

# 総括情報表

頁0-0001

事務所 設計書名 変更回数	05 栃 木 土木事務所 実施設計書 当初 08-*****04023-40 0		
適用単価区分 適用単価地区 適用単価世代	1 実施単価 51 栃 木土木事務所管内 0-080410(0)		
諸経費体系 ファイル名	1 一般公共 【当初】路肩管理業務委託 宇都宮栃木線外その2（道保全単）壬生町壬生甲外.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 消費税等の率	前金払不可（維持管理） 13 道路維持工事 00 計上しない 11 市街地 01 一般交通影響あり（1） 01 補正なし 01 補正なし 04 委託(金銭的) 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	7,700,000	本工事費	7,000,000		
		計	7,000,000	700,000	7,700,000
法定福利費概算額	320,000				
労務費調査水準	2,522,714				

# ＊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				2, 600, 737	Y0SZZ	
	除草工				1 式				2, 097, 137	Y0R57	
	道路除草工				1 式				2, 097, 137	Y0R57200	
	除草				1 式				2, 097, 137	Y0R572005SG	
	機械除草（肩掛式）・集草・積込運搬 飛び石防護あり ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 全ての費用	13, 148		m	2		147. 2		1, 935, 385	SZD530 0 A=1, B=1, C=1, E=1 施工 第0-0001号内訳表	
	除草剤散布（動力噴霧器） 希釈倍率50倍	3, 304		m	2		13		42, 952	V0200 0 施工 第0-0002号内訳表	
	処分費 その他									S0022 0 A=4, B=18000	
	グループコード内には使用しないこと。	6. 6		t			18, 000		118, 800	施工 第0-0004号内訳表	
仮設工					1 式				503, 600	Y0R61	

# ＊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
交通管理工			1 式		503,600	Y0R61232
交通誘導警備員			1 式		503,600	Y0R61232Y21
交通誘導警備員の計上 交通誘導警備員 B	1		式	210,000	210,000	S0914 0 A=6, B=2 施工 第0-0005号内訳表
交通誘導警備員の計上 交通誘導警備員 B	1		式	140,000	140,000	S0914 0 A=8, B=1 施工 第0-0007号内訳表
交通誘導警備員の計上 交通誘導警備員 A	1		式	153,600	153,600	S0914 0 A=8, B=1, C=1 施工 第0-0008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
＊＊直接工事費＊＊					2,600,737	
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…… $785907=2559959*0.3070$ << $0.3070=(0.2193*1.4*1.0)*1.00$ >> 対象額……2,559,959 率……0.2193			1 式		785,907	
＊＊共通仮設費計＊＊					785,907	
＊＊純工事費＊＊					3,386,644	
現場管理費 算定式…… $2231023=3345866*0.6668$ << $0.6668=(0.5557*1.2*1.0)*1.00$ >> 対象額……3,345,866 率……0.5557			1 式		2,231,023	
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0-0006

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊工事原価＊ ＊					5,617,667	
うち安全衛生経費 算定式……………			1 式			
一般管理費等 算定式…………… $1387529=5576889 \times 0.2488$ <<率の補正 $0.2488 = 0.2488 \times 1.00$ >> 対象額……………5,576,889 率……………0.2488			1 式	前払補正係数1.0000	1,387,529	
契約保証費 算定式…………… $2230=5576889 \times 0.0004$ 対象額……………5,576,889 率……………0.0004			1 式		2,230	
＊ ＊一般管理費等計＊ ＊					1,389,759	
＊ ＊工事価格＊ ＊					7,000,000	
＊ ＊工事価格計＊ ＊					7,000,000	
消費税・地方消費税額 算定式…………… $700000=7000000 \times 0.10$ 対象額……………7,000,000 率……………0.1000			1 式		700,000	
＊ ＊請負工事費＊ ＊					7,700,000	

機械除草（肩掛式）・集草・積込運搬  
飛び石防護あり

SZD530

ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0001号内訳表

頁0-0007

全ての費用

1 m 2 当り

代 表 機 労 材 規 格			金 額	備 考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級				
草刈機 [肩掛式] カッタ径 2 5 5 mm				
普通作業員				
特殊作業員				
土木一般世話役				
運転手（一般）				
その他(労務)				
軽油				
積算単価				
小計			147.2	
A	飛び石防護の有無	=1	飛び石防護あり	
B	運搬機械選定	=1	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)	
C	ダンプトラック運搬距離	=1	6.5km以下	
E	豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ	
F	費用の内訳	=1	全ての費用	

特単単価適用日：08年04月10日  
0-0008

# 施 工 内 訳 表

除草剤散布（動力噴霧器）  
希釈倍率50倍

V0200

施工 第0-0002号内訳表

1000 m 2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
造園工	0.13	人	27,000	3,510	RA020 1
普通作業員	0.13	人	24,300	3,159	RA010 1
薬剤	1.0	L	2,400	2,400	W0100
トラック運転（機－19） 普通型2t積	0.13	日	34,200	4,446	SX132 施工 第0-0003号内訳表 1
諸雑費	2.5	%	11,115	277	#01
計	1,000	m 2		13,792	
小計	1	m 2		13	



名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
トラック [普通型] ２ｔ積	1.130	供用日	3,850	4,350	MA422
運転手（一般）	1.000	人	26,400	26,400	RA075
軽油	25.000	L	138	3,450	TSX24
小計	1	日		34,200	
A 規格	=2	普通型２ｔ積			
B 供用日当運転時間（標準＝省略）	=0	供用日当運転時間（標準＝省略）			
C 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ			
D トラック（供用日／日）	=1.13	トラック（供用日／日）			
E 一般運転手（人／日）	=1	一般運転手（人／日）			
F 軽油（L／日）	=25	軽油（L／日）			
機械損料補正なし 15欄 3,850円					

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
その他	100.000	t	18,000	1,800,000	E0100
計	100	t		1,800,000	
小計	1	t		18,000	
A 廃材種別 B 処分費（円／t） A＝4時入力	=4 =18000	その他（B条件で単価入力） 処分費（円／t） A＝4時入力			

交通誘導警備員の計上  
交通誘導警備員B

S0914

施 工 内 訳 表

0-0011  
施工 第0-0005号内訳表  
1 式 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	12.000	人・日	17,500	210,000	SA063 施工 第0-0006号内訳表
小計	1	式		210,000	
A 必要日数	=6	必要日数			
B 配置人数	=2	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0-0006号内訳表 0-0012  
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			

交通誘導警備員の計上  
交通誘導警備員B

S0914

施 工 内 訳 表

0-0013  
施工 第0-0007号内訳表  
1 式 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	8.000	人・日	17,500	140,000	SA063 施工 第0-0006号内訳表
小計	1	式		140,000	
A 必要日数	=8	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			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員A	8.000	人・日	19,200	153,600	SA063 施工 第0-0009号内訳表
小計	1	式		153,600	
A 必要日数	=8	必要日数			
B 配置人数	=1	配置人数			
C 交通誘導警備員	=1	交通誘導警備員A			

交通誘導警備員A

SA063

施 工 内 訳 表

施工 第0-0009号内訳表

0-0015

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A	1.000	人	19,200	19,200	RA226
小計	1	人・日		19,200	
A 交通誘導警備員区分	=1	交通誘導警備員A			