

# 工事数量総括表

令和08年度 (契約番号 )

款	項	目	節	
工事設計書		目の説明		
起案日	号	査定者	精算者	設計者
起工番号				
工事名	北区 I-1、I-2エリア下水道施設維持修繕 (R8-1)			
位置	岡山市北区 (小エリア I-1、I-2)			
工事概要	維持修繕作業 1式			
起工理由				

適用年版 令和08年01月10日 単価地区 岡山市 (旭川以西)

	合計	本工事費				
A.工事価格 (税抜き)						
B.消費税額						
設計金額 (A + B)						
施行方法	請負		施工日数	日		
着工日			完成/延期日	令和09年03月31日		

# 工 事 内 訳 表

頁0-0002

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
単独					
管路					
修繕工		式			
人孔鉄蓋取替・設置		式			施工 第0 -0001号表
	90	箇所			
人孔修繕					施工 第0 -0013号表
	25	箇所			
取付樹蓋受取替・調整					施工 第0 -0015号表
	30	箇所			
取付樹修繕					施工 第0 -0019号表
	25	箇所			
陥没箇所緊急修繕					施工 第0 -0021号表
	20	箇所			
樹清掃					施工 第0 -0022号表
	20	箇所			

# 工 事 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
*直接工事費における処分費					
再資源化処理場受入費 (アスファルト)					
	24.1	t			
改良土等グラウト残土受人費 【3~4種】					
	1	m3			
安全費					
		式			
交通誘導警備員B					
	81	(人)			
直接工事費					
共通仮設費率分					
共通仮設費計					
純工事費					

# 工 事 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
現場管理費					
工事原価					
一般管理費等					契約保証に係る補正あり
工事価格計					
消費税等相当額計					10%
工事費計					

# 施 工 代 価 表

人孔鉄蓋取替・設置

施工 第0 -0001号表

頁0-0005

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版切断	4	m			施工 第0-0002号表
舗装版破碎	1	m <sup>2</sup>			施工 第0-0003号表
床掘り	0.1	m <sup>3</sup>			施工 第0-0004号表
蓋(受枠とも) 調整コンクリートブロック据付工	1	組			施工 第0-0005号表
蓋(受枠とも)撤去 調整コンクリートブロック撤去工 設置工の50%	1	組			施工 第0-0006号表
殻運搬	0.1	m <sup>3</sup>			施工 第0-0007号表
人力投入埋戻工	0.1	m <sup>3</sup>			施工 第0-0008号表
表層(車道・路肩部)	1	m <sup>2</sup>			施工 第0-0010号表
ダンプトラック運転	1	(時間)			施工 第0-0011号表
現場発生品及び支給品運搬	0.1	t			施工 第0-0012号表
**単位当り**	1	箇所			

# 施工代価表

機械構成比:	労務構成比:	材料構成比:	市場単価構成比:	標準単価:	備考
代表機 材規格 (岡山地区)	区分・構成比	単価(岡山地区)	代表機 材規格 (東京地区)	単価(東京地区)	
コンクリートカッタ バキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深20cm級ブレード径φ56cm	R1:機械		【東京】コンクリートカッタ バキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深20cm級ブレード径φ56cm		
特殊作業員	R1:労務		【東京】特殊作業員		
土木一般世話役	R2:労務		【東京】土木一般世話役		
普通作業員	R3:労務		【東京】普通作業員		
コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ	Z1:材料		【東京】コンクリートカッタ(ブレード) 径18インチ		
ガソリン レギュラー80オクタン価以上スタンド	Z2:材料		【東京】ガソリン レギュラー スタンド		
積算単価			積算単価		
**単位当り**					
A 舗装版種別	=1	アスファルト舗装版			
B アスファルト舗装版厚	=1	アスファルト舗装版厚15cm以下			
E 1日未満で完了する作業の適用	=1	-(全ての費用)			

# 施工代価表

機械構成比:	労務構成比:	材料構成比:	市場単価構成比:	標準単価:	備考
代表機 材規格 (岡山地区)	区分・構成比	単価(岡山地区)	代表機 材規格 (東京地区)	単価(東京地区)	
空気圧縮機賃料 可搬式エンジン 3.5~3.7m3/min (排対型:~3次、~超低騒音)	R1:機械		【東京】空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 3.5~3.7m3/min		
さく岩機 コンクリートブレーカ 20kg級	K2:機械		【東京】さく岩機 [コンクリートブレーカ] 20kg級		
特殊作業員	R1:労務		【東京】特殊作業員		
普通作業員	R2:労務		【東京】普通作業員		
軽油 パトロール給油	Z1:材料		【東京】軽油 パトロール給油		
積算単価			積算単価		
**単位当り**					
A 舗装版種別	=1	アスファルト舗装版			
B 障害等の有無	=2	障害有り			
D 舗装版厚	=5	舗装版厚4cmを超え10cm以下			
F 積込作業の有無	=1	積込作業有り			
G 1日未満で完了する作業の適用	=1	-(全ての費用)			



# 施工代価表

蓋(受枠とも)撤去

調整コンクリートブロック撤去工

設置工の50%

施工 第0 -0006号表

頁0-0010

1 組 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.065	(人)			
特殊作業員	0.065	(人)			
普通作業員	0.130	(人)			
トラッククレーン賃料 油圧伸縮ジブ型4.9 t 吊	0.065	(日)			
**単位当り**	1	組			

# 施工代価表

殻運搬

施工 第0 -0007号表

頁0-0011

1 m3 当り

代表機 材 規格 (岡山地区)	区分・構成比	単価(岡山地区)	代表機 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 2t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	R1:機械		【東京】ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)		
運転手(一般)	R1:労務		【東京】運転手(一般)		
軽油 バトロール給油	Z1:材料		【東京】軽油 バトロール給油		
積算単価			積算単価		
**単位当り**					
A 殻発生作業	=3	舗装版破碎			
B 積込工法区分	=4	機械積込(小規模 土工)			
C DID区間の有無	=2	DID区間有り			
D 運搬距離	=51	運搬距離15.0km以下(11.0km超)			
E 1日未満で完了する作業の適用	=1	-(全ての費用)			



















