

# 総括情報表

事務所 設計書名 変更回数	10 安 足 土木事務所 実施設計書 当初 08-*****20004-40 0		
適用単価区分 適用単価地区 適用単価世代	1 実施単価 01 安足土木管内②(旧足利) 0-080510(0)		
諸経費体系 ファイル名	1 一般公共 道路改良工事 家富町堀込線その4 (補助街路) 【R08当初】.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	40 04 道路改良工事 01 率計上する 11 市街地 03 一般交通影響なし 01 補正なし 05 通期(現場閉所) 01 金銭的保証 01 補正なし 06 10%適用		



# \*本工事費\*

# 内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
**本 工 事**									X1000	
道路改良									Y0HZZ	
					1 式			44,271,621		
軽量盛土工									Y0H24	
					1 式			44,271,621		
軽量盛土工									Y0H24200	
					1 式			44,271,621		
軽量盛土									Y0H242005P2	
					1 式			34,832,095		
発泡スチロール設置 排水材	778		m	3		4,859		3,780,302	SZA891 0 A=5	施工 第0-0004号内訳表
壁面付発泡スチロール設置 壁面付発泡スチロール設置(ガトビオン有り) 雑工種なし	72		m	3		4,339		312,408	SZA912 0 A=1, B=8	施工 第0-0005号内訳表
EPSブロック材料 EPSブロック 緊結金具	1				式	30,739,385		30,739,385	G0100 0	科目 第0001号内訳表
コンクリート床版									Y0H2420050T	
					1 式			5,388,110		

# \* 本工事費 \* 内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート床版 24-12-25 高炉 一般養生	91		m <sup>3</sup>	59,210	5,388,110	SZA897 0 B=1, C=1, D=2, F=1, G=12, H=1, J=2, K=1, L=1, M=3 施工 第0-0006号内訳表
基礎 コンクリート			1 式		744,665	YOH242005P3
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 敷きコンクリート	27		m <sup>3</sup>	26,210	707,670	SZB401 0 A=1, B=1, D=1, E=1, F=1, K=1, L=4, M=1, O=1, P=1, Q=1, R=1 施工 第0-0007号内訳表
型枠 一般型枠 均しコンクリート	7		m <sup>2</sup>	5,285	36,995	SZB431 0 A=1, B=5 施工 第0-0008号内訳表
壁面材			1 式		2,585,669	YOH24200C01
壁面材パネル（ガイドピン有り）（材料費）	72		m <sup>2</sup>	24,800	1,785,600	SZA913 0 施工 第0-0009号内訳表
横目地 AES樹脂幅1000mm用	200.0		m	360	72,000	F0101 0
縦目地 AES樹脂高500mm用	74.5		m	630	46,935	F0103 0
I形ピン（材料費）	49		本	670	32,830	SZA919 0 施工 第0-0010号内訳表

# \* 本工事費 \*

# 内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
L形ピン (材料費)	108		本		670		72,360		SZA918 0	施工 第0-0011号内訳表
ガイドピン (材料費)	200		本		590		118,000		SZA915 0	施工 第0-0012号内訳表
目地板 30m2未満 目地材各種	6	m <sup>2</sup>			4,444		26,664		SZA841 0 A=1, C=16	施工 第0-0013号内訳表
足場工 手摺先行型足場	1		式		431,280		431,280		S0384 0 A=80, B=1, C=2	施工 第0-0014号内訳表
裏込砕石				1式			721,082		Y0H242005J2	
裏込砕石 (軽量盛土) 6m以下 砕石各種	20	m <sup>3</sup>			31,440		628,800		SZA911 0 A=1, E=7	施工 第0-0016号内訳表
暗渠排水管 据付 波状管 全ての費用	31.0	m			1,288		39,928		SZA589 0 A=1, B=3, C=1, D=2, E=1, F=1	施工 第0-0017号内訳表
暗渠排水管 据付 波状管 全ての費用	13.0	m			1,288		16,744		SZA589 0 A=1, B=3, C=1, D=2, E=1, F=1	施工 第0-0017号内訳表
管継手 (地下部) 100 (T型)	3		個		4,850		14,550		F0700 0	



# \* 本工事費 \*

# 内訳表

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**					44,271,621	
うち材料費 算定式……			1 式			
うち労務費 算定式……			1 式			
現場環境改善費			1 式		1,168,000	Z0010
算定式…… $1168770=44271621*0.0264$ 対象額……44,271,621 率……0.0264					1,168,770	
共通仮設費 (率分) 算定式…… $5604787=44271621*0.1266 <<0.1266=(0.1055 * 1.2 * 1.0) * 1.00 >>$ 対象額……44,271,621 率……0.1055			1 式		5,604,787	
**共通仮設費計**					6,772,787	
**純工事費**					51,044,408	
現場管理費 算定式…… $17288740=51044408*0.3387 <<0.3387=(0.3079*1.1*1.0)*1.00 >>$ 対象額……51,044,408 率……0.3079			1 式		17,288,740	

# \* 本工事費 \*

# 内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
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			
<b>** 工事原価 **</b>					68,333,148	
うち安全衛生経費 算定式……			1 式			
一般管理費等 算定式…… $13119964=68333148*0.1920$ <<率の補正 0.1920 = 0.1920 * 1.00 >> 対象額……68,333,148 率……0.1920 前払補正係数1.0000			1 式		13,119,964	
契約保証費 算定式…… $27333=68333148*0.0004$ 対象額……68,333,148 率……0.0004			1 式		27,333	
<b>** 一般管理費等計 **</b>					13,147,297	
<b>** 工事価格 **</b>					81,480,000	
<b>** 工事価格計 **</b>					81,480,000	



EPSブロック材料

G0100

科目内訳表

科目 第0001号内訳表

頁0-0010

EPSブロック 緊結金具

1

式 当り

施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
発泡スチロール (材料費) 484.0×1.04=503.4m <sup>3</sup> (ロス率含む) D-20	503		m	3	29,600		14,888,800		SZA892 0	施工 第0-0001号内訳表
発泡スチロール (材料費) 365.5×1.04=380.1m <sup>3</sup> (ロス率含む) Dx-24H	380		m	3	35,900		13,642,000		SZA892 0	施工 第0-0002号内訳表
緊結金具 (材料費)	3,909			個	565		2,208,585		SZA893 0	施工 第0-0003号内訳表
計	1			式			30,739,385			

# 施工内訳表

施工 第0-0001号内訳表

1 m<sup>3</sup> 当り

発泡スチロール (材料費)

SZA892

484.0×1.04=503.4m<sup>3</sup>(ロス率含む)

D-20

代表機材規格

金額

備考

発泡スチロール ★

29,600  
円/m<sup>3</sup>

小計

29,600

# 施工内訳表

施工 第0-0002号内訳表

1 m<sup>3</sup> 当り

発泡スチロール (材料費)

SZA892

365.5×1.04=380.1m<sup>3</sup>(ロス率含む)

Dx-24H

代表機材規格

金額

備考

発泡スチロール ★

35,900

円/m<sup>3</sup>

小計

35,900







# 施工内訳表

施工 第0-0006号内訳表

SZA897

1 m3 当り

コンクリート床版  
24-12-25 高炉

一般養生

代表機材規格

代表機材規格	金額	備考
コンクリートポンプ車 [トラック架装]      ブーム式圧送能力65～85m3/h		
普通作業員		
土木一般世話役		
特殊作業員		
型わく工		
その他(労務)		
生コンクリート (24-12-25)      高炉 (W/C 55%以下)		
金網      ★		2,280 円/m <sup>2</sup>
軽油		
積算単価		
小計	59,210	
B 養生工      =1      一般養生		
C 圧送管延長距離区分      =1      延長無し		
D 床版厚さ区分      =2      15cm		
F 生コンクリートセメント種類      =1      高炉		
G 生コンクリート規格      =12      24-12-25		
H 生コンクリート小型車割増      =1      普通車運搬		
J 溶接金網規格      =2      溶接金網各種		
K 豪雪割増      =1      豪雪割増 工種条件と同じ		
L 生コン運搬距離L (Km)      =1      0 < L (km) ≤ 10		
M 水セメント比      =3      水セメント比55%以下		

# 施工内訳表

施工 第0-0007号内訳表

1 m3 当り

コンクリート  
無筋・鉄筋構造物

SZB401  
コンクリートポンプ車打設

敷きコンクリート

代表機材規格	金額	備考
コンクリートポンプ車 [トラック架装]      ブーム式圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h		
その他(機械)		
普通作業員		
特殊作業員		
土木一般世話役		
運転手(特殊)		
その他(労務)		
生コンクリート(18-8-25)      (W/C指定なし)		
軽油		
積算単価		
小計	26,210	
A 構造物種別      =1      無筋・鉄筋構造物		
B 打設工法      =1      コンクリートポンプ車打設		
D 設計日打設量      =1      10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満		
E 養生工の種類      =1      養生無し		
F 圧送管延長距離区分      =1      延長無し		
K コンクリートセメント種類      =1      高炉セメント		
L コンクリート規格      =4      18-8-25		
M 生コンクリート小型車割増      =1      普通車運搬		
O 豪雪割増      =1      豪雪割増 工種条件と同じ		
P 費用の内訳      =1      全ての費用		
Q 生コン運搬距離L (Km)      =1      0 < L (km) ≤ 10		
R 水セメント比      =1      水セメント比指定なし		















# 施工内訳表

施工 第0-0015号内訳表

100 掛m2 当り

SB685

安全ネットあり

足場工 (内訳)  
手摺先行型枠組足場

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	1.600	人	32,600	52,160	RA125 9
とび工	8.500	人	29,800	253,300	RA030 9
普通作業員	1.300	人	24,300	31,590	RA010 9
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス3次25t吊	1.400	日	53,200	74,480	KQ4A5 9
諸雑費	31.000	%	411,530	127,574	#09 (労+機) × 率
計	100	掛m2		539,104	
小計	1	掛m2		5,391	
A 足場種別 B 安全ネットの有無 C R T C 賃料補正係数 (標準=省略)	=1 =2 =0	手摺先行型枠組足場 安全ネットあり R T C 賃料補正係数 (標準=省略)			

# 施工内訳表

施工 第0-0016号内訳表

裏込砕石（軽量盛土）  
6m以下

SZA911

砕石各種

1 m<sup>3</sup> 当り

代表機材規格	金額	備考
バックホウ [クローラ型] 賃料 山積0.8 m <sup>3</sup>		
その他(機械)		
普通作業員		
特殊作業員		
運転手 (特殊)		
土木一般世話役		
その他(労務)		
砕石 ★		22,000 円/m <sup>3</sup>
軽油		
その他(材料)		
積算単価		
小計	31,440	
A 盛土高 =1 6m以下		
E 砕石の種類 =7 砕石各種		



