

総括情報表

頁0-0001

事務所 設計書名 変更回数	01 宇都宮 土木事務所 実施設計書 当初 08-*****08526-40 0			
適用単価区分 適用単価地区 適用単価世代	1 実施単価 11 宇都宮土木事務所管内 0-080510(0)			
諸経費体系 ファイル名	1 一般公共 起業地管理業務委託. ES5			
	当 世 代	前 世 代		
前払率 工種 現場環境改善費 市街地補正区分 交通規制区分 ゼロ債務工事に係る補正 週休二日補正区分 契約保証方法 ICT間接費率補正の有無 消費税等の率	前金払不可（維持管理） 14 河川維持工事 00 計上しない 12 市街地以外 03 一般交通影響なし 01 補正なし 01 補正なし 04 委託(金銭的) 01 補正なし 06 10%適用			

総括情報表

頁0-0002

	金 額		工事価格	消費税相当額	請負工事費
請負工事費計	11,913,000	本工事費	10,830,000		
		計	10,830,000	1,083,000	11,913,000
法定福利費概算額	690,000				
労務費調査水準	5,973,538				

＊本工事費＊

内訳表

頁0-0003

費目・工種・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊＊本 工	事＊＊						X1000
道路維持				1 式		6, 158, 287	Y0SZZ
除草工				1 式		6, 035, 787	Y0R57
道路除草工				1 式		6, 035, 787	Y0R57200
除草				1 式		2, 493, 099	Y0R572005SG
	除草（道路除草）中里工区 ハットガト式	6, 300	m 2	18. 44	116, 172	SZD521 0 A=2	施工 第0-0001号内訳表
	除草（道路除草）中里工区 肩掛け式 飛び石防護あり	5, 060	m 2	87. 43	442, 395	SZD521 0 A=1, B=1	施工 第0-0002号内訳表
	除草（道路除草）上田原北工区 ハットガト式	48, 100	m 2	18. 44	886, 964	SZD521 0 A=2	施工 第0-0003号内訳表
	除草（道路除草）上田原工区 肩掛け式 飛び石防護あり	5, 240	m 2	87. 43	458, 133	SZD521 0 A=1, B=1	施工 第0-0004号内訳表

＊本工事費＊ 内訳表

頁0-0004

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
除草（道路除草）上田原工区 ハットガレ式	21,060	m 2	18.44	388,346	SZD521 0 A=2 施工 第0-0005号内訳表
除草（道路除草）上田原工区 肩掛け式 飛び石防護あり	2,300	m 2	87.43	201,089	SZD521 0 A=1, B=1 施工 第0-0004号内訳表
集草		1 式		1,235,920	YOR57200C56
集草（道路除草）中里工区	5,680	m 2	28.07	159,437	SZD524 0 施工 第0-0006号内訳表
集草（道路除草）上田原北工区	26,670	m 2	28.07	748,626	SZD524 0 施工 第0-0007号内訳表
集草（道路除草）上田原工区	11,680	m 2	28.07	327,857	SZD524 0 施工 第0-0008号内訳表
積込運搬		1 式		1,404,768	YOR57200C57
積込運搬（道路除草）中里工区 ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km超11.5km以下 全ての費用	5,680	m 2	32.95	187,156	SZD527 0 A=1, B=2 施工 第0-0009号内訳表
積込運搬（道路除草）上田原北工区 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	26,670	m 2	31.75	846,772	SZD527 0 A=1, B=1 施工 第0-0010号内訳表

＊本工事費＊

内訳表

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
積込運搬（道路除草）上田原工区 ダンプトラック(オノロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km以下 全ての費用	11,680	m 2	31.75	370,840	SZD527 0 A=1, B=1 施工 第0-0011号内訳表
除草処分		1 式		902,000	Y0R57200C58
処分費 その他					S0022 0 A=4, B=20500
グループコード内には使用しないこと。	44.0	t	20,500	902,000	施工 第0-0012号内訳表
仮設工		1 式		122,500	Y0R61
交通管理工		1 式		122,500	Y0R61232
交通誘導警備員		1 式		122,500	Y0R61232Y21
交通誘導警備員の計上 交通誘導警備員 B	1	式	122,500	122,500	S0914 0 A=7, B=1 施工 第0-0013号内訳表

＊本工事費＊ 内訳表

頁0-0006

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊＊直接工事費＊＊					6,158,287	
うち材料費 算定式……			1 式			
うち労務費 算定式……			1 式			
共通仮設費（率分） 算定式…… $457046=5441035*0.0840$ <<0.0840 $= (0.0840 * 1.0 * 1.0) * 1.00$ >> 対象額……5,441,035 率……0.0840			1 式		457,046	
＊＊共通仮設費計＊＊					457,046	
＊＊純工事費＊＊					6,615,333	
現場管理費 算定式…… $2255426=5898081*0.3824$ <<0.3824 $= (0.3824*1.0*1.0)*1.00$ >> 対象額……5,898,081 率……0.3824			1 式		2,255,426	
うち法定福利費事業主分 算定式……			1 式			
うち建退共制度の掛金 算定式……			1 式			

＊本工事費＊

内訳表

頁0-0007

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 工事原価 ＊ ＊					8,870,759	
うち安全衛生経費 算定式……………			1 式			
一般管理費等 算定式…………… $1958472=8153507*0.2402$ <<率の補正 0.2402 = $0.2402 * 1.00$ >> 対象額……………8,153,507 率……………0.2402			1 式	前払補正係数1.0000	1,958,472	
契約保証費 算定式…………… $3261=8153507*0.0004$ 対象額……………8,153,507 率……………0.0004			1 式		3,261	
＊ ＊ 一般管理費等計 ＊ ＊					1,961,733	
＊ ＊ 工事価格 ＊ ＊					10,830,000	
＊ ＊ 工事価格計 ＊ ＊					10,830,000	
消費税・地方消費税額 算定式…………… $1083000=10830000*0.10$ 対象額……………10,830,000 率……………0.1000			1 式		1,083,000	
＊ ＊ 請負工事費 ＊ ＊					11,913,000	

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
草刈機 [ハンドガイド式・笹／ヨシ等用] 簡易搭乗型刈幅 1 5 0 c m	19.52%	8,250	草刈機 [ハンドガイド式・笹／ヨシ等用] 簡易搭乗型刈幅 1 5 0 c m	8,250	MD313
その他 (機械)	1.95%	0.36	その他 (機械)	0	EK009
特殊作業員	36.15%	27,500	特殊作業員	28,300	RA005
普通作業員	27.01%	24,300	普通作業員	25,400	RA010
土木一般世話役	8.24%	32,600	土木一般世話役	31,000	RA125
その他 (労務)	7.13%	1.3	その他 (労務)	0	ER009

施 工 内 訳 表

頁0-0009

当り

機械構成比： 21.47% 労務構成比： 78.53% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 18.803

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
積算単価		18.44	積算単価	0	EP001
【補正式】18.44=18.803*{(19.52/100*8,250/8,250)*21.47/(19.52)+(36.15/100*27,500/28,300+27.01/100*24,300/25,400+8.24/100*32,600/31,000)*78.53/(36.15+27.01+8.24)+(100-21.47-78.53)/100}					
小計		18.44			
A 作業形態 C 豪雪割増	=2 =1	ハットガイド式 豪雪割増 工種条件と同じ			
K1 機械損料補正なし 15欄 8,250円					

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
草刈機〔肩掛式〕 カッタ径2 5 5 mm	0.52%	141	草刈機〔肩掛式〕 カッタ径2 5 5 mm	141	MD307
その他(機械)	0.01%	0	その他(機械)	0	EK009
特殊作業員	57.09%	27,500	特殊作業員	28,300	RA005
普通作業員	25.60%	24,300	普通作業員	25,400	RA010
土木一般世話役	13.89%	32,600	土木一般世話役	31,000	RA125
その他(労務)	2.89%	2.52	その他(労務)	0	ER009

施 工 内 訳 表

頁0-0011

当り

機械構成比： 0.53% 労務構成比： 99.47% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 89.272

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
積算単価		87.43	積算単価	0	EP001
【補正式】87.43=89.272*{(0.52/100*141/141)*0.53/(0.52)+(57.09/100*27,500/28,300+25.60/100*24,300/25,400+13.89/100*32,600/31,000)*99.47/(57.09+25.60+13.89)+(100-0.53-99.47)/100}					
小計		87.43			
A 作業形態	=1	肩掛け式			
B 飛び石防護の有無	=1	飛び石防護あり			
C 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ			
K1 機械損料補正なし 15欄 141円					

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
草刈機 [ハンドガイド式・笹／ヨシ等用] 簡易搭乗型刈幅 1 5 0 c m	19.52%	8,250	草刈機 [ハンドガイド式・笹／ヨシ等用] 簡易搭乗型刈幅 1 5 0 c m	8,250	MD313
その他 (機械)	1.95%	0.36	その他 (機械)	0	EK009
特殊作業員	36.15%	27,500	特殊作業員	28,300	RA005
普通作業員	27.01%	24,300	普通作業員	25,400	RA010
土木一般世話役	8.24%	32,600	土木一般世話役	31,000	RA125
その他 (労務)	7.13%	1.3	その他 (労務)	0	ER009

施 工 内 訳 表

頁0-0013

当り

機械構成比： 21.47% 労務構成比： 78.53% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 18.803

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
積算単価		18.44	積算単価	0	EP001
【補正式】18.44=18.803*{(19.52/100*8,250/8,250)*21.47/(19.52)+(36.15/100*27,500/28,300+27.01/100*24,300/25,400+8.24/100*32,600/31,000)*78.53/(36.15+27.01+8.24)+(100-21.47-78.53)/100}					
小計		18.44			
A 作業形態 C 豪雪割増	=2 =1	ハットガイド式 豪雪割増 工種条件と同じ			
K1 機械損料補正なし 15欄 8,250円					

除草（道路除草）上田原工区			SZD521			施工 第0-0004号内訳表			頁0-0014		
肩掛け式			飛び石防護あり			1			m 2 当り		
機械構成比：0.53%			労務構成比：99.47%			材料構成比：0.00%			市場単価構成比：0.00%		
						標準単価：89.272					
代 表 機 労 材 規 格			構 成 比	単 価		代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)			単 価 (東京地区)	備 考	
草刈機 [肩掛式] カッタ径 2 5 5 mm			0.52%	141		草刈機 [肩掛式] カッタ径 2 5 5 mm			141	MD307	
その他(機械)			0.01%	0		その他(機械)			0	EK009	
特殊作業員			57.09%	27,500		特殊作業員			28,300	RA005	
普通作業員			25.60%	24,300		普通作業員			25,400	RA010	
土木一般世話役			13.89%	32,600		土木一般世話役			31,000	RA125	
その他(労務)			2.89%	2.52		その他(労務)			0	ER009	

施 工 内 訳 表

頁0-0015

当り

機械構成比： 0.53% 労務構成比： 99.47% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 89.272

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
積算単価		87.43	積算単価	0	EP001
【補正式】87.43=89.272*{(0.52/100*141/141)*0.53/(0.52)+(57.09/100*27,500/28,300+25.60/100*24,300/25,400+13.89/100*32,600/31,000)*99.47/(57.09+25.60+13.89)+(100-0.53-99.47)/100}					
小計		87.43			
A 作業形態	=1	肩掛け式			
B 飛び石防護の有無	=1	飛び石防護あり			
C 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ			
K1 機械損料補正なし 15欄 141円					

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
草刈機 [ハンドガイド式・笹／ヨシ等用] 簡易搭乗型刈幅150cm	19.52%	8,250	草刈機 [ハンドガイド式・笹／ヨシ等用] 簡易搭乗型刈幅150cm	8,250	MD313
その他(機械)	1.95%	0.36	その他(機械)	0	EK009
特殊作業員	36.15%	27,500	特殊作業員	28,300	RA005
普通作業員	27.01%	24,300	普通作業員	25,400	RA010
土木一般世話役	8.24%	32,600	土木一般世話役	31,000	RA125
その他(労務)	7.13%	1.3	その他(労務)	0	ER009

施 工 内 訳 表

頁0-0017

当り

機械構成比： 21.47% 労務構成比： 78.53% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 18.803

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
積算単価		18.44	積算単価	0	EP001
【補正式】18.44=18.803*{(19.52/100*8,250/8,250)*21.47/(19.52)+(36.15/100*27,500/28,300+27.01/100*24,300/25,400+8.24/100*32,600/31,000)*78.53/(36.15+27.01+8.24)+(100-21.47-78.53)/100}					
小計		18.44			
A 作業形態 C 豪雪割増	=2 =1	ハットガイド式 豪雪割増 工種条件と同じ			
K1 機械損料補正なし 15欄 8,250円					

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
普通作業員	95.24%	24,300	普通作業員	25,400	RA010
その他(労務)	4.76%	1.33	その他(労務)	0	ER009
積算単価 【補正式】28.07=29.337*{(95.24/100*24,300/25,400)*100.00/(95.24)+(100-100.00)/100}		28.07	積算単価	0	EP001
小計		28.07			

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
普通作業員	95.24%	24,300	普通作業員	25,400	RA010
その他 (労務)	4.76%	1.33	その他 (労務)	0	ER009
積算単価 【補正式】28.07=29.337*{(95.24/100*24,300/25,400)*100.00/(95.24)+(100-100.00)/100}		28.07	積算単価	0	EP001
小計		28.07			

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
普通作業員	95.24%	24,300	普通作業員	25,400	RA010
その他(労務)	4.76%	1.33	その他(労務)	0	ER009
積算単価 【補正式】28.07=29.337*{(95.24/100*24,300/25,400)*100.00/(95.24)+(100-100.00)/100}		28.07	積算単価	0	EP001
小計		28.07			

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級	5.20%	5,702	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 タイヤ損耗費（良好）含む	5,700	MA401
普通作業員	76.17%	24,300	普通作業員	25,400	RA010
運転手（一般）	15.85%	26,400	運転手（一般）	23,600	RA075
その他(労務)	0.76%	0.24	その他(労務)	0	ER009
軽油	2.02%	152	軽油 パトロール給油	138	TSX24
積算単価		32.95	積算単価	0	EP001
【補正式】 32.95=33.351*{(5.20/100*5,702/5,700)*5.20/(5.20)+(76.17/100*24,300/25,400+15.85/100*26,400/23,600)*92.78/(76.17+15.85)+(2.02/100*152/138)*2.02/(2.02)+(100-5.20-92.78-2.02)/100}					

施 工 内 訳 表

頁0-0022

当り

機械構成比： 5.20% 労務構成比： 92.78% 材料構成比： 2.02% 全ての費用 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 33.351

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
小計		32.95			
A 運搬機械選定 B ダンプトラック運搬距離 D 豪雪割増 E 費用の内訳	=1 =2 =1 =1	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km超11.5km以下 豪雪割増 工種条件と同じ 全ての費用			
K1 機械損料補正なし 15欄 5,520円 K1 損料+タイヤ損耗費=5,520+182=5,702円					

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級	4.61%	5,702	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 タイヤ損耗費（良好）含む	5,700	MA401
普通作業員	78.78%	24,300	普通作業員	25,400	RA010
運転手（一般）	14.04%	26,400	運転手（一般）	23,600	RA075
その他(労務)	0.78%	0.24	その他(労務)	0	ER009
軽油	1.79%	152	軽油 パトロール給油	138	TSX24
積算単価		31.75	積算単価	0	EP001
【補正式】 31.75=32.252*{(4.61/100*5,702/5,700)*4.61/(4.61)+(78.78/100*24,300/25,400+14.04/100*26,400/23,600)*93.60/(78.78+14.04)+(1.79/100*152/138)*1.79/(1.79)+(100-4.61-93.60-1.79)/100}					

施 工 内 訳 表

頁0-0024

機械構成比：4.61%

労務構成比：93.60%

材料構成比：1.79%

全ての費用
市場単価構成比：0.00%

標準単価：32.252

当り

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
小計		31.75			
A 運搬機械選定 B ダンプトラック運搬距離 D 豪雪割増 E 費用の内訳	=1 =1 =1 =1	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km以下 豪雪割増 工種条件と同じ 全ての費用			
K1 機械損料補正なし 15欄 5,520円 K1 損料+タイヤ損耗費=5,520+182=5,702円					

施 工 内 訳 表

積込運搬（道路除草）上田原工区

SZD527

施工 第0-0011号内訳表

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

1

m 2 当り

機械構成比： 4.61%

労務構成比： 93.60%

材料構成比： 1.79%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価： 32.252

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級	4.61%	5,702	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 タイヤ損耗費（良好）含む	5,700	MA401
普通作業員	78.78%	24,300	普通作業員	25,400	RA010
運転手（一般）	14.04%	26,400	運転手（一般）	23,600	RA075
その他(労務)	0.78%	0.24	その他(労務)	0	ER009
軽油	1.79%	152	軽油 パトロール給油	138	TSX24
積算単価		31.75	積算単価	0	EP001
【補正式】 31.75=32.252*{(4.61/100*5,702/5,700)*4.61/(4.61)+(78.78/100*24,300/25,400+14.04/100*26,400/23,600)*93.60/(78.78+14.04)+(1.79/100*152/138)*1.79/(1.79)+(100-4.61-93.60-1.79)/100}					

施 工 内 訳 表

頁0-0026

機械構成比： 4.61% 労務構成比： 93.60% 材料構成比： 1.79% 全ての費用 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 32.252 当り

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
小計		31.75			
A 運搬機械選定 B ダンプトラック運搬距離 D 豪雪割増 E 費用の内訳	=1 =1 =1 =1	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km以下 豪雪割増 工種条件と同じ 全ての費用			
K1 機械損料補正なし 15欄 5,520円 K1 損料+タイヤ損耗費=5,520+182=5,702円					

処分費
その他

S0022

施 工 内 訳 表

施工 第0-0012号内訳表

頁0-0027

グループコード内には使用しないこと。

100

t

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
その他	100.000	t	20,500	2,050,000	E0100
計	100	t		2,050,000	
小計	1	t		20,500	
A 廃材種別 B 処分費（円／t） A＝4時入力	=4 =20500	その他（B条件で単価入力） 処分費（円／t） A＝4時入力			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員B	7.000	人・日	17,500	122,500	SA063 施工 第0-0014号内訳表
小計	1	式		122,500	
A 必要日数	=7	必要日数			
B 配置人数	=1	配置人数			
C 交通誘導警備員	=2	交通誘導警備員B			

交通誘導警備員B

SA063

施 工 内 訳 表

施工 第0-0014号内訳表

1 人・日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員B	1.000	人	17,500	17,500	RA227
小計	1	人・日		17,500	
A 交通誘導警備員区分	=2	交通誘導警備員B			