

令和5年1月19日(令和5年1月31日)

国道43号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事

【工事設計書(公表資料)】

大阪国道事務所

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43号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事
工事地名	自)大阪府大阪市港区弁天一丁目地先 至)大阪府大阪市港区波除三丁目地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年12月	12) 設計年月	令和4年10月
2) 事務所名	大阪国道事務所 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	4251030005	14) 単価適用年月	2022年12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	2022年12月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	416日間 自 令和5年1月20日 (当初) 至 令和6年3月10日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	大阪府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	大阪市	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道43号	22) 処分費等	2,087,991
		23) 公告日	令和4年10月18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43号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
電気設備(機器単体)		式	1		4,548,000				
地下道照明設備		式	1		4,548,000				
地下道照明装置		式	1		4,548,000				
引込開閉器兼動力盤(SM-1)	屋外露出自立型(鍵付) ステン製	面	1	2,125,000	2,125,000			単-1号	
引込開閉器兼分電盤設置(SL-1)	屋外露出自立型(鍵付) ステン製	面	1	2,423,000	2,423,000			単-2号	
道路改良		式	1		125,697,496				
道路土工		式	1		1,963,500				
残土処理工	(夜間)	式	1		1,963,500				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	330	1,450	478,500			単-3号	
残土等処分		m3	330	4,500	1,485,000			単-4号	
地盤改良工		式	1		15,662,100				
固結工	(夜間)	式	1		15,662,100				

設計内訳書

工事名	国道43号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
薬液注入	溶液型無機系 二重管ス ト工法(複相方式)	本	111	141,100	15,662,100				単-5号
昇降設備躯体工		式	1		23,593,030				
作業土工	(夜間)	式	1		2,846,775				
床掘り 既設階段撤去箇所	土砂	m3	20	2,935	58,700				単-6号
床掘り A領域	土砂	m3	220	485.2	106,744				単-7号
床掘り B領域	土砂	m3	200	885.8	177,160				単-8号
床掘り C領域	土砂	m3	120	1,569	188,280				単-9号
埋戻し 既設階段撤去箇所	土砂	m3	50	5,487	274,350				単-10号
埋戻し	土砂	m3	150	4,340	651,000				単-11号
基面整正		m2	67	703.9	47,161				単-12号
掘削補助機械搬入搬出		回	2	61,990	123,980				単-13号
流動化処理土		m3	65	18,760	1,219,400				単-14号

設計内訳書

工事名	国道43号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
昇降躯体工	(夜間)	式	1		16,017,155				
基礎材	再生クワツヤソ RC-40 敷厚 0.2m	m2	67	1,783	119,461			単-15号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	67	3,379	226,393			単-16号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	181	30,150	5,457,150			単-17号	
鉄筋	SD345 D13	t	4.69	194,500	912,205			単-18号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	8.01	196,000	1,569,960			単-19号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	1.02	238,700	243,474			単-20号	
樹脂アンカー	D22用	本	44	2,862	125,928			単-21号	
樹脂アンカー	D16用	本	52	1,532	79,664			単-22号	
型枠	一般型枠	m2	330	14,950	4,933,500			単-23号	
止水板	水膨張シール 20×20	m	25	2,710	67,750			単-24号	
グレーチング	1090×570×t32 SUS304 T-2 受枠付	組	1	140,300	140,300			単-25号	

設計内訳書

工事名	国道43号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
縞鋼板	1090×540×t6 溶融亜鉛メッキ	枚	3	39,730	119,190				単-26号
スクリーン	枠-450×460 スクリーン-425×320 溶融亜鉛メッキ	組	1	38,820	38,820				単-27号
支保	f 40kN/m2[t 120cm]	空m3	50	7,008	350,400				単-28号
足場	安全ネット必要	掛m2	240	6,804	1,632,960				単-29号
防水工	(夜間)	式	1		4,729,100				
吹付防水 底板部(先防水)	超速硬化ホ°リウレタン樹脂 吹付防水 t=2.0mm以上	m2	63	10,430	657,090				単-30号
吹付防水 側壁部(先防水)	超速硬化ホ°リウレタン樹脂 吹付防水 t=2.0mm以上	m2	224	14,120	3,162,880				単-31号
吹付防水 側壁部(後防水)	超速硬化ホ°リウレタン樹脂 吹付防水 t=2.0mm以上	m2	47	12,020	564,940				単-32号
吹付防水 頂版部(後防水)	超速硬化ホ°リウレタン樹脂 吹付防水 t=2.0mm以上	m2	33	10,430	344,190				単-33号
舗装工		式	1		3,999,386				
車道舗装復旧工 (排水性舗装)	(夜間)	式	1		63,906				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クマツヤン RC-30 仕上り厚 200mm	m2	4	618.9	2,475				単-34号

設計内訳書

工事名	国道43号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	4	893.9	3,575				単-35号
上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 100mm	m2	4	4,699	18,796				単-36号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	4	3,098	12,392				単-37号
中間層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	4	3,136	12,544				単-38号
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスコン(13) 舗装厚 50mm	m2	4	3,531	14,124				単-39号
歩道舗装A復旧工(平板ブロック)	(夜間)	式	1		3,536,796				
下層路盤(歩道部)	再生クマツヤソ RC-30 仕上り厚 100mm	m2	332	1,046	347,272				単-40号
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm t=6cm	m2	332	9,607	3,189,524				単-41号
誘導ブロック復旧工	(夜間)	式	1		398,684				
下層路盤(歩道部)	再生クマツヤソ RC-30 仕上り厚 100mm	m2	34	1,046	35,564				単-42号
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm t=6cm (点状・線状)	m2	34	10,680	363,120				単-43号
排水構造物工		式	1		903,522				

設計内訳書

工事名	国道43号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
側溝工	(夜間)	式	1		505,612				
プラスチック型側溝	PU-180	m	18	7,840	141,120				単-44号
L型側溝復旧	18-8-40(高炉)	m	10	20,440	204,400				単-45号
側溝蓋	グレーチング 蓋 U字溝用・すべり止め型 歩道用 細目	枚	18	8,894	160,092				単-46号
管渠工	(夜間)	式	1		143,190				
取付管復旧	VU 200	m	30	4,773	143,190				単-47号
集水桝・マンホール工	(夜間)	式	1		254,720				
会所桝	300×300×550 18-8-40(高炉)	箇所	4	40,900	163,600				単-48号
蓋	グレーチング 蓋 300用 固定式 細目 すべり止め型 T-2	枚	4	22,780	91,120				単-49号
道路付属施設工		式	1		1,815,328				
縁石工	(夜間)	式	1		18,386				
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	2	9,193	18,386				単-50号

設計内訳書

工事名	国道43号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
植栽帯復旧工	(夜間)	式	1		1,532,740				
植栽ポック(C)	平均H=700 18-8-40(高炉) タイル張	m	22	69,670	1,532,740				単-51号
張りコンクリート工	(夜間)	式	1		264,202				
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	59	4,478	264,202				単-52号
防護柵工		式	1		1,847,507				
路側防護柵工	(夜間)	式	1		656,493				
ガードパイプ	Gp-Bp-2E 塗装品(ダークブラウン)	m	28	22,620	633,360				単-53号
ガードパイプ	Gp-Bp-2E 塗装品(ダークブラウン) 流用品	m	3	7,711	23,133				単-54号
防止柵工	(夜間)	式	1		1,191,014				
基礎ポック, 鋼管基礎	基礎ポック 180×180×450	基	36	5,429	195,444				単-55号
基礎ポック, 鋼管基礎	基礎ポック 300×300×600	基	4	12,360	49,440				単-56号
金網・支柱(立入防止柵)	H=1.8m	m	71	10,950	777,450				単-57号

設計内訳書

工事名	国道43号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電気設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
門扉	片開き W=1.0m H=1.8m	基	2	84,340	168,680				単-58号
地下道改修工		式	1		10,973,591				
サイン改修工	(夜間)	式	1		99,550				
案内看板移設 (周辺施設)	595×840	箇所	3	11,610	34,830				単-59号
案内看板移設 (出入口記号)	430×300	箇所	2	16,180	32,360				単-60号
注意看板移設	600×350	箇所	2	16,180	32,360				単-61号
カーブミラー改修工	(夜間)	式	1		146,600				
カーブミラー移設 (壁面用)	角型 W290×H195 流用品	基	2	37,680	75,360				単-62号
カーブミラー (壁面用)	角型 W290×H195	基	2	35,620	71,240				単-63号
排水溝改修工	(夜間)	式	1		222,981				
排水溝	100×平均H=68 珞珞 1:3(高炉)	m	12	2,257	27,084				単-64号
廃止排水溝	珞珞 1:3(高炉)	m	1	417.2	417				単-65号

設計内訳書

工事名	国道43号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
側溝蓋	グレーチング蓋(SUS)みぞ幅100細目	枚	6	32,580	195,480				単-66号
仕上げ改修工	(夜間)	式	1		1,604,260				
複層吹付材(天井)	防水形複層塗材E	m2	18	13,640	245,520				単-67号
小口タイル(壁面)	108×60	m2	36	29,990	1,079,640				単-68号
磁器タイル(床面)	150×150	m2	12	18,040	216,480				単-69号
視覚障害者用タイル(床面)	150×150	m2	2	31,310	62,620				単-70号
止水板設置工	(夜間)	式	1		8,900,200				
止水板	脱着式 アルミ製 W3030×H700	基	3	1,532,000	4,596,000				単-71号
止水板	脱着式 アルミ製 W1447×H700	基	2	989,100	1,978,200				単-72号
止水板収納庫	W1800×D850×H620	基	1	1,079,000	1,079,000				単-73号
止水板収納庫	W1800×D850×H810	基	1	1,247,000	1,247,000				単-74号
構造物撤去工		式	1		12,833,637				

設計内訳書

工事名	国道43号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
防護柵撤去工	(夜間)	式	1		15,498					
防護柵撤去(ガードパイプ)	Gp-Bp-2E 塗装品(ダークブルー) 再利用	m	3	5,166	15,498					単-75号
構造物取壊し工	(夜間)	式	1		12,045,164					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	37	14,710	544,270					単-76号
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工 施工基面より下5m以上	m3	7	17,880	125,160					単-77号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	33	26,590	877,470					単-78号
ワイヤ-ソ切断	鉄筋構造物(地下構造物)	m2	16	144,700	2,315,200					単-79号
ワイヤ-ソ通し穴削孔	削孔径 50	m	8	84,260	674,080					単-80号
ワイヤ-ソ吊り穴削孔	削孔径 100	m	8	73,400	587,200					単-81号
ワイヤ-ソ連続穴削孔	削孔径 150	m	25	73,970	1,849,250					単-82号
切断ブロック撤去	1次撤去	個	11	387,600	4,263,600					単-83号
切断ブロック撤去	2次破砕	m3	16	26,590	425,440					単-84号

設計内訳書

工事名	国道43号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚15cm	m	6	771.2	4,627			単-85号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm	m2	4	771.4	3,085			単-86号	
舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚6cm	m2	341	1,102	375,782			単-87号	
既設存置鋼矢板撤去工	(夜間)	式	1		56,910				
既設存置鋼矢板撤去	鋼矢板 型 L=4.96m	枚	3	18,970	56,910			単-88号	
運搬処理工	(夜間)	式	1		716,065				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	17	1,521	25,857			単-89号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	49	1,902	93,198			単-90号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	0.7	1,885	1,319			単-91号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	20	1,885	37,700			単-92号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	38	4,935	187,530			単-93号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	49	7,500	367,500			単-94号	

設計内訳書

工事名	国道4号3号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
殻処分	アスファルト殻	m3	0.7	4,230	2,961					単-95号
仮設工		式	1		52,105,895					
路面覆工	(夜間)	式	1		3,109,245					
覆工板・覆工板受桁 (3号機)	設置・撤去	m2	60	23,750	1,425,000					単-96号
覆工板・覆工板受桁 (4号機)	設置・撤去	m2	45	23,010	1,035,450					単-97号
覆工板開閉 (3号機・4号機)		m2	105	6,179	648,795					単-98号
土留・仮締切工	(夜間)	式	1		26,200,430					
鋼矢板 (3号機)	型 鋼矢板長さ 11m 鋼矢板打込長 11m	枚	46	193,900	8,919,400					単-99号
鋼矢板 (3号機)	型 鋼矢板長さ 1.18m	枚	29	50,640	1,468,560					単-100号
鋼矢板 (4号機・階段撤去用)	型 鋼矢板長さ 9m 鋼矢板打込長 8.5m 鋼矢板引抜長 8.5m	枚	8	83,800	670,400					単-101号
鋼矢板 (4号機・階段撤去用)	型 鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9.5m 鋼矢板引抜長 9.5m	枚	6	40,880	245,280					単-102号
鋼矢板 (4号機・階段撤去用)	IV型 鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 11.5m 鋼矢板引抜長 11.5m	枚	15	45,460	681,900					単-103号

設計内訳書

工事名	国道4 3号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板 (4号機)	型 鋼矢板長さ 11.5 m 鋼矢板打込長 11.5 m	枚	48	183,300	8,798,400				単-104号
鋼矢板 (4号機)	型 鋼矢板長さ 1.25 m	枚	19	51,330	975,270				単-105号
切梁・腹起し (3号機)		t	14.4	108,600	1,563,840				単-106号
切梁・腹起し (4号機)		t	14.9	107,100	1,595,790				単-107号
既設床版仮設支保工 (3号機)		t	4.2	149,800	629,160				単-108号
既設床版仮設支保工 (4号機)		t	5.3	123,100	652,430				単-109号
運搬処理工	(夜間)	式	1		91,020				
現場発生品運搬	鋼材	回	6	15,170	91,020				単-110号
交通管理工	(夜間)	式	1		22,705,200				
交通誘導警備員		人日	1,113	20,400	22,705,200				単-111号
電線共同溝		式	1		3,076,637				
開削土工		式	1		505,292				

設計内訳書

工事名	国道43号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
掘削工	(夜間)	式	1		115,760				
開削掘削	土砂	m3	20	5,788	115,760				単-112号
埋戻し工	(夜間)	式	1		327,952				
埋戻し・締固め	発生土 土砂	m3	8	6,994	55,952				単-113号
埋戻し・締固め	発生土 中埋砂	m3	20	13,600	272,000				単-114号
残土処理工	(夜間)	式	1		61,580				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10	1,658	16,580				単-115号
残土等処分		m3	10	4,500	45,000				単-116号
電線共同溝工		式	1		2,571,345				
管路工(管路部)	(夜間)	式	1		2,571,345				
埋設管路	通信用ケーブル保護管 PV 管径75mm 16条	m	30	84,720	2,541,600				単-117号
埋設表示シート	W30cm	m	30	318.3	9,549				単-118号

設計内訳書

工事名	国道43号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備(機器単体)			
						数量増減	金額増減	摘要	
埋設表示シート	W60cm	m	30	673.2	20,196			単-119号	
電気設備		式	1		8,621,570				
電気設備工		式	1		8,621,570				
地下道照明設備設置工	(夜間)	式	1		5,299,240				
照明器具(各種)設置	ウォールライト LDL40×1 ステンレス製	台	24	116,700	2,800,800			単-120号	
照明器具(各種)設置	ブラケット LDL20×1 ステンレス製	台	7	71,510	500,570			単-121号	
照明器具(各種)設置	LED スポットライト 器具光束 3280lm 拡散タイプ	台	11	78,130	859,430			単-122号	
照明器具(各種)設置	LED スポットライト 器具光束 8350lm 広角タイプ	台	6	106,700	640,200			単-123号	
照明器具(各種)設置	LED スポットライト 器具光束 605lm 広角タイプ	台	9	55,360	498,240			単-124号	
分電盤設置工	(夜間)	式	1		288,600				
屋外分電盤設置	引込開閉器兼動力盤(SM-1) 屋外露出自立型(鍵付) ステンレス製	面	1	144,300	144,300			単-125号	
屋外分電盤設置	引込開閉器兼分電盤設置(SL-1) 屋外露出自立型(鍵付) ステンレス製	面	1	144,300	144,300			単-126号	

設計内訳書

工事名	国道43号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
分電盤基礎設置工	(夜間)		式	1		61,800			
分電盤基礎設置	18-8-40(高炉) 800×400×520		個所	2	30,900	61,800			単-127号
ﾌﾟﾙｯｸ設置工	(夜間)		式	1		141,600			
ﾌﾟﾙｯｸ設置	鋼製(亜鉛めっき) 防水 200×200×100		個	7	15,120	105,840			単-128号
ﾌﾟﾙｯｸ設置	鋼製(亜鉛めっき) 防水 400×400×200		個	1	35,760	35,760			単-129号
配管・配線工	(夜間)		式	1		2,830,330			
地中配管	FEP 径 30mm 1条		m	28	428.4	11,995			単-130号
地中配管	FEP 径 40mm 1条		m	14	449.4	6,291			単-131号
地中配線	600V IE/F(EM-IE) 3.5mm ²		m	7	544	3,808			単-132号
地中配線	600V IE/F(EM-IE) 5.5mm ²		m	14	579.2	8,108			単-133号
地中配線	600V CE/F(EM-CE) 3.5mm ² -3C		m	7	2,443	17,101			単-134号
地中配線	600V CE/F(EM-CE) 8.0mm ² -3C		m	7	2,660	18,620			単-135号

設計内訳書

工事名	国道43号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電気設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
地中配線	600V CE/F(EM-CE) 14.0mm ² -3C	m	14	2,912	40,768				単-136号
地中配線	600V CE/F(EM-CE) 22.0mm ² -3C	m	7	5,066	35,462				単-137号
地中配線	CEE/F(EM-CEE) 2.0mm ² -10C	m	7	2,693	18,851				単-138号
屋内配管	G径 16mm 外 [*] 留め 2m以上 補正あり	m	42	3,670	154,140				単-139号
屋内配管	G径 22mm 外 [*] 留め 2m以上 補正あり	m	199	3,765	749,235				単-140号
屋内配管	G径 28mm 外 [*] 留め 2m以上 補正あり	m	57	6,256	356,592				単-141号
屋内配管	G径 36mm 外 [*] 留め 2m以上 補正あり	m	50	6,427	321,350				単-142号
屋内配線	600V IE/F(EM-IE) 2.0mm ²	m	319	519.1	165,592				単-143号
屋内配線	600V IE/F(EM-IE) 3.5mm ²	m	4	544	2,176				単-144号
屋内配線	600V IE/F(EM-IE) 5.5mm ²	m	64	579.2	37,068				単-145号
屋内配線	600V EEF/F(EM-EEF) 2.6mm ² -2C	m	181	2,408	435,848				単-146号
屋内配線	CE 3.5mm ² -2C	m	7	2,383	16,681				単-147号

設計内訳書

工事名	国道4 3号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電気設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
屋内配線	CE 3.5mm2-3C	m	4	2,443	9,772				単-148号
屋内配線	CE 8.0mm2-3C	m	4	2,660	10,640				単-149号
屋内配線	CE 14.0mm2-3C	m	50	2,912	145,600				単-150号
屋内配線	CE 22.0mm2-3C	m	46	5,066	233,036				単-151号
屋内配線	CEE/F(EM-CEE) 2.0mm2-10C	m	4	2,693	10,772				単-152号
端末処理	8.0mm2-3C	組	8	579	4,632				単-153号
端末処理	14.0mm2-3C	組	16	579	9,264				単-154号
端末処理	22.0mm2-3C	組	8	866	6,928				単-155号
直接工事費		式	1		137,395,703				
共通仮設費		式	1		22,479,600				
共通仮設費		式	1		4,893,600				
運搬費		式	1		1,944,600				

設計内訳書

工事名	国道43号弁天町駅前交差点北側昇降設備躯体他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電気設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
重建設機械分解組立輸送費	(夜間)	回	1	856,500	856,500				単-156号
仮設材運搬費		t	186	5,850	1,088,100				単-157号
現場環境改善費(率計上)		式	1		2,949,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		17,586,000				
純工事費		式	1		159,875,303				
現場管理費		式	1		52,007,000				
工事原価		式	1		211,882,303				
一般管理費等		式	1		32,859,697				
機器費		式	1		4,548,000				
工事価格		式	1		249,290,000				
消費税相当額		式	1		24,929,000				
工事費計		式	1		274,219,000				

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 1号	引込開閉器兼動力盤(SM-1)	屋外露出自立型(鍵付) ステンレス製	単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(面)	2125000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	2,125,000	2,125,000	WE100505	単 - 158号
	計					2,125,000		
	単価					2,125,000	円/面	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単 - 2号	引込開閉器兼分電盤設置(SL-1)	屋外露出自立型(鍵付) ステンレス製	単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(面)	2423000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	2,423,000	2,423,000	WE100505	単 - 159号
	計					2,423,000		
	単価					2,423,000	円/面	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	1,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 八ヶ岳山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 4.0km以下	m 3	1	1,450	1,450	CB210110		
計						1,450			
単価						1,450	円 / m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 4号	残土等処分		単位	m3	数量		1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分			m 3	1	4,500	4,500	CB210560		
計						4,500			
単価						4,500	円 / m3		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 5号	薬液注入	溶液型無機系 二重管ストレナ工法(複相方式)	単位	本	数量	111	単価	141,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
[3号機]								
二重管ストレナ工法		複相方式 2セット 0m 8.23m 0.75m 1.58m 2903L/本 無 無	本	6	261,600	1,569,600	WB223710 単 - 160号	
二重管ストレナ工法		複相方式 2セット 0m 8.23m 0.75m 6.48m 1007L/本 無 無	本	20	117,400	2,348,000	WB223710 単 - 161号	
二重管ストレナ工法		複相方式 2セット 0m 8.23m 0.75m 6.96m 813L/本 無 無	本	36	102,600	3,693,600	WB223710 単 - 162号	
注入設備の据付・解体		二重管ストレ - ナ工法 2セット	現場	1	674,100	674,100	WB223750 単 - 163号	
[4号機]								
二重管ストレナ工法		複相方式 2セット 0m 8.62m 0m 1.82m 2561L/本 無 無	本	12	234,500	2,814,000	WB223710 単 - 164号	
二重管ストレナ工法		複相方式 2セット 0m 8.62m 0m 5.58m 1144L/本 無 無	本	14	126,800	1,775,200	WB223710 単 - 165号	
二重管ストレナ工法		複相方式 2セット 0m 8.62m 0m 6.91m 681L/本 無 無	本	23	91,650	2,107,950	WB223710 単 - 166号	
注入設備の据付・解体		二重管ストレ - ナ工法 2セット	現場	1	674,100	674,100	WB223750 単 - 163号	
計						15,656,550		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 5号	薬液注入	溶液型無機系 二重管スレナ工法(複相方式)	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	141,100	摘要
	単価					141,100	円 / 本	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 6号	床掘り 既設階段撤去箇所	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,935
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	1	2,935	2,935	CB210030		
計						2,935			
単価						2,935	円 / m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 7号	床掘り A領域	土砂	単位	m3	数量		1	単価	485.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 自立式 無し	m 3	1	485.2	485.2	CB210030		
計						485.2			
単価						485.2	円 / m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 8号	床掘り B領域	土砂	単位	m3	数量		1	単価	885.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 切梁腹起式 有り	m 3	1	885.8	885.8	CB210030		
計						885.8			
単価						885.8	円 / m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 9号	床掘り C領域	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,569
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り	m 3	1	1,569	1,569	CB210030		
計						1,569			
単価						1,569	円 / m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 10号	埋戻し 既設階段撤去箇所	土砂	単位	m3	数量		1	単価	5,487
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	5,487	5,487	CB210410		
計						5,487			
単価						5,487	円 / m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 11号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	4,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	4,340	4,340	CB210410		
計						4,340			
単価						4,340	円 / m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 12号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	703.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	703.9	703.9	CB210080		
計						703.9			
単価						703.9	円 / m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 13号	掘削補助機械搬入搬出		単位	回	数量		1	単価	61,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削補助機械搬入搬出		標準以外 1.23無	回	1	61,990	61,990	CB210070		
計						61,990			
単価						61,990	円 / 回		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 14号	流動化処理土		単位	m3	数量		1	単価	18,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
流動化処理土打設			m3	1	18,760	18,760	WYB00001 単 - 167号		
計						18,760			
単価						18,760	円 / m3		

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 15号	基礎材	再生クラッシュ RC-40 敷厚 0.2m	単位	m2	数量		1	単価	1,783
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m 2	1	1,783	1,783	CB221110		
計						1,783			
単価						1,783	円 / m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 16号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	67	単価	3,379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	7	30,150	211,050	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	7,645	15,290	CB240210	
計						226,340		
単価						3,379	円 / m2	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 17号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	30,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	30,150	30,150	CB240010	
計						30,150		
単価						30,150	円 / m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 18号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	194,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 有有無無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 地下構造物	t	1	194,500	194,500	WB810010 単 - 168号		
計						194,500			
単価						194,500	円 / t		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 19号	鉄筋	SD345 D16 ~ 25	単位	t	数量		8.01	単価	196,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16 ~ 25 一般構造物 10t以上(標準) 有有無無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 地下構造物	t	8.01	192,400	1,541,124	WB810010 単 - 169号		
機械式継手工		スリーブ圧着ネジ継手 Aタイプ SD345 有り 著しく有り D25 x D25	箇所	7	4,080	28,560	WB822010 単 - 170号		
計						1,569,684			
単価						196,000	円 / t		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 20号	鉄筋	SD345 D29 ~ 32	単位	t	数量	1.02	単価	238,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29 ~ 32 一般構造物 10t以上(標準) 有 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 地下構造物	t	1.02	193,400	197,268	WB810010 単 - 171号	
機械式継手工		スリーブ圧着ネジ継手 Aタイプ SD345 有り 著しく有り D32 × D32	箇所	7	6,596	46,172	WB822010 単 - 172号	
計						243,440		
単価						238,700	円 / t	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 21号	樹脂アンカ-	D22用	単位	本	数量	44	単価	2,862
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 有 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.12	180,900	21,708	WB810010 単 - 173号		
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	200mm以上400mm以下	孔	44	1,418	62,392	CB224410		
樹脂アンカ-	D22用	本	44	950	41,800			
計					125,900			
単価					2,862	円 / 本		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 22号	樹脂アンカ-	D16用	単位	本	数量	52	単価	1,532
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16 ~ 25 一般構造物 10t以上(標準) 有 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.05	180,900	9,045	WB810010 単 - 173号		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	52	956.3	49,727.6	CB224410		
樹脂アンカ-	D16用	本	52	401	20,852			
計					79,624.6			
単価					1,532	円 / 本		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 23号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	14,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	14,950	14,950	CB240210		
	計					14,950			
	単価					14,950	円 / m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 24号	止水板	水膨張シール 20×20	単位	m	数量		1	単価	2,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
止水板		水膨張シール 20×20	m	1	2,710	2,710			
	計					2,710			
	単価					2,710	円 / m		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 25号	ゲレチング	1090 × 570 × t32 SUS304 T-2 受枠付	単位	組	数量		1	単価	140,300
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) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し		枚	1	140,300	140,300	WB821430 単 - 174号		
計						140,300			
単価						140,300	円 / 組		

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 26号	縞鋼板	1090 × 540 × t6 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量		1	単価	39,730
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	39,730	39,730	WB821430 単 - 175号		
計						39,730			
単価						39,730	円 / 枚		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 27号	スクリーン	枠-450×460 スクリーン-425×320 溶融亜鉛メッキ	単位	組	数量	1	単価	38,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクリーン設置		枠-450×460 スクリーン-425×320 溶融亜鉛メッキ	組	1	11,620	11,620	WYB00019 単 - 176号	
スクリーン		枠-450×460 スクリーン-425×320 溶融亜鉛メッキ アンカー含む	組	1	23,370	23,370		
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	956.3	3,825.2	CB224410	
計						38,815.2		
単価						38,820	円 / 組	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 28号	支保	f 40kN/m2[t 120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	7,008
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		ハ°イ°ホ°-ト支保 V>40空m3 f 40kN/m2[t 120cm]	空 m 3	1	7,008	7,008	WB252210 単 - 177号	
計						7,008		
単価						7,008	円 / 空m3	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 29号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	6,804
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.23無	掛 m 2	1	6,804	6,804	WB252110 単 - 178号	
計						6,804		
単価						6,804	円 / 掛m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 30号	吹付防水 底版部 (先防水)	超速硬化 ^ホ リル ^タ 樹脂吹付防水 t=2.0mm以上	単位	m2	数量		1	単価	10,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
超速硬化 ^ホ リル ^タ 樹脂吹付防水		頂・底盤部 (先・後防水) t=2.0mm以上						WYB00123	
			m2	1	10,430	10,430	単 - 179号		
計						10,430			
単価						10,430	円 / m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 31号	吹付防水 側壁部 (先防水)	超速硬化 ^ホ リル ^タ 樹脂吹付防水 t=2.0mm以上	単位	m2	数量		1	単価	14,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
超速硬化 ^ホ リル ^タ 樹脂吹付防水		側壁部 (先防水) t=2.0mm以上						WYB00110	
			m2	1	14,120	14,120	単 - 180号		
計						14,120			
単価						14,120	円 / m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単 - 32号	吹付防水 側壁部 (後防水)	超速硬化ホ [®] リウ [®] 樹脂吹付防水 t=2.0mm以上	単位	m2	数量		1	単価 12,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬化ホ [®] リウ [®] 樹脂吹付防水		側壁部 (後防水) t=2.0mm以上	m2	1	12,020	12,020	WYB00079 単 - 181号	
計						12,020		
単価						12,020	円 / m2	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単 - 33号	吹付防水 頂版部 (後防水)	超速硬化ホ [®] リウ [®] 樹脂吹付防水 t=2.0mm以上	単位	m2	数量		1	単価 10,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬化ホ [®] リウ [®] 樹脂吹付防水		頂・底版部 (先・後防水) t=2.0mm以上	m2	1	10,430	10,430	WYB00086 単 - 182号	
計						10,430		
単価						10,430	円 / m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単 - 34号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クマツヤン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	618.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クマツヤン RC-30 全ての費用	m 2	1	618.9	618.9	CB410030	
計						618.9		
単価						618.9	円 / m2	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単 - 35号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	893.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	893.9	893.9	CB410040	
計						893.9		
単価						893.9	円 / m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 36号	上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	4,699
	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	4,699	4,699		CB410040	
	計					4,699			
	単価					4,699		円 / m2	

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 37号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスロ(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	3,098
	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	3,098	3,098		CB410240	
	計					3,098			
	単価					3,098		円 / m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 38号	中間層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコ(20) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	3,136
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	3,136	3,136	CB410250	
計						3,136		
単価						3,136	円 / m2	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 39号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ホーラスアスコ(13) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	3,531
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 無し 各種(1.90t/m3以上2.00t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	3,531	3,531	CB410510	
計						3,531		
単価						3,531	円 / m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 40号	下層路盤(歩道部)	再生クマツヤン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	1,046
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 再生クマツヤン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,046	1,046	CB410031		
計						1,046			
単価						1,046	円 / m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 41号	特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm t=6cm	単位	m2	数量		1	単価	9,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	9,607	9,607	CB422530		
計						9,607			
単価						9,607	円 / m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 42号	下層路盤(歩道部)	再生クマツヤン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	1,046
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 再生クマツヤン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,046	1,046	CB410031		
計						1,046			
単価						1,046	円 / m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 43号	特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm t=6cm (点状・線状)	単位	m2	数量		1	単価	10,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	10,680	10,680	CB422530		
計						10,680			
単価						10,680	円 / m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 44号	プラスチックU型側溝	PU-180	単位	m	数量	1	単価	7,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 有り 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 著しく有り 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.25m3/10m	m	1	7,840	7,840	WB821410 単 - 183号	
計						7,840		
単価						7,840	円 / m	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 45号	L型側溝復旧	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	20,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ²	8	1,657	13,256	CB221110		
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.575	43,450	68,433.75	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	4.1	13,450	55,145	CB240210		
歩車道境界ブロック	設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	10	6,749	67,490	CB422510		
計					204,324.75			
単価					20,440	円 / m		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 46号	側溝蓋	ゲレチンガ 蓋 U字溝用・すべり止め型 歩道用細目	単位	枚	数量	1	単価	8,894
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	8,894	8,894	WB821430 単 - 184号	
計						8,894		
単価						8,894	円 / 枚	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 47号	取付管復旧	VU 200	単位	m	数量	10	単価	4,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	10	2,643	26,430	CB222770	
フィルター材		各種 全ての費用	m ³	1.776	11,990	21,294.24	CB222780	
計						47,724.24		
単価						4,773	円 / m	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 48号	会所樹	300×300×550 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	40,900
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 40~0 全ての費用	m ²	3.6	1,720	6,192	CB221110	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	2.025	43,450	87,986.25	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	23.4	13,450	314,730	CB240210	
計						408,908.25		
単価						40,900	円 / 箇所	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 49号	蓋	ゲレチング 蓋 300用 固定式 細目 すべり止め型 T-2	単位	枚	数量		1	単価	22,780
	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	22,780	22,780		WB821430 単 - 185号	
	計					22,780			
	単価					22,780		円 / 枚	

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 50号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量		1	単価	9,193
	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 RC-40 生コンクリート(各種) 有り	m	1	9,193	9,193		CB422520	
	計					9,193			
	単価					9,193		円 / m	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 51号	植栽ブロック(C)	平均H=700 18-8-40(高炉) タイル張	単位	m	数量	10	単価	69,670
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 40~0 全ての費用	m ²	2.5	1,657	4,142.5	CB221110		
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.65	43,450	71,692.5	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	19.4	13,450	260,930	CB240210		
タイル張	108×60×13	m ²	12	29,990	359,880	WYB00017 単 - 186号		
計					696,645			
単価					69,670	円 / m		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 52号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m2	数量		1	単価	4,478
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設工		防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 有り 10m3/100m2 有り	m 2	1	4,478	4,478	WB240730 単 - 187号		
計						4,478			
単価						4,478	円 / m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 53号	ガードパイプ	Gp-Bp-2E 塗装品(ダークブラウン)	単位	m	数量		1	単価	22,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 2.0m以上5.0m未満 有 無 無	m	1	7,711	7,711	WB810620 単 - 188号		
ガードパイプ		Gp-Bp-2E 塗装色(ダークブラウン)	m	1	14,900	14,900			
計						22,611			
単価						22,620	円 / m		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 54号	ガードパイプ	Gp-Bp-2E 塗装品(ダークブラウン) 流用品	単位	m	数量		1	単価	7,711
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 2.0m以上5.0m未満 有 無 無	m	1	7,711	7,711		WB810620 単 - 188号	
	計					7,711			
	単価					7,711		円 / m	

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 55号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 180×180×450	単位	基	数量		1	単価	5,429
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 有 (t=10cm) 全ての費用	基	1	5,429	5,429		CB420820	
	計					5,429			
	単価					5,429		円 / 基	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 56号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 300 × 300 × 600	単位	基	数量		1	単価	12,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 門扉 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	12,360	12,360		CB420820	
	計					12,360			
	単価					12,360		円 / 基	

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 57号	金網・支柱(立入防止柵)	H=1.8m	単位	m	数量		1	単価	10,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	金網・支柱(立入防止柵)	基礎ブロック 2m	m	1	4,842	4,842		CB420840	
	金網・支柱(立入防止柵)(材料費)		m	1	6,100	6,100		CB420841	
	計					10,942			
	単価					10,950		円 / m	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 58号	門扉	片開き W=1.0m H=1.8m	単位	基	数量	1	単価	84,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
門扉		片開き 2m以下	基	1	23,040	23,040	CB420850	
門扉 (材料費)			基	1	61,300	61,300	CB420851	
計						84,340		
単価						84,340	円 / 基	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 59号	案内看板移設 (周辺施設)	595 × 840	単位	箇所	数量	1	単価	11,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
案内看板移設(周辺施設)		595 × 840 再流用撤去・設置 匕' 止め	箇所	1	11,610	11,610	WYB00027 単 - 189号	
計						11,610		
単価						11,610	円 / 箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 60号	案内看板移設 (出入口記号)	430 × 300	単位	箇所	数量	1	単価	16,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
案内看板移設(出入口記号)		430 × 300 再流用撤去・設置 接着剤貼付	箇所	1	16,180	16,180	WYB00031 単 - 190号	
計						16,180		
単価						16,180	円 / 箇所	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 61号	注意看板移設	600 × 350	単位	箇所	数量	1	単価	16,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注意看板移設		600 × 350 再流用撤去・設置 ビス止め	箇所	1	16,180	16,180	WYB00035 単 - 191号	
計						16,180		
単価						16,180	円 / 箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単 - 62号	カーミラー移設 (壁面用)	角型 W290 × H195 流用品	単位	基	数量	1	単価 37,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カーミラー移設(壁面用)		角型 W290 × H195 再利用撤去・設置	基	1	37,680	37,680	WYB00030 単 - 192号
計						37,680	
単価						37,680	円 / 基

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単 - 63号	カーミラー (壁面用)	角型 W290 × H195	単位	基	数量	1	単価 35,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カーミラー設置(壁面用)		角型 W290 × H195	基	1	25,120	25,120	WYB00037 単 - 193号
カーミラー		角型 壁面用 W290 × H195 壁面用金具含む	基	1	10,500	10,500	
計						35,620	
単価						35,620	円 / 基

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単 - 64号	排水溝	100×平均H=68 珪外 1:3(高炉)	単位	m	数量		単価	
						10		2,257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用					CB240060	
			m 3	0.082	52,150	4,276.3		
型枠		一般型枠 小型構造物					CB240210	
			m 2	1.36	13,450	18,292		
計						22,568.3		
単価						2,257	円 / m	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単 - 65号	廃止排水溝	珪外 1:3(高炉)	単位	m	数量		単価	
						1		417.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用					CB240060	
			m 3	0.008	52,150	417.2		
計						417.2		
単価						417.2	円 / m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 66号	側溝蓋	グレーチング蓋 (SUS) みぞ幅100 細目	単位	枚	数量	1	単価	32,580
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	32,580	32,580	WB821430 単 - 194号	
	計					32,580		
	単価					32,580	円 / 枚	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 67号	複層吹付材 (天井)	防水形複層塗材E	単位	m2	数量	1	単価	13,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理		水洗い・清掃	m2	1	395.1	395.1	WYB00003 単 - 195号	
下塗り		水性珪酸系複合形下塗材 1回塗り	m2	1	1,210	1,210	WYB00051 単 - 196号	
増塗り		透湿形高弾性壁面化粧仕上材 1回塗り	m2	1	2,800	2,800	WYB00054 単 - 197号	
主材基層		透湿形高弾性壁面化粧仕上材 2回塗り	m2	1	3,529	3,529	WYB00024 単 - 198号	
主材模様		透湿形高弾性壁面化粧仕上材 1回塗り	m2	1	2,800	2,800	WYB00025 単 - 199号	
上塗り		1 液水性反応硬化形珪酸樹脂塗料 2回塗り	m2	1	2,903	2,903	WYB00012 単 - 200号	
計						13,637.1		
単価						13,640	円 / m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 68号	小口タイル (壁面)	108 × 60	単位	m2	数量		1	単価	29,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
タイル張		108 × 60 × 13	m2	1	29,990	29,990	WYB00064 単 - 201号		
	計					29,990			
	単価					29,990	円 / m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 69号	磁器タイル (床面)	150 × 150	単位	m2	数量		1	単価	18,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
タイル張		150 × 150	m2	1	18,040	18,040	WYB00056 単 - 202号		
	計					18,040			
	単価					18,040	円 / m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 70号	視覚障害者用タイル (床面)	150 × 150	単位	m2	数量		1	単価	31,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	タイル張	150 × 150	m2	1	31,310	31,310		WYB00069	単 - 203号
	計					31,310			
	単価					31,310		円 / m2	

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 71号	止水板	脱着式 アルミ製 W3030 × H700	単位	基	数量		1	単価	1,532,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	側部レール・中間支柱建込用キャップビス設置		箇所	1	324,800	324,800		WYB00073	単 - 204号
	止水板	脱着式アルミ製 W3030 × H700	基	1	1,206,400	1,206,400			
	計					1,531,200			
	単価					1,532,000		円 / 基	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 72号	止水板	脱着式 アルミ製 W1447 × H700	単位	基	数量		1	単価	989,100
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
側部レール設置			箇所	1	295,300	295,300	WYB00083 単 - 205号		
止水板			基	1	693,800	693,800			
計						989,100			
単価						989,100	円 / 基		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 73号	止水板収納庫	W1800 × D850 × H620	単位	基	数量		1	単価	1,079,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
止水板収納庫設置			箇所	1	68,510	68,510	WYB00082 単 - 206号		
止水板収納庫			基	1	1,010,000	1,010,000			
計						1,078,510			
単価						1,079,000	円 / 基		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 74号	止水板収納庫	W1800 × D850 × H810	単位	基	数量		1	単価	1,247,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
止水板収納庫設置			箇所	1	68,510	68,510	WYB00084 単 - 206号		
止水板収納庫		W1800 × D850 × H810	基	1	1,177,700	1,177,700			
計						1,246,210			
単価						1,247,000	円 / 基		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 75号	防護柵撤去(ガードパイプ)	Gp-Bp-2E 塗装品(グ-ク-ラソ) 再利用	単位	m	数量		1	単価	5,166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵撤去工(ガードパイプ撤去工)		土中建込 有 有	m	1	5,166	5,166	WB810610 単 - 207号		
計						5,166			
単価						5,166	円 / m		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単 - 76号	ｺﾝｸﾘｰﾄ構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価 14,710
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし							WB824010
			m 3	1	14,710	14,710	単 - 208号
計						14,710	
単価						14,710	円 / m3

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単 - 77号	ｺﾝｸﾘｰﾄ構造物取壊し	無筋構造物 機械施工 施工基面より下5m以上	単位	m3	数量	1	単価 17,880
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
ｺﾝｸﾘｰﾄ構造物取壊し [無筋構造物 機械施工]							
			m 3	1	17,880	17,880	
計						17,880	
単価						17,880	円 / m3

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 78号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価	26,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 必要	m 3	1	26,590	26,590	WB824010 単 - 209号		
	計					26,590			
	単価					26,590	円 / m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 79号	ワイヤ-ソ-切断	鉄筋構造物(地下構造物)	単位	m2	数量		1	単価	144,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート切断(ワイヤ-ソ-インク' 工法)	地下構造物(鉄筋) 1断面5.0m2以内 施工規模20m2以下	m2	1	144,700	144,700	WYB00023 単 - 210号		
	計					144,700			
	単価					144,700	円 / m2		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 80号	ワイヤ-ソ-通し穴削孔	削孔径 50	単位	m	数量	1	単価	84,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(コアホ-リングマシン)		削孔径 50	m	1	84,260	84,260	WYB00053 単 - 211号	
計						84,260		
単価						84,260	円 / m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 81号	ワイヤ-ソ-吊り穴削孔	削孔径 100	単位	m	数量	1	単価	73,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(コアホ-リングマシン)		削孔径 100	m	1	73,400	73,400	WYB00057 単 - 212号	
計						73,400		
単価						73,400	円 / m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 82号	ワイ-ソ-連続穴削孔	削孔径 150	単位	m	数量	1	単価	73,970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート削孔(コアホ-リングマシン)	削孔径 150						WYB00059
			m		1	73,970	73,970	単 - 213号
	計						73,970	
	単価						73,970	円 / m

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 83号	切断ﾌﾞﾛｯｸ撤去	1次撤去	単位	個	数量	11	単価	387,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切断ﾌﾞﾛｯｸ撤去		撤去重量 2t以上～5t未満	個	11	273,500	3,008,500	WYB00016 単 - 214号	
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）		30mm以上200mm未満	孔	176	956.3	168,308.8	CB224410	
ｱﾝｶｰ取付			本	176	6,171	1,086,096	WYB00009 単 - 215号	
計						4,262,904.8		
単価						387,600	円 / 個	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 84号	切断ブロック撤去	2次破砕	単位	m3	数量		1	単価	26,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 必要	m 3	1	26,590	26,590	WB824010 単 - 209号		
計						26,590			
単価						26,590	円 / m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 85号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 15cm	単位	m	数量		1	単価	771.2
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	771.2	771.2	CB430510		
計						771.2			
単価						771.2	円 / m		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 86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	771.4
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	771.4	771.4	CB430310		
計						771.4			
単価						771.4	円 / m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 87号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 6 c m	単位	m2	数量		1	単価	1,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	1,102	1,102	CB430310		
計						1,102			
単価						1,102	円 / m2		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単 - 88号	既設存置鋼矢板撤去	鋼矢板 型 L=4.96m	単位	枚	数量	3	単価 18,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板撤去		型 L=4.96m	t	0.9	35,760	32,184	WYB00004 単 - 216号
ガス切断		鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	3	8,236	24,708	WB224540 単 - 217号
計						56,892	
単価						18,970	円 / 枚

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単 - 89号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価 1,521
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)構造物とりこわし 機械積込 有り 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,521	1,521	CB227010
計						1,521	
単価						1,521	円 / m3

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 90号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,902
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,902	1,902	CB227010	
	計					1,902		
	単価					1,902	円 / m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 91号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,885
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 4.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,885	1,885	CB227010	
	計					1,885		
	単価					1,885	円 / m3	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 92号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,885
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 4.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,885	1,885	CB227010	
	計					1,885		
	単価					1,885	円 / m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 93号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,935	4,935	WB020051 単 - 218号	
	計					4,935		
	単価					4,935	円 / m3	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 94号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	7,500	7,500	WB020051 単 - 219号	
計						7,500		
単価						7,500	円 / m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 95号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,230	4,230	WB020051 単 - 220号	
計						4,230		
単価						4,230	円 / m3	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 96号	覆工板・覆工板受桁 (3号機)	設置・撤去	単位	m2	数量	60	単価	23,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板・受桁設置・撤去 (設置面積 7 0 0 m 2 以下)	設置・撤去 標準以外 1.23無	m 2	60	12,590	755,400	WB251990 単 - 221号		
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 3.6月 無 有 1050円 1回	m 2	60	6,249	374,940	WB251920 単 - 222号		
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 106日 無 有 4500円 1回	m 2	60	2,290	137,400	WB251920 単 - 223号		
《舗装止め》								
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.23無	t	0.8	73,390	58,712	WB251930 単 - 224号		
溝形鋼	大形 S S 4 0 0 7 . 5 × 2 0 0 × 8 0	t	0.8	123,000	98,400			
計					1,424,852			
単価					23,750	円 / m2		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 97号	覆工板・覆工板受桁 (4号機)	設置・撤去	単位	m2	数量	45	単価	23,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板・受桁設置・撤去 (設置面積 7 0 0 m 2 以下)	設置・撤去 標準以外 1.23無	m 2	45	12,590	566,550	WB251990 単 - 221号		
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 2.5月 無 有 1050円 1回	m 2	45	4,731	212,895	WB251920 単 - 225号		
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 75日 無 有 4500円 1回	m 2	45	1,812	81,540	WB251920 単 - 226号		
《舗装止め》								
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.23無	t	0.7	73,390	51,373	WB251930 単 - 224号		
溝形鋼	大形 S S 4 0 0 7 . 5 × 2 0 0 × 8 0	t	0.7	123,000	86,100			
《特殊覆工》								
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.23無	t	0.2	73,390	14,678	WB251930 単 - 224号		
H形鋼 中古品	H-200	t	0.2	110,700	22,140	WYB00006 単 - 227号		
計					1,035,276			
単価					23,010	円 / m2		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 98号	覆工板開閉 (3号機・4号機)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	6,179
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板開閉工								WYB00005
		m2		1	6,179	6,179		単 - 228号
	計					6,179		
	単価					6,179		円 / m2

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 99号	鋼矢板 (3号機)	型 鋼矢板長さ 11m 鋼矢板打込長 11m	単位	枚	数量	金額	単価	193,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (Nmax 25)	陸上 III型 12m以下	枚	46	20,770	955,420	WB251330 単 - 229号	
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax 25) III型 陸上	回	1	125,000	125,000	WB251380 単 - 230号	
	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	92	8,236	757,712	WB224540 単 - 217号	
	鋼矢板・H形鋼(埋設)	鋼矢板 中古品	t	28.4	180,000	5,112,000	WB250010 単 - 231号	
	鋼矢板	型 異形(幅357) L=11.0m	枚	3	471,000	1,413,000		
	鋼矢板撤去	型 L=0.65m・0.85m	t	4.1	134,900	553,090	WYB00092 単 - 232号	
	計					8,916,222		
	単価					193,900	円 / 枚	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 100号	鋼矢板 (3号機)	型 鋼矢板長さ 1.18m	単位	枚	数量		単価	
						29		50,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板設置・撤去	型 L=1.18m・1.25m	枚	29	24,590	713,110	WYB00091 単 - 233号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m 3	3	43,990	131,970	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	7	13,450	94,150	CB240210		
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 著しく有り 有り	m 3	3	50,370	151,110	WB824010 単 - 234号		
鋼矢板・H形鋼(埋設)	鋼矢板 中古品	t	2.1	180,000	378,000	WB250010 単 - 231号		
計					1,468,340			
単価					50,640	円 / 枚		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 101号	鋼矢板 (4号機・階段撤去用)	型 鋼矢板長さ 9m 鋼矢板打込長 8.5m 鋼矢板引 抜長 8.5m	単位	枚	数量	8	単価	83,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (Nmax 25)	陸上 III型 9m以下	枚	8	16,300	130,400	WB251330 単 - 235号	
	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	8	9,426	75,408	WB251370 単 - 236号	
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax 25) III型 陸上	回	2	125,000	250,000	WB251380 単 - 230号	
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	2	75,640	151,280	WB251380 単 - 237号	
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9m/枚 24日 無 有 3500円 無 1回	枚	8	7,905	63,240	WB250150 単 - 238号	
	計					670,328		
	単価					83,800	円 / 枚	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 102号	鋼矢板 (4号機・階段撤去用)	型 鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9.5m 鋼矢板引 抜長 9.5m	単位	枚	数量	1	単価	40,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (Nm ax 25)	陸上 III型 12m以下	枚	1	20,770	20,770	WB251330 単 - 229号	
	鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下	枚	1	11,320	11,320	WB251370 単 - 239号	
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 24日 無 有 3500円 無 1回	枚	1	8,784	8,784	WB250150 単 - 240号	
	計					40,874		
	単価					40,880	円 / 枚	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 103号	鋼矢板 (4号機・階段撤去用)	IV型 鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 11.5m 鋼矢板 引抜長 11.5m	単位	枚	数量	1	単価	45,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (N m a x 2 5)	陸上 IV型 12m以下	枚	1	20,770	20,770	WB251330 単 - 241号	
	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 12m以下	枚	1	11,320	11,320	WB251370 単 - 242号	
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 12m/枚 24日 無 有 3500円 無 1回	枚	1	13,370	13,370	WB250150 単 - 243号	
	計					45,460		
	単価					45,460	円 / 枚	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板 (4号機)	型 鋼矢板長さ 11.5m 鋼矢板打込長 11.5m	単位	枚			
単 - 104号					48	183,300
鋼矢板圧入 (Nmax 25)	陸上 III型 12m以下	枚	48	20,770	996,960	WB251330 単 - 229号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax 25) III型 陸上	回	1	125,000	125,000	WB251380 単 - 230号
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	96	8,236	790,656	WB224540 単 - 217号
鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品	t	32.4	180,000	5,832,000	WB250010 単 - 231号
鋼矢板	型 異形(幅375) L=11.0m	枚	1	471,000	471,000	
鋼矢板撤去	型 L=0.65m・0.85m	t	4.3	134,900	580,070	WYB00087 単 - 244号
計					8,795,686	
単価					183,300	円 / 枚

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 105号	鋼矢板 (4号機)	型 鋼矢板長さ 1.25m	単位	枚	数量	19	単価	51,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板設置・撤去		型 L=1.18m・1.25m	枚	19	24,590	467,210	WYB00088 単 - 245号	
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m 3	2	43,990	87,980	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	5	13,450	67,250	CB240210	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 著しく有り 有り	m 3	2	50,370	100,740	WB824010 単 - 234号	
鋼矢板・H形鋼(埋設)		鋼矢板 中古品	t	1.4	180,000	252,000	WB250010 単 - 231号	
計						975,180		
単価						51,330	円 / 枚	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 106号	切梁・腹起し (3号機)		単位	t	数量		1	単価	108,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.23無	t	1	73,390	73,390	WB251930 単 - 224号		
	山留材賃料	無 96日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	1	35,160	35,160	WB251910 単 - 246号		
	計					108,550			
	単価					108,600	円 / t		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 107号	切梁・腹起し (4号機)		単位	t	数量		単価	
					14.9			107,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.23無	t	14.9	73,390	1,093,511	WB251930 単 - 224号		
山留材賃料	無 70日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	14.9	30,860	459,814	WB251910 単 - 247号		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	24	956.3	22,951.2	CB224410		
アンカーボルト	M22 x 200	本	24	756	18,144			
計					1,594,420.2			
単価					107,100	円 / t		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 108号	既設床版仮設支保工 (3号機)	単位	t	数量	単価	金額	単価	149,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
支保工設置・撤去		H形鋼・敷鉄板		t	4.2	91,960	386,232	WYB00020 単 - 248号
H形鋼杭賃料		H300 6.39m/本 111日 無 有 3500円 無 1回		本	1	10,540	10,540	WB251760 単 - 249号
H形鋼 中古品		H-300		t	2	110,700	221,400	WYB00010 単 - 250号
敷鉄板賃料		22 × 1524 × 3048 無 111日 無 有		枚	2	5,286	10,572	WB253630 単 - 251号
計							628,744	
単価							149,800	円 / t

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 109号	既設床版仮設支保工 (4号機)	単位	t	数量	5.3	単価	123,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支保工設置・撤去	H形鋼・敷鉄板	t	5.3	91,960	487,388	WYB00038 単 - 252号	
H形鋼杭賃料	H300 4.26m/本 81日 無 有 3500円 無 1回	本	1	6,010	6,010	WB251760 単 - 253号	
H形鋼杭賃料	H350 4.26m/本 81日 無 有 3500円 無 1回	本	1	8,727	8,727	WB251760 単 - 254号	
H形鋼 中古品	H-300	t	0.9	110,700	99,630	WYB00021 単 - 255号	
H形鋼 中古品	H-350	t	0.3	113,400	34,020	WYB00013 単 - 256号	
敷鉄板賃料	22 × 1524 × 3048 無 81日 無 有	枚	4	4,056	16,224	WB253630 単 - 257号	
計					651,999		
単価					123,100	円 / t	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単 - 110号	現場発生品運搬	鋼材	単位	回	数量		単価
						1	15,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生品・支給品運搬		ク->装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 5.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	15,170	15,170	CB010410
計						15,170	
単価						15,170	円 / 回

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単 - 111号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価
						1,113	20,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人日	590	21,580	12,732,200	WB010211 単 - 258号
交通誘導警備員 B			人日	523	19,060	9,968,380	WB010212 単 - 259号
計						22,700,580	
単価						20,400	円 / 人日

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 112号	開削掘削	土砂	単位	m3	数量		1	単価	5,788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り			m 3	1	5,788	5,788	CB440410		
計						5,788			
単価						5,788	円 / m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 113号	埋戻し・締固め	発生土 土砂	単位	m3	数量		1	単価	6,994
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	6,994	6,994	CB440420		
計						6,994			
単価						6,994	円 / m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 114号	埋戻し・締固め	発生土 中埋砂	単位	m3	数量		1	単価	13,600
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	13,600	13,600	CB440420		
計						13,600			
単価						13,600	円 / m3		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 115号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	1,658
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 3.5km以下	m 3	1	1,658	1,658	CB440510		
計						1,658			
単価						1,658	円 / m3		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 116号	残土等処分	単位	m3	数量	1	単価	4,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分		m 3	1	4,500	4,500	CB210560	
計					4,500		
単価					4,500	円 / m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 117号	埋設管路	通信用ケーブル保護管 PV管 径75mm 16条	単位	m	数量	30	単価	84,720
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	482	2,685	1,294,170	CB440440		
通信用ケーブル保護管	PV管 直管(コノ輪受け口) 75	m	232	1,150	266,800	WYB00093 単 - 260号		
通信用ケーブル保護管	PV管 曲管(コノ輪受け口) 75	m	250	3,910	977,500	WYB00058 単 - 261号		
呼び線	ガ-鉄線 径2mm	m	482	6.01	2,896.82			
計					2,541,366.82			
単価					84,720	円 / m		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 118号	埋設表示シート	W30cm	単位	m	数量	1	単価	318.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート (材料費)			m	1	318.3	318.3	CB440830	
計						318.3		
単価						318.3	円 / m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 119号	埋設表示シート	W60cm	単位	m	数量	1	単価	673.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート (材料費)			m	1	673.2	673.2	CB440830	
計						673.2		
単価						673.2	円 / m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 120号	照明器具(各種)設置	ウォールライト LDL40×1 ステンレス製	単位	台	数量	1	単価	116,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	19,840	19,840	WE210600 単 - 262号	
ウォールライト		LDL40×1 ステンレス製	基	1	96,300	96,300		
アンカーボルト		M10×70	本	2	279	558		
計						116,698		
単価						116,700	円/台	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 121号	照明器具(各種)設置	ブラケット LDL20×1 ステンレス製	単位	台	数量	1	単価	71,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	19,840	19,840	WE210600 単 - 262号	
ブラケット		LDL20×1 ステンレス製	基	1	51,110	51,110		
アカーボルト		M10×70	本	2	279	558		
計						71,508		
単価						71,510	円/台	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 122号	照明器具(各種)設置	LED スポットライト 器具光束 3280lm 拡散タイプ	単位	台	数量	1	単価	78,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トナリ照明器具取付(LED スポットライト)		器具光束 3280lm 拡散タイプ 天井・壁面方式	台	1	25,310	25,310	WYB00028	
スポットライト		器具光束3,280lm 拡散タイプ 取付金具(スパイク)含む	基	1	52,820	52,820	単 - 263号	
計						78,130		
単価						78,130	円 / 台	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 123号	照明器具(各種)設置	LED スポットライト 器具光束 8350lm 広角タイプ	単位	台	数量	1	単価	106,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トナリ照明器具取付(LED スポットライト)		器具光束 8350lm 広角タイプ 天井・壁面方式	台	1	33,800	33,800	WYB00029	
スポットライト		器具光束8,350lm 広角タイプ 取付金具(スパイク)含む	基	1	72,900	72,900	単 - 264号	
計						106,700		
単価						106,700	円 / 台	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 124号	照明器具(各種)設置	LED ｽｯﾄﾗｲﾄ 器具光束 6051m 広角ﾀｲﾌﾟ	単位	台	数量	1	単価	55,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ﾄﾞﾙﾙ照明器具取付(LED ｽｯﾄﾗｲﾄ)	器具光束 6051m 広角ﾀｲﾌﾟ 天井・壁面方式	台	1	18,670	18,670	WYB00040 単 - 265号	
	ｽｯﾄﾗｲﾄ(器具光束6051m)	広角ﾀｲﾌﾟ 中型四角ｱｯﾄﾚｯﾄﾞ ｯｸｽ用 取付金具含む	基	1	36,687	36,687		
	計					55,357		
	単価					55,360	円 / 台	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 125号	屋外分電盤設置	引込開閉器兼動力盤(SM-1) 屋外露出自立型(鍵付) ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ製	単位	面	数量	1	単価	144,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自立型分電盤取付	自立型分電盤 新設	面	1	144,300	144,300	WE122600 単 - 266号	
	計					144,300		
	単価					144,300	円 / 面	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 126号	屋外分電盤設置	引込開閉器兼分電盤設置(SL-1) 屋外露出自立型(鍵付)) ステンル製	単位	面	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自立型分電盤取付	自立型分電盤 新設	面	1	144,300	144,300	WE122600 単 - 266号	1	144,300
計					144,300			
単価					144,300	円 / 面		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 127号	分電盤基礎設置	18-8-40(高炉) 800 × 400 × 520	単位	個所	数量	1	単価	30,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ²	0.6	1,657	994.2	CB221110		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1.248	13,450	16,785.6	CB240210		
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.166	43,450	7,212.7	CB240010		
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t以上(標準) 有 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.015	183,700	2,755.5	WB810010	単 - 267号	
アンカボルト	M16 × 100	本	4	787	3,148			
計					30,896			
単価					30,900		円 / 個所	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 128号	プルボックス設置	鋼製(亜鉛めっき)防水 200×200×100	単位	個	数量	1	単価	15,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	200×200×100mm 新設	個	1	9,920	9,920	WE122300 単 - 268号	
	材料費(個)	4080円/個	個	1	4,080	4,080	WE100605 単 - 269号	
	アカーボルト	M10×70	本	4	279	1,116		
	計					15,116		
	単価					15,120	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 129号	プルボックス設置	鋼製(亜鉛めっき)防水 400×400×200	単位	個	数量	1	単価	35,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	400×400×200mm 新設	個	1	19,840	19,840	WE122300 単 - 270号	
	材料費(個)	14800円/個	個	1	14,800	14,800	WE100605 単 - 271号	
	アカーボルト	M10×70	本	4	279	1,116		
	計					35,756		
	単価					35,760	円/個	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 130号	地中配管	FEP 径 30mm 1条	単位	m	数量		1	単価	428.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	1	428.4	428.4	WE110500 単 - 272号		
計						428.4			
単価						428.4	円 / m		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 131号	地中配管	FEP 径 40mm 1条	単位	m	数量		1	単価	449.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条 0%	m	1	449.4	449.4	WE110500 単 - 273号		
計						449.4			
単価						449.4	円 / m		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 132号	地中配線	600V IE/F(EM-IE) 3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	544
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 5mm以下 新設					WE114000		
			m	1	476.2	476.2	単 - 274号		
屋内用絶縁電線		600V IE/F(EM-IE) 3.5mm2							
			m	1	67.8	67.8			
計							544		
単価							544	円 / m	

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 133号	地中配線	600V IE/F(EM-IE) 5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	579.2
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 5mm以下 新設					WE114000		
			m	1	476.2	476.2	単 - 274号		
屋内用絶縁電線		600V IE/F(EM-IE) 5.5mm2							
			m	1	103	103			
計							579.2		
単価							579.2	円 / m	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 134号	地中配線	600V CE/F(EM-CE) 3.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	2,443
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	m	1	2,183	2,183	WE114000 単 - 275号	
低圧電力用ケーブル		600V CE/F(EM-CE) 公称断面積3.5mm2-3C	m	1	260	260		
計						2,443		
単価						2,443	円 / m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 135号	地中配線	600V CE/F(EM-CE) 8.0mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	2,660
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	m	1	2,183	2,183	WE114000 単 - 275号	
低圧電力用ケーブル		600V CE/F(EM-CE) 公称断面積8mm2-3C	m	1	477	477		
計						2,660		
単価						2,660	円 / m	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 136号	地中配線	600V CE/F(EM-CE) 14.0mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	2,912
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	m	1	2,183	2,183	WE114000		
低圧電力用ケーブル		600V CE/F(EM-CE) 公称断面積14mm2-3C	m	1	729	729	単 - 275号		
計						2,912			
単価						2,912	円 / m		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 137号	地中配線	600V CE/F(EM-CE) 22.0mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	5,066
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 40mm以下 新設	m	1	3,968	3,968	WE114000		
低圧電力用ケーブル		600V CE/F(EM-CE) 公称断面積22mm2-3C	m	1	1,098	1,098	単 - 276号		
計						5,066			
単価						5,066	円 / m		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 138号	地中配線	CEE/F(EM-CEE) 2.0mm2-10C	単位	m	数量		1	単価	2,693
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	m	1	2,183	2,183	WE114000		
制御用ケーブル		CEE/F(EM-CEE) 2.0mm2-10C	m	1	510	510	単 - 275号		
計						2,693			
単価						2,693	円 / m		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 139号	屋内配管	G 径 16mm 外ル留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量		1	単価	3,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 外ル留め 2m以上 補正あり	m	1	3,334	3,334	WE111100		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 16 15%	m	1	336	336	単 - 278号		
計						3,670			
単価						3,670	円 / m		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 140号	屋内配管	G 径 22mm 外'ル留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量	1	単価	3,765
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 外'ル留め 2m以上 補正あり	m	1	3,334	3,334	WE111100 単 - 277号	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 22 15%	m	1	431	431	WE505200 単 - 279号	
計						3,765		
単価						3,765	円 / m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 141号	屋内配管	G 径 28mm 外'ル留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量	1	単価	6,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 外'ル留め 2m以上 補正あり	m	1	5,667	5,667	WE111100 単 - 280号	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	589	589	WE505200 単 - 281号	
計						6,256		
単価						6,256	円 / m	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 142号	屋内配管	G 径 36mm 仕上り留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量		1	単価	6,427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 仕上り留め 2m以上 補正あり	m	1	5,667	5,667	WE111100 単 - 280号		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 36 15%	m	1	760	760	WE505200 単 - 282号		
計						6,427			
単価						6,427	円 / m		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 143号	屋内配線	600V IE/F(EM-IE) 2.0mm2	単位	m	数量		1	単価	519.1
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 5mm以下 新設	m	1	476.2	476.2	WE114000 単 - 274号		
屋内用絶縁電線		600V IE/F(EM-IE) 2.0mm2	m	1	42.9	42.9			
計						519.1			
単価						519.1	円 / m		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 144号	屋内配線	600V IE/F(EM-IE) 3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	544
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 5mm以下 新設					WE114000		
			m	1	476.2	476.2	単 - 274号		
屋内用絶縁電線		600V IE/F(EM-IE) 3.5mm2							
			m	1	67.8	67.8			
計							544		
単価							544	円 / m	

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 145号	屋内配線	600V IE/F(EM-IE) 5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	579.2
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 5mm以下 新設					WE114000		
			m	1	476.2	476.2	単 - 274号		
屋内用絶縁電線		600V IE/F(EM-IE) 5.5mm2							
			m	1	103	103			
計							579.2		
単価							579.2	円 / m	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 146号	屋内配線	600V EEF/F(EM-EEF) 2.6mm-2C	単位	m	数量		1	単価	2,408
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	2,183	2,183	単 - 275号		
低圧電力用ケーブル		600V EEF/F(EM-EEF) 2.6mm-2C							
			m	1	225	225			
計						2,408			
単価						2,408	円 / m		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 147号	屋内配線	CE 3.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	2,383
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	2,183	2,183	単 - 275号		
低圧電力用ケーブル		600V CE/F(EM-CE) 公称断面積3.5mm2-2C							
			m	1	200	200			
計						2,383			
単価						2,383	円 / m		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 148号	屋内配線	CE 3.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	2,443
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	m	1	2,183	2,183	WE114000 単 - 275号	
低圧電力用ケーブル		600V CE/F(EM-CE) 公称断面積3.5mm2-3C	m	1	260	260		
計						2,443		
単価						2,443	円 / m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 149号	屋内配線	CE 8.0mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	2,660
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	m	1	2,183	2,183	WE114000 単 - 275号	
低圧電力用ケーブル		600V CE/F(EM-CE) 公称断面積8mm2-3C	m	1	477	477		
計						2,660		
単価						2,660	円 / m	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 150号	屋内配線	CE 14.0mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	2,912
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	2,183	2,183		単 - 275号	
低圧電力用ケーブル		600V CE/F(EM-CE) 公称断面積14mm2-3C							
			m	1	729	729			
計							2,912		
単価							2,912	円 / m	

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単 - 151号	屋内配線	CE 22.0mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	5,066
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 40mm以下 新設						WE114000	
			m	1	3,968	3,968		単 - 276号	
低圧電力用ケーブル		600V CE/F(EM-CE) 公称断面積22mm2-3C							
			m	1	1,098	1,098			
計							5,066		
単価							5,066	円 / m	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 152号	屋内配線	CEE/F(EM-CEE) 2.0mm2-10C	単位	m	数量		1	単価	2,693
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	m	1	2,183	2,183	WE114000 単 - 275号		
制御用ケーブル		CEE/F(EM-CEE) 2.0mm2-10C	m	1	510	510			
計						2,693			
単価						2,693	円 / m		

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 153号	端末処理	8.0mm2-3C	単位	組	数量		1	単価	579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
端末処理材		三叉分岐管(600V) 14以下	個	1	579	579			
計						579			
単価						579	円 / 組		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 154号	端末処理	14.0mm2-3C	単位	組	数量	1	単価	579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端末処理材		三又分岐管(600V) 14以下	個	1	579	579		
計						579		
単価						579	円 / 組	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 155号	端末処理	22.0mm2-3C	単位	組	数量	1	単価	866
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端末処理材		三又分岐管(600V) 22-38	個	1	866	866		
計						866		
単価						866	円 / 組	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単 - 156号	重建設機械分解組立輸送費	(夜間)	単位	回	数量		単価	
						1		856,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ.4上0.6m3下) 標準以外 1.23無	回	1	632,500	632,500	WB010350 単 - 283号		
重建設機械分解組立	分解組立 BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ.4上0.6m3下) 標準以外 1.23無	回	1	224,000	224,000	WB010360 単 - 284号		
計					856,500			
単価					856,500	円 / 回		

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 157号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
						1		5,850
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 4.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350	WB010020 単 - 285号		
仮設材等の積込み,取卸し費	積込み,取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500	WB010030 単 - 286号		
計					5,850			
単価					5,850	円 / t		