

# 単 価 合 意 書

年月日に契約したR6千葉国道管内舗装修繕工事（第1回変更）における契約の変更に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7月22日

発注者 住所 千葉県千葉市稲毛区天台5-27-1

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局 千葉国道事務所長 堤 啓

受注者 住所 千葉県千葉市中央区新町

1000番地

氏名 大成ロテック株式会社東関東支社

支社長 浜 田 裕

## 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 【清見台地区】		式	1		30,692,668	
舗装工		式	1		28,566,400	
切削オーバーレイ工		式	1		28,566,400	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 改質As 密粒II型(20)DS3000 改質As 粗粒 II型(20)DS5000	m2	4,000	6,297	25,188,000	
殻運搬(路面切削)	切削殻	m3	400	2,748	1,099,200	
殻処分	アスファルト殻(切削殻)	m3	400	5,698	2,279,200	
区画線工		式	1		1,259,268	
区画線工		式	1		1,259,268	
熔融式区画線 (1)	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1,320	490	646,800	
熔融式区画線 (2)	熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	920	528	485,760	
熔融式区画線 (3)	熔融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	38	1,201	45,638	
熔融式区画線 (4)	熔融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	67	1,210	81,070	
仮設工		式	1		867,000	
交通管理工		式	1		867,000	

## 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)
交通誘導警備員 (A)	交通誘導警備員 (A) 夜間	式	1		315,100	
交通誘導警備員 (B)	交通誘導警備員 (B) 夜間	式	1		551,900	
直接工事費		式	1		30,692,668	
共通仮設費		式	1		5,720,200	
共通仮設費		式	1		1,016,200	
運搬費		式	1		210,200	
建設機械運搬費		式	1		210,200	
技術管理費		式	1		58,000	
道路施設基本データ作成費		式	1		58,000	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		748,000	
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,704,000	
純工事費		式	1		36,412,868	
現場管理費		式	1		12,409,000	
工事原価		式	1		216,688,984	



## 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 【星久喜町地区】		式	1		10,453,861	
舗装工		式	1		9,785,981	
舗装打換え工		式	1		4,810,280	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 250mm	式	1		83,840	
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m	m2	304	1,786	542,944	
殻運搬	舗装版破碎	m3	76	3,936	299,136	
殻処分 (1)	アスファルト殻	m3	76	5,698	433,048	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	304	3,968	1,206,272	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	304	2,132	648,128	
中間層	改質As 粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	304	2,614	794,656	
表層	改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	304	2,639	802,256	
切削オーバーレイ工		式	1		4,975,701	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 改質As 密粒II型(20)DS3000 改質As 粗粒II型(20)DS5000	m2	708	6,202	4,391,016	
殻運搬(路面切削)	切削殻	m3	71	2,537	180,127	

## 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 (2)	アスファルト殻 (切削殻)	m3	71	5,698	404,558	
区画線工		式	1		273,680	
区画線工		式	1		273,680	
溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	440	490	215,600	
溶融式区画線 (2)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	110	528	58,080	
仮設工		式	1		394,200	
交通管理工		式	1		394,200	
交通誘導警備員 (A)	交通誘導警備員 (A) 夜間	式	1		143,300	
交通誘導警備員 (B)	交通誘導警備員 (B) 夜間	式	1		250,900	
直接工事費		式	1		10,453,861	
共通仮設費		式	1		2,604,800	
共通仮設費		式	1		468,800	
運搬費		式	1		162,800	
建設機械運搬費		式	1		162,800	



## 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)
道路修繕 【桜町地区】		式	1		21,881,136	
舗装工		式	1		20,588,650	
舗装打換え工		式	1		9,872,350	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 250mm	式	1		360,700	
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m	m2	600	1,786	1,071,600	
殻運搬	舗装版破碎	m3	150	3,949	592,350	
殻処分 (1)	アスファルト殻	m3	150	5,698	854,700	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	600	4,120	2,472,000	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	600	2,182	1,309,200	
中間層	改質As 粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	600	2,664	1,598,400	
表層	改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	600	2,689	1,613,400	
切削オーバーレイ工		式	1		10,716,300	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 改質As 密粒II型(20)DS3000 改質As 粗粒II型(20)DS5000	m2	1,500	6,299	9,448,500	
殻運搬(路面切削)	切削殻	m3	150	2,754	413,100	

## 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)
処処分 (2)	アスファルト殻 (切削殻)	m3	150	5,698	854,700	
区画線工		式	1		504,286	
区画線工		式	1		504,286	
溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	440	490	215,600	
溶融式区画線 (2)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	220	528	116,160	
溶融式区画線 (3)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	56	1,201	67,256	
溶融式区画線 (4)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	87	1,210	105,270	
仮設工		式	1		788,200	
交通管理工		式	1		788,200	
交通誘導警備員 (A)	交通誘導警備員 (A) 夜間	式	1		286,500	
交通誘導警備員 (B)	交通誘導警備員 (B) 夜間	式	1		501,700	
直接工事費		式	1		21,881,136	
共通仮設費		式	1		4,344,700	
共通仮設費		式	1		759,700	



## 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 【酒々井町地区】		式	1		8,860,852	
舗装工		式	1		8,240,902	
舗装打換え工		式	1		3,999,998	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 250mm	式	1		140,400	
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m	m2	251	1,786	448,286	
殻運搬	舗装版破碎	m3	63	3,222	202,986	
殻処分 (1)	アスファルト殻	m3	63	5,698	358,974	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	251	4,145	1,040,395	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	251	2,233	560,483	
中間層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	251	2,233	560,483	
表層	改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	251	2,741	687,991	
切削オーバーレイ工		式	1		4,240,904	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 改質As 密粒II型(20)DS3000 改質As 粗粒II型(20)DS5000	m2	587	6,397	3,755,039	
殻運搬(路面切削)	切削殻	m3	59	2,537	149,683	

## 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)
処処分 (2)	アスファルト敷 (切削敷)	m3	59	5,698	336,182	
区画線工		式	1		225,750	
区画線工		式	1		225,750	
溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	320	490	156,800	
溶融式区画線 (2)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	12	528	6,336	
溶融式区画線 (3)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	34	1,201	40,834	
溶融式区画線 (4)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	18	1,210	21,780	
仮設工		式	1		394,200	
交通管理工		式	1		394,200	
交通誘導警備員 (A)	交通誘導警備員 (A) 夜間	式	1		143,300	
交通誘導警備員 (B)	交通誘導警備員 (B) 夜間	式	1		250,900	
直接工事費		式	1		8,860,852	
共通仮設費		式	1		2,194,200	
共通仮設費		式	1		443,200	



## 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)
道路修繕 【大日町地区】		式	1		12,064,397	
舗装工		式	1		11,315,525	
舗装打換え工		式	1		1,642,225	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 250mm	式	1		27,300	
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m	m2	100	1,786	178,600	
殻運搬	舗装版破碎	m3	25	2,183	54,575	
殻処分 (1)	アスファルト殻	m3	25	5,698	142,450	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	100	3,968	396,800	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	100	2,132	213,200	
中間層	改質As 粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	100	2,614	261,400	
表層	改質As 密粒III型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	100	3,679	367,900	
切削オーバーレイ工		式	1		9,673,300	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 改質As 密粒II型(20)DS3000 改質As 粗粒II型(20)DS5000	m2	1,400	6,202	8,682,800	
殻運搬(路面切削)	切削殻	m3	140	1,377	192,780	

## 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)
処処分 (2)	アスファルト殻 (切削殻)	m3	140	5,698	797,720	
区画線工		式	1		354,672	
区画線工		式	1		354,672	
溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	310	490	151,900	
溶融式区画線 (2)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	24	528	12,672	
溶融式区画線 (3)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	120	1,201	144,120	
溶融式区画線 (4)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	38	1,210	45,980	
仮設工		式	1		394,200	
交通管理工		式	1		394,200	
交通誘導警備員 (A)	交通誘導警備員 (A) 夜間	式	1		143,300	
交通誘導警備員 (B)	交通誘導警備員 (B) 夜間	式	1		250,900	
直接工事費		式	1		12,064,397	
共通仮設費		式	1		2,877,300	
共通仮設費		式	1		481,300	



## 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)
道路修繕 【長沼原町地区】		式	1		21,782,930	
舗装工		式	1		20,472,050	
舗装打換え工		式	1		3,270,800	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 250mm	式	1		56,550	
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m	m2	200	1,786	357,200	
殻運搬	舗装版破碎	m3	50	1,871	93,550	
殻処分 (1)	アスファルト殻	m3	50	5,698	284,900	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	200	3,968	793,600	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	200	2,132	426,400	
中間層	改質As 粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	200	2,614	522,800	
表層	改質As 密粒III型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	200	3,679	735,800	
切削オーバーレイ工		式	1		17,201,250	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 改質As 密粒II型(20)DS3000 改質As 粗粒II型(20)DS5000	m2	2,500	6,202	15,505,000	
殻運搬(路面切削)	切削殻	m3	250	1,087	271,750	

## 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 (2)	アスファルト殻 (切削殻)	m3	250	5,698	1,424,500	
区画線工		式	1		680,280	
区画線工		式	1		680,280	
溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	510	490	249,900	
溶融式区画線 (2)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	130	528	68,640	
溶融式区画線 (3)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	140	1,201	168,140	
溶融式区画線 (4)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	160	1,210	193,600	
仮設工		式	1		630,600	
交通管理工		式	1		630,600	
交通誘導警備員 (A)	交通誘導警備員 (A) 夜間	式	1		229,200	
交通誘導警備員 (B)	交通誘導警備員 (B) 夜間	式	1		401,400	
直接工事費		式	1		21,782,930	
共通仮設費		式	1		4,525,300	
共通仮設費		式	1		698,300	



## 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)
道路修繕 【天台町地区】		式	1		25,586,840	
舗装工		式	1		24,284,750	
切削オーバーレイ工		式	1		24,284,750	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 改質As 密粒II型(20)DS3000 改質As 粗粒 II型(20)DS5000	m2	3,500	6,202	21,707,000	
殻運搬(路面切削)	切削殻	m3	350	1,667	583,450	
殻処分 (2)	アスファルト殻(切削殻)	m3	350	5,698	1,994,300	
区画線工		式	1		671,490	
区画線工		式	1		671,490	
溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	630	490	308,700	
溶融式区画線 (2)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	140	528	73,920	
溶融式区画線 (3)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	170	1,201	204,170	
溶融式区画線 (4)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	70	1,210	84,700	
仮設工		式	1		630,600	
交通管理工		式	1		630,600	

## 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)
交通誘導警備員 (A)	交通誘導警備員 (A) 夜間	式	1		229,200	
交通誘導警備員 (B)	交通誘導警備員 (B) 夜間	式	1		401,400	
直接工事費		式	1		25,586,840	
共通仮設費		式	1		5,155,800	
共通仮設費		式	1		806,800	
運搬費		式	1		162,800	
建設機械運搬費		式	1		162,800	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		644,000	
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,349,000	
純工事費		式	1		30,742,640	
現場管理費		式	1		10,764,000	
工事原価		式	1		41,506,640	