,582	
交通誘導警備員		式	0		0	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
交通誘導警備員		式	1		906,582	
直接工事費		式	1		10,056,079	
共通仮設費		式	1		1,635,961	
共通仮設費(率計上)		式	1		1,635,961	
純工事費		式	1		11,692,040	
現場管理費		式	1		4,568,215	
工事原価		式	1		16,260,255	

# 単 価 合 意 書

令和6年9月17日に契約したR5国道18号上田市秋和歩道工事における契約の変更を用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和7年10月7日

発注者 住所 長野県長野市鶴賀字中堰145

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局

長野国道事務所長 小田川 豊

受注者 住所 長野県佐久市中込308番地5

氏名 株式会社 木下組

代表取締役 依田 幸光

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良						
		式	1		129,484,360	
道路土工						
		式	1		3,251,094	
路体盛土工 (夜間)						
		式	1		3,179,430	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		m3	240	9,462	2,270,880	
土砂等運搬 (不足土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	270	1,987	536,490	
積込(ルース) (不足土)	土砂 小規模(標準)					
		m3	270	1,378	372,060	
法面整形工 (夜間)						
		式	1		71,664	
法面整形(盛土部)	法面締固め無					
		m2	120	597.2	71,664	
道路土工 【指定部分】						
		式	1		1,555,433	
掘削工 (夜間)						
		式	1		185,450	
掘削	土砂 小規模(標準)					
		m3	50	1,565	78,250	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	50	1,989	99,450	
整地	残土受入れ地での処理					
		m3	50	155	7,750	
掘削工 【2工区】(夜間)						
		式	1		192,753	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
掘削	土砂 小規模 (標準)	m3	52	1,564	81,328	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	52	1,988	103,376	
整地	残土受入れ地での処理	m3	52	154.8	8,049	
路体盛土工 (夜間)		式	1		1,177,230	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	240	1,115	267,600	
土砂等運搬 (搬入)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	270	1,989	537,030	
積込(ルース) (搬入)	土砂 小規模(標準)	m3	270	1,380	372,600	
舗装工		式	1		34,255,300	
車道舗装工(1) (夜間)		式	1		561,302	
下層路盤	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 120mm	m2	3	1,603	4,809	
上層路盤	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 250mm	m2	3	3,356	10,068	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	3	5,937	17,811	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	3	3,832	11,496	
中間層	粗粒度アスコン改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm	m2	65	4,305	279,825	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
仮舗装	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	式	1		237,293	
車道舗装工(1) (夜間)		式	1		656,707	
下層路盤	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 120mm	m2	14	1,605	22,470	
上層路盤	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 250mm	m2	14	3,360	47,040	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	14	5,944	83,216	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	14	3,837	53,718	
中間層	粗粒度アスコン改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm	m2	56	4,310	241,360	
仮舗装	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	式	1		208,903	
車道舗装工(2) (夜間)		式	1		282,250	
上層路盤	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 30mm	m2	15	1,092	16,380	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	15	5,937	89,055	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	15	3,832	57,480	
中間層	粗粒度アスコン改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm	m2	15	4,305	64,575	
仮舗装	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	式	1		54,760	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
歩道舗装工(夜間)						
(夜間)		式	1		1,665,228	
路盤	再生クラッシャーランRC-40 仕上り厚 100mm	m2	453	1,487	673,611	
表層	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm	m2	453	2,189	991,617	
歩道舗装工(夜間)						
(夜間)		式	1		1,096,460	
路盤	再生クラッシャーランRC-40 仕上り厚 100mm	m2	292	1,489	434,788	
表層	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm	m2	292	2,266	661,672	
出入口舗装工(1)(HAA)						
W≤4m(夜間)		式	1		224,627	
路盤	粒度調整碎石M-40 仕上り厚 250mm	m2	37	3,356	124,172	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	37	2,715	100,455	
出入口舗装工(1)(HAA)						
W≤4m(夜間)		式	1		91,185	
路盤	粒度調整碎石M-40 仕上り厚 250mm	m2	15	3,360	50,400	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	15	2,719	40,785	
出入口舗装工(2)(HAB)						
4<W≤8m(夜間)		式	1		615,073	
路盤	粒度調整碎石M-40 仕上り厚 250mm	m2	71	3,356	238,276	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	71	2,677	190,067	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	71	2,630	186,730	
出入口舗装工(2)(HAB) 4<W≤8m(夜間)		式	1		659,148	
路盤	粒度調整砕石M-40 仕上り厚 250mm	m2	76	3,360	255,360	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	76	2,680	203,680	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	76	2,633	200,108	
出入口舗装工(3)(HAC) 8m<W(夜間)		式	1		401,975	
路盤	粒度調整砕石M-40 仕上り厚 300mm	m2	35	3,665	128,275	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm	m2	35	5,190	181,650	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	35	2,630	92,050	
取付道路工 (夜間)		式	1		437,753	
路盤	粒度調整砕石M-40 仕上り厚 250mm	m2	73	3,356	244,988	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	71	2,715	192,765	
切削オーバーレイ工 (夜間)		式	1		27,563,592	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 各種 各種	m2	0	6,534	0	
殻運搬(路面切削)	アスファルト切削殻	m3	0	1,597	0	
殻処分	アスファルト切削殻	m3	0	4,188	0	
切削オーバーレイ (1) (ICT) 下り	平均切削厚88mm 二層 改質Ⅱ型粗粒度アスコン(20) t=5cm, 改質Ⅱ型密粒度アスコン(20) t=5cm	m2	2,310	6,719	15,520,890	
切削オーバーレイ (2) (ICT)	平均切削厚100mm 二層 改質Ⅱ型粗粒度アスコン(20) t=5cm, 改質Ⅱ型密粒度アスコン(20) t=5cm	m2	1,490	6,719	10,011,310	
殻運搬(路面切削)	アスファルト切削殻	m3	352	1,593	560,736	
殻処分	アスファルト切削殻	m3	352	4,178	1,470,656	
舗装工 【指定部分】		式	1		20,056,450	
車道舗装工(1) (夜間)		式	1		914,314	
下層路盤	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 120mm	m2	62	1,605	99,510	
上層路盤	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 250mm	m2	62	3,361	208,382	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	62	5,944	368,528	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	62	3,837	237,894	
車道舗装工(1) 【2工区】(夜間)		式	1		627,732	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
下層路盤	再生クラッシャー RC-40 仕上り厚 120mm	m2	42	1,605	67,410	
上層路盤	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 250mm	m2	42	3,361	141,162	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	42	6,069	254,898	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	42	3,911	164,262	
歩道仮舗装工		式	1		872,132	
路盤	再生クラッシャーRC-40 仕上り厚 50mm	式	1		319,015	
表層	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm	式	1		553,117	
歩道仮舗装工		式	1		593,952	
【2工区】						
路盤	再生クラッシャーRC-40 仕上り厚 50mm	式	1		217,260	
表層	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm	式	1		376,692	
切削オーバーレイ工 (夜間)		式	1		17,048,320	
切削オーバーレイ (ICT)上り	平均切削厚88mm 二層 改質Ⅱ型粗粒度アスコン(20)t=5cm, 改質Ⅱ型密粒度Aアスコン(20)t=5cm	m2	2,360	6,714	15,845,040	
殻運搬(路面切削)	アスファルト切削殻	m3	208	1,597	332,176	
殻処分	アスファルト切削殻	m3	208	4,188	871,104	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
擁壁工						
		式	1		302,587	
場所打擁壁工(構造物単位)						
		式	1		302,587	
小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)					
		箇所	1	57,722	57,722	
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)					
		箇所	1	71,678	71,678	
土留壁	18-8-40(高炉)					
		箇所	1	173,187	173,187	
排水構造物工						
		式	1		16,896,835	
作業土工						
(夜間)		式	1		2,507,688	
床掘り	土砂					
		式	1		890,873	
埋戻し	土砂					
		式	1		1,141,992	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(搬出)		式	1		147,222	
整地	残土受入れ地での処理					
		式	1		11,475	
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)					
		式	1		316,126	
作業土工						
(夜間)		式	1		495,573	
床掘り	土砂					
		式	1		132,263	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
埋戻し	土砂	式	1		321,531	
土砂等運搬 (搬入)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		41,779	
側溝工		式	1		2,453,877	
都市型側溝(1) (一般部)(夜間)	300型 (250×375×2000)	m	1	23,599	23,599	
フレキストL型側溝(1) (一般部)	両面R 水抜き含む	m	78	21,116	1,647,048	
フレキストL型側溝(2) (乗入部擦付)	両面R	m	3.6	26,823	96,562	
フレキストL型側溝(3) (平坦部擦付)	両面R	m	0.6	26,823	16,093	
フレキストL型側溝(4) (乗入部)	GB-4a-50	m	21	26,823	563,283	
フレキストL型側溝(5) (平坦部)	GB-4a-20	m	4	26,823	107,292	
側溝工		式	1		901,986	
都市型側溝(1) (一般部)(夜間)	300型 (250×375×2000)	m	32	23,626	756,032	
都市型側溝(3) (MH回避)(夜間)	300型 (250×375×702)	箇所	1	145,954	145,954	
管渠工 (夜間)		式	1		3,208,846	
管渠(1)	HP φ400 90° 巻コンクリート基礎	m	93	29,731	2,764,983	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
管渠(2)	HP φ 600 90° 巻コンクリート基礎	m	0	43,489	0	
管渠(3)	HP φ 350 90° 巻コンクリート基礎	m	1	26,571	26,571	
管渠(4)	HP φ 300 90° 巻コンクリート基礎	m	12	24,121	289,452	
暗渠排水管	直管 VU200mm	m	20	6,392	127,840	
集水柵・マンホール工		式	1		6,442,486	
管理柵 (夜間)	300用 グレチング 蓋付 T-25	箇所	1	87,899	87,899	
街渠柵	450×460×725 グレチング 蓋 T-25	箇所	5	72,380	361,900	
集水柵(3)	1000×2000×2300 グレチング 蓋 T-6 細目 ホルト固定	箇所	0	1,013,801	0	
プレキャストボックスカルバート (夜間)	B500×H500	m	1.7	95,465	162,290	
プレキャストマンホール(1) (夜間)	φ 1200mm 底版H150 管取付壁H1800 斜壁H600 MH蓋 φ 600 T-14	箇所	1	487,515	487,515	
プレキャストマンホール(2) (夜間)	φ 1200mm 底版H150 管取付壁H1500 斜壁H300 MH蓋 φ 600 T-14	箇所	1	501,362	501,362	
プレキャスト角型マンホール(1) (昼夜間)	1000形 基礎ブロック(B)H1200 基礎ブロック(MB)H600 頂版1000×1000 MH蓋 φ 600 T-14	箇所	1	1,086,004	1,086,004	
プレキャスト角型マンホール(2) (昼夜間)	1200形 基礎ブロック(B)H900 基礎ブロック(MB)H900 頂版1200×1200インサート付 GC型蓋B1000-L700	箇所	1	1,397,562	1,397,562	
プレキャスト角型マンホール(3) (昼夜間)	1200形 基礎ブロック(B)H900 基礎ブロック(MB)H900 頂版1200×1200インサート付 GC型蓋B1000-L700	箇所	1	1,309,535	1,309,535	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
プレキャスト角型マンホール(4) (昼夜間)	1000形 基礎ブロック(B)H1200 基礎ブロック(MB)H600 頂版1000×1000インサート付 GC型蓋B800-L600	箇所	1	1,048,419	1,048,419	
集水樹・マンホール工		式	1		87,998	
管理樹 (夜間)	300用 グレチング 蓋付 T-25	箇所	1	87,998	87,998	
函渠工		式	1		798,381	
函渠 (昼夜間)	ブロックスラブ+U型水路	箇所	1	798,381	798,381	
排水構造物工 【指定部分】		式	1		9,424,515	
作業土工 (夜間)		式	1		314,125	
床掘り	土砂	式	1		138,188	
埋戻し	土砂	式	1		133,047	
土砂等運搬 (搬出)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		39,789	
整地	残土受け入れ地での処理	式	1		3,101	
作業土工 【2工区】(夜間)		式	1		212,773	
床掘り	土砂	式	1		94,053	
埋戻し	土砂	式	1		88,698	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
土砂等運搬 (搬出)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		27,852	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		2,170	
側溝工 (夜間)		式	1		4,886,176	
都市型側溝(1) (一般部)	300型 (250×375×2000)	m	188	23,628	4,442,064	
都市型側溝(2) (乗入用)	300型 (250×375×2000)	m	11	27,104	298,144	
都市型側溝(3) (MII回避)	300型 (250×375×702)	箇所	1	145,968	145,968	
側溝工 【2工区】(夜間)		式	1		3,307,920	
都市型側溝(1) (一般部)	300型 (250×375×2000)	m	140	23,628	3,307,920	
集水柵・マンホール工		式	1		527,507	
管理柵 (夜間)	300用 グレチング <sup>®</sup> 蓋付 T-25	箇所	5	88,007	440,035	
集水柵(2)	500×500×700 グレチング <sup>®</sup> 蓋 T-6 細目 ボルト固定	箇所	1	87,472	87,472	
集水柵・マンホール工 【2工区】(夜間)		式	1		176,014	
管理柵	300用 グレチング <sup>®</sup> 蓋付 T-25	箇所	2	88,007	176,014	
縁石工		式	1		1,818,327	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
縁石工						
		式	1		1,103,292	
縁石(3) (平坦部摺付)	FK-2c-20 切下げ 両面R					
		m	0.6	8,950	5,370	
縁石(4) (乗入部)	FK-2a-50					
		m	10	8,671	86,710	
縁石(5) (側溝無区間)	B種 標準 両面R					
		m	4.6	10,207	46,952	
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種(150×150×600)					
		m	132	7,305	964,260	
縁石工						
		式	1		715,035	
縁石(1) (一般部)	一般部 B種 両面R (水抜きﾀｲﾌﾟ含 む)					
		m	43	10,288	442,384	
縁石(2) (乗入部摺付)	FK-2c-50 切下げ 両面R					
		m	0.6	9,632	5,779	
縁石(4) (乗入部)	FK-2a-50					
		m	12	8,735	104,820	
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種(150×150×600)					
		m	22	7,366	162,052	
縁石工 【指定部分】						
		式	1		5,480,252	
縁石工						
		式	1		3,336,837	
縁石(1) (一般部)	一般部 B種 両面R (水抜きﾀｲﾌﾟ含 む)					
		m	152	10,229	1,554,808	
縁石(2) (乗入部摺付)	FK-2c-50 切下げ 両面R					
		m	11.4	9,571	109,109	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
縁石(4) (乗入部)	FK-2a-50	m	36	8,681	312,516	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	186	7,314	1,360,404	
縁石工 【2工区】		式	1		2,143,415	
縁石(1) (一般部)	一般部 B種 両面R (水抜きタイプ含む)	m	79	10,289	812,831	
縁石(2) (乗入部摺付)	FK-2c-50 切下げ 両面R	m	10.2	9,633	98,256	
縁石(4) (乗入部)	FK-2a-50	m	50	8,736	436,800	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	108	7,366	795,528	
区画線工		式	1		874,505	
区画線工 (夜間)		式	1		874,505	
溶融式区画線(1) 外側線	溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5m 排水性舗装無	m	910	458	416,780	
溶融式区画線(2) 中央線	溶融式手動 実線 黄 15cm 厚1.5m 排水性舗装無	m	180	537.2	96,696	
溶融式区画線(3) 横断歩道	溶融式手動 セアラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	65	1,128	73,320	
溶融式区画線(4) 停止線	溶融式手動 セアラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	13	1,128	14,664	
溶融式区画線(5) 車線境界線	溶融式手動 破線 白 30cm 厚1.5m 排水性舗装無	m	30	856	25,680	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
融融式区画線(6) 矢印・記号・文字	融融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	172	1,104	189,888	
融融式区画線(7) ゼブラ	融融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	51	1,127	57,477	
区画線工 【指定部分】		式	1		617,198	
区画線工 (夜間)		式	1		617,198	
融融式区画線(1) 外側線	融融式手動 実線 白 15cm 厚1.5m 排水性舗装無	m	550	458.6	252,230	
融融式区画線(2) 中央線	融融式手動 実線 黄 15cm 厚1.5m 排水性舗装無	m	580	538.6	312,388	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 黄 15cm 常 温	m	100	179.2	17,920	
区画線消去	ペイント式 溶剤型 実線 黒 30cm 常 温	m	100	346.6	34,660	
道路付属施設工 【指定部分】		式	1		2,500,835	
道路付属物工		式	1		2,500,835	
小型標識移設 (夜間)	警戒標識【再利用】	基	2	140,621	281,242	
規制標識移設 (夜間)下り		箇所	1	291,145	291,145	
規制標識板設置 上り		箇所	1	52,327	52,327	
仮設給水管(1)		式	1		1,147,298	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
仮設給水管(2)		式	1		544,556	
下水道取付管移設		式	1		183,104	
現場発生品運搬		式	1		1,163	
構造物撤去工		式	1		1,981,914	
防護柵撤去工 (夜間)		式	1		92,121	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	転落防止柵 縦棧型 Co建込	m	74	1,041	77,034	
現場発生品運搬		式	1		15,087	
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		551,101	
舗装版切断(1)	Co+As(カバー)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm	m	57	4,983	284,031	
舗装版切断(2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m	65	886.5	57,622	
舗装版切断(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m	12	886.5	10,638	
舗装版破碎(1)	Co+As(カバー)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm	m <sup>2</sup>	13	1,474	19,162	
舗装版破碎(2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m <sup>2</sup>	72	777.7	55,994	
舗装版破碎(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m <sup>2</sup>	29	777.7	22,553	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
舗装版破碎(5)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	130	777.7	101,101	
運搬処理工 (夜間)		式	1		1,338,692	
殻運搬	コンクリート殻(二次製品)	m3	71	2,664	189,144	
殻運搬	アスファルト殻	m3	21	5,203	109,263	
殻処分	コンクリート殻(二次製品)	m3	71	13,105	930,455	
殻処分	アスファルト殻	m3	21	5,230	109,830	
構造物撤去工 【指定部分】		式	1		4,708,533	
防護柵撤去工 (夜間)		式	1		114,823	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	m	47	2,100	98,700	
防護柵撤去(ガードパイプ)	門型 L=1.5m/基	m	1.5	1,668	2,502	
現場発生品運搬		式	1		13,621	
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		3,369,177	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	95	14,646	1,391,370	
コンクリート構造物取壊し	コンクリート二次製品 機械施工	m3	11	26,321	289,531	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
舗装版切断(1)	Co+As(カバ-)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm	m	207	4,990	1,032,930	
舗装版切断(2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m	10	887.5	8,875	
舗装版切断(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m	33	887.5	29,287	
舗装版切断(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m	24	887.5	21,300	
舗装版切断(5)	コンクリート舗装版 舗装版厚 20cm	m	23	3,843	88,389	
舗装版破碎(1)	Co+As(カバ-)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm	m2	176	1,476	259,776	
舗装版破碎(2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m2	16	778.6	12,457	
舗装版破碎(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	47	778.6	36,594	
舗装版破碎(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	83	778.6	64,623	
舗装版破碎(6)	コンクリート舗装版 舗装版厚 20cm	m2	95	1,411	134,045	
運搬処理工 (夜間)		式	1		1,224,533	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	95	2,146	203,870	
殻運搬	コンクリート殻(二次製品)	m3	11	2,667	29,337	
殻運搬	アスファルト殻	m3	43	5,209	223,987	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	95	4,188	397,860	
殻処分	コンクリート殻(二次製品)	m3	11	13,121	144,331	
殻処分	アスファルト殻	m3	43	5,236	225,148	
構造物撤去工		式	1		2,148,189	
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		460,758	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	31	14,645	453,995	
舗装版切断(1)	Co+As(カバー)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm	m	1	4,989	4,989	
舗装版切断(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m	1	887.5	887	
舗装版切断(5)	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm	m	1	887.5	887	
運搬処理工 (夜間)		式	1		1,687,431	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	31	2,146	66,526	
殻運搬	コンクリート殻(二次製品)	m3	66	2,667	176,022	
殻運搬	アスファルト殻	m3	43	5,209	223,987	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	31	4,188	129,828	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殻処分	コンクリート殻(二次製品)					
		m3	66	13,120	865,920	
殻処分	アスファルト殻					
		m3	43	5,236	225,148	
構造物撤去工 【2工区 指定部分】		式	1		3,149,204	
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		2,309,879	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工					
		m3	58	14,646	849,468	
コンクリート構造物取壊し	コンクリート二次製品 機械施工					
		m3	16	26,321	421,136	
舗装版切断(1)	Co+As(カバー)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm					
		m	142	4,990	708,580	
舗装版切断(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm					
		m	43	887.5	38,162	
舗装版切断(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm					
		m	20	887.5	17,750	
舗装版切断(5)	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm					
		m	29	887.5	25,737	
舗装版破碎(1)	Co+As(カバー)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm					
		m2	78	1,476	115,128	
舗装版破碎(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm					
		m2	17	778.6	13,236	
舗装版破碎(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm					
		m2	19	778.6	14,793	
舗装版破碎(5)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm					
		m2	109	778.6	84,867	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
舗装版破砕(6)	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm	m2	27	778.6	21,022	
運搬処理工 (夜間)		式	1		839,325	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	58	2,146	124,468	
殻運搬	コンクリート殻(二次製品)	m3	16	2,667	42,672	
殻運搬	アスファルト殻	m3	21	5,209	109,389	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	58	4,188	242,904	
殻処分	コンクリート殻(二次製品)	m3	16	13,121	209,936	
殻処分	アスファルト殻	m3	21	5,236	109,956	
仮設工		式	1		9,915,901	
土留・仮締切工 (夜間)		式	1		2,621,256	
軽量鋼矢板設置・撤去	管路部 矢板長 2.0m	m	140	12,294	1,721,160	
軽量鋼矢板設置・撤去	マンホール部 矢板長 3.0m	m	64	14,064	900,096	
防護施設工 (夜間)		式	1		2,951,821	
仮設ガードレール	H鋼基礎 設置・撤去	式	1		2,951,821	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
交通管理工		式	1		4,342,824	
交通誘導警備員		式	1		4,342,824	
仮設工 【指定部分】		式	1		9,017,882	
防護施設工 (夜間)		式	1		6,473,536	
仮設ガードレール	H鋼基礎 設置・撤去	式	1		6,473,536	
交通管理工		式	1		2,544,346	
交通誘導警備員		式	1		2,544,346	
仮設工 【2工区 指定部分】		式	1		1,529,406	
交通管理工		式	1		1,529,406	
交通誘導警備員		式	1		1,529,406	
直接工事費		式	1		129,484,360	
共通仮設費		式	1		30,691,981	
共通仮設費		式	1		14,458,894	
運搬費		式	1		827,496	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
建設機械運搬費	路面切削機					
		式	1		192,473	
建設機械運搬費	路面切削機					
【指定部分】		式	1		192,710	
仮設材運搬費	仮設ガードレール					
		式	1		83,018	
仮設材運搬費	軽量鋼矢板 腹起し 切梁					
		式	1		359,295	
技術管理費						
		式	1		10,906,128	
保守管理(ICT)						
		式	1		8,376	
保守管理(ICT)						
(1)下り線		式	1		8,176	
システム初期費(ICT)						
		式	1		542,679	
システム初期費(ICT)						
(1)下り線		式	1		541,300	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)						
		式	1		9,747,440	
道路施設基本データ作成費用						
		式	1		58,157	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		2,725,270	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		16,233,087	
純工事費						
		式	1		160,176,341	



## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良 【住吉工区】		式	1		10,056,079	
道路土工		式	1		2,002,976	
掘削工 (夜間)		式	1		1,378,896	
掘削	土砂 小規模(標準)	m3	327	1,564	511,428	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	210	3,976	834,960	
整地	残土受入れ地での処理	m3	210	154.8	32,508	
路体盛土工 (夜間)		式	1		624,080	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	60	9,473	568,380	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	50	1,114	55,700	
舗装工		式	1		4,578,938	
車道舗装工 (夜間)		式	1		4,313,906	
下層路盤	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 120mm	m2	197	1,605	316,185	
上層路盤	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 250mm	m2	197	3,360	661,920	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	197	5,944	1,170,968	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	197	3,837	755,889	
中間層	粗粒度アスコン改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm	m2	197	4,310	849,070	
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	197	2,842	559,874	
歩道舗装工(夜間) (夜間)		式	1		265,032	
路盤	再生クラッシャーランRC-40 仕上り厚 100mm	m2	72	1,489	107,208	
表層	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm	m2	72	2,192	157,824	
排水構造物工		式	1		161,220	
管渠工 (夜間)		式	1		161,220	
暗渠排水管	据付 波状管 高密度ポリエチレン管 φ500mm (シングル構造)	m	9	12,418	111,762	
暗渠排水管	据付 波状管 高密度ポリエチレン管 φ400mm (シングル構造)	m	6	8,243	49,458	
縁石工		式	1		145,112	
縁石工		式	1		145,112	
アスカーブ	再生細粒度アスコン(13) 255cm2以上280cm2未満	m	88	1,649	145,112	
防護柵工		式	1		665,805	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
防止柵工						
		式	1		665,805	
立入防止柵撤去・設置	H=2.0m 支柱、金網、基礎ブロック含む					
		m	85	7,833	665,805	
区画線工						
		式	1		91,834	
区画線工 (夜間)						
		式	1		91,834	
溶融式区画線(1) 外側線	溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5m 排水性舗装無					
		m	66	458.6	30,267	
溶融式区画線(2) ゼブラ帯	溶融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
		m	51	1,130	57,630	
溶融式区画線(3) 車線境界線	溶融式手動 破線 白 15cm 厚1.5m 排水性舗装無					
		m	8	492.2	3,937	
道路付属施設工						
		式	1		1,007,384	
道路付属物工						
		式	1		1,007,384	
道路付属物移設	機器類再利用・基礎設置含む					
		基	1	1,004,155	1,004,155	
現場発生品運搬						
		式	1		3,229	
構造物撤去工						
		式	1		496,228	
構造物取壊し工 (夜間)						
		式	1		326,695	
舗装版切断(2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm					
		m	14	887.5	12,425	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
舗装版切断(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m	2	887.5	1,775	
舗装版切断(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 25cm	m	95	1,792	170,240	
舗装版破砕(2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	47	778.3	36,580	
舗装版破砕(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	102	778.3	79,386	
舗装版破砕(5)	アスファルト舗装版 舗装版厚 25cm	m2	22	1,089	23,958	
舗装版破砕(6)	コンクリート舗装版 舗装版厚 6cm	m2	8	291.4	2,331	
運搬処理工 (夜間)		式	1		169,533	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	5	2,145	10,725	
殻運搬	アスファルト殻	m3	12	5,206	62,472	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	8	4,188	33,504	
殻処分	アスファルト殻	m3	12	5,236	62,832	
仮設工		式	1		906,582	
交通管理工		式	1		906,582	
交通誘導警備員		式	1		906,582	



## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良						
【諸工区】		式	1		16,590,147	
ネットフェンス設置工		式	1		16,347,629	
ネットフェンス設置工		式	1		16,347,629	
ネットフェンス設置	ネットフェンス	式	1		16,347,629	
仮設工		式	1		242,518	
交通管理工		式	1		242,518	
交通誘導警備員		式	1		242,518	
直接工事費		式	1		16,590,147	
共通仮設費		式	1		2,571,177	
共通仮設費(率計上)		式	1		2,571,177	
純工事費		式	1		19,161,324	
現場管理費		式	1		7,162,353	
工事原価		式	1		26,323,677	

# 単 価 合 意 書

令和6年9月17日に契約したR5国道18号上田市秋和歩道工事における契約の変更を用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和 8年 1月28日

発注者 住所 長野県長野市鶴賀字中堰145

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局

長野国道事務所長 小田川 豊

受注者 住所 長野県佐久市中込308番地5

氏名 株式会社 木下組

代表取締役 依田 幸光

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良						
		式	1		131,904,980	
道路土工						
		式	1		3,251,094	
路体盛土工 (夜間)						
		式	1		3,179,430	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		m3	240	9,462	2,270,880	
土砂等運搬 (不足土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	270	1,987	536,490	
積込(ルース) (不足土)	土砂 小規模(標準)					
		m3	270	1,378	372,060	
法面整形工 (夜間)						
		式	1		71,664	
法面整形(盛土部)	法面締固め無					
		m2	120	597.2	71,664	
道路土工 【指定部分】						
		式	1		1,555,433	
掘削工 (夜間)						
		式	1		185,450	
掘削	土砂 小規模(標準)					
		m3	50	1,565	78,250	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	50	1,989	99,450	
整地	残土受入れ地での処理					
		m3	50	155	7,750	
掘削工 【2工区】(夜間)						
		式	1		192,753	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
掘削	土砂 小規模 (標準)					
		m3	52	1,564	81,328	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	52	1,988	103,376	
整地	残土受入れ地での処理					
		m3	52	154.8	8,049	
路体盛土工 (夜間)		式	1		1,177,230	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
		m3	240	1,115	267,600	
土砂等運搬 (搬入)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	270	1,989	537,030	
積込(ルース) (搬入)	土砂 小規模(標準)					
		m3	270	1,380	372,600	
舗装工						
		式	1		33,068,042	
車道舗装工(1) (夜間)		式	1		165,394	
下層路盤	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 120mm					
		m2	9	1,603	14,427	
上層路盤	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 250mm					
		m2	9	3,356	30,204	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm					
		m2	9	5,937	53,433	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm					
		m2	9	3,832	34,488	
中間層	粗粒度アスコン改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm					
		m2	0	4,305	0	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
仮舗装	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	式	0		0	
仮舗装	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	式	1		32,842	
車道舗装工(1) (夜間)		式	1		27,703	
下層路盤	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 120mm	m2	1.5	1,605	2,407	
上層路盤	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 250mm	m2	1.5	3,360	5,040	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	1.5	5,944	8,916	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	1.5	3,837	5,755	
中間層	粗粒度アスコン改質 II 型(20) 舗装厚 50mm	m2	0	4,310	0	
仮舗装	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	式	0		0	
仮舗装	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	式	1		5,585	
車道舗装工(2) (夜間)		式	1		464,324	
上層路盤	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 30mm	m2	32	1,092	34,944	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	32	5,937	189,984	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	32	3,832	122,624	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
中間層	粗粒度アスコン改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm	m2	0	4,305	0	
仮舗装	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	式	0		0	
仮舗装	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	式	1		116,772	
歩道舗装工(夜間) (夜間)		式	1		1,793,888	
路盤	再生クラッシャーランRC-40 仕上り厚 100 mm	m2	488	1,487	725,656	
表層	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm	m2	488	2,189	1,068,232	
歩道舗装工(夜間) (夜間)		式	1		563,250	
路盤	再生クラッシャーランRC-40 仕上り厚 100 mm	m2	150	1,489	223,350	
表層	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm	m2	150	2,266	339,900	
出入口舗装工(1)(HAA) W≤4m(夜間)		式	1		315,692	
路盤	粒度調整碎石M-40 仕上り厚 250m m	m2	52	3,356	174,512	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	52	2,715	141,180	
出入口舗装工(1)(HAA) W≤4m(夜間)		式	0		0	
路盤	粒度調整碎石M-40 仕上り厚 250m m	m2	0	3,360	0	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	0	2,719	0	
出入口舗装工(2)(HAB) 4<W≤8m (夜間)		式	1		641,062	
路盤	粒度調整碎石M-40 仕上り厚 250mm	m2	74	3,356	248,344	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	74	2,677	198,098	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	74	2,630	194,620	
出入口舗装工(2)(HAB) 4<W≤8m (夜間)		式	1		676,494	
路盤	粒度調整碎石M-40 仕上り厚 250mm	m2	78	3,360	262,080	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	78	2,680	209,040	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	78	2,633	205,374	
出入口舗装工(3)(HAC) 8m<W (夜間)		式	1		413,460	
路盤	粒度調整碎石M-40 仕上り厚 300mm	m2	36	3,665	131,940	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm	m2	36	5,190	186,840	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	36	2,630	94,680	
取付道路工 (夜間)		式	1		443,183	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
路盤	粒度調整砕石M-40 仕上り厚 250mm	m2	73	3,356	244,988	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	73	2,715	198,195	
切削オーバーレイ工 (夜間)		式	1		27,563,592	
切削オーバーレイ (1) (ICT) 下り	平均切削厚88mm 二層 改質Ⅱ型粗粒度アスコン(20) t=5cm, 改質Ⅱ型密粒度アスコン(20) t=5cm	m2	2,310	6,719	15,520,890	
切削オーバーレイ (2) (ICT)	平均切削厚100mm 二層 改質Ⅱ型粗粒度アスコン(20) t=5cm, 改質Ⅱ型密粒度アスコン(20) t=5cm	m2	1,490	6,719	10,011,310	
殻運搬(路面切削)	アスファルト切削殻	m3	352	1,593	560,736	
殻処分	アスファルト切削殻	m3	352	4,178	1,470,656	
舗装工 【指定部分】		式	1		20,056,450	
車道舗装工(1) (夜間)		式	1		914,314	
下層路盤	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 120mm	m2	62	1,605	99,510	
上層路盤	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 250mm	m2	62	3,361	208,382	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	62	5,944	368,528	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	62	3,837	237,894	
車道舗装工(1) 【2工区】(夜間)		式	1		627,732	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
下層路盤	再生クラッシャー RC-40 仕上り厚 120mm	m2	42	1,605	67,410	
上層路盤	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 250mm	m2	42	3,361	141,162	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	42	6,069	254,898	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	42	3,911	164,262	
歩道仮舗装工		式	1		872,132	
路盤	再生クラッシャーRC-40 仕上り厚 50mm	式	1		319,015	
表層	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm	式	1		553,117	
歩道仮舗装工		式	1		593,952	
【2工区】						
路盤	再生クラッシャーRC-40 仕上り厚 50mm	式	1		217,260	
表層	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm	式	1		376,692	
切削オーバーレイ工 (夜間)		式	1		17,048,320	
切削オーバーレイ (ICT)上り	平均切削厚88mm 二層 改質Ⅱ型粗粒度アスコン(20)t=5cm, 改質Ⅱ型密粒度Aアスコン(20)t=5cm	m2	2,360	6,714	15,845,040	
殻運搬(路面切削)	アスファルト切削殻	m3	208	1,597	332,176	
殻処分	アスファルト切削殻	m3	208	4,188	871,104	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
擁壁工						
		式	0		0	
場所打擁壁工(構造物単位)						
		式	0		0	
小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)					
		箇所	0	57,722	0	
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)					
		箇所	0	71,678	0	
土留壁	18-8-40(高炉)					
		箇所	0	173,187	0	
排水構造物工						
		式	1		12,032,754	
作業土工						
(夜間)		式	1		2,507,688	
床掘り	土砂					
		式	1		890,873	
埋戻し	土砂					
		式	1		1,141,992	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(搬出)		式	1		147,222	
整地	残土受入れ地での処理					
		式	1		11,475	
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)					
		式	1		316,126	
作業土工						
(夜間)		式	1		495,573	
床掘り	土砂					
		式	1		132,263	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
埋戻し	土砂					
		式	1		321,531	
土砂等運搬 (搬入)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		41,779	
側溝工						
		式	1		2,276,941	
都市型側溝(1) (一般部)(夜間)	300型 (250×375×2000)					
		m	0	23,599	0	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄL型側溝(1) (一般部)	両面R 水抜き含む					
		m	0	21,116	0	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄL型側溝(1) (一般部)	両面R 水抜き含む					
		m	78	20,732	1,617,096	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄL型側溝(2) (乗入部擦付)	両面R					
		m	3.6	26,823	96,562	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄL型側溝(3) (平坦部擦付)	両面R					
		m	0	26,823	0	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄL型側溝(4) (乗入部)	GB-4a-50					
		m	21	26,823	563,283	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄL型側溝(5) (平坦部)	GB-4a-20					
		m	0	26,823	0	
側溝工						
		式	1		997,918	
都市型側溝(1) (一般部)(夜間)	300型 (250×375×2000)					
		m	30.7	23,626	725,318	
都市型側溝(3) (MH回避)(夜間)	300型 (250×375×702)					
		箇所	1	145,954	145,954	
側溝蓋 (終点流末)	2400×650 エキスパートメタル XS-63 L- 6×50×50 2分割					
		箇所	1	126,646	126,646	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
管渠工 (夜間)		式	1		3,208,846	
管渠(1)	HPφ400 90° 巻コンクリート基礎	m	93	29,731	2,764,983	
管渠(3)	HPφ350 90° 巻コンクリート基礎	m	1	26,571	26,571	
管渠(4)	HPφ300 90° 巻コンクリート基礎	m	12	24,121	289,452	
暗渠排水管	直管 VU200mm	m	20	6,392	127,840	
集水枠・マンホール工		式	1		1,747,407	
管理枠 (夜間)	300用 グレチング 蓋付 T-25	箇所	1	87,899	87,899	
街渠枠	450×460×725 グレチング 蓋 T-25	箇所	5	72,380	361,900	
プレキャストボックスカルバート (夜間)	B500×H500	m	0	95,465	0	
プレキャストマンホール(1) (夜間)	φ1200mm 底版H150 管取付壁H1800 斜壁H600 MH蓋φ600 T-14	箇所	0	487,515	0	
プレキャストマンホール(2) (夜間)	φ1200mm 底版H150 管取付壁H1500 斜壁H300 MH蓋φ600 T-14	箇所	0	501,362	0	
プレキャストマンホール(3)	φ900mm 底版H130 管取付壁H1800 斜壁H600 MH蓋φ600 T-14	箇所	1	300,452	300,452	
プレキャストマンホール(4)	φ900mm 底版H130 管取付壁H1200 斜壁H600 MH蓋φ600 T-14	箇所	1	266,442	266,442	
プレキャストマンホール(5)	φ900mm 底版H130 管取付壁H1200 斜壁H450 MH蓋φ600 T-14	箇所	1	258,830	258,830	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
プレキャストマンホール(6)	φ900mm 底版H130 管取付壁H900 斜壁H300 MH蓋φ600 T-14	箇所	1	238,562	238,562	
プレキャストマンホール(7)	φ900mm 底版H130 管取付壁H900 斜壁H300 MH蓋φ600 T-14	箇所	1	233,322	233,322	
プレキャスト角型マンホール(1) (昼夜間)	1000形 基礎ブロック(B)H1200 基礎ブ ロック(MB)H600 頂版1000×1000 MH 蓋φ600 T-14	箇所	0	1,086,004	0	
プレキャスト角型マンホール(2) (昼夜間)	1200形 基礎ブロック(B)H900 基礎ブ ロック(MB)H900 頂版1200×1200インサ ート付 GC型蓋B1000-L700	箇所	0	1,397,562	0	
プレキャスト角型マンホール(3) (昼夜間)	1200形 基礎ブロック(B)H900 基礎ブ ロック(MB)H900 頂版1200×1200インサ ート付 GC型蓋B1000-L700	箇所	0	1,309,535	0	
プレキャスト角型マンホール(4) (昼夜間)	1000形 基礎ブロック(B)H1200 基礎ブ ロック(MB)H600 頂版1000×1000インサ ート付 GC型蓋B800-L600	箇所	0	1,048,419	0	
集水柵・マンホール工		式	0		0	
管理柵 (夜間)	300用 グレチング 蓋付 T-25	箇所	0	87,998	0	
函渠工		式	1		798,381	
函渠 (昼夜間)	ボックスカルバート+U型水路	箇所	1	798,381	798,381	
排水構造物工 【指定部分】		式	1		9,424,515	
作業土工 (夜間)		式	1		314,125	
床掘り	土砂	式	1		138,188	
埋戻し	土砂	式	1		133,047	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
土砂等運搬 (搬出)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		39,789	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		3,101	
作業土工 【2工区】(夜間)		式	1		212,773	
床掘り	土砂	式	1		94,053	
埋戻し	土砂	式	1		88,698	
土砂等運搬 (搬出)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		27,852	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		2,170	
側溝工 (夜間)		式	1		4,886,176	
都市型側溝(1) (一般部)	300型 (250×375×2000)	m	188	23,628	4,442,064	
都市型側溝(2) (乗入用)	300型 (250×375×2000)	m	11	27,104	298,144	
都市型側溝(3) (MH回避)	300型 (250×375×702)	箇所	1	145,968	145,968	
側溝工 【2工区】(夜間)		式	1		3,307,920	
都市型側溝(1) (一般部)	300型 (250×375×2000)	m	140	23,628	3,307,920	
集水桝・マンホール工		式	1		527,507	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
管理樹 (夜間)	300用 グレチング 蓋付 T-25	箇所	5	88,007	440,035	
集水樹(2)	500×500×700 グレチング 蓋 T-6 細目 ホール固定	箇所	1	87,472	87,472	
集水樹・マンホール工 【2工区】(夜間)		式	1		176,014	
管理樹	300用 グレチング 蓋付 T-25	箇所	2	88,007	176,014	
縁石工		式	1		1,800,985	
縁石工		式	1		1,085,950	
縁石(3) (平坦部摺付)	FK-2c-20 切下げ 両面R	m	0.6	8,950	5,370	
縁石(4) (乗入部)	FK-2a-50	m	8	8,671	69,368	
縁石(5) (側溝無区間)	B種 標準 両面R	m	4.6	10,207	46,952	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	132	7,305	964,260	
縁石工		式	1		715,035	
縁石(1) (一般部)	一般部 B種 両面R (水抜きパイプ含む)	m	43	10,288	442,384	
縁石(2) (乗入部摺付)	FK-2c-50 切下げ 両面R	m	0.6	9,632	5,779	
縁石(4) (乗入部)	FK-2a-50	m	12	8,735	104,820	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種(150×150×600)					
		m	22	7,366	162,052	
縁石工						
【指定部分】		式	1		5,480,252	
縁石工						
		式	1		3,336,837	
縁石(1) (一般部)	一般部 B種 両面R (水抜きﾀｲﾌﾟ 含む)					
		m	152	10,229	1,554,808	
縁石(2) (乗入部摺付)	FK-2c-50 切下げ 両面R					
		m	11.4	9,571	109,109	
縁石(4) (乗入部)	FK-2a-50					
		m	36	8,681	312,516	
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種(150×150×600)					
		m	186	7,314	1,360,404	
縁石工						
【2工区】		式	1		2,143,415	
縁石(1) (一般部)	一般部 B種 両面R (水抜きﾀｲﾌﾟ 含む)					
		m	79	10,289	812,831	
縁石(2) (乗入部摺付)	FK-2c-50 切下げ 両面R					
		m	10.2	9,633	98,256	
縁石(4) (乗入部)	FK-2a-50					
		m	50	8,736	436,800	
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種(150×150×600)					
		m	108	7,366	795,528	
防護柵工						
		式	1		665,574	
防止柵工						
		式	1		665,574	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
横断防止柵	Gp-Bp-2E 景観色：グレイッシュブラウン 2.4m×2連	m	4.8	63,995	307,176	
ガードレール交換	B種	m	18	19,911	358,398	
区画線工		式	1		874,505	
区画線工 (夜間)		式	1		874,505	
溶融式区画線(1) 外側線	溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5m 排水性舗装無	m	910	458	416,780	
溶融式区画線(2) 中央線	溶融式手動 実線 黄 15cm 厚1.5m 排水性舗装無	m	180	537.2	96,696	
溶融式区画線(3) 横断歩道	溶融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	65	1,128	73,320	
溶融式区画線(4) 停止線	溶融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	13	1,128	14,664	
溶融式区画線(5) 車線境界線	溶融式手動 破線 白 30cm 厚1.5m 排水性舗装無	m	30	856	25,680	
溶融式区画線(6) 矢印・記号・文字	溶融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	172	1,104	189,888	
溶融式区画線(7) ゼブラ	溶融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	51	1,127	57,477	
区画線工 【指定部分】		式	1		617,198	
区画線工 (夜間)		式	1		617,198	
溶融式区画線(1) 外側線	溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5m 排水性舗装無	m	550	458.6	252,230	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
溶融式区画線(2) 中央線	溶融式手動 実線 黄 15cm 厚1.5m m 排水性舗装無	m	580	538.6	312,388	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 黄 15cm 常 温	m	100	179.2	17,920	
区画線消去	ペイント式 溶剤型 実線 黒 30cm 常 温	m	100	346.6	34,660	
道路付属施設工 【指定部分】		式	1		2,500,835	
道路付属物工		式	1		2,500,835	
小型標識移設 (夜間)	警戒標識【再利用】	基	2	140,621	281,242	
規制標識移設 (夜間)下り		箇所	1	291,145	291,145	
規制標識板設置 上り		箇所	1	52,327	52,327	
仮設給水管(1)		式	1		1,147,298	
仮設給水管(2)		式	1		544,556	
下水道取付管移設		式	1		183,104	
現場発生品運搬		式	1		1,163	
横断歩道設置工		式	1		857,579	
横断歩道設置工		式	1		857,579	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
溶融式区画線 横断歩道(夜間)	溶融式手動 セアラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	式	1		84,946	
標識移設		式	1		462,789	
歩道切下げ (上り)		箇所	1	309,844	309,844	
市道付帯工		式	1		2,424,861	
道路土工		式	1		26,509	
掘削	小規模(標準)	m3	9	1,235	11,115	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	9	1,583	14,247	
整地	残土受入れ地での処理	m2	9	127.5	1,147	
作業土工		式	1		360,009	
床掘り	土砂	式	1		171,360	
埋戻し	土砂	式	1		108,216	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		74,439	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		5,994	
側溝工		式	1		420,017	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
プレキャストU型側溝	道路用 1種 300×300 グレーチング蓋 +Co蓋(スリット付)	m	13	32,309	420,017	
街渠工		式	1		766,998	
街渠柵	600×600×600 T-25 グレーチング蓋 細目 4点ボルト固定	箇所	6	127,833	766,998	
管渠工		式	1		248,930	
暗渠管	HP φ300mm 90° 巻基礎コンクリート 18- 8-25(高炉)	m	11	22,630	248,930	
縁石工		式	1		362,241	
舗装止めブロック(1)	Co二次製品 150×200×1000	m	19	10,519	199,861	
舗装止めブロック(2)	現場打ち 18-8-25 (高炉)	m	46	3,530	162,380	
区画線工		式	1		44,338	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線15cm 白 厚1.5mm 排水性舗装無	m	45	377.3	16,978	
グリーンベルト	W=150mm	m	45	608	27,360	
車道舗装工		式	1		183,430	
路盤	再生クラッシャーラン RC-40 仕上り厚 2 00mm	m2	34	1,927	65,518	
表層	再生密粒度7スコン(20) 舗装厚 50mm	m2	34	3,468	117,912	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
構造物撤去工		式	1		8,927	
側溝取壊し	Co二次製品 取壊し・運搬・処分	m3	0.1	34,306	3,430	
舗装版破碎	舗装版厚 t=5cm	m2	9	610.8	5,497	
運搬処理工		式	1		3,462	
殻運搬	アスファルト殻	m3	0.5	4,021	2,010	
殻処分	アスファルト殻	m3	0.5	2,904	1,452	
階段工		式	1		5,233,449	
作業土工		式	1		300,480	
床掘り	土砂	式	1		112,385	
埋戻し	土砂	式	1		128,656	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		23,440	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		1,887	
基面整正(階段部)		式	1		34,112	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		1,015,644	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
重力式擁壁	平均高 H=1.20m 18-8-40(高炉)	m	15.9	63,877	1,015,644	
斜路付階段工		式	1		439,567	
基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.15m	m2	30.4	1,977	60,100	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 5 c m	m3	1.5	35,730	53,595	
コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	7.8	33,960	264,888	
型枠	一般型枠	式	1		60,984	
防護柵工		式	1		3,477,758	
転落防止柵	H=1100 2段手摺 目隠し板付 景観色：グレイッシュブラウン 斜角加工有り	m	14.7	165,303	2,429,954	
手摺	H=800 1段手摺 観色：グレイッシュブラウン 斜角加工有り	m	13.5	51,301	692,563	
U字柵	門型 H=650 L=0.7m プレキャストCo基礎	基	1	121,703	121,703	
ガードレール	2段ビーム	m	3	77,846	233,538	
応急処理工		式	1		797,266	
応急処理作業工		式	1		797,266	
応急処理	舗装版撤去・擦付け舗装	式	1		797,266	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
構造物撤去工		式	1		2,800,307	
防護柵撤去工 (夜間)		式	1		92,121	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	転落防止柵 縦棧型 Co建込	m	74	1,041	77,034	
現場発生品運搬		式	1		15,087	
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		2,009,469	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m <sup>3</sup>	70	14,622	1,023,540	
コンクリート構造物取壊し	コンクリート二次製品 機械施工	m <sup>3</sup>	3	26,278	78,834	
舗装版切断(1)	Co+As(カハ <sup>°</sup> -)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm	m	135	4,983	672,705	
舗装版切断(2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m	9	886.5	7,978	
舗装版切断(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m	12	886.5	10,638	
舗装版破砕(1)	Co+As(カハ <sup>°</sup> -)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm	m <sup>2</sup>	53	1,474	78,122	
舗装版破砕(2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m <sup>2</sup>	18	777.7	13,998	
舗装版破砕(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m <sup>2</sup>	29	777.7	22,553	
舗装版破砕(5)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m <sup>2</sup>	130	777.7	101,101	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
運搬処理工 (夜間)		式	1		698,717	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	70	2,143	150,010	
殻運搬	コンクリート殻(二次製品)	m3	3	2,664	7,992	
殻運搬	アスファルト殻	m3	20	5,203	104,060	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	70	4,182	292,740	
殻処分	コンクリート殻(二次製品)	m3	3	13,105	39,315	
殻処分	アスファルト殻	m3	20	5,230	104,600	
構造物撤去工 【指定部分】		式	1		4,708,533	
防護柵撤去工 (夜間)		式	1		114,823	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	m	47	2,100	98,700	
防護柵撤去(ガードパイプ)	門型 L=1.5m/基	m	1.5	1,668	2,502	
現場発生品運搬		式	1		13,621	
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		3,369,177	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	95	14,646	1,391,370	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
コンクリート構造物取壊し	コンクリート二次製品 機械施工					
		m3	11	26,321	289,531	
舗装版切断(1)	Co+As(カバー)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm					
		m	207	4,990	1,032,930	
舗装版切断(2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm					
		m	10	887.5	8,875	
舗装版切断(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm					
		m	33	887.5	29,287	
舗装版切断(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm					
		m	24	887.5	21,300	
舗装版切断(5)	コンクリート舗装版 舗装版厚 20cm					
		m	23	3,843	88,389	
舗装版破砕(1)	Co+As(カバー)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm					
		m2	176	1,476	259,776	
舗装版破砕(2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm					
		m2	16	778.6	12,457	
舗装版破砕(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm					
		m2	47	778.6	36,594	
舗装版破砕(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm					
		m2	83	778.6	64,623	
舗装版破砕(6)	コンクリート舗装版 舗装版厚 20cm					
		m2	95	1,411	134,045	
運搬処理工 (夜間)						
		式	1		1,224,533	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
		m3	95	2,146	203,870	
殻運搬	コンクリート殻(二次製品)					
		m3	11	2,667	29,337	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殻運搬	アスファルト殻					
		m3	43	5,209	223,987	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
		m3	95	4,188	397,860	
殻処分	コンクリート殻(二次製品)					
		m3	11	13,121	144,331	
殻処分	アスファルト殻					
		m3	43	5,236	225,148	
構造物撤去工						
		式	1		142,955	
構造物取壊し工 (夜間)						
		式	1		98,170	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工					
		m3	5	14,645	73,225	
舗装版切断(1)	Co+As(カハ^-)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm					
		m	5	4,989	24,945	
舗装版切断(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm					
		m	0	887.5	0	
舗装版切断(5)	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm					
		m	0	887.5	0	
運搬処理工 (夜間)						
		式	1		44,785	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
		m3	5	2,146	10,730	
殻運搬	コンクリート殻(二次製品)					
		m3	0.5	2,667	1,333	
殻運搬	アスファルト殻					
		m3	0.5	5,209	2,604	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	5	4,188	20,940	
殻処分	コンクリート殻(二次製品)	m3	0.5	13,120	6,560	
殻処分	アスファルト殻	m3	0.5	5,236	2,618	
構造物撤去工 【2工区 指定部分】		式	1		3,149,204	
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		2,309,879	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	58	14,646	849,468	
コンクリート構造物取壊し	コンクリート二次製品 機械施工	m3	16	26,321	421,136	
舗装版切断(1)	Co+As(カバー)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm	m	142	4,990	708,580	
舗装版切断(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m	43	887.5	38,162	
舗装版切断(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m	20	887.5	17,750	
舗装版切断(5)	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm	m	29	887.5	25,737	
舗装版破砕(1)	Co+As(カバー)舗装版 舗装版厚 Co 20cm+As 18cm	m2	78	1,476	115,128	
舗装版破砕(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	17	778.6	13,236	
舗装版破砕(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	19	778.6	14,793	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
舗装版破碎(5)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	109	778.6	84,867	
舗装版破碎(6)	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm	m2	27	778.6	21,022	
運搬処理工 (夜間)		式	1		839,325	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	58	2,146	124,468	
殻運搬	コンクリート殻(二次製品)	m3	16	2,667	42,672	
殻運搬	アスファルト殻	m3	21	5,209	109,389	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	58	4,188	242,904	
殻処分	コンクリート殻(二次製品)	m3	16	13,121	209,936	
殻処分	アスファルト殻	m3	21	5,236	109,956	
仮設工		式	1		9,915,901	
土留・仮締切工 (夜間)		式	1		2,621,256	
軽量鋼矢板設置・撤去	管路部 矢板長 2.0m	m	140	12,294	1,721,160	
軽量鋼矢板設置・撤去	マンホール部 矢板長 3.0m	m	64	14,064	900,096	
防護施設工 (夜間)		式	1		2,951,821	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
仮設ガードレール	H鋼基礎 設置・撤去					
		式	1		2,951,821	
交通管理工						
		式	1		4,342,824	
交通誘導警備員						
		式	1		4,342,824	
仮設工						
【指定部分】						
		式	1		9,017,882	
防護施設工						
(夜間)						
		式	1		6,473,536	
仮設ガードレール	H鋼基礎 設置・撤去					
		式	1		6,473,536	
交通管理工						
		式	1		2,544,346	
交通誘導警備員						
		式	1		2,544,346	
仮設工						
【2工区 指定部分】						
		式	1		1,529,406	
交通管理工						
		式	1		1,529,406	
交通誘導警備員						
		式	1		1,529,406	
直接工事費						
		式	1		131,904,980	
共通仮設費						
		式	1		35,833,681	
共通仮設費						
		式	1		19,092,767	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
運搬費						
		式	1		468,201	
建設機械運搬費	路面切削機					
		式	1		192,473	
建設機械運搬費 【指定部分】	路面切削機					
		式	1		192,710	
仮設材運搬費	仮設ガードレール					
		式	1		83,018	
仮設材運搬費	軽量鋼矢板 腹起し 切梁					
		式	0		0	
技術管理費						
		式	1		15,816,783	
保守管理(ICT)						
		式	1		8,376	
保守管理(ICT) (1)下り線						
		式	1		8,176	
システム初期費(ICT)						
		式	1		542,679	
システム初期費(ICT) (1)下り線						
		式	1		541,300	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)						
		式	1		9,747,440	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)						
		式	1		4,910,655	
道路施設基本データ作成費用						
		式	1		58,157	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		2,807,783	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
共通仮設費 (率計上)		式	1		16,740,914	
純工事費		式	1		167,738,661	
現場管理費		式	1		52,176,328	
工事原価		式	1		263,426,343	
一般管理費等		式	1		37,273,657	
工事価格		式	1		300,700,000	
消費税相当額		式	1		30,070,000	
工事費計		式	1		330,770,000	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良 【住吉工区】		式	1		10,056,079	
道路土工		式	1		2,002,976	
掘削工 (夜間)		式	1		1,378,896	
掘削	土砂 小規模(標準)	m3	327	1,564	511,428	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	210	3,976	834,960	
整地	残土受入れ地での処理	m3	210	154.8	32,508	
路体盛土工 (夜間)		式	1		624,080	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	60	9,473	568,380	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	50	1,114	55,700	
舗装工		式	1		4,578,938	
車道舗装工 (夜間)		式	1		4,313,906	
下層路盤	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 120mm	m2	197	1,605	316,185	
上層路盤	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 250mm	m2	197	3,360	661,920	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	197	5,944	1,170,968	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	197	3,837	755,889	
中間層	粗粒度アスコン改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm	m2	197	4,310	849,070	
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	197	2,842	559,874	
歩道舗装工(夜間) (夜間)		式	1		265,032	
路盤	再生クラッシャーランRC-40 仕上り厚 100mm	m2	72	1,489	107,208	
表層	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm	m2	72	2,192	157,824	
排水構造物工		式	1		161,220	
管渠工 (夜間)		式	1		161,220	
暗渠排水管	据付 波状管 高密度ポリエチレン管 φ500mm (シングル構造)	m	9	12,418	111,762	
暗渠排水管	据付 波状管 高密度ポリエチレン管 φ400mm (シングル構造)	m	6	8,243	49,458	
縁石工		式	1		145,112	
縁石工		式	1		145,112	
アスカーフ	再生細粒度アスコン(13) 255cm2以上280cm2未満	m	88	1,649	145,112	
防護柵工		式	1		665,805	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
防止柵工						
		式	1		665,805	
立入防止柵撤去・設置	H=2.0m 支柱、金網、基礎ブロック含む					
		m	85	7,833	665,805	
区画線工						
		式	1		91,834	
区画線工 (夜間)						
		式	1		91,834	
溶融式区画線(1) 外側線	溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5m 排水性舗装無					
		m	66	458.6	30,267	
溶融式区画線(2) ゼブラ帯	溶融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
		m	51	1,130	57,630	
溶融式区画線(3) 車線境界線	溶融式手動 破線 白 15cm 厚1.5m 排水性舗装無					
		m	8	492.2	3,937	
道路付属施設工						
		式	1		1,007,384	
道路付属物工						
		式	1		1,007,384	
道路付属物移設	機器類再利用・基礎設置含む					
		基	1	1,004,155	1,004,155	
現場発生品運搬						
		式	1		3,229	
構造物撤去工						
		式	1		496,228	
構造物取壊し工 (夜間)						
		式	1		326,695	
舗装版切断(2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm					
		m	14	887.5	12,425	

## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
舗装版切断(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m	2	887.5	1,775	
舗装版切断(4)	アスファルト舗装版 舗装版厚 25cm	m	95	1,792	170,240	
舗装版破砕(2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	47	778.3	36,580	
舗装版破砕(3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	102	778.3	79,386	
舗装版破砕(5)	アスファルト舗装版 舗装版厚 25cm	m2	22	1,089	23,958	
舗装版破砕(6)	コンクリート舗装版 舗装版厚 6cm	m2	8	291.4	2,331	
運搬処理工 (夜間)		式	1		169,533	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	5	2,145	10,725	
殻運搬	アスファルト殻	m3	12	5,206	62,472	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	8	4,188	33,504	
殻処分	アスファルト殻	m3	12	5,236	62,832	
仮設工		式	1		906,582	
交通管理工		式	1		906,582	
交通誘導警備員		式	1		906,582	



## 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良						
【諸工区】		式	1		16,739,080	
縁石工		式	1		148,933	
縁石工		式	1		148,933	
アスカーフ	再生細粒度アスコン(13)	m	13.1	11,369	148,933	
ネットフェンス設置工		式	1		16,347,629	
ネットフェンス設置工		式	1		16,347,629	
ネットフェンス設置	ネットフェンス	式	1		16,347,629	
仮設工		式	1		242,518	
交通管理工		式	1		242,518	
交通誘導警備員		式	1		242,518	
直接工事費		式	1		16,739,080	
共通仮設費		式	1		3,111,300	
共通仮設費		式	1		507,180	
準備費		式	1		507,180	

