

令和4年4月27日（令和4年5月16日）

## 国道24号他街路樹維持工事

### 【工事設計書（公表資料）】

京都国道事務所

---

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号他街路樹維持工事
工事地名	自) 京都市下京区大坂町地先 至) 京都府木津川市市坂水干地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 4月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 2月
2) 事務所名	京都国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3651010004	1 4) 単価適用年月	2022年 4月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 4月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	307日間 自 令和 4年 4月28日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	宇治市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道24号	2 2) 処 分 費 等	2,421,700
		2 3) 公 告 日	令和 4年 2月15日
		2 4) 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号他街路樹維持工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
道路維持		式	1		28,578,821					
植栽維持工		式	1		18,077,141					
樹木・芝生管理工		式	1		16,615,906					
樹木剪定 (高木)	高木 夏期剪定 幹周60cm未満 供用区間 標準 (歩道及び交通島)	本	13	4,230	54,990					単-1号
樹木剪定 (高木)	高木 夏期剪定 幹周60cm以上120cm未満 供用区間 標準 (歩道及び交通島)	本	9	10,400	93,600					単-2号
樹木剪定 (高木)	高木 夏期剪定 幹周120cm以上180cm未満 供用区間 標準 (歩道及び交通島)	本	2	19,750	39,500					単-3号
樹木剪定 (高木)	高木 冬期剪定 幹周60cm未満 供用区間 標準 (歩道及び交通島)	本	500	3,590	1,795,000					単-4号
樹木剪定 (高木)	高木 冬期剪定 幹周60cm以上120cm未満 供用区間 標準 (歩道及び交通島)	本	300	8,730	2,619,000					単-5号
樹木剪定 (高木)	高木 冬期剪定 幹周120cm以上180cm未満 供用区間 標準 (歩道及び交通島)	本	10	16,250	162,500					単-6号
樹木剪定 (高木)	はんなり剪定 幹周60cm未満 供用区間 標準 (歩道及び交通島)	本	10	3,927	39,270					単-7号

# 設計内訳書

工事名	国道24号他街路樹維持工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
樹木剪定 (高木)	はんなり剪定 幹周60cm以上120cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	80	9,415	753,200			単-8号	
樹木剪定 (高木)	はんなり剪定 幹周120cm以上180cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	18,700	18,700			単-9号	
樹木剪定 (中木)	中・低木 球形剪定 樹高100cm以上200cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	300	1,730	519,000			単-10号	
樹木剪定 (中木)	中・低木 球形剪定 樹高200cm以上300cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	200	4,590	918,000			単-11号	
寄植剪定 (中木)	供用区間 標準(歩道及び交通島)	m2	16,000	235	3,760,000			単-12号	
寄植剪定 (低木)	供用区間 標準(歩道及び交通島)	m2	15,000	147	2,205,000			単-13号	
抜根除草	植込み地 1000m2以上 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m2	7,000	142	994,000			単-14号	
地被類剪定		m2	8,000	304.7	2,437,600			単-15号	
植樹柵内整備	0.8m2程度/箇所	箇所	400	513.5	205,400			単-16号	
補植	サツキツツジ H=0.3m W=0.4m	本	1	1,146	1,146			単-17号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他街路樹維持工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
現地作業		式	1		1,459,180				
現地作業 [8時間]	普通作業員	回	60	21,110	1,266,600			単-18号	
ダンプトラック運転	借上 DT2t	時間	10	4,927	49,270			単-19号	
トラック運転	借上 クレーン装置付4t積2.9t吊り	時間	10	6,597	65,970			単-20号	
高所作業車運転	借上 トラック架装リフトブーム型 作業床高12m	時間	10	7,734	77,340			単-21号	
現地作業材料		式	1		2,055				
杉支柱丸太	防腐加工 長0.6m 末口6cm	本	1	235	235			単-22号	
杉支柱丸太	防腐加工 長1.8m 末口6cm	本	1	650	650			単-23号	
杉支柱丸太	防腐加工 長4.0m 末口3cm(梢丸太)	本	1	1,170	1,170			単-24号	
除草工		式	1		3,939,900				
道路除草工		式	1		3,939,900				
除草 (草刈り機)	肩掛式 【京都市】	m2	8,000	122.7	981,600			単-25号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他街路樹維持工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		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	
除草 (草刈り機)	肩掛式 【宇治市、久御山町、城陽市、井手町、八幡市】	m2	15,000	123.6	1,854,000			単-26号	
除草 (草刈り機)	肩掛式 【京田辺市】	m2	5,000	122.7	613,500			単-27号	
除草 (草刈り機)	肩掛式 【木津川市、精華町】	m2	4,000	122.7	490,800			単-28号	
伐採工		式	1		1,462,080				
支障木伐採工		式	1		1,462,080				
支障木伐採 高木	幹周30cm以上60cm未満 傾斜区分30度未満	本	1	53,320	53,320			単-29号	
支障木伐採 高木	幹周60cm以上120cm未満 傾斜区分30度未満	本	1	118,500	118,500			単-30号	
支障木伐採 高木	幹周120cm以上180cm未満 傾斜区分30度未満	本	1	220,400	220,400			単-31号	
支障木伐採 高木	幹周180cm以上 傾斜区分30度未満	本	1	266,000	266,000			単-32号	
支障木伐採 高木	幹周30cm以上60cm未満 傾斜区分30度以上	本	1	73,560	73,560			単-33号	
支障木伐採 高木	幹周60cm以上120cm未満 傾斜区分30度以上	本	1	172,400	172,400			単-34号	
支障木伐採 高木	幹周120cm以上180cm未満 傾斜区分30度以上	本	1	250,800	250,800			単-35号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号他街路樹維持工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
支障木伐採 高木	幹周180cm以上 傾斜区分30度以上	本	1	307,100	307,100					単-36号
廃材処理工		式	1		2,421,700					
除草処理工		式	1		2,419,330					
伐木等処分費[24号、洛南・京都南道路、163号]	幹	t	1	8,180	8,180					単-37号
伐木等処分費[24号、洛南・京都南道路、163号]	根	t	1	11,800	11,800					単-38号
伐木等処分費[24号、洛南・京都南道路、163号]	枝葉	t	2	8,180	16,360					単-39号
除草処分費	草【京都市】	t	50	15,000	750,000					単-40号
除草処分費	草【宇治市、久御山町、城陽市、井手町、八幡市】	t	20	13,630	272,600					単-41号
除草処分費	草【京田辺市】	t	3	13,630	40,890					単-42号
除草処分費	草【木津川市、精華町】	t	10	26,000	260,000					単-43号
剪定枝葉処分費	枝葉【京都市】	t	20	15,000	300,000					単-44号
剪定枝葉処分費	枝葉【宇治市、久御山町、城陽市、井手町、八幡市】	t	40	13,630	545,200					単-45号

# 設計内訳書

工事名	国道24号他街路樹維持工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		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	
剪定枝葉処分費	枝葉 【京田辺市】	t	10	13,630	136,300			単-46号	
剪定枝葉処分費	枝葉 【木津川市、精華町】	t	3	26,000	78,000			単-47号	
土砂処理工		式	1		2,370				
土砂処分費[24号、洛南・京都南道路、163号]	土砂	m3	1	2,370	2,370			単-48号	
仮設工		式	1		2,678,000				
交通管理工		式	1		2,678,000				
交通誘導警備員	A	人日	100	14,700	1,470,000			単-49号	
交通誘導警備員	B	人日	100	12,080	1,208,000			単-50号	
直接工事費		式	1		28,578,821				
共通仮設費		式	1		3,907,290				
共通仮設費		式	1		53,290				
技術管理費		式	1		53,290				



# 設計内訳書

工事名	国道24号他街路樹維持工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
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	
道路施設基本データ作成費		工事	1	53,290	53,290			単-51号	
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,854,000				
純工事費		式	1		32,486,111				
現場管理費		式	1		14,709,000				
工事原価		式	1		47,195,111				
一般管理費等		式	1		8,584,889				
工事価格		式	1		55,780,000				
消費税相当額		式	1		5,578,000				
工事費計		式	1		61,358,000				



# 1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	樹木剪定(高木)	高木 夏期剪定 幹周60cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(高木剪定)		夏期せん定幹周60cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/本	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	樹木剪定(高木)	高木 夏期剪定 幹周60cm以上120cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	1	単価	10,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(高木剪定)		夏期せん定幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	10,400	10,400		
計						10,400		
単価						10,400	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	樹木剪定(高木)	高木 夏期剪定 幹周120cm以上180cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	1	単価 19,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理(高木剪定)		夏期剪定 幹周120cm以上180cm未満 標準	本	1	19,750	19,750	
計						19,750	
単価						19,750	円/本

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	樹木剪定(高木)	高木 冬期剪定 幹周60cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	1	単価 3,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理(高木剪定)		冬期せん定幹周60cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	3,590	3,590	
計						3,590	
単価						3,590	円/本

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	樹木剪定(高木)	高木 冬期剪定 幹周60cm以上120cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	1	単価 8,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
植樹管理(高木剪定)		冬期せん定幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	8,730	8,730	
計						8,730	
単価						8,730	円/本

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	樹木剪定(高木)	高木 冬期剪定 幹周120cm以上180cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	1	単価 16,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹木管理(高木剪定)		冬期剪定 幹周120cm以上180cm未満 標準	本	1	16,250	16,250	
計						16,250	
単価						16,250	円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	樹木剪定 (高木)	はんなり剪定 幹周60cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,927
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
はんなり剪定 (高木)		幹周60cm未満 供用区間 標準	本	1	3,927	3,927			
計						3,927			
単価						3,927		円/本	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	樹木剪定 (高木)	はんなり剪定 幹周60cm以上120cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	単価	金額	単価	9,415
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
はんなり剪定 (高木)		幹周60cm以上120cm未満 供用区間 標準	本	1	9,415	9,415			
計						9,415			
単価						9,415		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	樹木剪定（高木）	はんなり剪定 幹周120cm以上180cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	1	単価	18,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	はんなり剪定（高木）	幹周120cm以上180cm未満 供用区間 標準	本	1	18,700	18,700		
	計					18,700		
	単価					18,700	円/本	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	樹木剪定（中木）	中・低木 球形剪定 樹高100cm以上200cm未満 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	1	単価	1,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	植樹管理（低木・中木剪定）	球形せん定樹高100cm以上200cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	1,730	1,730		
	計					1,730		
	単価					1,730	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	樹木剪定(中木)	中・低木 球形剪定 樹高200cm以上300cm未満 供用区 間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	1	単価	4,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(低木・中木剪定)		球形せん定樹高200cm以上300cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	4,590	4,590		
計						4,590		
単価						4,590	円/本	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	寄植剪定(中木)	供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m2	数量	1	単価	235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植剪定)		中木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	235	235		
計						235		
単価						235	円/m2	



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	寄植剪定(低木)	供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m2	数量		1	単価	147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	植樹管理(寄植剪定)	低木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	147	147			
	計					147			
	単価					147	円/m2		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	抜根除草	植込み地 1000m2以上 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m2	数量		1	単価	142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	植樹管理(抜根除草)	植込み地 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m 2	1	142	142			
	計					142			
	単価					142	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	地被類剪定		単位	m2	数量		1	単価	304.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地被類剪定			m2	1	304.7	304.7			
計						304.7			
単価						304.7	円/m2		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	植樹樹内整備	0.8m2程度/箇所	単位	箇所	数量		1	単価	513.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
植樹樹内整備		0.8m2程度/箇所	箇所	1	513.5	513.5			
計						513.5			
単価						513.5	円/箇所		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	補植	サツキツツシ <sup>※</sup> H=0.3m W=0.4m	単位	本	数量		1	単価	1,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
植樹管理(補植)		低木樹高60cm未満 無 無 有 有	本	1	1,146	1,146			
計						1,146			
単価						1,146	円/本		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	現地作業 [8時間]	普通作業員	単位	回	数量		1	単価	21,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員			人	1	21,105	21,105			
計						21,105			
単価						21,110	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	ダンプトラック運転	借上 DT2t	単位	時間	数量	1	単価	4,927
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	4,927	4,927		
	計					4,927		
	単価					4,927	円/時間	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	トラック運転	借上 クレーン装置付4t積2.9t吊り	単位	時間	数量	1	単価	6,597
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	1	6,597	6,597		
	計					6,597		
	単価					6,597	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	高所作業車運転	借上 トラック架装リフト <sup>φ</sup> -4型 作業床高12m	単位	時間	数量	1	単価	7,734
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	1	7,734	7,734		
	計					7,734		
	単価					7,734	円/時間	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	杉支柱丸太	防腐加工 長0.6m 末口6cm	単位	本	数量	1	単価	235
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	杉支柱丸太 (防腐加工)	長0.6m 末口6cm	本	1	235	235		
	計					235		
	単価					235	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	杉支柱丸太	防腐加工 長1.8m 末口6cm	単位	本	数量	1	単価	650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杉支柱丸太 (防腐加工)		長1.8m 末口6cm	本	1	650	650		
計						650		
単価						650	円/本	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	杉支柱丸太	防腐加工 長4.0m 末口3cm(梢丸太)	単位	本	数量	1	単価	1,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杉支柱丸太 (防腐加工)		長4.0m 末口3cm (梢丸太)	本	1	1,170	1,170		
計						1,170		
単価						1,170	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	除草(草刈り機)	肩掛式【京都市】	単位	m2	数量		1	単価	122.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬		有り ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km以下 全ての費用	m2	1	122.7	122.7			
計						122.7			
単価						122.7	円/m2		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	除草(草刈り機)	肩掛式【宇治市、久御山町、城陽市、井手町、八幡市】	単位	m2	数量		1	単価	123.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬		有り ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 11.5km以下 全ての費用	m2	1	123.6	123.6			
計						123.6			
単価						123.6	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	除草（草刈り機）	肩掛式 【京田辺市】	単位	m2	数量	1	単価	122.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除草（肩掛式）・集草・積込運搬		有り ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km以下 全ての費用	m2	1	122.7	122.7		
計						122.7		
単価						122.7	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	除草（草刈り機）	肩掛式 【木津川市、精華町】	単位	m2	数量	1	単価	122.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除草（肩掛式）・集草・積込運搬		有り ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km以下 全ての費用	m2	1	122.7	122.7		
計						122.7		
単価						122.7	円/m2	



# 1 次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	支障木伐採 高木	幹周30cm以上60cm未満 傾斜区分30度未満	単位	本	数量	1	単価	53,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支障木伐採 高木	幹周30cm以上60cm未満 傾斜区分30度未満	本	1	53,320	53,320		
	計					53,320		
	単価					53,320	円/本	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	支障木伐採 高木	幹周60cm以上120cm未満 傾斜区分30度未満	単位	本	数量	1	単価	118,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支障木伐採 高木	幹周60cm以上120cm未満 傾斜区分30度未満	本	1	118,500	118,500		
	計					118,500		
	単価					118,500	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	支障木伐採 高木	幹周120cm以上180cm未満 傾斜区分30度未満	単位	本	数量	1	単価	220,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支障木伐採 高木	幹周120cm以上180cm未満 傾斜区分30度未満	本	1	220,400	220,400		
	計					220,400		
	単価					220,400	円/本	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	支障木伐採 高木	幹周180cm以上 傾斜区分30度未満	単位	本	数量	1	単価	266,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支障木伐採 高木	幹周180cm以上 傾斜区分30度未満	本	1	266,000	266,000		
	計					266,000		
	単価					266,000	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	支障木伐採 高木	幹周30cm以上60cm未満 傾斜区分30度以上	単位	本	数量	1	単価	73,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支障木伐採 高木		幹周30cm以上60cm未満 傾斜区分30度以上	本	1	73,560	73,560		
計						73,560		
単価						73,560	円/本	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	支障木伐採 高木	幹周60cm以上120cm未満 傾斜区分30度以上	単位	本	数量	1	単価	172,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支障木伐採 高木		幹周60cm以上120cm未満 傾斜区分30度以上	本	1	172,400	172,400		
計						172,400		
単価						172,400	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	支障木伐採 高木	幹周120cm以上180cm未満 傾斜区分30度以上	単位	本	数量	1	単価	250,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支障木伐採 高木	幹周120cm以上180cm未満 傾斜区分30度以上	本	1	250,800	250,800		
	計					250,800		
	単価					250,800	円/本	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	支障木伐採 高木	幹周180cm以上 傾斜区分30度以上	単位	本	数量	1	単価	307,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支障木伐採 高木	幹周180cm以上 傾斜区分30度以上	本	1	307,100	307,100		
	計					307,100		
	単価					307,100	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	伐木等処分費[24号、洛南・京都南道路、163号]	幹	単位	t	数量	1	単価	8,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	8,180	8,180		
計						8,180		
単価						8,180	円/t	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	伐木等処分費[24号、洛南・京都南道路、163号]	根	単位	t	数量	1	単価	11,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	11,800	11,800		
計						11,800		
単価						11,800	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	伐木等処分費[24号、洛南・京都南道路、163号]	枝葉	単位	t	数量	1	単価	8,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	8,180	8,180		
計						8,180		
単価						8,180	円/t	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	除草処分費	草【京都市】	単位	t	数量	1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	15,000	15,000		
計						15,000		
単価						15,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	除草処分費	草【宇治市、久御山町、城陽市、井手町、八幡市】	単位	t	数量	1	単価	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	13,630	13,630		
計						13,630		
単価						13,630	円/t	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	除草処分費	草【京田辺市】	単位	t	数量	1	単価	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	13,630	13,630		
計						13,630		
単価						13,630	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	除草処分費	草【木津川市、精華町】	単位	t	数量	1	単価	26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	26,000	26,000		
計						26,000		
単価						26,000	円/t	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	剪定枝葉処分費	枝葉【京都市】	単位	t	数量	1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	15,000	15,000		
計						15,000		
単価						15,000	円/t	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	剪定枝葉処分費	枝葉【宇治市、久御山町、城陽市、井手町、八幡市】	単位	t	数量	1	単価	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	13,630	13,630		
計						13,630		
単価						13,630	円/t	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	剪定枝葉処分費	枝葉【京田辺市】	単位	t	数量	1	単価	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	13,630	13,630		
計						13,630		
単価						13,630	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	剪定枝葉処分費	枝葉【木津川市、精華町】	単位	t	数量	1	単価	26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	26,000	26,000		
計						26,000		
単価						26,000	円/t	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	土砂処分費[24号、洛南・京都南道路、163号]	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	2,370	2,370		
計						2,370		
単価						2,370	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	交通誘導警備員	A	単位	人日	数量	1	単価	14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	14,700	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/人日	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	交通誘導警備員	B	単位	人日	数量	1	単価	12,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	12,080	12,080		
計						12,080		
単価						12,080	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	1	単価	53,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	30,450	53,287.5		
計					53,287.5		
単価					53,290	円/工事	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
植樹管理（高木剪定）	夏期せん定幹周60cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	単価	4,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工 植樹管理	高木せん定 夏期 幹周60cm未満	本	100	4,230	423,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					423,000		
単価					4,230	円/本	

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
植樹管理（高木剪定）	夏期せん定幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	単価	10,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工 植樹管理	高木せん定 夏期 幹周60cm以上120cm未満	本	100	10,400	1,040,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					1,040,000		
単価					10,400	円/本	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
植樹管理（高木剪定）	冬期せん定幹周60cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	単価	3,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工 植樹管理	高木せん定 冬期 幹周60cm未満	本	100	3,590	359,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					359,000		
単価					3,590	円/本	

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
植樹管理（高木剪定）	冬期せん定幹周60cm以上120cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量	100	単価	8,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工 植樹管理	高木せん定 冬期 幹周60cm以上120cm未満	本	100	8,730	873,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					873,000		
単価					8,730	円/本	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
植樹管理 (低木・中木剪定)	球形せん定樹高100cm以上200cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量		100	単価 1,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工 植樹管理	中低木せん定 球形 樹高100以上200cm未満	本	100	1,730	173,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					173,000		
単価					1,730	円/本	

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
植樹管理 (低木・中木剪定)	球形せん定樹高200cm以上300cm未満 50本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	本	数量		100	単価 4,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工 植樹管理	中低木せん定 球形 樹高200以上300cm未満	本	100	4,590	459,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					459,000		
単価					4,590	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	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植剪定）	中木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路植栽工 植樹管理	寄植せん定 中木	m 2	100	235	23,500		235
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					23,500		
	単価					235	円/m 2	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
	植樹管理（寄植剪定）	低木 1000m2以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島)	単位	m 2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路植栽工 植樹管理	寄植せん定 低木（株物）	m 2	100	147	14,700		147
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,700		
	単価					147	円/m 2	





# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

地被類剪定		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	304.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
造園工		人	0.5	22,575	11,287		
普通作業員		人	0.5	21,105	10,552		
剪定機損料	ハリカン式 1.2PS	日	0.5	300	150		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1.5	4,927	7,390		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,091		
計					30,470		
単価					304.7	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

植樹樹内整備	0.8m2程度/箇所	単位	箇所	数量	100	単価	513.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2	21,105	42,210		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	4,927	4,927		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		4,213		
計					51,350		
単価					513.5	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	植樹管理（補植）	低木樹高60cm未満 無 無 有 有	単位	本	数量	100	単価	1,146
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	サツキツツ	H=0.3m W=0.4m	本	100	763.8	76,380		
	土壤改良材	下水汚泥堆肥 中低木樹高30cm以上50cm未満	本	100	45.42	4,542		
	道路植栽工	低木 樹高60cm未満	本	100	335.89	33,589		
	諸雑費（まるめ）		式	1		89		
	計					114,600		
	単価					1,146	円／本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1	4,927
運転手 (一般)		人	0.17	19,635		3,337	
軽油	1. 2号	L	3.8	141		535	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	35		35	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,927	
単価						4,927	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t					1	6,597
運転手 (特殊)		人	0.17	22,260		3,784	
軽油	1.2号	L	5.7	141		803	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	1	2,010		2,010	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,597	
単価						6,597	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
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					1	7,734	
運転手 (特殊)		人	0.2	22,260		4,452		
軽油	1.2号	L	4.2	141		592		
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	1	2,690		2,690		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						7,734		
単価						7,734	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
支障木伐採 高木	幹周30cm以上60cm未満 傾斜区分30度未満					10		53,320
造園工		人	8.3	22,575		187,372		
普通作業員		人	8.3	21,105		175,171		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	2	35,200		70,400		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	8	5,744		45,952		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1			54,305		
計						533,200		
単価						53,320	円/本	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
支障木伐採 高木	幹周60cm以上120cm未満 傾斜区分30度未満					10	118,500	
造園工		人	18.4	22,575		415,380		
普通作業員		人	18.4	21,105		388,332		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	4.1	35,200		144,320		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	20.4	5,744		117,177		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1			119,791		
計						1,185,000		
単価						118,500	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支障木伐採 高木	幹周120cm以上180cm未満 傾斜区分30度未満	単位	本	数量	10	単価	220,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
造園工		人	33.7	22,575	760,777			
普通作業員		人	33.7	21,105	711,238			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	8.2	35,200	288,640			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	38.8	5,744	222,867			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		220,478			
計					2,204,000			
単価					220,400	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	266,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
造園工		人	40	22,575	903,000			
普通作業員		人	40	21,105	844,200			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	10	35,200	352,000			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	46	5,744	264,224			
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		296,576			
計					2,660,000			
単価					266,000	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
支障木伐採 高木	幹周30cm以上60cm未満 傾斜区分30度以上					10		73,560
造園工		人	11	22,575		248,325		
普通作業員		人	11	21,105		232,155		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	3	35,200		105,600		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	16	5,744		91,904		
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1			57,616		
計						735,600		
単価						73,560	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
支障木伐採 高木	幹周60cm以上120cm未満 傾斜区分30度以上					10		172,400
造園工		人	26	22,575		586,950		
普通作業員		人	26	21,105		548,730		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	7	35,200		246,400		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	26	5,744		149,344		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1			192,576		
計						1,724,000		
単価						172,400	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支障木伐採 高木	幹周120cm以上180cm未満 傾斜区分30度以上	単位	本	数量	10	単価	250,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
造園工		人	38.8	22,575	875,910			
普通作業員		人	38.8	21,105	818,874			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	9.2	35,200	323,840			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	41	5,744	235,504			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		253,872			
計					2,508,000			
単価					250,800	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
支障木伐採 高木	幹周180cm以上 傾斜区分30度以上					10		307,100
造園工		人	46	22,575		1,038,450		
普通作業員		人	46	21,105		970,830		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	12	35,200		422,400		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	52	5,744		298,688		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1			340,632		
計						3,071,000		
単価						307,100	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（幹）[24号][洛南・京都南道路][163号]	(有)びわこクリーンセンター	t	100	8,180	818,000		
計					818,000		
単価					8,180	円/t	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（根）[24号][洛南・京都南道路][163号]	(有)びわこクリーンセンター	t	100	11,800	1,180,000		
計					1,180,000		
単価					11,800	円/t	



# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100		8,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（枝葉） [24号][洛南・京都南道路][163号]	(有)びわこクリーンセンター	t	100	8,180	818,000		
計					818,000		
単価					8,180	円/t	

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100		15,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（草）【京都市】	京都市南部クリーンセンター	t	100	15,000	1,500,000		
計					1,500,000		
単価					15,000	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（草）【宇治市、久御山町、城陽市、井手町】	城南衛生管理組合 クリ21 長谷山	t	100	13,636	1,363,600		
計					1,363,600		
単価					13,630	円/t	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（草）【京田辺市】	三原建設株式会社	t	100	13,636	1,363,600		
計					1,363,600		
単価					13,630	円/t	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100		26,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（草）【木津川市、精華町】	環境の森センター・きづがわ	t	100	26,000	2,600,000		
計					2,600,000		
単価					26,000	円／t	

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100		15,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（枝葉）【京都市】	京都市南部クリーンセンター	t	100	15,000	1,500,000		
計					1,500,000		
単価					15,000	円／t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（枝葉）【宇治市、久御山町、城陽市、井手】	城南衛生管理組合 クリ21 長谷山	t	100	13,636	1,363,600		
計					1,363,600		
単価					13,630	円/t	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（枝葉）【京田辺市】	三原建設株式会社	t	100	13,636	1,363,600		
計					1,363,600		
単価					13,630	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	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
処分費（t）			単位	t	数量		単価
					100		26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費（枝葉）【木津川市、精華町】		環境の森センター・きづがわ	t	100	26,000	2,600,000	
計						2,600,000	
単価						26,000	円／t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員A			単位	人日	数量		単価
					1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人	1	14,700	14,700	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14,700	
単価						14,700	円／人日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B		人	1		12,075	12,075		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						12,080		
単価						12,080	円/人日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1	5,744
運転手（一般）		人	0.17	19,635		3,337	
軽油	1. 2号	L	5.8	141		817	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540		1,540	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	50		50	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						5,744	
単価						5,744	円／時間