

令和3年1月27日（令和3年1月27日）

# 国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事

## 【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事
工事地名	和歌山県和歌山市鳴神地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和3年1月	12) 設計年月	令和2年12月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6562030004	14) 単価適用年月	2021年1月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年1月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	C・C・BOX工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	413日間 自 令和3年1月30日 (当初) 至 令和4年3月18日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	和歌山市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道24号	22) 処分費等	4,585,158
		23) 公告日	令和2年12月1日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:
----------	-------	----------	---------

# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
電線共同溝		式	1		93,759,071				
仮設工		式	1		13,084,279				
土留・仮締切工 【夜間】		式	1		1,260,420				
軽量鋼矢板(電線共同溝)	LSP-I型 軽量鋼矢板 平均長さ 2.0m	m	74	7,034	520,516				単-1号
軽量鋼矢板(電線共同溝)	LSP-I型 軽量鋼矢板 平均長さ 2.5m	m	88	8,408	739,904				単-2号
仮舗装工(歩道部) 【夜間】		式	1		660,744				
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	m2	276	2,394	660,744				単-3号
仮舗装工(乗入I種) 【夜間】		式	1		174,195				
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	63	2,765	174,195				単-4号
仮舗装工(乗入II種) 【夜間】		式	1		243,320				
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	44	2,765	121,660				単-5号
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	44	2,765	121,660				単-6号

# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮舗装工(乗入Ⅲ種) 【夜間】		式	1		257,145				
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	31	2,765	85,715			単-7号	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	31	2,765	85,715			単-8号	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	31	2,765	85,715			単-9号	
仮舗装工(車道部) 【夜間】		式	1		1,070,055				
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	387	2,765	1,070,055			単-10号	
交通管理工 【夜間】		式	1		9,418,400				
交通誘導警備員		人日	488	19,300	9,418,400			単-11号	
舗装版撤去工		式	1		3,333,459				
舗装版破碎工 【夜間】		式	1		3,333,459				
舗装版切断	アスファルト舗装版 厚さ15cm以下	m	1,750	745.6	1,304,800			単-12号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 厚さ15cm以下	m2	800	1,732	1,385,600			単-13号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	81	2,557	207,117			単-14号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	81	5,382	435,942			単-15号	
開削土工		式	1		15,327,850				
掘削工 【夜間】		式	1		5,104,770				
開削掘削	土砂	m3	930	5,489	5,104,770			単-16号	
埋戻し工 【夜間】		式	1		5,353,720				
埋戻し・締固め	流用土 土砂	m3	190	6,510	1,236,900			単-17号	
埋戻し・締固め	防護砂	m3	430	9,574	4,116,820			単-18号	
残土処理工 【夜間】		式	1		4,869,360				
土砂等運搬		m3	720	2,623	1,888,560			単-19号	
残土等処分		m3	720	4,140	2,980,800			単-20号	
電線共同溝工		式	1		62,013,483				

# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管路工(管路部) (幹線部)【夜間】		式	1		34,089,883				
埋設管路	電線共同溝用管(通信用)直管径50mm	m	3,420	3,062	10,472,040			単-21号	
埋設管路	電線共同溝用管(通信用)曲管径50mm	m	1,233	4,628	5,706,324			単-22号	
埋設管路	電線共同溝用管(通信用)直管径75mm	m	41	3,616	148,256			単-23号	
埋設管路	電線共同溝用管(通信用)直管径150mm	m	92	4,274	393,208			単-24号	
埋設管路	電線共同溝用管(通信用)曲管径150mm	m	11	11,520	126,720			単-25号	
埋設管路	電線共同溝用管(電力通信用)直管径75mm	m	326	3,977	1,296,502			単-26号	
埋設管路	電線共同溝用管(電力通信用)曲管径75mm	m	143	6,696	957,528			単-27号	
埋設管路	電線共同溝用管(電力通信用)直管径100mm	m	349	4,597	1,604,353			単-28号	
埋設管路	電線共同溝用管(電力通信用)曲管径100mm	m	173	7,232	1,251,136			単-29号	
埋設管路	電線共同溝用管(電力用)直管径80mm	m	465	5,048	2,347,320			単-30号	
埋設管路	電線共同溝用管(電力用)曲管径80mm	m	232	7,473	1,733,736			単-31号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設管路	電線共同溝用管(電力用)直管径100mm	m	588	6,045	3,554,460			単-32号	
埋設管路	電線共同溝用管(電力用)曲管径100mm	m	269	8,460	2,275,740			単-33号	
継手管桝接続用	電線共同溝用管(通信用)呼び径50mm用	個	158	1,290	203,820			単-34号	
継手管桝接続用	電線共同溝用管(通信用)呼び径75mm用	個	4	1,650	6,600			単-35号	
継手管桝接続用	電線共同溝用管(通信用)呼び径150mm用	個	4	2,740	10,960			単-36号	
継手管桝接続用	電線共同溝用管(電力通信用)呼び径75mm用	個	14	2,770	38,780			単-37号	
継手管桝接続用	電線共同溝用管(電力通信用)呼び径100mm用	個	16	2,820	45,120			単-38号	
継手管桝接続用	電線共同溝用管(電力用)呼び径80mm用	個	28	6,370	178,360			単-39号	
継手管桝接続用	電線共同溝用管(電力用)呼び径100mm用	個	27	7,430	200,610			単-40号	
埋設表示シート	W=150mm 折込率2倍	m	168	287.9	48,367			単-41号	
埋設表示シート	W=300mm 折込率2倍	m	26	424.9	11,047			単-42号	
埋設表示シート	W=400mm 折込率2倍	m	297	480.9	142,827			単-43号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設表示シート	W=600mm 折込率2倍	m	336	732.9	246,254			単-44号	
管枕	電線共同溝用管(通信用) 呼び径50用	個	2,601	222	577,422			単-45号	
管枕	電線共同溝用管(通信用) 呼び径75用	個	17	229	3,893			単-46号	
管枕	電線共同溝用管(通信用) 呼び径150用	個	48	390	18,720			単-47号	
管枕	電線共同溝用管(電力通信用) 呼び径75用	個	306	229	70,074			単-48号	
管枕	電線共同溝用管(電力通信用) 呼び径100用	個	348	303	105,444			単-49号	
管枕	電線共同溝用管(電力用) 呼び径100用	個	1,027	306	314,262			単-50号	
管路工(管路部) (幹線部以外)【夜間】		式	1		7,563,726				
埋設管路	電線共同溝用管(通信用) 直管 径 25mm	m	248	2,917	723,416			単-51号	
埋設管路	電線共同溝用管(通信用) 直管 径 50mm	m	423	3,062	1,295,226			単-52号	
埋設管路	電線共同溝用管(通信用) 曲管 径 50mm	m	282	4,628	1,305,096			単-53号	
埋設管路	電線共同溝用管(通信用) 直管 径 75mm	m	70	3,616	253,120			単-54号	



# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設管路	電線共同溝用管(通信用) 曲管 径 75mm	m	45	6,329	284,805			単-55号	
埋設管路	電線共同溝用管(電力用) 直管 径 80mm	m	178	5,048	898,544			単-56号	
埋設管路	電線共同溝用管(電力用) 曲管 径 80mm	m	153	7,473	1,143,369			単-57号	
埋設管路	電線共同溝用管(電力用) 直管 径 100mm	m	48	6,045	290,160			単-58号	
埋設管路	電線共同溝用管(電力用) 曲管 径 100mm	m	77	8,460	651,420			単-59号	
継手管樹接続用	電線共同溝用管(通信用) 呼び径25mm用	個	12	943	11,316			単-60号	
継手管樹接続用	電線共同溝用管(通信用) 呼び径50mm用	個	42	1,290	54,180			単-61号	
継手管樹接続用	電線共同溝用管(通信用) 呼び径75mm用	個	16	1,650	26,400			単-62号	
継手管樹接続用	電線共同溝用管(電力用) 呼び径80mm用	個	23	6,370	146,510			単-63号	
継手管樹接続用	電線共同溝用管(電力用) 呼び径100mm用	個	9	7,430	66,870			単-64号	
FA分岐管	電線共同溝用管(通信用) 呼び径50mm用	個	3	5,430	16,290			単-65号	
埋設表示シート	W=150mm 折込率2倍	m	52	287.9	14,970			単-66号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設表示シート	W=600mm 折込率2倍	m	215	732.9	157,573			単-67号	
管枕	電線共同溝用管(通信用) 呼び径50用	個	463	222	102,786			単-68号	
管枕	電線共同溝用管(通信用) 呼び径75用	個	73	229	16,717			単-69号	
管枕	電線共同溝用管(電力用) 呼び径100用	個	343	306	104,958			単-70号	
管路防護工 【夜間】		式	1		7,752,854				
基礎材	再生クラッシュラン RC-40 t=150mm	m2	6	1,724	10,344			単-71号	
防護コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	9	38,270	344,430			単-72号	
防護鉄板	SS400 t=16mm	m2	34	22,370	760,580			単-73号	
セラミック防護板	W=100mm L=75mm t=7mm	m	45	147,500	6,637,500			単-74号	
プレキャストボックス工(特殊部) 【夜間】		式	1		12,607,020				
プレキャストボックス	E2柵型 950×1950×1100	個	8	331,300	2,650,400			単-75号	
プレキャストボックス	E3柵型 600×1200×1100	個	1	112,400	112,400			単-76号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
プレキャストボックス	RT1樹 1200×2200×1500	個	8	507,900	4,063,200					単-77号
プレキャストボックス	RT3樹 1200×2200×1500	個	1	507,900	507,900					単-78号
プレキャストボックス	HH-1樹 600×600×900	個	6	65,160	390,960					単-79号
蓋	E2樹(歩道) φ880 化粧蓋	組	8	299,100	2,392,800					単-80号
蓋	E3樹(歩道) 600×1200 化粧蓋	組	1	207,500	207,500					単-81号
蓋	RT1樹(歩道) φ750 化粧蓋	組	8	194,300	1,554,400					単-82号
蓋	RT3樹(歩道) φ750 化粧蓋	組	1	177,500	177,500					単-83号
蓋	HH-1(歩道) φ600	組	6	91,660	549,960					単-84号
道路修繕		式	1		55,506,771					
舗装復旧工		式	1		21,626,505					
切削オーバーレイ工(A) 【夜間】		式	1		8,051,524					
路面切削	全面切削6cm以下(4000m <sup>2</sup> 以下) 段差すりつけ撤去作業無	m <sup>2</sup>	2,840	580.5	1,648,620					単-85号

# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	142	3,007	426,994			単-86号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	142	2,760	391,920			単-87号	
表層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,750	1,968	5,412,000			単-88号	
表層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	90	1,911	171,990			単-89号	
切削オーバーレイ工(C) 【夜間】		式	1		266,335				
切削オーバーレイ	再生密粒度アスファルト混合物(20) 7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスファルト(20)	m2	100	2,375	237,500			単-90号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	5	3,007	15,035			単-91号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	5	2,760	13,800			単-92号	
排水性舗装工(路肩部) 【夜間】		式	1		996,148				
路面切削	線状切削6cm以下 切削幅30cm	m2	90	4,388	394,920			単-93号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	4	3,007	12,028			単-94号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	4	2,760	11,040					単-95号
基層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	90	6,424	578,160					単-96号
アスファルト舗装工(歩道一般部) 【夜間】		式	1		3,231,690					
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュアレン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	267	1,045	279,015					単-97号
表層	再生細粒度アスファルト混合物(13)+顔料(ベンガラ) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	495	5,965	2,952,675					単-98号
アスファルト舗装工(乗入Ⅰ種) 【夜間】		式	1		1,977,933					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュアレン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	63	2,189	137,907					単-99号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20)+顔料(ベンガラ) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	262	7,023	1,840,026					単-100号
アスファルト舗装工(乗入Ⅱ種) 【夜間】		式	1		1,194,880					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュアレン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	44	2,189	96,316					単-101号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	129	1,569	202,401					単-102号

# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20)+顔料(ベンガラ) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	129	6,947	896,163			単-103号	
アスファルト舗装工(乗入Ⅲ種) 【夜間】		式	1		1,422,278				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	31	2,288	70,928			単-104号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	135	1,569	211,815			単-105号	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	135	1,494	201,690			単-106号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20)+顔料(ベンガラ) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	135	6,947	937,845			単-107号	
アスファルト舗装工(車道部) 【夜間】		式	1		4,485,717				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	387	1,244	481,428			単-108号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	m2	387	4,409	1,706,283			単-109号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	387	2,969	1,149,003			単-110号	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	387	2,969	1,149,003			単-111号	
縁石工		式	1		4,532,424				

# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
縁石工 【夜間】		式	1		4,532,424				
歩車道境界ブロックA	18/20.5×25×60 一般部	m	86	10,100	868,600			単-112号	
歩車道境界ブロックB	18/19×10×60 乗入部	m	93	9,423	876,339			単-113号	
歩車道境界ブロックC	18/19×10×60 切下部	m	18	9,423	169,614			単-114号	
歩車道境界ブロックE	18/21×30×60 中央分離帯部	m	14	10,380	145,320			単-115号	
歩車道境界ブロックF	18/20.5×25×60 乗入部	m	10	10,100	101,000			単-116号	
地先境界ブロックD	15×15×60 植栽部	m	273	8,687	2,371,551			単-117号	
排水構造物工		式	1		9,673,940				
側溝工 【夜間】		式	1		1,680,610				
街渠A	18-8-40(高炉)	m	178	8,557	1,523,146			単-118号	
街渠B	18-8-40(高炉)	m	18	8,748	157,464			単-119号	
管渠工 【夜間】		式	1		5,907,090				

# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
管渠	φ300 360° 基礎 18-8-40(高炉)	m	161	36,690	5,907,090					単-120号
集水柵・マンホール工 【夜間】		式	1		2,086,240					
現場打ち街渠柵 (街渠柵A)	B700×L800×H1100 18-8-40(高炉) (一般部)	箇所	8	89,010	712,080					単-121号
現場打ち街渠柵 (街渠柵B)	B700×L800×H1100 18-8-40(高炉) (乗入部)	箇所	7	88,630	620,410					単-122号
現場打ち街渠柵 (街渠柵C)	B700×L800×H1100 18-8-40(高炉) (切下部)	箇所	1	88,630	88,630					単-123号
蓋	グレーチング 蓋 400×500 用 T-25 普通目 ホルト 固定	枚	16	41,570	665,120					単-124号
区画線工		式	1		773,207					
区画線工 【夜間】		式	1		773,207					
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	8	400.8	3,206					単-125号
熔融式区画線	熔融式手動 ゼブラ 30cm 白色 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	2	771.6	1,543					単-126号
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	550	463.8	255,090					単-127号
熔融式区画線	熔融式手動 破線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	100	498	49,800					単-128号



# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装有	m	80	1,149	91,920			単-129号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 90cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装有	m	16	2,298	36,768			単-130号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 白色 厚1.5mm 排水性舗装有	m	280	1,106	309,680			単-131号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 黄色 厚1.5mm 排水性舗装有	m	20	1,260	25,200			単-132号	
道路植栽工		式	1		165,072				
道路植栽工 【夜間】		式	1		76,032				
植樹復旧	低木樹高60cm未満	本	192	396	76,032			単-133号	
防根シート設置工 【夜間】		式	1		89,040				
防根シート	W=480mm	m	48	1,855	89,040			単-134号	
道路付属施設工		式	1		6,675,406				
道路付属物工 【夜間】		式	1		324,088				
視覚障害者誘導表示	点状・線状タイプ 300×300	枚	68	4,766	324,088			単-135号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路照明設備設置工 【夜間】		式	1		6,351,318				
照明基礎 L-1	直接基礎 1000×1500 ×2000 24-8-25(20) (高炉)	基	1	926,200	926,200			単-136号	
照明基礎 L-2	鋼製基礎 H=300 L=400 0 24-8-25(20) (高炉)	基	1	962,000	962,000			単-137号	
道路照明灯設置	H=10.3m	基	2	2,175,000	4,350,000			単-138号	
接地設置	D種	箇所	2	11,220	22,440			単-139号	
地中管内配線	CV2.0sq-2C	m	42	2,159	90,678			単-140号	
構造物撤去工		式	1		4,340,217				
構造物取壊し工 【夜間】		式	1		2,726,712				
コンクリート切断	t=250mm以下	m	52	3,281	170,612			単-141号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	96	13,860	1,330,560			単-142号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	670	745.6	499,552			単-143号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	490	718.8	352,212			単-144号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	260	718.8	186,888			単-145号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	m2	130	718.8	93,444			単-146号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	m2	130	718.8	93,444			単-147号	
道路植栽撤去工 【夜間】		式	1		402,713				
植樹撤去	高木幹周30cm以上60cm未満	本	1	37,960	37,960			単-148号	
植樹撤去	高木幹周60cm以上90cm未満	本	3	86,270	258,810			単-149号	
植樹撤去	中木幹周25cm以上40cm未満	本	1	5,083	5,083			単-150号	
植樹撤去	低木樹高60cm未満	本	291	346.6	100,860			単-151号	
道路照明撤去工 【夜間】		式	1		54,250				
照明柱基礎撤去		箇所	1	19,010	19,010			単-152号	
道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下	基	1	35,240	35,240			単-153号	
運搬処理工 【夜間】		式	1		1,156,542				

# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬	アスファルト殻	m3	66	3,915	258,390			単-154号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	96	1,500	144,000			単-155号	
殻処分	アスファルト殻	m3	66	3,220	212,520			単-156号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	96	5,616	539,136			単-157号	
現場発生産品運搬	照明柱、照明灯具	回	1	2,496	2,496			単-158号	
仮設工		式	1		7,720,000				
交通管理工 【夜間】		式	1		7,720,000				
交通誘導警備員		人日	400	19,300	7,720,000			単-159号	
直接工事費		式	1		149,265,842				
共通仮設費		式	1		19,995,870				
共通仮設費		式	1		3,752,870				
運搬費		式	1		165,300				

# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
建設機械運搬費		台	1	153,600	153,600			単-160号	
仮設材運搬費		t	1	11,700	11,700			単-161号	
技術管理費		式	1		477,570				
道路基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270			単-162号	
完成図書作成費		km	1	220,000	220,000			単-163号	
土質等試験費		式	1		206,300			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		3,110,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		16,243,000				
純工事費		式	1		169,261,712				
現場管理費		式	1		61,518,000				
工事原価		式	1		230,779,712				
一般管理費等		式	1		31,380,288				

# 設計内訳書

工事名	国道24号鳴神地区2工区管路敷設他工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
工事価格			式	1						
消費税相当額			式	1						
工事費計			式	1						

# 一式当たり内訳書

土質等試験費

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土壌試験費	土壌汚染対策法に基づく試験 溶出試験28項目	式	1		206,300			
合 計					206,300			

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一1号	軽量鋼矢板(電線共同溝)	LSP-I型 軽量鋼矢板平均長さ 2.0m	単位	m	数量	74	単価	7,034
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量鋼矢板設置・撤去		m	74	5,016	371,184	CB440480		
軽量鋼矢板賃料(LSP-I型)	H=2.0m 供用日17日	t	4.6	17,170	78,982	WYB00010 単一 164号		
鋼製切梁ホート	1200×1800(程度) 30日	本	10	2,720	27,200	WYB00011 単一 165号		
アルミ腹起し	幅110~120 高さ120~130×3000 30日	本	16	2,060	32,960	WYB00023 単一 166号		
アルミ腹起し	幅110~120 高さ120~130×4000 30日	本	4	2,540	10,160	WYB00012 単一 167号		
計					520,486			
単価					7,034	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-2号	軽量鋼矢板(電線共同溝)	LSP- I 型 軽量鋼矢板平均長さ 2.5m	単位	m	数量	88	単価	8,408
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量鋼矢板設置・撤去		m	88	5,016	441,408	CB440480		
軽量鋼矢板賃料(LSP- I 型)	H=2.5m 供用日19日	t	9.6	17,410	167,136	WYB00014 単- 168号		
鋼製切梁ボルト	1200~1800(程度) 30日	本	18	2,720	48,960	WYB00021 単- 169号		
アルミ腹起し	幅110~120 高さ120~130×3000 30日	本	40	2,060	82,400	WYB00016 単- 170号		
計					739,904			
単価					8,408	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-3号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) 無し 全ての費用	m2	1	2,394	2,394	CB410261		
計						2,394			
単価						2,394	円/m2		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-4号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,765
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m2	1	2,765	2,765	CB410260		
計						2,765			
単価						2,765	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-5号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,765
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	2,765	2,765	CB410240		
計						2,765			
単価						2,765	円/m2		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-6号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,765
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	2,765	2,765	CB410260		
計						2,765			
単価						2,765	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一7号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,765
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	2,765	2,765	CB410240		
計						2,765			
単価						2,765	円/m2		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一8号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,765
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	2,765	2,765	CB410250		
計						2,765			
単価						2,765	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-9号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,765
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	2,765	2,765	CB410260		
計						2,765			
単価						2,765	円/m2		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-10号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,765
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	2,765	2,765	CB410260		
計						2,765			
単価						2,765	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-11号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						488		19,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	244	20,790	5,072,760	WB010211 単-171号	
交通誘導警備員 B			人日	244	17,800	4,343,200	WB010212 単-172号	
計						9,415,960		
単価						19,300	円/人日	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-12号	舗装版切断	アスファルト舗装版 厚さ15cm以下	単位	m	数量		単価	
						1		745.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	745.6	745.6	CB430510	
計						745.6		
単価						745.6	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-13号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 厚さ15cm以下	単位	m2	数量		単価	1,732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕積込			m 2	1	1,732	1,732	CB440500	
計						1,732		
単価						1,732	円/m2	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-14号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		単価	2,557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬(電線共同溝)		アスファルト塊 有り 6.0km以下	m 3	1	2,557	2,557	CB440510	
計						2,557		
単価						2,557	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-15号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	5,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,382	5,382	WB020051 単-173号	
計						5,382		
単価						5,382	円/m3	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-16号	開削掘削	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り			m3	1	5,489	5,489	CB440410	
計						5,489		
単価						5,489	円/m3	



# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-17号	埋戻し・締固め	流用土 土砂	単位	m3	数量		1	単価	6,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し・締固め		土砂	m 3	1	6,510	6,510	CB440420		
計						6,510			
単価						6,510	円/m3		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-18号	埋戻し・締固め	防護砂	単位	m3	数量		1	単価	9,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し・締固め		中埋砂	m 3	1	9,574	9,574	CB440420		
計						9,574			
単価						9,574	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-19号	土砂等運搬		単位	m3	数量		1	単価	2,623
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運搬（電線共同溝）		土砂 有り 10.5km以下	m 3	1	2,623	2,623	CB440510		
計						2,623			
単価						2,623	円/m3		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-20号	残土等処分		単位	m3	数量		1	単価	4,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分			m 3	1	4,140	4,140	CB210560		
計						4,140			
単価						4,140	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-21号	埋設管路	電線共同溝用管(通信用) 直管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	3,062
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	3,054	3,054	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						3,061.14		
単価						3,062	円/m	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-22号	埋設管路	電線共同溝用管(通信用) 曲管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	4,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	4,620	4,620	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						4,627.14		
単価						4,628	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-23号	埋設管路	電線共同溝用管(通信用) 直管 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	3,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	3,608	3,608	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						3,615.14		
単価						3,616	円/m	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-24号	埋設管路	電線共同溝用管(通信用) 直管 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	4,274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 FA管設置	m	1	4,266	4,266	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						4,273.14		
単価						4,274	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-25号	埋設管路	電線共同溝用管(通信用) 曲管 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	11,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 FA管設置	m	1	11,510	11,510	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						11,517.14		
単価						11,520	円/m	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-26号	埋設管路	電線共同溝用管(電力通信用) 直管 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	3,977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	3,969	3,969	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						3,976.14		
単価						3,977	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-27号	埋設管路	電線共同溝用管(電力通信用) 曲管 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	6,696
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	6,688	6,688	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						6,695.14		
単価						6,696	円/m	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-28号	埋設管路	電線共同溝用管(電力通信用) 直管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	4,597
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	4,589	4,589	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						4,596.14		
単価						4,597	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-29号	埋設管路	電線共同溝用管(電力通信用) 曲管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	7,232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	7,224	7,224	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						7,231.14		
単価						7,232	円/m	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-30号	埋設管路	電線共同溝用管(電力用) 直管 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	5,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	5,040	5,040	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						5,047.14		
単価						5,048	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-31号	埋設管路	電線共同溝用管(電力用) 曲管 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	7,473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	7,465	7,465	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						7,472.14		
単価						7,473	円/m	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-32号	埋設管路	電線共同溝用管(電力用) 直管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	6,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	6,037	6,037	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						6,044.14		
単価						6,045	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-33号	埋設管路	電線共同溝用管(電力用) 曲管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	8,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管路材設置	埋設部 単管設置	m	1	8,452	8,452	CB440440	
	呼び線	ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
	計					8,459.14		
	単価					8,460	円/m	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-34号	継手管柵接続用	電線共同溝用管(通信用) 呼び径50mm用	単位	個	数量	1	単価	1,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電線共同溝用合成樹脂管	呼50 継手管柵接続用 通信用	個	1	1,290	1,290		
	計					1,290		
	単価					1,290	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-35号	継手管桝接続用	電線共同溝用管(通信用) 呼び径75mm用	単位	個	数量		単価	1,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管		呼75 継手管桝接続用 通信用	個	1	1,650	1,650		
計						1,650		
単価						1,650	円/個	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-36号	継手管桝接続用	電線共同溝用管(通信用) 呼び径150mm用	単位	個	数量		単価	2,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管		呼150 継手管桝接続用 通信用	個	1	2,740	2,740		
計						2,740		
単価						2,740	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-37号	継手管柵接続用	電線共同溝用管(電力通信用) 呼び径75mm用	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電線共同溝用合成樹脂管 (ヒート軟化点温度80℃品)	呼75 継手管柵接続用 電力用	個	1	2,770	2,770		
	計					2,770		
	単価					2,770	円/個	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-38号	継手管柵接続用	電線共同溝用管(電力通信用) 呼び径100mm用	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電線共同溝用合成樹脂管 (ヒート軟化点温度80℃品)	呼100 継手管柵接続用 電力用	個	1	2,820	2,820		
	計					2,820		
	単価					2,820	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-39号	継手管柵接続用	電線共同溝用管(電力用) 呼び径80mm用	単位	個	数量		単価	6,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用鋼管(亜鉛メッキ)		呼80 継手管柵接続用	個	1	6,370	6,370		
計						6,370		
単価						6,370	円/個	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-40号	継手管柵接続用	電線共同溝用管(電力用) 呼び径100mm用	単位	個	数量		単価	7,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用鋼管(亜鉛メッキ)		呼100 継手管柵接続用	個	1	7,430	7,430		
計						7,430		
単価						7,430	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-41号	埋設表示シート	W=150mm 折込率2倍	単位	m	数量		単価	287.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設					WE122200	
			m	1	150.9	150.9	単- 174号	
電線共同溝用埋設表示シート		W=150mm 2倍						
			m	1	137	137		
計						287.9		
単価						287.9	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-42号	埋設表示シート	W=300mm 折込率2倍	単位	m	数量		単価	424.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設					WE122200	
			m	1	150.9	150.9	単- 174号	
電線共同溝用埋設表示シート		W=300mm 2倍						
			m	1	274	274		
計						424.9		
単価						424.9	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-43号	埋設表示シート	W=400mm 折込率2倍	単位	m	数量		単価	480.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設					WE122200	
			m	1	150.9	150.9	単- 174号	
電線共同溝用埋設表示シート		W=400mm 2倍						
			m	1	330	330		
計						480.9		
単価						480.9	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-44号	埋設表示シート	W=600mm 折込率2倍	単位	m	数量		単価	732.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設					WE122200	
			m	1	150.9	150.9	単- 174号	
電線共同溝用埋設表示シート		W=600mm 2倍						
			m	1	582	582		
計						732.9		
単価						732.9	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-45号	管枕	電線共同溝用管(通信用) 呼び径50用	単位	個	数量		1	単価	222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼50用	個	1	222	222			
計						222			
単価						222	円/個		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-46号	管枕	電線共同溝用管(通信用) 呼び径75用	単位	個	数量		1	単価	229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼75用	個	1	229	229			
計						229			
単価						229	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-47号	管枕	電線共同溝用管(通信用) 呼び径150用	単位	個	数量	1	単価	390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管枕		φ 1 5 0 通信用	個	1	390	390		
計						390		
単価						390	円/個	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-48号	管枕	電線共同溝用管(電力通信用) 呼び径75用	単位	個	数量	1	単価	229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼 7 5 用	個	1	229	229		
計						229		
単価						229	円/個	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-49号	管枕	電線共同溝用管(電力通信用) 呼び径100用	単位	個	数量	1	単価	303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼100用	個	1	303	303		
計						303		
単価						303	円/個	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-50号	管枕	電線共同溝用管(電力用) 呼び径100用	単位	個	数量	1	単価	306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用鋼管枕(亜鉛メッキ)		呼100用 1A	個	1	306	306		
計						306		
単価						306	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-51号	埋設管路	電線共同溝用管(通信用) 直管 径 25mm	単位	m	数量	1	単価	2,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	2,909	2,909	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						2,916.14		
単価						2,917	円/m	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-52号	埋設管路	電線共同溝用管(通信用) 直管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	3,062
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	3,054	3,054	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						3,061.14		
単価						3,062	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-53号	埋設管路	電線共同溝用管(通信用) 曲管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	4,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	4,620	4,620	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						4,627.14		
単価						4,628	円/m	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-54号	埋設管路	電線共同溝用管(通信用) 直管 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	3,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	3,608	3,608	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						3,615.14		
単価						3,616	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-55号	埋設管路	電線共同溝用管(通信用) 曲管 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	6,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	6,321	6,321	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						6,328.14		
単価						6,329	円/m	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-56号	埋設管路	電線共同溝用管(電力用) 直管 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	5,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	5,040	5,040	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						5,047.14		
単価						5,048	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-57号	埋設管路	電線共同溝用管(電力用) 曲管 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	7,473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	7,465	7,465	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						7,472.14		
単価						7,473	円/m	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-58号	埋設管路	電線共同溝用管(電力用) 直管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	6,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	6,037	6,037	CB440440	
呼び線		ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
計						6,044.14		
単価						6,045	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-59号	埋設管路	電線共同溝用管(電力用) 曲管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	8,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管路材設置	埋設部 単管設置	m	1	8,452	8,452	CB440440	
	呼び線	ポリテックワイヤ径2.6mm	m	1	7.14	7.14		
	計					8,459.14		
	単価					8,460	円/m	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-60号	継手管柵接続用	電線共同溝用管(通信用) 呼び径25mm用	単位	個	数量	1	単価	943
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電線共同溝用合成樹脂管	呼25 継手管柵接続用 通信用	個	1	943	943		
	計					943		
	単価					943	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-61号	継手管榫接続用	電線共同溝用管(通信用) 呼び径50mm用	単位	個	数量	1	単価	1,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電線共同溝用合成樹脂管	呼50 継手管榫接続用 通信用	個	1	1,290	1,290		
	計					1,290		
	単価					1,290	円/個	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-62号	継手管榫接続用	電線共同溝用管(通信用) 呼び径75mm用	単位	個	数量	1	単価	1,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電線共同溝用合成樹脂管	呼75 継手管榫接続用 通信用	個	1	1,650	1,650		
	計					1,650		
	単価					1,650	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-63号	継手管榫接続用	電線共同溝用管(電力用) 呼び径80mm用	単位	個	数量	1	単価	6,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用鋼管(亜鉛メッキ)		呼80 継手管榫接続用	個	1	6,370	6,370		
計						6,370		
単価						6,370	円/個	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-64号	継手管榫接続用	電線共同溝用管(電力用) 呼び径100mm用	単位	個	数量	1	単価	7,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用鋼管(亜鉛メッキ)		呼100 継手管榫接続用	個	1	7,430	7,430		
計						7,430		
単価						7,430	円/個	



# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-65号	FA分岐管	電線共同溝用管(通信用) 呼び径50mm用	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電線共同溝用合成樹脂管	分岐管 φ150×50 ステンレスバンド2個付	組	1	5,430	5,430		
	計					5,430		
	単価					5,430	円/個	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-66号	埋設表示シート	W=150mm 折込率2倍	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	1	150.9	150.9	WE122200 単-174号	
	電線共同溝用埋設表示シート	W=150mm 2倍	m	1	137	137		
	計					287.9		
	単価					287.9	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-67号	埋設表示シート	W=600mm 折込率2倍	単位	m	数量		1	単価	732.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	150.9	150.9	WE122200 単- 174号		
電線共同溝用埋設表示シート		W=600mm 2倍	m	1	582	582			
計						732.9			
単価						732.9	円/m		

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-68号	管枕	電線共同溝用管(通信用) 呼び径50用	単位	個	数量		1	単価	222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼50用	個	1	222	222			
計						222			
単価						222	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-69号	管枕	電線共同溝用管(通信用) 呼び径75用	単位	個	数量	1	単価	229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼75用	個	1	229	229		
計						229		
単価						229	円/個	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-70号	管枕	電線共同溝用管(電力用) 呼び径100用	単位	個	数量	1	単価	306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用鋼管枕(亜鉛メッキ)		呼100用 1A	個	1	306	306		
計						306		
単価						306	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-71号	基礎材	再生クラッシュラン RC-40 t=150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,724	1,724	CB221110	
計						1,724		
単価						1,724	円/m2	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-72号	防護コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	38,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	38,270	38,270	CB240010	
計						38,270		
単価						38,270	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-73号	防護鉄板	SS400 t=16mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	22,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防護鉄板設置工		防護鉄板 SS400 t=16mm		m2	10	258.3	2,583	WYB00003 単-175号	
切板		SS400 t=16mm		t	1.256	176,000	221,056		
計							223,639		
単価							22,370	円/m2	

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-74号	セラミック防護板	W=100mm L=75mm t=7mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	147,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
セラミック防護板設置工		セラミック防護板		m	10	772.1	7,721	WYB00009 単-176号	
セラミック防護板		W=100mm L=75mm t=7mm		枚	133.33	11,000	1,466,630		
計							1,474,351		
単価							147,500	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-75号	プレキャストボックス	E2柵型 950×1950×1100	単位	個	数量	1	単価	331,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	3.36	1,630	5,476.8	CB221110	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.079	52,100	4,115.9	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.225無	個	1	86,400	86,400	CB440450	
プレキャストボックスブロック設置		1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.225無	個	1	235,300	235,300	CB440450	
計						331,292.7		
単価						331,300	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-76号	プレキャストボックス	E3柵型 600×1200×1100	単位	個	数量	1	単価	112,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1.6	1,630	2,608	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.034	52,100	1,771.4	CB240060		
プレキャストボックスブロック設置	1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.225無	個	1	108,000	108,000	CB440450		
計					112,379.4			
単価					112,400	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-77号	プレキャストボックス	RT1枠 1200×2200×1500	単位	個	数量	1	単価	507,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	3.922	1,630	6,392.86	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.094	52,100	4,897.4	CB240060		
プレキャストボックスブロック設置	1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.225無	個	2	248,300	496,600	CB440450		
計					507,890.26			
単価					507,900	円/個		



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-78号	プレキャストボックス	RT3樹 1200×2200×1500	単位	個	数量	1	単価	507,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	3.922	1,630	6,392.86	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.094	52,100	4,897.4	CB240060		
プレキャストボックスブロック設置	1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.225無	個	2	248,300	496,600	CB440450		
計					507,890.26			
単価					507,900	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一79号	プレキャストボックス	HH-1柵 600×600×900	単位	個	数量	1	単価	65,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.846	1,630	1,378.98	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.016	52,100	833.6	CB240060		
プレキャストボックスブロック設置	1000kg以下 標準以外 1.225無	個	1	62,940	62,940	CB440450		
計					65,152.58			
単価					65,160	円/個		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一80号	蓋	E2柵(歩道) φ880 化粧蓋	単位	組	数量		1	単価	299,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋設置		200kgを超え800kg以下						CB440460	
			組	1	7,054	7,054			
鑄鉄蓋		E2柵(歩道) φ880 化粧蓋							
			組	1	292,000	292,000			
計						299,054			
単価						299,100	円/組		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一81号	蓋	E3柵(歩道) 600×1200 化粧蓋	単位	組	数量		1	単価	207,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋設置		200kg以下						CB440460	
			組	1	5,459	5,459			
鑄鉄蓋		E3柵(歩道) 600×1200 化粧蓋							
			組	1	202,000	202,000			
計						207,459			
単価						207,500	円/組		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-82号	蓋	RT1榭(歩道) φ750 化粧蓋	単位	組	数量	1	単価	194,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋設置		200kg以下	組	1	5,459	5,459	CB440460	
鑄鉄蓋		RT1榭(歩道) φ750 化粧蓋	組	1	172,000	172,000		
調整ブロック		φ750用 H=100	個	1	16,800	16,800		
計						194,259		
単価						194,300	円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-83号	蓋	RT3柵(歩道) φ750 化粧蓋	単位	組	数量		単価	177,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋設置		200kg以下	組	1	5,459	5,459	CB440460	
鑄鉄蓋		RT3柵(歩道) φ750 化粧蓋	組	1	172,000	172,000		
計						177,459		
単価						177,500	円/組	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-84号	蓋	HH-1(歩道) φ600	単位	組	数量		単価	91,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋設置		200kg以下	組	1	5,459	5,459	CB440460	
鑄鉄蓋		HH-1(歩道) φ600	組	1	86,200	86,200		
計						91,659		
単価						91,660	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-85号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	580.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	580.5	580.5	CB430010	
計						580.5		
単価						580.5	円/m2	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-86号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	3,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 16.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,007	3,007	CB430020	
計						3,007		
単価						3,007	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-87号	処分	アスファルト処(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,760	2,760	WB020051 単-177号	
計						2,760		
単価						2,760	円/m3	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-88号	表層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,968
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層 (車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	1,968	1,968	CB410510	
計						1,968		
単価						1,968	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-89号	表層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,911
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) 無し	m 2	1	1,911	1,911	CB410510		
計						1,911			
単価						1,911	円/m2		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-90号	切削オーバーレイ	再生密粒度アスファルト混合物(20) 7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスファルト(20)	単位	m2	数量		1	単価	2,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m 2	1	2,375	2,375	WB430210 単- 178号		
計						2,375			
単価						2,375	円/m2		



# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-91号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		単価	3,007
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	有り 16.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,007	3,007	CB430020	
	計					3,007		
	単価					3,007	円/m3	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-92号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		単価	2,760
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(m 3)		m 3	1	2,760	2,760	WB020051 単- 177号	
	計					2,760		
	単価					2,760	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-93号	路面切削	線状切削6cm以下 切削幅30cm	単位	m2	数量		1	単価	4,388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路面切削	線状切削6cm以下 切削幅30cm	m2	1	4,388	4,388	WYB00036 単- 179号		
	計					4,388			
	単価					4,388	円/m2		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-94号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		1	単価	3,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	殻運搬(路面切削)	有り 16.5km以下 全ての費用	m3	1	3,007	3,007	CB430020		
	計					3,007			
	単価					3,007	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-95号	処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		1	単価	2,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	2,760	2,760	WB020051		
計						2,760			
単価						2,760	円/m3		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-96号	基層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	6,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		1.4m未満 50mm 有り 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	3,701	3,701	CB410510		
導水パイプ		φ20	m	3.3	825	2,722.5			
計						6,423.5			
単価						6,424	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-97号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,045	1,045		CB410031	
	計					1,045			
	単価					1,045		円/m2	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-98号	表層	再生細粒度アスファルト混合物(13)+顔料(ベンガラ) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	単価	金額	単価	5,965
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	表層(歩道部)	1.4m以上 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	5,965	5,965		CB410261	
	計					5,965			
	単価					5,965		円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-99号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	2,189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		250mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	2,189	2,189	CB410031	
計						2,189		
単価						2,189	円/m2	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-100号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20)+顔料(ベンガラ) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	7,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	7,023	7,023	CB410260	
計						7,023		
単価						7,023	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-101号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	2,189
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	250mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	2,189	2,189	CB410031	
	計					2,189		
	単価					2,189	円/m2	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-102号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,569
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,569	1,569	CB410240	
	計					1,569		
	単価					1,569	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-103号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20)+顔料(ベンガラ) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	6,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	6,947	6,947	CB410260	
計						6,947		
単価						6,947	円/m2	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-104号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	2,288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	2,288	2,288	CB410031	
計						2,288		
単価						2,288	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-105号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,569
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,569	1,569	CB410240	
	計					1,569		
	単価					1,569	円/m2	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-106号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,494
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,494	1,494	CB410250	
	計					1,494		
	単価					1,494	円/m2	



# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-107号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20)+顔料(ベンガラ) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	6,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	6,947	6,947	CB410260		
計						6,947			
単価						6,947	円/m2		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-108号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	1,244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,244	1,244	CB410031		
計						1,244			
単価						1,244	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-109号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	4,409
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,409	4,409	CB410040	
	計					4,409		
	単価					4,409	円/m2	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-110号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,969
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,969	2,969	CB410240	
	計					2,969		
	単価					2,969	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-111号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm m 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価 2,969
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,969	2,969	CB410250
計						2,969	
単価						2,969	円/m2

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-112号	歩車道境界ブロックA	18/20.5×25×60 一般部	単位	m	数量	1	単価 10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	10,100	10,100	CB422510
計						10,100	
単価						10,100	円/m

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-113号	歩車道境界ブロックB	18/19×10×60 乗入部	単位	m	数量		単価	9,423
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	9,423	9,423	CB422510	
計						9,423		
単価						9,423	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-114号	歩車道境界ブロックC	18/19×10×60 切下部	単位	m	数量		単価	9,423
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	9,423	9,423	CB422510	
計						9,423		
単価						9,423	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-115号	歩車道境界ブロックE	18/21×30×60 中央分離帯部	単位	m	数量	1	単価	10,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 C種(180/210×300×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	10,380	10,380	CB422510	
	計					10,380		
	単価					10,380	円/m	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-116号	歩車道境界ブロックF	18/20.5×25×60 乗入部	単位	m	数量	1	単価	10,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	10,100	10,100	CB422510	
	計					10,100		
	単価					10,100	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-117号	地先境界ブロックD	15×15×60 植栽部	単位	m	数量	1	単価	8,687
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック	設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	8,687	8,687	CB422520		
計					8,687			
単価					8,687	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-118号	街渠A	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	8,557
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	5	1,630	8,150	CB221110		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.175	37,850	44,473.75	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2.5	13,030	32,575	CB240210		
目地板	瀝青質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.118	3,133	369.69	CB224710		
計					85,568.44			
単価					8,557	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-119号	街渠B	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	8,748
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	5	1,630	8,150	CB221110		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.225	37,850	46,366.25	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2.5	13,030	32,575	CB240210		
目地板	瀝青質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.123	3,133	385.35	CB224710		
計					87,476.6			
単価					8,748	円/m		



# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-120号	管渠	φ300 360° 基礎 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		1	単価	36,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ヒューム管 (B形管)		据付 300mm 360° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 夜間作業及び時間的制約を受ける場合(1.375)	m	1	36,690	36,690	CB222860		
計						36,690			
単価						36,690	円/m		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-121号	現場打ち街渠柵 (街渠柵A)	B700×L800×H1100 18-8-40(高炉) (一般部)	単位	箇所	数量		1	単価	89,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水柵・街渠柵 (本体)		18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	83,930	83,930	CB222950		
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	0.8	6,338	5,070.4	CB422510		
計						89,000.4			
単価						89,010	円/箇所		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-122号	現場打ち街渠柵 (街渠柵B)	B700×L800×H1100 18-8-40(高炉) (乗入部)	単位	箇所	数量	1	単価	88,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵 (本体)		18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	83,930	83,930	CB222950	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	0.8	5,864	4,691.2	CB422510	
計						88,621.2		
単価						88,630	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-123号	現場打ち街渠柵 (街渠柵C)	B700×L800×H1100 18-8-40(高炉) (切下部)	単位	箇所	数量	1	単価	88,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵 (本体)		18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	83,930	83,930	CB222950	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	0.8	5,864	4,691.2	CB422510	
計						88,621.2		
単価						88,630	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-124号	蓋	グレーチング蓋 400×500用 T-25 普通目 ボルト固定	単位	枚	数量		単価	
						1		41,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	41,570	41,570	WB821430 単- 180号	
計						41,570		
単価						41,570	円/枚	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-125号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		単価	
						1		400.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	400.8	400.8	WB821210 単- 181号	
計						400.8		
単価						400.8	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-126号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 30cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	771.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	771.6	771.6	WB821210 単- 182号		
計						771.6			
単価						771.6	円/m		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-127号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	463.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	463.8	463.8	WB821210 単- 183号		
計						463.8			
単価						463.8	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-128号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装有	m				1	498
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	498	498		WB821210 単- 184号
	計					498		
	単価					498	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-129号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装有	m				1	1,149
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,149	1,149		WB821210 単- 185号
	計					1,149		
	単価					1,149	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-130号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	2	1,149	2,298		WB821210 単- 185号
	計					2,298		
	単価					2,298	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-131号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 白色 厚1.5mm 排水性舗装有	m	1	1,106	1,106		WB821210 単- 186号
	計					1,106		
	単価					1,106	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-132号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 黄色 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	1,260	1,260	WB821210 単- 187号		
計						1,260			
単価						1,260	円/m		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-133号	植樹復旧	低木樹高60cm未満	単位	本	数量		1	単価	396
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路植栽(植樹)		低木樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 有 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	本	1	396	396	WB811210 単- 188号		
計						396			
単価						396	円/本		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-134号	防根シート	W=480mm	単位	m	数量		単価	1,855
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防根シート設置		W=480mm		m2	4.8	3,864	18,547.2	WYB00005 単-189号
計							18,547.2	
単価							1,855	円/m

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-135号	視覚障害者誘導表示	点状・線状タイプ 300×300	単位	枚	数量		単価	4,766
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
視覚障害者誘導シート設置		30cm×30cm 2液反応形 密粒アスファルト用		枚	1	4,766	4,766	WYB00008 単-190号
計							4,766	
単価							4,766	円/枚



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-136号	照明基礎 L-1	直接基礎 1000×1500×2000 24-8-25(20)(高炉)	単位	基	数量	1	単価	926,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	80	2,699	215,920	CB210030		
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	70	5,190	363,300	CB210410		
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	2.04	1,724	3,516.96	CB221110		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	10	14,450	144,500	CB240210		
コンクリート	小型構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	3	38,560	115,680	CB240010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.12	147,300	17,676	WB810010	単- 191号	
照明用アンカーボルト	M27×8 L=750mm	組	1	65,600	65,600			
計					926,192.96			
単価					926,200		円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-137号	照明基礎 L-2	鋼製基礎 H-300 L=4000 24-8-25(20) (高炉)	単位	基	数量	1	単価	962,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	2	2,699	5,398	CB210030		
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	2	5,190	10,380	CB210410		
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工2回、施工1回)	有り	式	1		476,400	WB823020	単- 192号	
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	0.96	13,030	12,508.8	CB240210		
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-8-25(20) (高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.19	38,700	7,353	CB240010		
抵抗板付鋼製杭基礎	ポールアンカー100型-V H150~400	t	0.61	630,000	384,300			
照明用アンカーボルト	M27×8 L=750mm	組	1	65,600	65,600			
計					961,939.8			
単価					962,000		円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-138号	道路照明灯設置	H=10.3m	単位	基	数量	1	単価	2,175,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱	GL8~12m 質量1000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.225無	基	1	46,340	46,340	WE210800 単- 193号		
段付鋼管柱 (柱頭飾り含む)	H=10.3m 車両・歩行者ア-ム付	本	1	1,980,000	1,980,000			
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	31,410	31,410	WE211500 単- 194号		
LED道路照明器具	歩行者背景方式 101x	台	1	117,000	117,000			
計					2,174,750			
単価					2,175,000	円/基		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-139号	接地設置	D種	単位	箇所	数量	1	単価	11,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	9,426	9,426	WE123800 単- 195号	
連結式接地棒		径10×1500	本	1	1,110	1,110	WE521600 単- 196号	
連結式接地棒用リード端子		径10用 22mm2×500	本	1	505	505	WE521700 単- 197号	
硬質ビニル電線管		V E 1 4 m m	m	1	52.5	52.5		
6 0 0 V ビニル絶縁電線		I V 3 . 5 m m 2	m	3	39.9	119.7		
計						11,213.2		
単価						11,220	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-140号	地中管内配線	CV2.0sq-2C	単位	m	数量		単価	2,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設					WE114000	
			m	1	2,074	2,074	単-198号	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 2.0mm <sup>2</sup> 2心						
			m	1	85	85		
計						2,159		
単価						2,159	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-141号	コンクリート切断	t=250mm以下	単位	m	数量		単価	3,281
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート切断		t=250mm以下					WYB00004	
			m	1	3,281	3,281	単-199号	
計						3,281		
単価						3,281	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-142号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	13,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 必要	m <sup>3</sup>	1	13,860	13,860	WB824010 単- 200号	
計						13,860		
単価						13,860	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-143号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	745.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	745.6	745.6	CB430510	
計						745.6		
単価						745.6	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-144号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量		1	単価	718.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	718.8	718.8	CB430310		
計						718.8			
単価						718.8	円/m2		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-145号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量		1	単価	718.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	718.8	718.8	CB430310		
計						718.8			
単価						718.8	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-146号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量		1	単価	718.8
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	718.8	718.8	CB430310		
計						718.8			
単価						718.8	円/m2		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-147号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量		1	単価	718.8
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	718.8	718.8	CB430310		
計						718.8			
単価						718.8	円/m2		



# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-148号	植樹撤去	高木幹周30cm以上60cm未満	単位	本	数量		単価	
						1		37,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高木撤去		幹周30cm以上60cm未満					WYB00013	
			本	1	37,960	37,960	単- 201号	
	計					37,960		
	単価					37,960	円/本	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-149号	植樹撤去	高木幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量		単価	
						1		86,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高木撤去		幹周60cm以上90cm未満					WYB00029	
			本	1	86,270	86,270	単- 202号	
	計					86,270		
	単価					86,270	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-150号	植樹撤去	中木幹周25cm以上40cm未満	単位	本	数量		単価	
						1		5,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中木撤去		幹周25cm以上40cm未満					WYB00033	
			本	1	5,083	5,083	単- 203号	
計						5,083		
単価						5,083	円/本	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-151号	植樹撤去	低木樹高60cm未満	単位	本	数量		単価	
						1		346.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低木撤去		樹高60cm未満					WYB00024	
			本	1	346.6	346.6	単- 204号	
計						346.6		
単価						346.6	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-152号	照明柱基礎撤去		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 必要	m 3	0.452	13,860	6,264.72		WB824010 単- 200号
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	6.4	745.6	4,771.84		CB430510
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	2.56	718.8	1,840.12		CB430310
	表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	2.56	2,394	6,128.64		CB410261
	計					19,005.32		
	単価					19,010		円/箇所

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-153号	道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下	単位	基	数量		1	単価	35,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯撤去		GL8~12m 質量350kg以下 割増あり 1.225無	基	1	19,530	19,530	WE210900 単-205号		
照明器具取付		照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	15,710	15,710	WE211500 単-206号		
計						35,240			
単価						35,240	円/基		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-154号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	3,915
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 17.5km以下 全ての費用	m3	1	3,915	3,915	CB227010		
計						3,915			
単価						3,915	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-155号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,500	1,500	CB227010	
計						1,500		
単価						1,500	円/m3	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-156号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,220	3,220	WB020051 単- 207号	
計						3,220		
単価						3,220	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-157号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	5,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,616	5,616	WB020051 単-208号	
計						5,616		
単価						5,616	円/m3	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-158号	現場発生産品運搬	照明柱、照明灯具	単位	回	数量		単価	2,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 2.0km以下 0.3t超0.5t以下	回	1	2,496	2,496	CB010410	
計						2,496		
単価						2,496	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-159号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					400			19,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	200	20,790	4,158,000	WB010211 単-171号	
交通誘導警備員 B			人日	200	17,800	3,560,000	WB010212 単-172号	
計						7,718,000		
単価						19,300	円/人日	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-160号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
					1			153,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 39000円 0円 無 0円 0円 0円	台	2	66,500	133,000	WB010010 単-209号	
運搬される建設機械の運搬中の損料		路面切削機(切削幅2.0m×深さ23cm)	供用日	0.2	103,000	20,600	WYB00001	
計						153,600		
単価						153,600	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	仮設材運搬費		単位	t	数量		1	単価	11,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	2	4,350	8,700	WB010020 単- 210号	
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)		t	1	3,000	3,000	WB010030 単- 211号	
	計						11,700		
	単価						11,700	円/t	

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	道路基本 <sup>テ</sup> - <sup>ク</sup> 作成費		単位	工事	数量		1	単価	51,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路基本 <sup>テ</sup> - <sup>ク</sup> 作成費			工事	1	51,270	51,270	WYB00002 単- 212号	
	計						51,270		
	単価						51,270	円/工事	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	完成図書作成費		単位	km	数量		単価	
						1		220,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
完成図書作成費	市街地 所定のデータを貸与	k m	1	220,000	220,000	WYB00019		
計					220,000			
単価					220,000	円/km		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-164号	軽量鋼矢板賃料(LSP-I型)	H=2.0m 供用日17日	単位	t	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型、3型）	90日以内	t	17	120	2,040		
鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型、3型）	整備費	t	2.75	5,500	15,125		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						17,170		
単価						17,170	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-165号	鋼製切梁材 <sup>°</sup> -ト	1200×1800(程度) 30日	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製切梁材 <sup>°</sup> -ト(基本料)	1200~1800	本	1	680	680		2,720
	鋼製切梁材 <sup>°</sup> -ト(賃料)	1200~1800	日・本	30	68	2,040		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					2,720		
	単価					2,720	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-166号	アルミ腹起し	幅110~120 高さ120~130×3000 30日	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アルミ腹起し(基本料)	幅110~120高さ120~130×3000	本	1	500	500			
アルミ腹起し(賃料)	幅110~120高さ120~130×3000	日・本	30	52	1,560			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,060			
単価					2,060	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-167号	アルミ腹起し	幅110～120 高さ120～130×4000 30日	単位	本	数量	1	単価	2,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アルミ腹起し(基本料)	幅110～120 高さ120～130×4000	本	1	500	500			
アルミ腹起し(賃料)	幅110～120 高さ120～130×4000	日・本	30	68	2,040			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,540			
単価					2,540	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-168号	軽量鋼矢板賃料(LSP-I型)	H=2.5m 供用日19日	単位	t	数量	1	単価	17,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 (軽量矢板) 軽量型 (2型、3型)	90日以内	t	19	120	2,280		
	鋼矢板 (軽量矢板) 軽量型 (2型、3型)	整備費	t	2.75	5,500	15,125		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					17,410		
	単価					17,410	円/t	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-169号	鋼製切梁材 <sup>°</sup> -ト	1200~1800(程度) 30日	単位	本	数量	1	単価	2,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製切梁材 <sup>°</sup> -ト(基本料)	1200~1800	本	1	680	680			
鋼製切梁材 <sup>°</sup> -ト(賃料)	1200~1800	日・本	30	68	2,040			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,720			
単価					2,720	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-170号	アルミ腹起し	幅110～120 高さ120～130×3000 30日	単位	本	数量	1	単価	2,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アルミ腹起し(基本料)	幅110～120高さ120～130×3000	本	1	500	500			
アルミ腹起し(賃料)	幅110～120高さ120～130×3000	日・本	30	52	1,560			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,060			
単価					2,060	円/本		



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-171号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			20,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	20,790	20,790		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,790		
単価						20,790	円／人日	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-172号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			17,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	17,797	17,797		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						17,800		
単価						17,800	円／人日	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-173号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費	AS殻(掘削) (株中野建設リサイクルセンター)		m <sup>3</sup>	100	5,382	538,200	
	計						538,200	
	単価						5,382	円/m <sup>3</sup>

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-174号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	電工			人	0.4	37,705	15,082	
	諸雑費（まるめ）			式	1		8	
	計						15,090	
	単価						150.9	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-175号	防護鉄板設置工	防護鉄板 SS400 t=16mm	単位	m2	数量	100	単価	258.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.1	42,553	4,255		
とび工			人	0.1	43,092	4,309		
普通作業員			人	0.2	34,653	6,930		
バックホウ(クローラ)運転		標準クレーン機能付き 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊	日	0.2	45,540	9,108	WYB00006 単- 213号	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		1,228		
計						25,830		
単価						258.3	円/m2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-176号	セラミック防護板設置工	セラミック防護板	単位	m	数量	100	単価	772.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	42,553	42,553		
	普通作業員		人	1	34,653	34,653		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					77,210		
	単価					772.1	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-177号	処分費 (m3)	単位	m3	数量	金額	単価	摘要	
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費		As殻(切削) 司建設工業(株)風吹リサイクルセンター	m3	100	2,760	276,000	
	計						276,000	
	単価						2,760	円/m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-178号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.11	42,553	4,680		
	特殊作業員		人	0.33	37,705	12,442		
	普通作業員		人	0.549	34,653	19,024		
	アスファルト混合物 [夜間]	再生密粒度アスファルト混合物(20)	t	12.573	9,700	121,958		
	アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	91	3,913		
	路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	263,100	28,941	WK430050	単- 214号
	路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	78,410	8,625	WK430060	単- 215号
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	121,000	13,310	WK430070	単- 216号
	ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	56,340	6,197	WK430080	単- 217号
	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	43,140	4,745	WK430090	単- 218号
	諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		13,665		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-178号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,375
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					237,500		
	単価					2,375	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-179号	路面切削	線状切削6cm以下 切削幅30cm	単位	m2	数量	100	単価	4,388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	42,553	42,553		
特殊作業員			人	1	37,705	37,705		
普通作業員			人	4	34,653	138,612		
路面切削機運転		切削幅0.35m×深さ10cm	日	1	73,670	73,670	WYB00037 単- 219号	
諸雑費（率+まるめ） 50%			式	1		146,260		
計						438,800		
単価						4,388	円/m2	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-180号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り 無し	単位	枚	数量	100	単価	41,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 夜 著しく受	枚	100	563	56,300		
	グレーチング 蓋	400×500用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	100	41,000	4,100,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
	計					4,157,000		
	単価					41,570	円/枚	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-181号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	400.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	286	286,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	162	92,340		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油		1.2号	L	44	104	4,576		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,384		
計						400,800		
単価						400.8	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-182号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	771.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約著しく受ける	m	1,000	544	544,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,130	162	183,060		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	50	150	7,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	50	350	17,500		
軽油		1.2号	L	84	104	8,736		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		10,804		
計						771,600		
単価						771.6	円/m	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-183号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	463.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	300.3	300,300		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	162	138,510		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油		1.2号	L	46	104	4,784		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,706		
計						463,800		
単価						463.8	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-184号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	498
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)		夜間 豪雪無 破線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	333.9	333,900		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	162	138,510		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油		1.2号	L	51	104	5,304		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		7,786		
計						498,000		
単価						498	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-185号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,149
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)		夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約著しく受ける	m	1,000	664.65	664,650		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	k g	2,550	162	413,100		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	k g	75	150	11,250		
接着用プライマー		区画線用	k g	75	350	26,250		
軽油		1.2号	L	103	104	10,712		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		23,038		
計						1,149,000		
単価						1,149	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-186号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける	m	1,200	750.75	900,900		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	162	166,212		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	350	10,500		
軽油		1.2号	L	139.2	104	14,476		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		9,412		
計						1,106,000		
単価						1,106	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-187号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価	1,260
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける		m	1,200	750.75	900,900		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融		kg	1,026	305	312,930		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	30	150	4,500		
接着用プライマー	区画線用		kg	30	350	10,500		
軽油	1.2号		L	139.2	104	14,476		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		16,694		
計						1,260,000		
単価						1,260	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-188号	道路植栽（植樹）	低木樹高60cm未満 100本以上1000本未満 無 有 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	単位	本	数量	100	単価	396
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹木	流用品	本	100	0	0		
	道路植栽工	低木 樹高60cm未満	本	100	396	39,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					39,600		
	単価					396	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-189号	防根シート設置	W=480mm	単位	m2	数量	100	単価	3,864
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	3.33	34,653		115,394	
防根シート		W=1000mm	m2	105	2,450		257,250	
諸雑費 (率+まるめ) 12%			式	1			13,756	
計							386,400	
単価							3,864	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一190号	視覚障害者誘導シート設置	30cm×30cm 2液反応形 密粒アスファルト用	単位	枚	数量	100	単価	4,766
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	42,553	42,553			
特殊作業員		人	2	37,705	75,410			
普通作業員		人	4	34,653	138,612			
視覚障害者誘導シート	トアエスコート 300×300 密粒アスファルト用	枚	100	1,767	176,700	WYB00015 単一 220号		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		43,325			
計					476,600			
単価					4,766	円/枚		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-191号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	147,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	69,000	71,070			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	76,214	76,214			
	諸雑費(まるめ)		式	1		16			
	計					147,300			
	単価					147,300		円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-192号	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日 施工2回、施工1回)	有り	単位	式	数量	1	単価	476,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 夜間	施工条件II	式	1		476,400		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					476,400		
	単価					476,400	円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-193号	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量1000kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.225無	単位	基	数量	10	単価	46,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6	37,705	226,230		
普通作業員			人	4.8	34,653	166,334		
照明ポール			本	10	0	0		
アンカーボルト			組	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.9	37,240	70,756		
諸雑費 (まるめ)			式	1		80		
計						463,400		
単価						46,340	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-194号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	10	単価	31,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	37,705	154,590		
普通作業員			人	2.1	34,653	72,771		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	9	9,634	86,706		単- 221号
諸雑費 (まるめ)			式	1		33		
計						314,100		
単価						31,410		円/台

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-195号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	
						1		9,426
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	37,705	9,426		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,426		
単価						9,426	円/極	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-196号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	
						1		1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ 1 0 × 1 5 0 0 mm	本	1	1,110	1,110		
計						1,110		
単価						1,110	円/本	



# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-71
単-197号	連結式接地棒用リード端子	径10用 22mm2×500	単位	本	数量		1	505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		φ10用 22mm2×500	本	1	505	505		
計						505		
単価						505	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-71
単-198号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		100	2,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	37,705	207,377		
諸雑費（まるめ）			式	1		23		
計						207,400		
単価						2,074	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-199号	コンクリート切断	t=250mm以下	単位	m	数量	100	単価	3,281
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1.43	37,705	53,918			
普通作業員		人	1.43	34,653	49,553			
コンクリートカッタ（ブレード）	径30インチ	枚	0.61	124,000	75,640			
ガソリン	レギュラー	L	44.3	121	5,360			
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	超低騒音型 切削深30cm級ブレード径φ75cm	日	1.4	18,500	25,900			
諸雑費（率+まるめ） 56%		式	1		117,729			
計					328,100			
単価					3,281	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-200号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 必要	単位	m 3	数量	1	単価	13,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受ける	m 3	1	13,858	13,858		
	諸雑費（まるめ）		式	1			2	
	計						13,860	
	単価						13,860	円/m 3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一201号	高木撤去	幹周30cm以上60cm未満	単位	本	数量	10	単価	37,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	42,553	42,553		
造園工			人	5	36,987	184,935		
普通作業員			人	2	34,653	69,306		
小型バックホウ(クローラ) [標準] 運転		排ガス対策型 (第2次) 山積0.13m3	日	1	48,300	48,300	WYB00007 単一 222号	
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		34,506		
計						379,600		
単価						37,960	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一202号	高木撤去	幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	10	単価	86,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	42,553	85,106		
	造園工		人	10	36,987	369,870		
	普通作業員		人	4	34,653	138,612		
	小型バックホウ(クローラ) [標準] 運転	排ガス対策型 (第2次) 山積0.13m3	日	2	48,300	96,600		WYB00030 単一 223号
	諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		172,512		
	計					862,700		
	単価					86,270		円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一203号	中木撤去	幹周25cm以上40cm未満	単位	本	数量	10	単価	5,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.15	42,553	6,382		
造園工			人	0.6	36,987	22,192		
普通作業員			人	0.3	34,653	10,395		
小型バックホウ(クローラ) [標準] 運転		排ガス対策型 (第2次) 山積0.13m3	日	0.15	48,300	7,245	WYB00034 単一 224号	
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		4,616		
計						50,830		
単価						5,083	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-204号	低木撤去	樹高60cm未満	単位	本	数量	100	単価	346.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	34,653	34,653		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						34,660		
単価						346.6	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-205号	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
	道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増あり 1.225無					10		19,530
	電工		人		2.5	37,705	94,262		
	普通作業員		人		2	34,653	69,306		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		0.85	37,240	31,654		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		78		
	計						195,300		
	単価						19,530	円/基	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-206号	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	10	単価	15,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.05	37,705	77,295		
普通作業員			人	1.05	34,653	36,385		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	4.5	9,634	43,353	単-221号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		67		
計						157,100		
単価						15,710	円/台	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-71
単-207号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	3,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		AS殻(掘削) 司建設工業(株)風吹リサイクルセンター	m <sup>3</sup>	100	3,220	322,000	
計						322,000	
単価						3,220	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-71
単-208号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	5,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		CO殻(無筋) (株)中野建設リサイクルセンター	m <sup>3</sup>	100	5,616	561,600	
計						561,600	
単価						5,616	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-209号	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 39000円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	66,500	66,500		
	計					66,500		
	単価					66,500	円/台	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-210号	仮設材等（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運	関東・中部・近畿 5km 12m以内 各種（実数入力）0無 無	単位	t	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本運賃区分A	製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,350		
	単価					4,350	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-211号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量		1	単価 3,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	2	1,500	3,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,000		
	単価					3,000	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-212号	道路基本 <sup>ア</sup> - <sup>ク</sup> 作成費		単位	工事	数量		1	単価 51,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員		人	1.75	29,295	51,266		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					51,270		
	単価					51,270	円/工事	