

# 単 価 合 意 書

令和7年7月25日に契約したR6横浜国道事務所管内交通安全対策他工事(第2回変更)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8月7日

発注者 住所 横浜市中区新港1-6-1 よこはま新港合同庁舎4階

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局 横浜国道事務所長

西村 徹

受注者 住所 神奈川県横浜市鶴見区

市場富士見町2番12号

氏名 株式会社日工

代表取締役 吉岡幸弘

## 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)
道路修繕						
		式	1		35,357,940	
国道1号 大磯周辺地区						
		式	1		31,634,660	
舗装工						
		式	1		19,945,382	
切削オーバーレイ	改Ⅱ A② t=5cm 改Ⅱ A① t=5cm					
		m2	3,290	5,162	16,982,980	
切削オーバーレイ (2)	7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒II型(20)DS3000					
		m2	172	3,222	554,184	
切削オーバーレイ (3)	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン(13)					
		m2	122	2,744	334,768	
殻運搬						
		m3	355	2,846	1,010,330	
殻運搬処分						
		m3	355	2,910	1,033,050	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm					
		式	1		30,070	
舗装打換え工						
		式	1		2,925,804	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 250mm					
		式	1		202,958	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 25cm					
		m2	172	1,189	204,508	
殻運搬	舗装版破碎					
		m3	43	3,726	160,218	
殻処分	アスファルト殻					
		m3	43	4,440	190,920	

## 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	172	3,900	670,800	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	172	2,800	481,600	
中間層	改質As 粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	172	3,100	533,200	
表層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	172	2,800	481,600	
区画線工		式	1		8,763,474	
自転車矢羽根(単路部)	青色 夜間	箇所	560	13,810	7,733,600	
区画線(10)	実線 W=15cm 熔融式 排水性無白	m	840	474.7	398,748	
区画線(11)	実線 W=20cm 熔融式 排水性無黄色	m	0	654	0	
区画線(12)	実線 W=45cm 熔融式 排水性無白	m	130	1,021	132,730	
区画線(13)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 熔融式 排水性無 白	m	0	1,177	0	
区画線(14)	実線 W=30cm 熔融式 排水性無白	m	17	811.7	13,798	
区画線(15)	破線 W=30cm 熔融式 排水性無白	m	30	884.3	26,529	
区画線(16)	実線 W=30cm 熔融式 排水性無黄	m	430	969.5	416,885	
区画線(17)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 熔融式 排水性無 黄	m	39	1,056	41,184	

## 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)
仮設工						
		式	1		3,723,280	
交通管理工						
		式	1		3,723,280	
交通誘導警備員						
A 夜間		式	1		532,980	
交通誘導警備員						
B 夜間		式	1		3,190,300	
直接工事費						
		式	1		35,357,940	
共通仮設費						
		式	1		5,036,300	
共通仮設費						
		式	1		1,438,300	
運搬費						
		式	1		214,000	
建設機械運搬費						
		式	1		214,000	
準備費						
		式	1		319,300	
路面調査	コアボーリング					
		箇所	20	15,965	319,300	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		905,000	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		3,598,000	
純工事費						
		式	1		40,394,240	



## 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)
道路修繕						
		式	0		0	
国道1号 遠藤町交差点						
		式	0		0	
区画線工						
		式	0		0	
区画線(1)	実線 W=15cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	552	0	
区画線(2)	実線 W=45cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	1,232	0	
区画線(3)	破線 W=15cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	618.9	0	
区画線(5)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	1,300	0	
区画線(6)	実線 W=15cm 溶融式 排水性有 黄色					
		m	0	671.4	0	
区画線消去(1)	ウォータージェット式					
		式	0		0	
標識工						
		式	0		0	
法定外看板(1)	土中基礎タイプ					
		箇所	0	177,800	0	
仮設工						
		式	0		0	
交通管理工						
		式	0		0	
交通誘導警備員						
A 夜間		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						
B 夜間		式	0		0	
直接工事費		式	0		0	
共通仮設費		式	0		0	
共通仮設費		式	0		0	
現場環境改善費(率計上)		式	0		0	
共通仮設費(率計上)		式	0		0	
純工事費		式	0		0	
現場管理費		式	0		0	
工事原価		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)
道路修繕						
		式	1		884,060	
国道1号 藤沢バイパス出口交差点						
		式	1		749,850	
区画線工						
		式	1		749,850	
区画線(1)	実線 W=15cm 熔融式 排水性有 白色					
		m	35	552	19,320	
区画線(2)	実線 W=45cm 熔融式 排水性有 白色					
		m	3	1,232	3,696	
区画線(5)	矢印・文字・記号 熔融式 排水性有 白色					
		m	8	1,300	10,400	
区画線(6)	実線 W=15cm 熔融式 排水性有 黄色					
		m	5	671.4	3,357	
区画線(7)	実線 W=90cm 熔融式 排水性有 白色					
		m	0	2,464	0	
区画線(9)	実線 W=30cm 熔融式 排水性有 白色					
		m	15	958.5	14,377	
区画線消去	ウォータージェット式					
		式	1		698,700	
仮設工						
		式	1		134,210	
交通管理工						
		式	1		134,210	
交通誘導警備員						
A 夜間		式	1		29,610	
交通誘導警備員						
B 夜間		式	1		104,600	

## 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)
直接工事費		式	1		884,060	
共通仮設費		式	1		476,000	
共通仮設費		式	1		44,000	
現場環境改善費(率計上)		式	1		44,000	
共通仮設費(率計上)		式	1		432,000	
純工事費		式	1		1,360,060	
現場管理費		式	1		964,000	
工事原価		式	1		2,324,060	

## 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)
道路修繕						
		式	1		728,220	
国道1号 茅ヶ崎市小和田						
		式	1		512,100	
薄層カラー舗装						
		式	0		0	
薄層カラー舗装	RPN-601					
		m2	0	8,665	0	
車道舗装工(2)						
		式	0		0	
切削オーバーレイ	排水性As t=5cm 改ⅡAs① t=5cm					
		m2	0	5,922	0	
殻運搬処分						
		m3	0	6,434	0	
標識工						
		式	1		512,100	
法定外看板(1)	土中基礎タイプ					
		箇所	3	170,700	512,100	
仮設工						
		式	1		216,120	
交通管理工						
		式	1		216,120	
交通誘導警備員						
A 夜間		式	1		59,220	
交通誘導警備員						
B 夜間		式	1		156,900	
直接工事費						
		式	1		728,220	



## 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)
道路修繕						
		式	0		0	
国道1号 榎木町交差点						
		式	0		0	
区画線工						
		式	0		0	
区画線(1)	実線 W=15cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	552	0	
区画線(2)	実線 W=45cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	1,232	0	
区画線(3)	破線 W=15cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	591.3	0	
区画線(5)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	1,300	0	
区画線(8)	破線 W=45cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	1,296	0	
区画線消去(2)	ウォータージェット式					
		m	0	1,179	0	
標識工						
		式	0		0	
法定外看板(1)	土中基礎タイプ					
		箇所	0	177,800	0	
仮設工						
		式	0		0	
交通管理工						
		式	0		0	
交通誘導警備員						
A 夜間		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						
B 夜間		式	0		0	
直接工事費		式	0		0	
共通仮設費		式	0		0	
共通仮設費		式	0		0	
現場環境改善費(率計上)		式	0		0	
共通仮設費(率計上)		式	0		0	
純工事費		式	0		0	
現場管理費		式	0		0	
工事原価		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)
道路修繕		式	0		0	
国道1号 八幡宮前交差点		式	0		0	
区画線工		式	0		0	
区画線(5)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 溶融式 排水性有 白色	m	0	1,300	0	
区画線(8)	破線 W=45cm 溶融式 排水性有 白色	m	0	1,296	0	
植栽工		式	0		0	
植栽除去		m <sup>2</sup>	0	141.1	0	
発生材運搬		m <sup>2</sup>	0	69.24	0	
仮設工		式	0		0	
交通管理工		式	0		0	
交通誘導警備員		式	0		0	
A 夜間		式	0		0	
交通誘導警備員		式	0		0	
B 夜間		式	0		0	
直接工事費		式	0		0	
共通仮設費		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)
共通仮設費		式	0		0	
現場環境改善費(率計上)		式	0		0	
共通仮設費(率計上)		式	0		0	
純工事費		式	0		0	
現場管理費		式	0		0	
工事原価		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)
道路修繕						
		式	1		1,720,710	
国道1号 西湘バイパス						
		式	1		1,559,220	
区画線工						
		式	1		1,174,670	
区画線(5)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	1,300	0	
区画線(5-1)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 溶融式 排水性有 白色					
		m	1,211	970	1,174,670	
標識工						
		式	1		384,550	
法定外看板(1)	土中基礎タイプ					
		箇所	0	177,800	0	
法定外看板(2)	土中基礎タイプ					
		箇所	2	155,100	310,200	
標識板交換						
		箇所	0	40,780	0	
標識板交換(3)						
		箇所	1	74,350	74,350	
仮設工						
		式	1		161,490	
交通管理工						
		式	1		161,490	
交通誘導警備員						
A 夜間		式	0		0	
交通誘導警備員						
B 夜間		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						
A		式	1		39,480	
交通誘導警備員						
B		式	1		122,010	
直接工事費						
		式	1		1,720,710	
共通仮設費						
		式	1		671,000	
共通仮設費						
		式	1		109,000	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		109,000	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		562,000	
純工事費						
		式	1		2,391,710	
現場管理費						
		式	1		1,533,000	
工事原価						
		式	1		3,924,710	

## 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)
道路修繕		式	0		0	
国道15号 鶴見駅周辺地区		式	0		0	
区画線工		式	0		0	
自転車矢羽根(単路部)	青色 夜間	箇所	0	16,020	0	
自転車矢羽根(交差点部)	青色 夜間	箇所	0	13,900	0	
自転車ピクトグラム	夜間	箇所	0	15,240	0	
国道15号 鶴見駅入口交差点		式	0		0	
車道舗装工(2)		式	0		0	
切削オーバーレイ	排水性As t=5cm 改ⅡAs① t=5cm	m2	0	5,576	0	
殻運搬	切削殻	m3	0	2,101	0	
殻処分	切削殻	m3	0	4,700	0	
車道舗装工(3)		式	0		0	
切削オーバーレイ	RA② t=5cm	m2	0	2,489	0	
殻運搬	切削殻	m3	0	2,101	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)
殻処分	切削殻					
		m3	0	4,700	0	
車道打換え工(1)						
		式	0		0	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40)仕上り厚 200mm					
		m2	0	9,984	0	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚 50mm)					
		m2	0	3,362	0	
中間層	改質As 粗粒Ⅱ型(20)DS5000 舗装 厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕 上り厚50mm以下)					
		m2	0	3,853	0	
表層	排水性As t=5cm					
		m2	0	5,073	0	
車道打換え工(2)						
		式	0		0	
上層路盤	RM-40 t=25cm					
		m2	0	2,599	0	
上層路盤	Rast t=10cm					
		m2	0	5,057	0	
基層	RA① t=5cm					
		m2	0	3,362	0	
表層	RA② t=5cm					
		m2	0	3,387	0	
歩道舗装工						
		式	0		0	
視覚障害者誘導ブロック	300×300×60					
		m2	0	14,530	0	
区画線工						
		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)
区画線工(1)	溶融式 実線 W=15cm 排水性有 夜間	m	0	552	0	
区画線工(2)	溶融式 実線 W=45cm 排水性有 夜間	m	0	1,232	0	
区画線工(9)	溶融式 実線 W=30cm 排水性有 夜間	m	0	958.5	0	
区画線工(3)	溶融式 破線 W=15cm 排水性有 夜間	m	0	591.3	0	
区画線工(5)	溶融式 文字・記号・矢印 W=15 cm換算 排水性有 夜間	m	0	1,300	0	
区画線消去(WJ式日当施工量 未満)		式	0		0	
縁石工		式	0		0	
中央分離帯	C種(180/205×300×600)	m	0	13,870	0	
植樹ブロック	150×180×900	m	0	10,780	0	
道路付属物工		式	0		0	
車線分離標	H=650	本	0	27,360	0	
防護柵工		式	0		0	
ガードパイプ	Gp-Bp-2E	m	0	27,420	0	
排水構造物工		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)
L型街渠(1)	一般部	m	0	16,630	0	
L型街渠(2)	切下げ部	m	0	16,280	0	
L型側溝用集水桝(1)	一般部	箇所	0	120,600	0	
L型側溝用集水桝(2)	切下げ部	箇所	0	115,600	0	
取付管	Φ100	m	0	1,680	0	
撤去工		式	0		0	
舗装版切断	15cmを超え30cm以下	m	0	1,862	0	
舗装版破碎	15cmを超え30cm以下	m <sup>2</sup>	0	1,189	0	
殻運搬	As掘削殻	m <sup>3</sup>	0	3,039	0	
殻処分	As掘削殻	m <sup>3</sup>	0	4,230	0	
中央分離帯撤去	一般部	m	0	1,239	0	
殻運搬	Co殻(無筋)	m <sup>3</sup>	0	2,273	0	
殻処分	Co殻(無筋)	m <sup>3</sup>	0	8,000	0	
構造物取壊し	Co殻(無筋)	m <sup>3</sup>	0	16,120	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)
殻運搬	Co殻（無筋）					
		m3	0	2,273	0	
殻処分	Co殻（無筋）					
		m3	0	8,000	0	
仮設工						
		式	0		0	
交通管理工						
		式	0		0	
交通誘導警備員						
A 夜間		式	0		0	
交通誘導警備員						
B 夜間		式	0		0	
直接工事費						
		式	0		0	
共通仮設費						
		式	0		0	
共通仮設費						
		式	0		0	
運搬費						
		式	0		0	
建設機械運搬費						
		式	0		0	
現場環境改善費（率計上）						
		式	0		0	
共通仮設費（率計上）						
		式	0		0	
純工事費						
		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)
道路修繕						
		式	0		0	
和田町二丁目						
		式	0		0	
車道舗装工(2)						
		式	0		0	
切削オーバーレイ	排水性Ast=5cm 改ⅡAs① t=5cm					
		m2	0	5,576	0	
殻運搬	切削殻					
		m3	0	3,117	0	
殻処分	切削殻					
		m3	0	4,230	0	
標識工						
		式	0		0	
カーブミラー	土中基礎タイプ					
		箇所	0	163,300	0	
法定外看板(1)	土中基礎タイプ					
		箇所	0	177,800	0	
区画線工						
		式	0		0	
区画線(1)	実線 W=15cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	552	0	
区画線(4)	破線 W=20cm 溶融式 白色 排水性有					
		m	0	692.9	0	
区画線(5)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	1,300	0	
仮設工						
		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)
交通管理工						
		式	0		0	
交通誘導警備員						
A 夜間		式	0		0	
交通誘導警備員						
B 夜間		式	0		0	
直接工事費						
		式	0		0	
共通仮設費						
		式	0		0	
共通仮設費						
		式	0		0	
運搬費						
		式	0		0	
建設機械運搬費						
		式	0		0	
現場環境改善費(率計上)						
		式	0		0	
共通仮設費(率計上)						
		式	0		0	
純工事費						
		式	0		0	
現場管理費						
		式	0		0	
工事原価						
		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)
道路修繕						
		式	0		0	
国道16号 日の出町一丁目						
		式	0		0	
区画線工						
		式	0		0	
区画線(3)	破線 W=15cm 溶融式排水性有 白色					
		m	0	591.3	0	
区画線(5)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	1,300	0	
区画線(8)	破線 W=45cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	1,296	0	
標識工						
		式	0		0	
法定外看板(1)	土中基礎タイプ					
		箇所	0	177,800	0	
仮設工						
		式	0		0	
交通管理工						
		式	0		0	
交通誘導警備員						
A 夜間		式	0		0	
交通誘導警備員						
B 夜間		式	0		0	
直接工事費						
		式	0		0	
共通仮設費						
		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)
道路修繕		式	0		0	
国道16号 湘南鷹取入口交差点		式	0		0	
区画線工		式	0		0	
区画線(5)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 溶融式 排水性有 白色	m	0	1,300	0	
標識工		式	0		0	
法定外看板(1)	土中基礎タイプ	箇所	0	170,700	0	
仮設工		式	0		0	
交通管理工		式	0		0	
交通誘導警備員						
A 夜間		式	0		0	
交通誘導警備員						
B 夜間		式	0		0	
直接工事費		式	0		0	
共通仮設費		式	0		0	
共通仮設費		式	0		0	
現場環境改善費(率計上)		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)
道路修繕						
		式	1		1,128,379	
国道16号 横浜市金沢区六浦						
		式	1		912,259	
区画線工						
		式	1		734,459	
区画線(1)	実線 W=15cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	8	552	4,416	
区画線(5)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 溶融式 排水性有 白色					
		m	16	1,300	20,800	
区画線(7)	実線 W=90cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	2,464	0	
区画線(9)	実線 W=30cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	11	958.5	10,543	
区画線消去(1)	ウォータージェット式					
		m	1	698,700	698,700	
標識工						
		式	1		177,800	
法定外看板(1)	土中基礎タイプ					
		箇所	1	177,800	177,800	
仮設工						
		式	1		216,120	
交通管理工						
		式	1		216,120	
交通誘導警備員						
A 夜間		式	1		59,220	
交通誘導警備員						
B 夜間		式	1		156,900	

# 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)
直接工事費		式	1		1,128,379	
共通仮設費		式	1		592,000	
共通仮設費		式	1		53,000	
現場環境改善費(率計上)		式	1		53,000	
共通仮設費(率計上)		式	1		539,000	
純工事費		式	1		1,720,379	
現場管理費		式	1		1,209,000	
工事原価		式	1		2,929,379	

## 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)
道路修繕						
		式	0		0	
国道409号 大師河原交差点						
		式	0		0	
薄層カラー舗装						
		式	0		0	
薄層カラー舗装	RPN-301					
		m2	0	6,299	0	
区画線工						
		式	0		0	
区画線(1)	実線 W=15cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	552	0	
区画線(2)	実線 W=45cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	1,232	0	
区画線(5)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	1,300	0	
区画線(7)	実線 W=90cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	2,464	0	
区画線消去(1)	ウォータージェット式					
		m	0	698,700	0	
標識工						
		式	0		0	
法定外看板(1)	土中基礎タイプ					
		箇所	0	177,800	0	
仮設工						
		式	0		0	
交通管理工						
		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						
A 夜間		式	0		0	
交通誘導警備員						
B 夜間		式	0		0	
直接工事費						
		式	0		0	
共通仮設費						
		式	0		0	
共通仮設費						
		式	0		0	
現場環境改善費(率計上)						
		式	0		0	
共通仮設費(率計上)						
		式	0		0	
純工事費						
		式	0		0	
現場管理費						
		式	0		0	
工事原価						
		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)
道路修繕						
		式	1		845,809	
国道246号 区画線更新						
		式	0		0	
区画線工						
		式	0		0	
区画線(1)	実線 W=15cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	552	0	
区画線(2)	実線 W=45cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	1,232	0	
区画線(3)	破線 W=15cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	591.3	0	
区画線(4)	破線 W=20cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	692.9	0	
区画線(5)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 溶融式 排水性有 白色					
		m	0	1,300	0	
仮設工						
		式	0		0	
交通管理工						
		式	0		0	
交通誘導警備員						
A 夜間		式	0		0	
交通誘導警備員						
B 夜間		式	0		0	
国道246号 深見西交差点						
		式	1		80,370	
区画線工						
		式	1		80,370	

# 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)
溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	6	552	3,312	
溶融式区画線 (2)	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	4	1,232	4,928	
溶融式区画線 (3)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	100	591.3	59,130	
溶融式区画線 (5)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m	10	1,300	13,000	
仮設工		式	1		108,060	
交通管理工		式	1		108,060	
交通誘導警備員 A		式	1		29,610	
交通誘導警備員 B		式	1		78,450	
国道246号 山北地区		式	1		602,779	
区画線工		式	1		602,779	
溶融式区画線 (10-1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	70	369.7	25,879	
溶融式区画線 (18-1)	溶融式手動 セブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	420	925	388,500	
高視認性区画線 (21-1)	リブ式(溶融式) 実線 15cm	m	240	785	188,400	
仮設工		式	1		54,600	

# 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		54,600	
交通誘導警備員						
A		式	1		19,740	
交通誘導警備員						
B		式	1		34,860	
直接工事費						
		式	1		845,809	
共通仮設費						
		式	1		408,000	
共通仮設費						
		式	1		51,000	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		51,000	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		357,000	
純工事費						
		式	1		1,253,809	
現場管理費						
		式	1		1,100,160	
工事原価						
		式	1		2,353,969	

## 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)
道路修繕		式	1		2,796,937	
神奈川県新子安歩道橋		式	1		1,995,137	
舗装取壊し工		式	1		181,265	
舗装版切断 (1)	アスファルト舗装版 舗装厚 10mm	m	28	953	26,684	
舗装版切断 (2)	アスファルト舗装版 舗装厚 35mm	m	6	2,841	17,046	
舗装版破碎 (1)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	m <sup>2</sup>	28	851	23,828	
舗装版破碎 (2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 35 c m	m <sup>2</sup>	3	1,189	3,567	
泥水運搬処分	舗装切断汚泥	m <sup>3</sup>	0.5	140,720	70,360	
殻運搬 35cm	舗装版破碎	m <sup>3</sup>	1	3,726	3,726	
殻運搬 10cm	舗装版破碎	m <sup>3</sup>	4	3,726	14,904	
殻処分	アスファルト殻	m <sup>3</sup>	5	4,230	21,150	
アスファルト舗装工		式	1		198,414	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 250 mm	m <sup>2</sup>	39	1,209	47,151	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m以上3.0m以下	m <sup>2</sup>	36	1,896	68,256	

## 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(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 厚50mm以下)	m2	3	3,447	10,341	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m以上3.0m以下	m2	36	1,756	63,216	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 厚50mm以下)	m2	3	3,150	9,450	
構造物取壊し工		式	1		258,068	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	3	29,370	88,110	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	3	16,120	48,360	
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m3	3	24,118	72,354	
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	m3	3	13,068	39,204	
排水管撤去	VU φ 200	m	20	502	10,040	
運搬工		式	1		43,847	
発生品運搬		t	1.615	12,150	19,622	
積込・荷卸		t	1.615	15,000	24,225	
排水構造物工		式	1		1,059,860	
L型街渠		m	7	24,040	168,280	

## 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)
集水桝設置	700×700	箇所	1	200,200	200,200	
街渠縦断管		m	18	38,410	691,380	
縁石工		式	1		253,683	
歩車道境界ブロック (1)	B種(180/205×250×600)	m	6	8,444	50,664	
歩車道境界ブロック (2)	FK-2a-50	m	5	7,278	36,390	
歩車道境界ブロック (3)	FK-2c-50	m	1	9,420	9,420	
歩車道境界ブロック (4)	B種(180/205×250×600)	m	13	12,093	157,209	
仮設工		式	1		801,800	
交通管理工		式	1		801,800	
交通誘導警備員 夜間 A		式	1		148,050	
交通誘導警備員 夜間 B		式	1		653,750	
直接工事費		式	1		2,796,937	
共通仮設費		式	1		1,070,000	
共通仮設費		式	1		100,000	



# 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)
道路修繕						
		式	1		580,386	
大和市上草柳						
		式	1		508,356	
道路付属物工						
		式	1		508,356	
車線分離標	着脱式3本脚 H=800 着脱式(穿孔式・3本脚) 10本以上30本未満	本	18	27,420	493,560	
車線分離標撤去	着脱式3本脚 H=800	本	4	3,699	14,796	
仮設工						
		式	1		72,030	
交通管理工						
		式	1		72,030	
交通誘導警備員						
昼間 A		式	1		19,740	
交通誘導警備員						
昼間 B		式	1		52,290	
直接工事費						
		式	1		580,386	
共通仮設費						
		式	1		255,000	
共通仮設費						
		式	1		34,000	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		34,000	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		221,000	



## 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)
道路修繕						
		式	1		4,193,879	
すずかけ台						
		式	1		2,927,429	
掘削工						
		式	1		240,957	
堀削						
		m3	123	1,959	240,957	
作業土工						
		式	1		1,557,415	
床掘り	土砂					
		式	1		39,096	
埋戻し	土砂 土砂					
		式	1		24,568	
基面整正						
		式	1		5,021	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		367,770	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		374,140	
残土等処分						
		式	1		746,820	
道路除草工						
		式	1		65,436	
道路除草(複合)	除草・集草・積込運搬					
		m2	164	180	29,520	
除草処分						
		m2	164	219	35,916	

## 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)
法面整形工		式	1		690,657	
法面整形(切土部)	現場制約無し 質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	126	1,367	172,242	
コンクリート	18-8-25BB 昼間	m3	5	36,630	183,150	
防草シート設置		m2	103	3,255	335,265	
舗装打換え工		式	1		65,550	
下層路盤	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 100mm	m2	15	1,194	17,910	
表層	密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	15	3,176	47,640	
縁石工		式	1		272,220	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	26	10,470	272,220	
区画線工		式	1		12,376	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	28	442	12,376	
構造物取壊し工		式	1		16,120	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	1	16,120	16,120	
運搬処理工		式	1		6,698	

## 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)
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
		m3	1	1,998	1,998	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
		m3	1	4,700	4,700	
仮設工						
		式	1		1,266,450	
交通管理工						
		式	1		1,266,450	
交通誘導警備員						
昼間 A		式	1		98,700	
交通誘導警備員						
昼間 B		式	1		87,150	
交通誘導警備員						
夜間 A		式	1		296,100	
交通誘導警備員						
夜間 B		式	1		784,500	
直接工事費						
		式	1		4,193,879	
共通仮設費						
		式	1		2,192,600	
共通仮設費						
		式	1		343,600	
技術管理費						
		式	1		154,600	
土質等試験費						
		式	1		154,600	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		189,000	



## 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)
道路修繕						
		式	1		24,281,080	
横浜市西区戸部本町						
		式	1		156,398	
道路除草工						
		式	1		113,839	
抜根除草	植込み地 100m2未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)					
		m2	11	4,446	48,906	
積込運搬						
		m2	11	5,522	60,742	
除草処分						
		m2	11	381	4,191	
舗装打換え工						
		式	1		42,559	
下層路盤	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm					
		m2	11	1,195	13,145	
表層	密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)					
		m2	11	2,674	29,414	
仮設工						
		式	1		108,060	
交通管理工						
		式	1		108,060	
交通誘導警備員						
夜間 A						
		式	1		29,610	
交通誘導警備員						
夜間 B						
		式	1		78,450	
戸部拡幅 西区役所入口交差点【夜間】						
		式	1		1,085,510	

## 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)
舗装打換え工						
		式	1		644,114	
表層 (歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m以上	m2	206	1,822	375,332	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 350mm					
		式	1		30,440	
機材・泥水運搬	トラック 普通型・積載質量2t積					
		日	0.5	46,610	23,305	
泥水処分	路面切断泥水					
		m3	0.2	40,000	8,000	
舗装版破碎 (歩道部)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4c m	m2	170	850.2	144,534	
舗装版破碎 (車道部)	アスファルト舗装版 舗装版厚 35c m	m2	7	1,189	8,323	
殻運搬 (アスファルト舗装版)	舗装版破碎	m3	9	3,700	33,300	
殻処分 (アスファルト舗装版)	アスファルト殻	m3	9	2,320	20,880	
構造物取壊し工						
		式	1		412,980	
構造物取壊し (鉄筋)	コンクリート(鉄筋)	m3	8	29,370	234,960	
構造物取壊し (無筋)	コンクリート(無筋)	m3	2	16,120	32,240	
殻運搬 (鉄筋)	コンクリート(鉄筋)	m3	8	3,100	24,800	
殻運搬 (無筋)	コンクリート(無筋)	m3	2	2,500	5,000	

## 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)
殻処分 (鉄筋)	コンクリート(鉄筋)	m3	8	12,500	100,000	
殻処分 (無筋)	コンクリート(無筋)	m3	2	7,990	15,980	
防護柵撤去工		式	1		23,983	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		式	1		23,983	
運搬処理工		式	1		4,433	
現場発生品運搬 積み込み・荷卸し	防護柵(横断・転落防止柵)	t	0.14	14,650	2,051	
現場発生品運搬	防護柵(横断・転落防止柵)	式	1		2,382	
中央一丁目交差点		式	1		4,506,611	
構造物撤去工(擁壁撤去)		式	1		439,510	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	式	1		28,940	
殻処分 (鉄筋)	コンクリート(鉄筋)	m3	3	12,500	37,500	
殻処分 (無筋)	コンクリート(無筋)	m3	1	7,990	7,990	
構造物撤去	コンクリート構造物	日	2	182,540	365,080	
構造物撤去工(東電管撤去)		式	1		150,900	

## 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)
管撤去		式	1		150,900	
構造物撤去工(地下タンク撤去)		式	1		3,916,201	
構造物撤去工(地下タンク撤去)		式	1		2,870,007	
仮設工		式	1		1,046,194	
保安設備(中央一丁目交差点～浜松町交差点)		式	1		10,513,806	
保安設備		式	1		10,513,806	
保安設備(新設)		式	1		10,206,903	
保安設備(移設)		式	1		306,903	
電線共同溝(中央1丁目～西区役所入口)		式	1		4,256,065	
舗装版撤去工		式	1		393,637	
舗装版切断	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m	260	723.5	188,110	
舗装版破碎積込(電線共同溝)	アスファルト舗装版	m <sup>2</sup>	93	1,389	129,177	
殻運搬	アスファルト塊	m <sup>3</sup>	5	3,240	16,200	
殻処分	アスファルト塊	m <sup>3</sup>	5	4,230	21,150	

## 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)
濁水処理		m3	0.4	40,000	16,000	
機材・泥水運搬	トラック 普通型・積載質量2t積	日	0.5	46,000	23,000	
開削土工		式	1		675,700	
床掘り	土砂	m3	50	4,463	223,150	
埋戻し	土砂	m3	30	5,428	162,840	
埋戻し	埋戻用砂	m3	10	7,665	76,650	
発生土運搬	土砂	m3	20	3,738	74,760	
発生土処理	土砂	m3	30	4,610	138,300	
舗装工		式	1		313,548	
下層路盤(歩道一般部)	50mm1層施工 再生クワッシュランRC-40	m2	71	789	56,019	
表層(歩道一般部)	1.4m未満(平均仕上厚50mm以下)40mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	71	2,375	168,625	
下層路盤(歩道乗入部)	100mm1層施工 再生クワッシュランRC-40	m2	14	873	12,222	
表層(歩道乗入部)	1.4m未満(平均仕上厚50mm以下)40mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	14	2,375	33,250	
下層路盤(歩道支道部)		m2	8	957	7,656	

## 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(歩道支道部)	200mm2層施工 再生粒度調整砕石R M-40	m2	8	1,848	14,784	
表層(歩道支道部)	1.4m未満(平均仕上厚50mm以下)50 mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	8	2,624	20,992	
電線共同溝		式	1		1,397,712	
プレキャスト設置(電力分岐柵)	1000kg以下	個	3	96,010	288,030	
蓋設置(電力分岐柵鋼製蓋)	鋳鉄蓋 200kg以下	組	3	4,454	13,362	
分岐柵蓋(仮舗装有)	450×500×900	個	3	347,800	1,043,400	
コンクリート削孔(ダクトスリーブ削孔)(穿 孔機)	φ110mm	孔	8	6,615	52,920	
管路工		式	1		1,475,468	
管路材設置	ECVP φ100 直管	m	199	3,168	630,432	
管路材設置	ECVP φ100 曲管		52	4,812	250,224	
CCVP設置	管枕 ECVP・VP φ100用	個	157	414	64,998	
電力管	ヤリトリ継手 CCVP φ100用	個	10	5,290	52,900	
CCVP管	ダクトスリーブ CCVP φ100用	本	14	3,490	48,860	
防護鉄板	PL16 L1000	枚	14	21,000	294,000	

## 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)
防護鉄板	PL16 L700	枚	6	15,000	90,000	
埋設表示シート	W=300 穴あり	m	122	361.1	44,054	
仮設工		式	1		3,654,630	
交通管理工		式	1		3,654,630	
交通誘導警備員 昼間 A R 6		式	1		355,320	
交通誘導警備員 昼間 B R 6		式	1		1,150,380	
交通誘導警備員 夜間 A R 6		式	1		266,490	
交通誘導警備員 夜間 B R 6		式	1		1,046,000	
交通誘導警備員 昼間 A R 7		式	1		229,900	
交通誘導警備員 昼間 B R 7		式	1		606,540	
直接工事費		式	1		24,281,080	
共通仮設費		式	1		6,168,500	
共通仮設費		式	1		1,651,500	
準備費		式	1		909,500	

## 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)
試掘(車道部NTT管路)		式	1		249,800	
試掘(地下タンク)1回目		式	1		268,000	
試掘(地下タンク隣接箇所)2回目		式	1		214,100	
試掘(歩道部電共分歧樹)		式	1		177,600	
現場環境改善費(率計上)		式	1		742,000	
共通仮設費(率計上)		式	1		4,517,000	
純工事費		式	1		30,449,580	
現場管理費		式	1		13,500,000	
工事原価		式	1		43,949,580	

## 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)
道路修繕						
		式	1		610,771	
西区高島歩道橋						
		式	1		573,601	
道路付属物工						
		式	1		228,870	
車線分離標	貼付け式 H=800 固定式(貼付式) 10本未満					
		本	9	25,430	228,870	
標識工						
		式	1		344,731	
注意喚起看板	広角プラスチック 600×800 FB付					
		枚	1	71,500	71,500	
注意喚起シール	600×600					
		枚	7	39,033	273,231	
仮設工						
		式	1		37,170	
交通管理工						
		式	1		37,170	
交通誘導警備員						
昼間 A		式	1		19,740	
交通誘導警備員						
昼間 B		式	1		17,430	
直接工事費						
		式	1		610,771	
共通仮設費						
		式	1		472,000	
共通仮設費						
		式	1		56,000	



## 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)
道路修繕						
		式	1		209,550	
横須賀市走水						
		式	1		172,380	
道路付属物工						
		式	1		172,380	
車線分離標	着脱式3本脚 H=800 着脱式(穿孔式・3本脚) 10本未満					
		本	6	28,730	172,380	
仮設工						
		式	1		37,170	
交通管理工						
		式	1		37,170	
交通誘導警備員						
昼間 A						
		式	1		19,740	
交通誘導警備員						
昼間 B						
		式	1		17,430	
直接工事費						
		式	1		209,550	
共通仮設費						
		式	1		447,000	
共通仮設費						
		式	1		43,000	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		43,000	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		404,000	
純工事費						
		式	1		656,550	

# 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		728,000	
工事原価		式	1		1,384,550	

## 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)
道路修繕						
		式	1		368,380	
川崎浮島						
		式	1		259,180	
縁石工						
		式	1		259,180	
縁石塗装						
		式	1		259,180	
仮設工						
		式	1		109,200	
交通管理工						
		式	1		109,200	
交通誘導警備員						
昼間 A		式	1		39,480	
交通誘導警備員						
昼間 B		式	1		69,720	
直接工事費						
		式	1		368,380	
共通仮設費						
		式	1		182,000	
共通仮設費						
		式	1		31,000	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		31,000	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		151,000	
純工事費						
		式	1		550,380	

# 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		378,000	
工事原価		式	1		928,380	

## 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)
道路修繕						
		式	1		255,162	
横須賀市船越町						
		式	1		217,992	
標識工						
		式	1		54,992	
標識板撤去						
		基	1	3,263	3,263	
標識板設置	0.585*0.585 広角プラスチック					
		基	1	51,729	51,729	
道路付属物工						
		式	1		163,000	
視線誘導反射板設置						
		m	10	16,300	163,000	
仮設工						
		式	1		37,170	
交通管理工						
		式	1		37,170	
交通誘導警備員						
昼間 A		式	1		19,740	
交通誘導警備員						
昼間 B		式	1		17,430	
直接工事費						
		式	1		255,162	
共通仮設費						
		式	1		119,000	
共通仮設費						
		式	1		25,000	



## 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)
道路修繕						
		式	1		1,684,516	
神奈川県幸ヶ谷						
		式	1		18,256	
廃材処理						
		式	1		18,256	
殻運搬						
昼間		m3	0.2	2,500	500	
殻運搬						
夜間		m3	1.76	3,100	5,456	
殻処分	Co殻					
昼間		m3	0.2	4,300	860	
殻処分	Co殻					
夜間		m3	1.76	6,500	11,440	
仮設工						
		式	1		1,666,260	
土留・仮締切工						
		式	1		36,000	
軽量鋼矢板設置・撤去	II型賃料 H=2.0 アルミ腹起し 切梁ボルト					
		式	1		36,000	
交通管理工						
		式	1		1,630,260	
交通誘導警備員						
昼間 A		式	1		19,740	
交通誘導警備員						
夜間 A		式	1		355,320	
交通誘導警備員						
昼間 B		式	1		1,255,200	

## 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)
直接工事費		式	1		1,684,516	
共通仮設費		式	1		4,901,376	
共通仮設費		式	1		4,141,376	
運搬費		式	1		12,876	
仮設材運搬費		式	1		12,876	
準備費		式	1		4,035,500	
試掘(1)	P 3 昼間施工	箇所	1	246,000	246,000	
試掘(2)	A1, A2, A3, A4, P1, P2, P4, P5, P6, P7 夜間施工	箇所	11	344,500	3,789,500	
現場環境改善費(率計上)		式	1		93,000	
共通仮設費(率計上)		式	1		760,000	
純工事費		式	1		6,585,892	
現場管理費		式	1		4,007,000	
工事原価		式	1		10,592,892	

## 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)
道路修繕		式	1		1,195,896	
国道1号 産業道路入口交差点 (茅ヶ崎市今宿)		式	1		1,016,976	
土工		式	1		167,710	
掘削	小規模	m3	10	2,856	28,560	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		25,300	
残土等処分		式	1		113,850	
歩道舗装工 (一般部)		式	1		156,326	
下層路盤	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	62	879.4	54,522	
表層	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	62	1,642	101,804	
歩道舗装工 (乗入れ部)		式	1		60,435	
下層路盤	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	17	1,846	31,382	
表層	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	17	1,709	29,053	
歩道舗装工 (表層のみ)		式	1		213,000	
表層	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	125	1,704	213,000	

## 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)
撤去工						
		式	1		419,505	
舗装版破碎(小規模)						
		m2	205	1,863	381,915	
殻運搬	アスファルト殻					
		m3	5	3,288	16,440	
殻処分	アスファルト殻					
		m3	5	4,230	21,150	
仮設工						
		式	1		178,920	
交通管理工						
		式	1		178,920	
交通誘導警備員						
昼間		式	1		39,480	
交通誘導警備員						
昼間		式	1		139,440	
直接工事費						
		式	1		1,195,896	
共通仮設費						
		式	1		545,000	
共通仮設費						
		式	1		71,000	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		71,000	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		474,000	
純工事費						
		式	1		1,740,896	

# 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		1,051,000	
工事原価		式	1		2,791,896	

## 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)
道路修繕						
		式	1		4,029,074	
国道357号 横浜市金沢区新杉田						
		式	1		3,806,054	
階段手摺設置工						
		式	1		3,806,054	
既設手摺撤去						
		式	1		240,670	
階段手段設置						
		式	1		3,565,384	
仮設工						
		式	1		223,020	
交通管理工						
		式	1		223,020	
交通誘導警備員						
昼間		式	1		118,440	
交通誘導警備員						
昼間		式	1		104,580	
直接工事費						
		式	1		4,029,074	
共通仮設費						
		式	1		2,055,000	
共通仮設費						
		式	1		254,000	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		254,000	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		1,801,000	

# 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)
純工事費		式	1		6,084,074	
現場管理費		式	1		3,579,000	
工事原価		式	1		9,663,074	

## 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)
道路修繕		式	1		2,133,940	
国道1号 山王町交差点大磯駅入口 ～照ヶ崎入口		式	1		1,691,850	
区画線工		式	1		1,215,840	
自転車矢羽根		箇所	97	10,500	1,018,500	
自転車ナビライン		箇所	11	17,940	197,340	
車止めポスト工		式	1		209,070	
車止めポスト	車止めポスト径 101.6mm 車止めポ スト長さ 1850mm	本	3	69,690	209,070	
ブロック舗装工		式	1		266,940	
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm	m2	4.5	58,930	265,185	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.27	6,500	1,755	
仮設工		式	1		442,090	
交通管理工		式	1		442,090	
交通誘導警備員 昼間		式	1		39,480	
交通誘導警備員 昼間		式	1		104,580	

## 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						
夜間		式	1		88,830	
交通誘導警備員						
夜間		式	1		209,200	
直接工事費						
		式	1		2,133,940	
共通仮設費						
		式	1		1,030,000	
共通仮設費						
		式	1		99,000	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		99,000	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		931,000	
純工事費						
		式	1		3,163,940	
現場管理費						
		式	1		2,104,000	
工事原価						
		式	1		5,267,940	

## 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)
道路修繕		式	1		3,089,423	
聖母の園入口		式	1		2,556,043	
標識工		式	1		177,800	
法定外看板	1000×600	基	1	177,800	177,800	
防草対策工		式	1		1,301,895	
防草シート敷設	コンクリートキャンパス	m <sup>2</sup>	63	20,665	1,301,895	
樹木伐採		式	1		1,076,348	
高木撤去	C=3.3m H≥10m	本	1	754,280	754,280	
木くず運搬処分		t	5.39	59,753	322,068	
仮設工		式	1		533,380	
交通管理工		式	1		533,380	
交通誘導警備員 夜間		式	1		88,830	
交通誘導警備員 夜間		式	1		444,550	
直接工事費		式	1		3,089,423	



## 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)
道路修繕		式	1		122,180	
国道16号 保土ヶ谷公園入口交差点		式	1		101,280	
標識工		式	1		101,280	
注意喚起シール(2)	600×600	枚	2	50,640	101,280	
仮設工		式	1		20,900	
交通管理工		式	1		20,900	
交通誘導警備員 昼間 A		式	1		20,900	
直接工事費		式	1		122,180	
共通仮設費		式	1		69,000	
共通仮設費		式	1		7,000	
現場環境改善費(率計上)		式	1		7,000	
共通仮設費(率計上)		式	1		62,000	
純工事費		式	1		191,180	
現場管理費		式	1		144,000	

## 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)
工事原価		式	1		335,180	

## 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)
道路修繕		式	1		1,279,712	
保土ヶ谷BP 南本宿インター		式	1		1,138,082	
薄層カー舗装工		式	1		744,800	
薄層カー舗装	RPN-501	m2	95	7,840	744,800	
道路付属物工		式	1		350,910	
車線分離標	H=800 着脱式(穿孔式・3本脚) 10本以上30本未満	本	10	31,750	317,500	
車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 10本以上30本未満	本	10	3,341	33,410	
区画線工		式	1		42,372	
溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	29	579.9	16,817	
溶融式区画線 (5)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m	19	1,345	25,555	
仮設工		式	1		141,630	
交通管理工		式	1		141,630	
交通誘導警備員 夜間 A		式	1		31,350	
交通誘導警備員 夜間 B		式	1		110,280	

## 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)
直接工事費		式	1		1,279,712	
共通仮設費		式	1		512,000	
共通仮設費		式	1		91,000	
現場環境改善費(率計上)		式	1		91,000	
共通仮設費(率計上)		式	1		421,000	
純工事費		式	1		1,791,712	
現場管理費		式	1		987,000	
工事原価		式	1		2,778,712	

## 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)
道路修繕		式	1		196,610	
横浜市内（矢沢立体側道・影取）		式	1		62,400	
区画線工		式	1		62,400	
溶融式区画線 (5)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m	48	1,300	62,400	
仮設工		式	1		134,210	
交通管理工		式	1		134,210	
交通誘導警備員 夜間		式	1		29,610	
交通誘導警備員 夜間		式	1		104,600	
直接工事費		式	1		196,610	
共通仮設費		式	1		102,000	
共通仮設費		式	1		9,000	
現場環境改善費（率計上）		式	1		9,000	
共通仮設費（率計上）		式	1		93,000	
純工事費		式	1		298,610	

# 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		265,000	
工事原価		式	1		563,610	

## 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)
道路修繕						
		式	1		221,716	
横浜市・川崎市以外						
		式	1		87,506	
区画線工						
		式	1		87,506	
溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	90	552	49,680	
溶融式区画線 (3)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	20	591.3	11,826	
溶融式区画線 (5)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m	20	1,300	26,000	
仮設工						
		式	1		134,210	
交通管理工						
		式	1		134,210	
交通誘導警備員 夜間		式	1		29,610	
交通誘導警備員 夜間		式	1		104,600	
直接工事費						
		式	1		221,716	
共通仮設費						
		式	1		101,000	
共通仮設費						
		式	1		25,000	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		25,000	



## 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)
道路修繕		式	1		8,174,263	
保土ヶ谷BP 下川井IC		式	1		2,880,348	
切削オーバーレイ工		式	1		1,630,330	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 改質As 粗粒II型(20)DS5000 改質As 密粒 II型(20)DS3000	m2	239	6,196	1,480,844	
殻運搬(路面切削)	切削殻	m3	23	1,602	36,846	
殻処分	アスファルト殻	m3	23	4,230	97,290	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1		15,350	
薄層カー舗装工		式	1		696,960	
薄層カー舗装	RPN-501	m2	80	8,712	696,960	
道路付属物工		式	1		492,921	
車線分離標	H=800 可変式(穿孔式・1本脚) 10 本未満	本	9	51,150	460,350	
車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 10本未満	本	9	3,619	32,571	
区画線工		式	1		60,137	
溶融式区画線 (10)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	70	495.4	34,678	

## 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 (13)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	14	1,212	16,968	
溶融式区画線 (18)	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	7	1,213	8,491	
仮設工		式	1		194,800	
交通管理工		式	1		194,800	
交通誘導警備員 夜間		式	1		60,900	
交通誘導警備員 夜間		式	1		133,900	
横浜市内（保土ヶ谷BP区画線更新）		式	1		3,905,065	
区画線工		式	1		3,905,065	
溶融式区画線 (2)	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	220	1,232	271,040	
溶融式区画線 (3)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	850	591.3	502,605	
溶融式区画線 (5)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m	390	1,300	507,000	
溶融式区画線 (20)	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	2,440	647	1,578,680	
高視認性区画線 (19)	リブ式(溶融式) 実線 20cm	m	870	1,202	1,045,740	
仮設工		式	1		1,194,050	

## 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		1,194,050	
交通誘導警備員						
夜間		式	1		148,050	
交通誘導警備員						
夜間		式	1		1,046,000	
直接工事費						
		式	1		8,174,263	
共通仮設費						
		式	1		3,124,000	
共通仮設費						
		式	1		461,000	
運搬費						
		式	1		174,000	
建設機械運搬費						
		式	1		174,000	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		287,000	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		2,663,000	
純工事費						
		式	1		11,298,263	
現場管理費						
		式	1		6,338,000	
工事原価						
		式	1		17,636,263	

## 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)
道路修繕						
		式	1		3,268,904	
川崎市 (区画線更新)						
		式	1		2,859,354	
区画線工						
		式	1		2,859,354	
溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有					
		m	2,810	552	1,551,120	
溶融式区画線 (2)	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有					
		m	180	1,232	221,760	
溶融式区画線 (3)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有					
		m	980	591.3	579,474	
溶融式区画線 (5)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有					
		m	390	1,300	507,000	
仮設工						
		式	1		409,550	
交通管理工						
		式	1		409,550	
交通誘導警備員 夜間						
		式	1		148,050	
交通誘導警備員 夜間						
		式	1		261,500	
直接工事費						
		式	1		3,268,904	
共通仮設費						
		式	1		1,282,000	
共通仮設費						
		式	1		179,000	

