

# 単 価 合 意 書

令和7年9月2日に契約したR7国道14号幕張本郷地区下り電線共同溝工事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9月16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 東京都中央区蛸殻町1-16-11

氏名 北川ヒューテック株式会社 東京本社 常務取締役東京本社長

大塚 信一

# 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)
電線共同溝						
		式	1		94,141,459	
舗装版撤去工						
		式	1		2,648,865	
舗装版破碎工						
		式	1		2,648,865	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm					
(1)		式	1		170,950	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm					
(2)		式	1		40,107	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm					
(3)		式	1		26,300	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 250mm					
(4)		式	1		1,123,980	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 t=4cm					
(1)		m2	110	2,183	240,130	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 t=10cm					
(2)		m2	24	2,768	66,432	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 t=15cm					
(3)		m2	16	3,256	52,096	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 t=25cm					
(4)		m2	290	3,203	928,870	
開削土工						
		式	1		6,518,614	
掘削工						
		式	1		3,711,500	
開削掘削	土砂					
		式	1		2,917,200	

# 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)
土砂等運搬 (1)	土砂	式	1		794,300	
埋戻し工		式	1		1,791,710	
埋戻し・締固め	土砂	式	1		345,050	
埋戻し・締固め (水締め)	中埋砂	式	1		1,446,660	
残土処理工		式	1		1,015,404	
土砂等運搬 (2) 仮置場～		式	1		984,360	
整地 (1)	残土受け入れ地での処理	式	1		31,044	
電線共同溝工		式	1		34,639,632	
プレキャストボックス工(特殊部)		式	1		20,173,900	
特殊部設置 (1) 1200×1800×3500	車道用 I 型	箇所	3	2,131,655	6,394,965	
特殊部設置 (2) 900×1300×1800	歩道用 II 型 地上機器直上1基	箇所	1	1,925,601	1,925,601	
特殊部設置 (3) 1200×1800×3800	車道用 I 型 横断開口1	箇所	1	2,402,443	2,402,443	
特殊部設置 (4) 900×900×1800	歩道用 II 型	箇所	1	1,228,118	1,228,118	
特殊部設置 (5) 900×900×1800	歩道用 II 型 地上機器直上1基	箇所	1	1,496,170	1,496,170	

# 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)
特殊部設置 (6) 900×1100×1800	歩道用Ⅱ型 地上機器直上1基	箇所	1	1,508,023	1,508,023	
特殊部設置 (7) 1200×1800×3500	歩道用Ⅰ型	箇所	1	2,118,891	2,118,891	
サイドボックス	1000×600×650	箇所	1	143,964	143,964	
妻壁設置		式	1		2,527,297	
電力分岐柵	450×500×900	箇所	1	428,428	428,428	
管路工(管路部)		式	1		14,464,561	
埋設管路 (1)	電力管 φ130 直管	m	665	4,552	3,027,080	
埋設管路 (2)	電力管 φ130 曲管	m	121	6,065	733,865	
埋設管路 (3)	電力管 φ100 直管	m	524	3,814	1,998,536	
埋設管路 (4)	電力管 φ100 曲管	m	129	5,413	698,277	
埋設管路 (5)	通信管(FA管) φ150 直管	m	237	5,682	1,346,634	
埋設管路 (6)	通信管(FA管) φ150 曲管	m	38	12,928	491,264	
埋設管路 (7)	通信管 φ50 直管	m	796	3,308	2,633,168	
埋設管路 (8)	通信管 φ50 曲管	m	96	5,145	493,920	

# 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)
埋設管路 (9)	電力管 (連系・引込) φ130 直管	m	76	4,552	345,952	
埋設管路 (10)	電力管 (連系・引込) φ130 曲管	m	38	6,065	230,470	
埋設管路 (11)	電力管 (連系・引込) φ100 直管	m	87	3,814	331,818	
埋設管路 (12)	電力管 (連系・引込) φ100 曲管	m	28	5,413	151,564	
埋設管路 (13)	通信管 (連系・引込) φ75 直管	m	91	4,111	374,101	
埋設管路 (14)	通信管 (連系・引込) φ75 曲管	m	29	7,195	208,655	
埋設管路 (15)	通信管 (連系・引込) φ50 直管	m	18	3,308	59,544	
埋設管路 (16)	通信管 (連系・引込) φ50 曲管	m	5	5,145	25,725	
埋設管路受台 (1)	電力管 φ130用管枕	個	1,154	369.2	426,056	
埋設管路受台 (2)	電力管 φ100用管枕	個	624	377.4	235,497	
埋設管路受台 (3)	通信管 φ150用管枕	個	181	404.8	73,268	
埋設管路受台 (4)	通信管 φ75用管枕	個	83	241.6	20,052	
埋設管路受台 (5)	通信管 φ50用管枕	個	768	234.3	179,942	
やりとり継手	通信管(FA管) φ150	本	4	8,315	33,260	

# 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)
埋設表示シート (1)	W=300	m	499	362.6	180,937	
埋設表示シート (2)	W=400	m	336	491	164,976	
運搬処理工		式	1		1,171	
現場発生品運搬 昼間	仮蓋(支給品)	式	1		1,171	
舗装工		式	1		14,455,140	
仮復旧工		式	1		6,749,208	
仮復旧 (1)	t=24cm(As t=4cm)	m <sup>2</sup>	250	4,871	1,217,750	
仮復旧 (2)	t=35cm(As t=4cm)	m <sup>2</sup>	28	6,331	177,268	
仮復旧 (3)	t=45cm(As t=4cm)	m <sup>2</sup>	17	6,534	111,078	
仮復旧 (4)	t=75cm(As t=25cm)	m <sup>2</sup>	303	17,304	5,243,112	
ブロック舗装工		式	1		17,136	
インターロッキングブロック舗装撤去・復旧 歩道部	t=19cm(ILB t=6cm)	m <sup>2</sup>	2	8,568	17,136	
切削オーバーレイ工		式	1		5,568,087	
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン(13)	m <sup>2</sup>	1,740	2,823	4,912,020	

# 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)	アスファルト殻(切削材)					
		m3	87	1,756	152,772	
殻処分	アスファルト殻					
		m3	87	5,785	503,295	
薄層カー舗装工						
		式	1		2,120,709	
薄層カー舗装	赤色系 RPN-301					
		m2	311	6,819	2,120,709	
排水構造物工						
		式	1		13,430,172	
作業土工						
		式	1		2,003,432	
床掘り	土砂					
		式	1		578,000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(3)		式	1		590,850	
埋戻し	土砂					
		式	1		326,880	
土砂等運搬						
(4)仮置場～		式	1		492,180	
整地	残土受け入れ地での処理					
(2)		式	1		15,522	
側溝工						
		式	1		9,586,631	
箱型側溝	500×700 街渠部含む					
		m	152	62,527	9,504,104	
街渠	W=500					
(1)		m	13	5,475	71,175	

# 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)
街渠 (2)	W=500	m	2	5,676	11,352	
管渠工		式	1		34,320	
接続管	VPφ250	m	4	8,580	34,320	
集水桝・マンホール工		式	1		1,805,789	
現場打ち集水桝	600×600×1200 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	4	158,460	633,840	
箱型側溝用桝	500×700用 L=1010 街渠部縁塊含む	箇所	9	116,885	1,051,965	
蓋	コンクリートます蓋 600×600用	枚	4	29,996	119,984	
縁石工		式	1		941,292	
縁石工		式	1		941,292	
歩車道境界ブロック (1)	180/205×250×600 再利用	m	13	8,699	113,087	
歩車道境界ブロック (2)	198/205×70×600 再利用	m	4	7,964	31,856	
歩車道境界ブロック (3)	180/205×250×600 再利用	m	129	4,934	636,486	
歩車道境界ブロック (4)	195/205×100×600 再利用	m	31	4,412	136,772	
植樹ブロック	150×180×600 再利用	m	3	7,697	23,091	

# 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)
防護工						
		式	1		828,468	
作業土工						
		式	1		387,771	
床掘り	土砂					
		式	1		144,500	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(5)		式	1		13,635	
埋戻し	土砂					
		式	1		217,920	
土砂等運搬						
(6)仮置場～		式	1		11,358	
整地	残土受入れ地での処理					
(3)		式	1		358	
既設管防護工						
		式	1		440,697	
コンクリート防護	既設水道φ400					
		m	4	30,169	120,676	
コンクリート防護	既設水道φ300					
		m	13	24,617	320,021	
防護柵工						
		式	1		291,726	
路側防護柵工						
		式	1		291,726	
カーブパイプ	Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 曲線部補正無 再利用					
		m	38	7,677	291,726	
区画線工						
		式	1		463,677	

# 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		463,677	
溶解式区画線 (1)	溶解式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	390	351.2	136,968	
溶解式区画線 (2)	溶解式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	6	373.9	2,243	
溶解式区画線 (3)	溶解式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	86	662	56,932	
溶解式区画線 (4)	溶解式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	140	889.2	124,488	
溶解式区画線 (5)	溶解式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	180	794.7	143,046	
構造物撤去工						
		式	1		3,241,431	
作業土工						
		式	1		676,540	
埋戻し	土砂					
		式	1		435,840	
土砂等運搬 (7) 仮置場～現場						
		式	1		240,700	
防護柵撤去工						
		式	1		160,056	
防護柵撤去(カトパイク)	Gp-Bp-2E 再利用					
		m	38	4,212	160,056	
構造物取壊し工						
		式	1		557,214	
舗装版切断 (5)	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm					
		式	1		105,200	

# 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)
舗装版切断 (6)	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	式	1		14,465	
舗装版切断 (7)	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	式	1		5,917	
舗装版切断 (8)	アスファルト舗装版 舗装厚 250mm	式	1		272,480	
舗装版破碎 (5)	アスファルト舗装版 t=4cm	m <sup>2</sup>	42	1,098	46,116	
舗装版破碎 (6)	アスファルト舗装版 t=10cm	m <sup>2</sup>	4	1,613	6,452	
舗装版破碎 (7)	アスファルト舗装版 t=15cm	m <sup>2</sup>	2	2,044	4,088	
舗装版破碎 (8)	アスファルト舗装版 t=25cm	m <sup>2</sup>	32	3,203	102,496	
排水構造物撤去工		式	1		1,363,694	
街渠撤去 (1)	W=500	m	174	1,596	277,704	
街渠撤去 (2)	W=500	m	2	1,715	3,430	
既設水路撤去	500×720	m	160	6,766	1,082,560	
縁石撤去工		式	1		483,927	
歩車道境界ブロック撤去 (1)	一般部 180/205×250×600 再利用	m	143	2,676	382,668	
歩車道境界ブロック撤去 (2)	切下部 198/205×70×600 再利用	m	4	2,676	10,704	

# 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)
歩車道境界ブロック撤去 (3)	乗入部 195/205×100×600 再利用	m	31	2,676	82,956	
植樹ブロック撤去	150×180×600 再利用	m	3	2,533	7,599	
仮設工		式	1		16,682,442	
土留・仮締切工		式	1		919,766	
軽量鋼矢板(電線共同溝)		式	1		919,766	
交通管理工		式	1		15,762,676	
交通誘導警備員 A 昼間		式	1		125,664	
交通誘導警備員 B 昼間		式	1		110,026	
交通誘導警備員 A 夜間		式	1		4,280,757	
交通誘導警備員 B 夜間		式	1		11,246,229	
直接工事費		式	1		94,141,459	
共通仮設費		式	1		13,509,558	
共通仮設費		式	1		2,344,351	
運搬費		式	1		160,567	

# 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						
昼間		式	1		136,980	
仮設材運搬費						
昼間		式	1		23,587	
技術管理費						
		式	1		57,599	
道路施設基本データ作成費用						
		式	1		57,599	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		2,126,185	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		11,165,207	
純工事費						
		式	1		107,651,017	
現場管理費						
		式	1		43,146,425	
工事原価						
		式	1		150,797,442	
一般管理費等						
		式	1		24,202,558	
工事価格						
		式	1		175,000,000	
消費税相当額						
		式	1		17,500,000	
工事費計						
		式	1		192,500,000	