

単 価 合 意 書

令和7年3月19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1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4月17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

宮本 久仁彦

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		28,797,824	
国道1号 大磯周辺地区		式	1		27,176,924	
舗装工		式	1		19,278,336	
切削オーバーレイ	改Ⅱ A② t=5cm 改ⅡA① t=5cm	m ²	3,360	5,162	17,344,320	
殻運搬		m ³	336	2,846	956,256	
殻運搬処分		m ³	336	2,910	977,760	
区画線工		式	1		7,898,588	
自転車矢羽根(単路部)	青色 夜間	箇所	520	13,810	7,181,200	
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	420	654	274,680	
区画線(12)	実線 W=45cm 熔融式 排水性無 白	m	20	1,021	20,420	
区画線(13)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 熔融式 排水性無 白	m	20	1,177	23,540	
仮設工		式	1		1,620,900	
交通管理工		式	1		1,620,900	

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)
交通誘導警備員						
A 夜間		式	1		444,150	
交通誘導警備員						
B 夜間		式	1		1,176,750	
直接工事費						
		式	1		28,797,824	
共通仮設費						
		式	1		4,343,000	
共通仮設費						
		式	1		1,041,000	
運搬費						
		式	1		214,000	
建設機械運搬費						
		式	1		214,000	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		827,000	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		3,302,000	
純工事費						
		式	1		33,140,824	
現場管理費						
		式	1		14,633,000	
工事原価						
		式	1		196,647,653	
一般管理費等						
		式	1		16,752,347	
工事価格						
		式	1		213,400,000	

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		3,123,350	
国道1号 遠藤町交差点						
		式	1		2,042,750	
区画線工						
		式	1		1,687,150	
区画線(1)	実線 W=15cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	6	552	3,312	
区画線(2)	実線 W=45cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	12	1,232	14,784	
区画線(3)	破線 W=15cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	12	618.9	7,426	
区画線(5)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 溶融式 排水性有 白色					
		m	734	1,300	954,200	
区画線(6)	実線 W=15cm 溶融式 排水性有 黄色					
		m	13	671.4	8,728	
区画線消去(1)	ウォータージェット式					
		式	1		698,700	
標識工						
		式	1		355,600	
法定外看板(1)	土中基礎タイプ					
		箇所	2	177,800	355,600	
仮設工						
		式	1		1,080,600	
交通管理工						
		式	1		1,080,600	
交通誘導警備員						
A 夜間		式	1		296,100	

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		1,256,469	
国道1号 藤沢バイパス出口交差点		式	1		716,169	
区画線工		式	1		716,169	
区画線(6)	実線 W=15cm 溶融式 排水性有 黄色	m	4	671.4	2,685	
区画線(7)	実線 W=90cm 溶融式 排水性有 白色	m	6	2,464	14,784	
区画線消去	ウォータージェット式	式	1		698,700	
仮設工		式	1		540,300	
交通管理工		式	1		540,300	
交通誘導警備員 A 夜間		式	1		148,050	
交通誘導警備員 B 夜間		式	1		392,250	
直接工事費		式	1		1,256,469	
共通仮設費		式	1		686,000	
共通仮設費		式	1		61,000	
現場環境改善費(率計上)		式	1		61,000	

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		1,321,400	
国道1号 茅ヶ崎市小和田		式	1		781,100	
薄層カラー舗装		式	1		155,970	
薄層カラー舗装	RPN-601	m2	18	8,665	155,970	
車道舗装工(2)		式	1		113,030	
切削オーバーレイ	排水性As t=5cm 改ⅡAs① t=5cm	m2	18	5,922	106,596	
殻運搬処分		m3	1	6,434	6,434	
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		540,300	
交通管理工		式	1		540,300	
交通誘導警備員		式	1		148,050	
A 夜間		式	1		148,050	
交通誘導警備員		式	1		392,250	
B 夜間		式	1		392,250	
直接工事費		式	1		1,321,400	

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		2,289,549	
国道1号 榎木町交差点						
		式	1		1,208,949	
区画線工						
		式	1		1,031,149	
区画線(1)	実線 W=15cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	24	552	13,248	
区画線(2)	実線 W=45cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	199	1,232	245,168	
区画線(3)	破線 W=15cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	23	591.3	13,599	
区画線(5)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 溶融式 排水性有 白色					
		m	32	1,300	41,600	
区画線(8)	破線 W=45cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	6	1,296	7,776	
区画線消去(2)	ウォータージェット式					
		m	602	1,179	709,758	
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		1,080,600	
交通管理工						
		式	1		1,080,600	
交通誘導警備員						
A 夜間		式	1		296,100	

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		1,030,145	
国道1号 八幡宮前交差点		式	1		489,845	
区画線工		式	1		460,188	
区画線(5)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 溶融式 排水性有 白色	m	351	1,300	456,300	
区画線(8)	破線 W=45cm 溶融式 排水性有 白色	m	3	1,296	3,888	
植栽工		式	1		29,657	
植栽除去		m ²	141	141.1	19,895	
発生材運搬		m ²	141	69.24	9,762	
仮設工		式	1		540,300	
交通管理工		式	1		540,300	
交通誘導警備員		式	1		148,050	
A 夜間		式	1		392,250	
交通誘導警備員		式	1		148,050	
B 夜間		式	1		392,250	
直接工事費		式	1		1,030,145	
共通仮設費		式	1		411,000	

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		3,591,580	
国道1号 西湘バイパス		式	1		1,970,680	
区画線工		式	1		1,574,300	
区画線(5)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 溶融式 排水性有 白色	m	1,211	1,300	1,574,300	
標識工		式	1		396,380	
法定外看板(1)	土中基礎タイプ	箇所	2	177,800	355,600	
標識板交換		箇所	1	40,780	40,780	
仮設工		式	1		1,620,900	
交通管理工		式	1		1,620,900	
交通誘導警備員 A 夜間		式	1		444,150	
交通誘導警備員 B 夜間		式	1		1,176,750	
直接工事費		式	1		3,591,580	
共通仮設費		式	1		1,113,000	
共通仮設費		式	1		146,000	

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		20,238,622	
国道15号 鶴見駅周辺地区		式	1		5,370,000	
区画線工		式	1		5,370,000	
自転車矢羽根(単路部)	青色 夜間	箇所	213	16,020	3,412,260	
自転車矢羽根(交差点部)	青色 夜間	箇所	63	13,900	875,700	
自転車ピクトグラム	夜間	箇所	71	15,240	1,082,040	
国道15号 鶴見駅入口交差点		式	1		12,167,122	
車道舗装工(2)		式	1		2,604,033	
切削オーバーレイ	排水性As t=5cm 改ⅡAs① t=5cm	m2	417	5,576	2,325,192	
殻運搬	切削殻	m3	41	2,101	86,141	
殻処分	切削殻	m3	41	4,700	192,700	
車道舗装工(3)		式	1		2,691,664	
切削オーバーレイ	RA② t=5cm	m2	953	2,489	2,372,017	
殻運搬	切削殻	m3	47	2,101	98,747	

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	47	4,700	220,900	
車道打換え工(1)		式	1		133,632	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40)仕上り厚 200mm	m2	6	9,984	59,904	
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	6	3,362	20,172	
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	6	3,853	23,118	
表層	排水性As t=5cm	m2	6	5,073	30,438	
車道打換え工(2)		式	1		806,680	
上層路盤	RM-40 t=25cm	m2	56	2,599	145,544	
上層路盤	Rast t=10cm	m2	56	5,057	283,192	
基層	RA① t=5cm	m2	56	3,362	188,272	
表層	RA② t=5cm	m2	56	3,387	189,672	
歩道舗装工		式	1		217,950	
視覚障害者誘導ブロック	300×300×60	m2	15	14,530	217,950	
区画線工		式	1		1,129,787	

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	315	552	173,880	
区画線工(2)	溶融式 実線 W=45cm 排水性有 夜間	m	72	1,232	88,704	
区画線工(9)	溶融式 実線 W=30cm 排水性有 夜間	m	22	958.5	21,087	
区画線工(3)	溶融式 破線 W=15cm 排水性有 夜間	m	113	591.3	66,816	
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	62	1,300	80,600	
区画線消去(WJ式日当施工量 未満)		式	1		698,700	
縁石工		式	1		573,200	
中央分離帯	C種(180/205×300×600)	m	32	13,870	443,840	
植樹ブロック	150×180×900	m	12	10,780	129,360	
道路付属物工		式	1		984,960	
車線分離標	H=650	本	36	27,360	984,960	
防護柵工		式	1		164,520	
ガードパイプ	Gp-Bp-2E	m	6	27,420	164,520	
排水構造物工		式	1		1,839,610	

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)
L型街渠(1)	一般部	m	59	16,630	981,170	
L型街渠(2)	切下げ部	m	20	16,280	325,600	
L型側溝用集水桝(1)	一般部	箇所	3	120,600	361,800	
L型側溝用集水桝(2)	切下げ部	箇所	1	115,600	115,600	
取付管	Φ100	m	33	1,680	55,440	
撤去工		式	1		1,021,086	
舗装版切断	15cmを超え30cm以下	m	127	1,862	236,474	
舗装版破碎	15cmを超え30cm以下	m ²	112	1,189	133,168	
殻運搬	As掘削殻	m ³	26	3,039	79,014	
殻処分	As掘削殻	m ³	26	4,230	109,980	
中央分離帯撤去	一般部	m	43	1,239	53,277	
殻運搬	Co殻(無筋)	m ³	9	2,273	20,457	
殻処分	Co殻(無筋)	m ³	9	8,000	72,000	
構造物取壊し	Co殻(無筋)	m ³	12	16,120	193,440	

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	12	2,273	27,276	
殻処分	Co殻(無筋)	m3	12	8,000	96,000	
仮設工		式	1		2,701,500	
交通管理工		式	1		2,701,500	
交通誘導警備員 A 夜間		式	1		740,250	
交通誘導警備員 B 夜間		式	1		1,961,250	
直接工事費		式	1		20,238,622	
共通仮設費		式	1		4,478,000	
共通仮設費		式	1		741,000	
運搬費		式	1		142,000	
建設機械運搬費		式	1		142,000	
現場環境改善費(率計上)		式	1		599,000	
共通仮設費(率計上)		式	1		3,737,000	
純工事費		式	1		24,716,622	

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		6,690,155	
和田町二丁目		式	1		6,149,855	
車道舗装工(2)		式	1		5,518,189	
切削オーバーレイ	排水性Ast=5cm 改ⅡAs① t=5cm	m2	875	5,576	4,879,000	
殻運搬	切削殻	m3	87	3,117	271,179	
殻処分	切削殻	m3	87	4,230	368,010	
標識工		式	1		341,100	
カーブミラー	土中基礎タイプ	箇所	1	163,300	163,300	
法定外看板(1)	土中基礎タイプ	箇所	1	177,800	177,800	
区画線工		式	1		290,566	
区画線(1)	実線 W=15cm 溶融式 排水性有 白色	m	280	552	154,560	
区画線(4)	破線 W=20cm 溶融式 白色 排水性有	m	140	692.9	97,006	
区画線(5)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 溶融式 排水性有 白色	m	30	1,300	39,000	
仮設工		式	1		540,300	

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		540,300	
交通誘導警備員 A 夜間		式	1		148,050	
交通誘導警備員 B 夜間		式	1		392,250	
直接工事費		式	1		6,690,155	
共通仮設費		式	1		2,217,000	
共通仮設費		式	1		382,000	
運搬費		式	1		148,000	
建設機械運搬費		式	1		148,000	
現場環境改善費(率計上)		式	1		234,000	
共通仮設費(率計上)		式	1		1,835,000	
純工事費		式	1		8,907,155	
現場管理費		式	1		5,351,000	
工事原価		式	1		14,258,155	

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		1,028,776	
国道16号 日の出町一丁目						
		式	1		488,476	
区画線工						
		式	1		310,676	
区画線(3)	破線 W=15cm 溶融式排水性有 白色					
		m	11	591.3	6,504	
区画線(5)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 溶融式 排水性有 白色					
		m	227	1,300	295,100	
区画線(8)	破線 W=45cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	7	1,296	9,072	
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		540,300	
交通管理工						
		式	1		540,300	
交通誘導警備員						
A 夜間		式	1		148,050	
交通誘導警備員						
B 夜間		式	1		392,250	
直接工事費						
		式	1		1,028,776	
共通仮設費						
		式	1		410,000	

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		1,122,600	
国道16号 湘南鷹取入口交差点		式	1		582,300	
区画線工		式	1		70,200	
区画線(5)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 溶融式 排水性有 白色	m	54	1,300	70,200	
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		540,300	
交通管理工		式	1		540,300	
交通誘導警備員 A 夜間		式	1		148,050	
交通誘導警備員 B 夜間		式	1		392,250	
直接工事費		式	1		1,122,600	
共通仮設費		式	1		447,000	
共通仮設費		式	1		56,000	
現場環境改善費(率計上)		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		1,458,752	
国道16号 横浜市金沢区六浦						
		式	1		918,452	
区画線工						
		式	1		740,652	
区画線(1)	実線 W=15cm 溶融式 排水性有 白色					
		m	16	552	8,832	
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	5	2,464	12,320	
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		540,300	
交通管理工						
		式	1		540,300	
交通誘導警備員						
A 夜間		式	1		148,050	
交通誘導警備員						
B 夜間		式	1		392,250	
直接工事費						
		式	1		1,458,752	

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		2,550,916	
国道409号 大師河原交差点		式	1		2,010,616	
薄層カラー舗装		式	1		831,468	
薄層カラー舗装	RPN-301	m2	132	6,299	831,468	
区画線工		式	1		823,548	
区画線(1)	実線 W=15cm 熔融式 排水性有 白色	m	64	552	35,328	
区画線(2)	実線 W=45cm 熔融式 排水性有 白色	m	42	1,232	51,744	
区画線(5)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 熔融式 排水性有 白色	m	12	1,300	15,600	
区画線(7)	実線 W=90cm 熔融式 排水性有 白色	m	9	2,464	22,176	
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		355,600	
法定外看板(1)	土中基礎タイプ	箇所	2	177,800	355,600	
仮設工		式	1		540,300	
交通管理工		式	1		540,300	

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	1		148,050	
交通誘導警備員						
B 夜間		式	1		392,250	
直接工事費						
		式	1		2,550,916	
共通仮設費						
		式	1		983,000	
共通仮設費						
		式	1		110,000	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		110,000	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		873,000	
純工事費						
		式	1		3,533,916	
現場管理費						
		式	1		2,376,000	
工事原価						
		式	1		5,909,916	

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)
道路修繕		式	1		11,020,500	
国道246号 区画線更新		式	1		9,399,600	
区画線工		式	1		9,399,600	
区画線(1)	実線 W=15cm 溶融式 排水性有 白色	m	1,000	552	552,000	
区画線(2)	実線 W=45cm 溶融式 排水性有 白色	m	2,500	1,232	3,080,000	
区画線(3)	破線 W=15cm 溶融式 排水性有 白色	m	2,500	591.3	1,478,250	
区画線(4)	破線 W=20cm 溶融式 排水性有 白色	m	1,500	692.9	1,039,350	
区画線(5)	矢印・文字・記号 W=15cm換算 溶融式 排水性有 白色	m	2,500	1,300	3,250,000	
仮設工		式	1		1,620,900	
交通管理工		式	1		1,620,900	
交通誘導警備員						
A 夜間		式	1		444,150	
交通誘導警備員						
B 夜間		式	1		1,176,750	
直接工事費		式	1		11,020,500	
共通仮設費		式	1		2,168,000	

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		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 ²	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 ²	3	1,189	3,567	
泥水運搬処分	舗装切断汚泥	m ³	0.5	140,720	70,360	
殻運搬 35cm	舗装版破碎	m ³	1	3,726	3,726	
殻運搬 10cm	舗装版破碎	m ³	4	3,726	14,904	
殻処分	アスファルト殻	m ³	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)	再生クラッシュアン RC-40 仕上り厚 250mm	m ²	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 50mm 1.4m以上3.0m以下	m ²	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 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m ²	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 50mm 1.4m以上3.0m以下	m ²	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 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m ²	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	m ³	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	m ³	3	16,120	48,360	
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m ³	3	24,118	72,354	
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	m ³	3	13,068	39,204	
排水管撤去	VUφ200	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)
集水柵設置	700×700	箇所	1	200,200	200,200	
街渠縦断管		m	18	38,410	691,380	
緑石工		式	1		253,683	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ (1)	B種(180/205×250×600)	m	6	8,444	50,664	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ (2)	FK-2a-50	m	5	7,278	36,390	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ (3)	FK-2c-50	m	1	9,420	9,420	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ (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		1,128,000	
共通仮設費		式	1		105,000	

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		309,000	
共通仮設費		式	1		36,000	
現場環境改善費(率計上)		式	1		36,000	
共通仮設費(率計上)		式	1		273,000	

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	
掘削		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 砂質土、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	再生クラッシュラン 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		1,934,600	
共通仮設費		式	1		320,600	
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		166,000	

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		264,458	
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	再生クラッシュラン 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	
直接工事費		式	1		264,458	

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	
道路附属物工		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	広角プリズム 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		378,000	
共通仮設費		式	1		48,000	

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		352,000	
共通仮設費		式	1		35,000	
現場環境改善費(率計上)		式	1		35,000	
共通仮設費(率計上)		式	1		317,000	
純工事費		式	1		561,550	

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		759,000	
工事原価		式	1		1,320,550	

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		159,000	
共通仮設費		式	1		22,000	
現場環境改善費(率計上)		式	1		22,000	
共通仮設費(率計上)		式	1		137,000	
純工事費		式	1		527,380	

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		404,000	
工事原価		式	1		931,380	

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 広角ﾌﾟﾘｽﾑ	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		104,000	
共通仮設費		式	1		16,000	

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 昼間	Co殻	m3	0.2	4,300	860	
殻処分 夜間	Co殻	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 7M腹起し 切梁材ト	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		4,709,376	
共通仮設費		式	1		4,125,376	
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		77,000	
共通仮設費(率計上)		式	1		584,000	
純工事費		式	1		6,393,892	
現場管理費		式	1		4,070,000	
工事原価		式	1		10,463,892	