

令和元年度

工事設計書

工事名	今隈地内污水枝線3工区築造工事	
工事箇所	小郡市 山隈 地内	
工事概要	開削延長（呼び径200mm）	L=325.5m
	1号人孔	N=7箇所
	取付管工	N=13箇所
	付帯工	N=1式

小 郡 市

令和元年度

工事設計書

工事名 今隈地内污水枝線3工区築造工事(補助)

工事箇所 小郡市 山隈 地内

工事概要

開削延長 (呼び径200mm) L=240.5m

1号人孔 N=5箇所

取付管工 N=12箇所

付帯工 N=1式

小 郡 市

令和元年度

工事設計書

工事名	今隈地内污水枝線3工区築造工事(単独)	
工事箇所	小郡市 山隈 地内	
工事概要	開削延長 (呼び径200mm)	L=85.0m
	1号人孔	N=2箇所
	取付管工	N=1箇所
	付帯工	N=1式

小 郡 市

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

総 括 表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
下水道工事(2)【補助】	1	式				
下水道工事(2)【単独】	1	式				
合計	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下水道工事(2)【補助】	1	式				
管路	1	式			A 1号	
安全費(交通誘導員)	1	式			A 2号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(積上げ)	1	式				
運搬費	1	式				
貨物自動車による運搬(1車1回) 往復 30t車 片道運搬距離15km 路面切削機 特大品	1	台			施 1号	
仮設材等の運搬(1車1回) 往復 製品長12m以内 片道運搬距離10km 割増なし	2.2	t			施 2号	
仮設材等の積込み・取卸し費 基地積込 現場 基地取卸	2.2	t			施 3号	
事業損失防止施設費	1	式				
事前家屋調査 外部調査 1面 工事側面	6	棟				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
事前家屋調査 家屋内・外部調査 1面 工事側面	1	棟				
役務費	1	式				
土地借上料 借上4ヶ月 宅地見込地・農地と同等 借上面積100m2	1	式			施 4 号	
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下水道工事(2)【単独】	1	式				
管路	1	式			A 3号	
安全費(交通誘導員)	1	式			A 4号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(積上げ)	1	式				
運搬費	1	式				
仮設材等の運搬(1車1回)往復 製品長12m以内 片道運搬距離10km 割増なし	0.9	t			施 2号	
仮設材等の積込み・取卸し費 基地積込 現場 基地取卸	0.9	t			施 3号	
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 1 号 A代価表 】

管路

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管きょ工 管径200mm	1	式			A 5 号	
マンホール工	1	式			A 6 号	
取付管工	1	式			A 7 号	
付帯工	1	式			A 8 号	
計						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 2 号 A代価表 】

安全費（交通誘導員）

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
交通誘導警備員A		人				
交通誘導警備員B		人				
交通誘導警備員B		人				
計		人				

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 3 号 A代価表 】

管路

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管きょ工 管径200mm	1	式			A 9 号	
マンホール工	1	式			A 10 号	
取付管工	1	式			A 11 号	
付帯工	1	式			A 12 号	
計						

今限地内污水枝線3工区築造工事

【 第 4 号 A代価表 】

安全費（交通誘導員）

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
交通誘導警備員A		人				
交通誘導警備員B		人				
計						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 5 号 A代価表 】

管きょ工 管径200mm

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路土工	1	式			B 1 号	
管布設工	1	式			B 2 号	
管基礎工	1	式			B 3 号	
管路土留工	1	式			B 4 号	
計						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 6 号 A代価表 】

マンホール工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立マンホール工	1	式			B 5 号	
計						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 8 号 A代価表 】

付帯工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装撤去工	1	式			B 8 号	
舗装復旧工	1	式			B 9 号	
計						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 9 号 A代価表 】

管きょ工 管径200mm

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路土工	1	式			B 10 号	
管布設工	1	式			B 11 号	
管基礎工	1	式			B 12 号	
管路土留工	1	式			B 13 号	
計						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 10 号 A代価表 】

マンホール工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立マンホール工	1	式			B 14 号	
副管工	1	式			B 15 号	
計						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 12 号 A代価表 】

付帯工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装撤去工	1	式			B 18 号	
舗装復旧工	1	式			B 19 号	
計						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 1 号 B代価表 】

管路土工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路掘削	1	式			C 1 号	
管路埋戻	1	式			C 2 号	
発生土処理	1	式			C 3 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 2 号 B代価表 】

管布設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
硬質塩化ビニル管 管径200mm	27.1	m			C 4 号	
硬質塩化ビニル管 管径200mm	208.9	m			C 5 号	
継手類	1	式			C 6 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 3 号 B代価表 】

管基礎工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
砂基礎工	1	式			C 7 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 4 号 B代価表 】

管路土留工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板土留工	1	式			C 8 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 5 号 B代価表 】

組立マンホール工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立1号マンホール	1	式			C 9 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 6 号 B代価表 】

管路土工 取付管

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路掘削 取付管	1	式			C 10 号	
管路埋戻 取付管	1	式			C 11 号	
発生土処理 取付管	1	式			C 12 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 7 号 B代価表 】

取付管布設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管 塩ビ管 管径150mm	1	式			C 13 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 8 号 B代価表 】

舗装撤去工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断	1	式			C 14 号	
舗装版破碎	1	式			C 15 号	
路面切削	1	式			C 16 号	
殻運搬処理	1	式			C 17 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 9 号 B代価表 】

舗装復旧工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下層路盤工	1	式			C 18 号	
上層路盤工	1	式			C 19 号	
路盤すきとり工	1	式			C 20 号	
不陸整正工	1	式			C 21 号	
路盤工 歩道部	1	式			C 22 号	
基層工	1	式			C 23 号	
中間層工	1	式			C 24 号	
表層工	1	式			C 25 号	
区画線工	1	式			C 26 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 10 号 B代価表 】

管路土工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路掘削	1	式			C 27 号	
管路埋戻	1	式			C 28 号	
発生土処理	1	式			C 29 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 11 号 B代価表 】

管布設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
硬質塩化ビニル管 管径200mm	83.2	m			C 30 号	
継手類						
計	1	式			C 31 号	
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 12 号 B代価表 】

管基礎工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
砂基礎工	1	式			C 32 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 13 号 B代価表 】

管路土留工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板土留工	1	式			C 33 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 14 号 B代価表 】

組立マンホール工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立1号マンホール	1	式			C 34 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 15 号 B代価表 】

副管工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
外副管 No.26	1	式			単 1 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 16 号 B代価表 】

管路土工 取付管

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路掘削 取付管	1	式			C 35 号	
管路埋戻 取付管	1	式			C 36 号	
発生土処理 取付管	1	式			C 37 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 17 号 B代価表 】

取付管布設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管 塩ビ管 管径150mm	1	式			C 38 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 18 号 B代価表 】

舗装撤去工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断	1	式			C 39 号	
舗装版破碎	1	式			C 40 号	
路面切削	1	式			C 41 号	
殻運搬処理	1	式			C 42 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 19 号 B代価表 】

舗装復旧工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下層路盤工	1	式			C 43 号	
上層路盤工	1	式			C 44 号	
路盤すきとり工	1	式			C 45 号	
基層工	1	式			C 46 号	
中間層工	1	式			C 47 号	
表層工	1	式			C 48 号	
区画線工	1	式			C 49 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 1 号 C代価表 】

管路掘削

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械掘削工(バックホウ) 加-ラ型 0.45m3 クレーン付	73	m3			施 5 号	
機械掘削工(バックホウ) 加-ラ型 0.45m3 クレーン付	598	m3			施 6 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 2 号 C代価表 】						
管路埋戻						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.45m3 クレーン付 改良土	25	m3			施 7 号	
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.45m3 クレーン付 改良土	191	m3			施 8 号	
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.45m3 クレーン付	29	m3			単 2 号	
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.45m3 クレーン付	174	m3			単 3 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 3 号 C代価表 】						
発生土処理						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
発生土運搬工(10t積級、機械積込み) 運搬距離4km BHクワ型 0.45m3 クレーン付 DID区間なし	73	m3			施 9 号	
発生土運搬工(10t積級、機械積込み) 運搬距離4km BHクワ型 0.45m3 クレーン付 DID区間なし	598	m3			施 10 号	
整地 残土受け入れ地での処理	44	m3			P 1 号	
整地 残土受け入れ地での処理	423	m3			P 2 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 4 号 C代価表 】

硬質塩化ビニル管 管径200mm

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 管径200mm 施工規模20m以上 時間制約無 夜間作業無	1	m			施 11 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 5 号 C代価表 】

硬質塩化ビニル管 管径200mm

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 管径200mm 施工規模20m以上 時間制約無 夜間作業有 計	1	m			施 12 号	
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 6 号 C代価表 】

継手類

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
マンホール用可とう継手(ゴム製) 塩ビ管用 200	10	個				
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 7 号 C代価表 】

砂基礎工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
砂基礎工 管上30cm 土留	27.1	m			単 4 号	
砂基礎工 管上30cm 土留	208.9	m			単 5 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 8 号 C代価表 】

アルミ矢板土留工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工	1	式			単 6 号	
アルミ矢板引抜工	1	式			単 7 号	
土留支保工 軽量金属支保工	1	式			単 8 号	
アルミ矢板・支保工賃料	1	式			単 9 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 9 号 C代価表 】						
組立1号マンホール						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立1号マンホール材料費	1	式			単 10 号	
削孔代 200用 1号 種 (塩ビ管用)	5	箇所				
底部工(組立式) 砕石基礎 + インバート インバート付底塊なし	4	箇所			施 13 号	
底部工(組立式) インバートのみ インバート付底塊なし	1	箇所			施 14 号	
底部工(組立式) 砕石基礎 + インバート インバート付底塊なし	1	箇所			施 15 号	
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下 施工規模4箇所以上 時間制約無 夜間作業無	1	箇所			施 16 号	
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m超 ~ 4m以下 施工規模4箇所以上 時間制約無 夜間作業有	4	箇所			施 17 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 10 号 C代価表 】

管路掘削 取付管

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
床掘り 土砂 切梁腹起式 障害有り	4	m3			P 3 号	
床掘り 土砂 切梁腹起式 障害有り	61	m3			P 4 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 11 号 C代価表 】

管路埋戻 取付管

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
埋戻工 W1<1m	1	m3			単 11 号	
埋戻工 W1<1m	42	m3			単 12 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 12 号 C代価表 】

発生土処理 取付管

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土砂等運搬 標準 ハックル山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂 4.5km以下 DID区間無 夕作損耗費(良好)含む	4	m3			P 5 号	
土砂等運搬 標準 ハックル山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂 4.5km以下 DID区間無 夕作損耗費(良好)含む	61	m3			P 6 号	
整地 残土受け入れ地での処理	4	m3			P 1 号	
整地 残土受け入れ地での処理	61	m3			P 2 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 13 号 C代価表 】

取付管 塩ビ管 管径150mm

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 平均取付管長5m～12m未満 施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業無	2	箇所			施 18 号	
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 平均取付管長5m～12m未満 施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業有	10	箇所			施 19 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 14 号 C代価表 】

舗装版切断

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	71	m			P 7 号	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	560	m			P 8 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 15 号 C代価表 】

舗装版破碎

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚10cm以下 障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要	141	m2			P 9 号	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚10cm以下 障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要	241	m2			P 10 号	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚10cmを超え15cm以下 障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要	249	m2			P 11 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 16 号 C代価表 】

路面切削

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
路面切削 全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業有	637	m2			P 12 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 17 号 C代価表 】

殻運搬処理

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
殻運搬(路面切削) DID区間無 運搬距離9.0km以下 夕作損耗費(良好)含む	31	m3			P 13 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(切削) (積算単価)久留米県土管内	31	m3				
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 11.5km以下 DID区間無 夕作損耗費(良好)含む	43	m3			P 14 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 11.5km以下 DID区間無 夕作損耗費(良好)含む	5	m3			P 15 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (積算単価)久留米県土管内	48	m3				
産業廃棄物(舗装版切断汚泥)運搬 運搬距離5~10km	1	m3				
産業廃棄物(舗装版切断汚泥)運搬 運搬距離5~10km 夜間	3	m3				
産業廃棄物(舗装版切断汚泥)中間処理料	4	m3				
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 18 号 C代価表 】

下層路盤工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下層路盤(車道部) 全仕上り厚150mm 1層施工 再生クワツヤン RC-40	29	m2			P 16 号	
下層路盤(車道部) 全仕上り厚400mm 2層施工 再生クワツヤン RC-40	227	m2			P 17 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 19 号 C代価表 】

上層路盤工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
上層路盤(車道部) 全仕上り厚110mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-25	29	m2			P 18 号	
上層路盤(車道部) 全仕上り厚320mm 2層施工 再生粒度調整碎石 RM-25	227	m2			P 19 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 20 号 C代価表 】

路盤すきとり工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
掘削 オープンカット 土砂 10,000m3未満 押土無し 障害無し	27	m3			P 20 号	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂 4.0km以下 DID区間無 夕作損耗費(良好)含む	27	m3			P 21 号	
整地 残土受入れ地での処理	27	m3			P 2 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 21 号 C代価表 】

不陸整正工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号	基 準
不陸整正 17mm以上21mm未満 再生粒度調整碎石 RM25	112	m2			P 22 号	
不陸整正 17mm以上21mm未満 再生粒度調整碎石 RM25	38	m2			P 23 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 22 号 C代価表 】

路盤工 歩道部

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚110mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25	6	m2			P 24 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 23 号 C代価表 】

基層工

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスコン(20) 平均幅員1.4m未満 プライムコート 締固密度2.35	218	m2			P 25 号	
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスコン(20) 平均幅員1.4m以上 プライムコート 締固密度2.35	30	m2			P 26 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 24 号 C代価表 】

中間層工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
中間層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アス(20) 平均幅員1.4m未満 ヲコト 締固密度2.35	218	m2			P 27 号	
中間層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アス(20) 平均幅員1.4m以上 ヲコト 締固密度2.35	30	m2			P 28 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 25 号 C代価表 】

表層工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスフ(13) 【仮復旧】 平均幅員1.4m未満 プライムコート 締固密度2.35	29	m2			P 29 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスフ(13) 平均幅員1.4m以上 プライムコート 締固密度2.35	112	m2			P 30 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスフ(13) 【1次仮復旧】 平均幅員1.4m未満 プライムコート 締固密度2.35	227	m2			P 31 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスフ(13) 【2次仮復旧】 平均幅員1.4m未満 タックコート 締固密度2.35	218	m2			P 32 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 改質As 密粒G 型(13) 平均幅員1.4m以上 タックコート 締固密度2.35	668	m2			P 33 号	
表層(歩道部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスフ(13) 【仮復旧】 平均幅員1.4m未満 プライムコート 締固密度2.20	6	m2			P 34 号	
表層(歩道部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスフ(13) 平均幅員1.4m以上 プライムコート 締固密度2.20	16	m2			P 35 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 26 号 C代価表 】

区画線工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白 昼間 時間制約無	56	m			施 20 号	
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白 夜間 時間制約無	210	m			施 21 号	
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 黄 夜間 時間制約無	210	m			施 22 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 27 号 C代価表 】

管路掘削

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械掘削工(バックホウ) 加-ラ型 0.45m3 クレーン付	144	m3			施 6 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 28 号 C代価表 】

管路埋戻

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.45m3 クレ-ン付 改良土	66	m3			施 23 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 29 号 C代価表 】

発生土処理

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
発生土運搬工(10t積級、機械積込み) 運搬距離4km BHク-ラ型 0.45m3 クレーン付 DID区間なし	144	m3			施 10 号	
整地 残土受け入れ地での処理	144	m3			P 2 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 31 号 C代価表 】

継手類

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
マンホール用可とう継手（ゴム製） 塩ビ管用 200	4	個				
マンホール用可とう継手（ゴム製） 塩ビ管用 150	1	個				
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 32 号 C代価表 】

砂基礎工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
砂基礎工 管上10cm 土留	83.2	m			単 13 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 33 号 C代価表 】

アルミ矢板土留工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工	1	式			単 14 号	
アルミ矢板引抜工	1	式			単 15 号	
土留支保工 軽量金属支保工	1	式			単 16 号	
アルミ矢板・支保工賃料	1	式			単 17 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 34 号 C代価表 】

組立1号マンホール

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立1号マンホール材料費						
	1	式			単 18 号	
削孔代 150用 1号 種(塩ビ管用)						
	2	箇所				
削孔代 200用 1号 種(塩ビ管用)						
	2	箇所				
底部工(組立式) 砕石基礎+インパート インパート付底塊なし						
	2	箇所			施 24 号	
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下 施工規模4箇所以上 時間制約無 夜間作業有						
	2	箇所			施 25 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 35 号 C代価表 】

管路掘削 取付管

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
床掘り 土砂 切梁腹起式 障害有り	5	m3			P 38 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 37 号 C代価表 】

発生土処理 取付管

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土砂等運搬 標準 ハック杓山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂 4.5km以下 DID区間無 夕作損耗費(良好)含む	5	m3			P 6 号	
整地 残土受入れ地での処理	5	m3			P 2 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 39 号 C代価表 】

舗装版切断

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	170	m			P 8 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 41 号 C代価表 】

路面切削

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
路面切削 全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業有	255	m2			P 12 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 42 号 C代価表 】

殻運搬処理

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
殻運搬(路面切削) DID区間無 運搬距離9.0km以下 夕夜損耗費(良好)含む	12	m3			P 13 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(切削) (積算単価)久留米県土管内	12	m3				
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 11.5km以下 DID区間無 夕夜損耗費(良好)含む	14	m3			P 14 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (積算単価)久留米県土管内	14	m3				
産業廃棄物(舗装版切断汚泥)運搬 運搬距離5~10km 夜間	1	m3				
産業廃棄物(舗装版切断汚泥)中間処理料	1	m3				
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 43 号 C代価表 】

下層路盤工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下層路盤(車道部) 全仕上り厚40mm 2層施工 再生クマツヤン RC-40	80	m2			P 40 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 44 号 C代価表 】

上層路盤工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
上層路盤(車道部) 全仕上り厚32mm 2層施工 再生粒度調整砕石 RM-25	80	m2			P 41 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 45 号 C代価表 】

路盤すきとり工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
掘削 オープンカット 土砂 10,000m3未満 押土無し 障害無し	9	m3			P 20 号	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂 4.0km以下 DID区間無 夕作損耗費(良好)含む	9	m3			P 21 号	
整地 残土受入れ地での処理	9	m3			P 2 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 46 号 C代価表 】

基層工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アス(20) 平均幅員1.4m未満 プライムコート 締固密度2.35	80	m2			P 25 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 47 号 C代価表 】

中間層工

1 式 当リ

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
中間層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アソク(20) 平均幅員1.4m未満 ヲコト 締固密度2.35	80	m2			P 27 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 48 号 C代価表 】

表層工

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13) 【1次仮復旧】 平均幅員1.4m未満 ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ 締固密度2.35	80	m2			P 42 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13) 【2次仮復旧】 平均幅員1.4m未満 ｸﾞﾗﾝｳｰﾄ 締固密度2.35	80	m2			P 43 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 改質As 密粒G 型(20) 平均幅員1.4m以上 ｸﾞﾗﾝｳｰﾄ 締固密度2.35	255	m2			P 44 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 49 号 C代価表 】

区画線工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白 夜間 時間制約無	85	m			施 21 号	
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 黄 夜間 時間制約無	85	m			施 28 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 1 号 単価表 】

外副管 No.26

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
外副管取付工 段差 1.0m未満 硬質塩化ビニル管 内径100～300mm	1	箇所			施 26 号	
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40高炉W/C60% 夜間 一般養生	0.1	m3			P 36 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	1	m2			P 37 号	
硬質塩化ビニール管(プレート直管) VU 150mm	0.6	m				
塩ビ管用90°支管(副管用) 150mm	1	本				
カラー継手(接着) 150mm	1	個				
塩ビ管用90°曲管(副管用) 150mm	1	本				
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 2 号 単価表 】

機械投入埋戻工(バックホウ) クラ-型 0.45m3 クレ-ン付

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) クラ-型 0.45m3 クレ-ン付 土質区分:砂質土 流用土	1	m3			施 29 号	
積込(ル-ズ) 土砂 土量50,000m3未満	1	m3			P 47 号	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂 4.5km以下 DID区間無 夕作損耗費(良好)含む 計	1	m3			P 5 号	
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 3 号 単価表 】

機械投入埋戻工（バックホウ）ｸｰﾗｰ型 0.45m3 ｸｰﾝ付

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) ｸｰﾗｰ型 0.45m3 ｸｰﾝ付 土質区分:砂質土 流用土	1	m3			施 30 号	
積込(ｸｰﾝ) 土砂 土量50,000m3未満	1	m3			P 48 号	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂 4.5km以下 DID区間無 タイヤ損耗費(良好)含む	1	m3			P 6 号	
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 4 号 単価表 】

砂基礎工 管上30cm 土留

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
砂基礎工(機械施工) 土質区分:砂	0.52	m3			施 31 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 6 号 単価表 】

アルミ矢板建込工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下 BHクワ型 0.45m3 クレーン付	28	m			施 33 号	
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 3.5m以下 BHクワ型 0.45m3 クレーン付	212.5	m			施 34 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 7 号 単価表 】

アルミ矢板引抜工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下 BHクワ型 0.45m3 クレーン付	28	m			施 35 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.5m以下 BHクワ型 0.45m3 クレーン付	212.5	m			施 36 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 8 号 単価表 】

土留支保工 軽量金属支保工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下 水压式ハ イ 枠 -ト	28	m			施 37 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下 水压式ハ イ 枠 -ト	212.5	m			施 38 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 9 号 単価表 】

アルミ矢板・支保工賃料

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
賃料 アルミ矢板 L=3.5m 支保工2段 掘削深 2.8m<H 3.0m	1	式				
賃料 アルミ矢板 L=3.5m 支保工2段 掘削深 3.0m<H 3.3m	1	式				
賃料 アルミ矢板 L=4.0m 支保工2段 掘削深 3.3m<H 3.5m	1	式				
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 10 号 単価表 】

組立1号マンホール材料費

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
人孔鉄蓋（受け枠共） 600 T-25 浮上防止型 かぎ付	4	組				
人孔鉄蓋（受け枠共） 600 T-14 浮上防止型 かぎ付	1	組				
無収縮モルタル 12.5Kg	4	袋				
無収縮モルタル 25.0Kg	1	袋				
マンホール 調整リング 600 × 150	1	個				
マンホール 調整リング 600 × 100	7	個				
組立マンホール 1号 斜壁 600 × 900 × 450	3	個				
組立マンホール 1号 斜壁 600 × 900 × 300	2	個				
組立マンホール 1号 直壁 900 × 1200	1	個				
組立マンホール 1号 直壁 900 × 900	2	個				
組立マンホール 1号 直壁 900 × 600	1	個				
組立マンホール 1号 直壁 900 × 300	1	個				

【 第 10 号 単価表 】

(続 き)

組立1号マンホール材料費

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立マンホール1号 躯体 900×1800	5	個				
組立マンホール1号 底板 有効高130	5	個				
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 11 号 単価表 】

埋戻工 W1<1m

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	1	m3			P 51 号	
改良土 地山状態	1.2	m3				
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 12 号 単価表 】

埋戻工 W1<1m

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	1	m3			P 39 号	
改良土 地山状態	1.2	m3				
計						
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 13 号 単価表 】

砂基礎工 管上10cm 土留

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
砂基礎工(機械施工) 土質区分:砂	0.34	m3			施 41 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 14 号 単価表 】

アルミ矢板建込工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.5m以下 BH如-ラ型 0.45m3 クレ-ン付 計	85	m			施 42 号	
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 15 号 単価表 】

アルミ矢板引抜工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.5m以下 BH如-ラ型 0.45m3 クレ-ン付 計	85	m			施 43 号	
単位当たり						

今隈地内污水枝線3工区築造工事

【 第 16 号 単価表 】

土留支保工 軽量金属支保工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下 水压式ハ工機-ト	43	m			施 44 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下 水压式ハ工機-ト	42	m			施 38 号	
計						
単位当たり						

今隈地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 18 号 単価表 】

組立1号マンホール材料費

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
人孔鉄蓋(受け枠共) 600 T-25 浮上防止型 かぎ付	2	組				
無収縮モルタル 25.0Kg	1	袋				
無収縮モルタル 12.5Kg	1	袋				
マンホール 調整リング 600×150	1	個				
マンホール 調整リング 600×100	2	個				
組立マンホール0号 斜壁 600×750×450	1	個				
組立マンホール0号 斜壁 600×750×300	1	個				
組立マンホール1号 躯体 900×1500	1	個				
組立マンホール1号 躯体 900×1200	1	個				
組立マンホール1号 底版 有効高130	2	個				
計						
単位当たり						