

令和6年度 工事設計書

工事名 花立地内污水枝線3工区築造工事

工事箇所 小郡市 花立 地内

工事概要	開削延長(呼び径200mm)	L=598.8m
	推進延長(呼び径200mm)	L=7.0m
	1号人孔(組立式)	N=14箇所
	小口径人孔	N=1箇所
	取付管	N=14箇所
	付帯工	N=1式

小 郡 市

令和6年度 工事設計書

工事名 花立地内污水枝線3工区築造工事(補助)

工事箇所 小郡市 花立 地内

工事概要	開削延長(呼び径200mm)	L=332.5m
	1号人孔(組立式)	N=7箇所
	取付管	N=5箇所
	付帯工	N=1式

小 郡 市

令和6年度
工 事 設 計 書

工 事 名 花立地内污水枝線3工区築造工事(单独)

工 事 箇 所 小郡市 花立 地内

工 事 概 要

開削延長(呼び径200mm) L=266.3m

推進延長(呼び径200mm) L=7.0m

1号人孔(組立式) N=7箇所

小口径人孔 N=1箇所

取付管 N=9箇所

付帯工 N=1式

小 郡 市

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				
管きょ工 管径200mm	1	式			A 1号	
マンホール工	1	式			A 2号	
取付管工	1	式			A 3号	
付帯工	1	式			A 4号	
安全費 交通誘導員	1	式			A 5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17km 割増なし	1.4	t			施 40号	
仮設材等の積み込み・取卸し費 基地積込→現場→基地取卸	1.4	t			施 41号	

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
事業損失防止施設費	1	式				
事前家屋調査 外部調査 1面	1	棟				
事前家屋調査 家屋外部・外構調査 1面	5	棟				
事前家屋調査 家屋外部・外構調査 2面	1	棟				
役務費	1	式				
土地借上料 借上2ヶ月 宅地見込地・農地と同等 借上面積100m2	1	式			施 42 号	
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設费率分	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				

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				
管きょ工 管径200mm	1	式			A 6号	
管きょ工 小口径推進、管径200mm	1	式			A 7号	
マンホール工	1	式			A 8号	
取付管工	1	式			A 9号	
付帯工	1	式			A 10号	
安全費 交通誘導員	1	式			A 11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17km 割増なし	1.8	t			施 40号	

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
仮設材等の積込み・取卸し費 基地積込→現場→基地取卸	1.8	t			施 41 号	
事業損失防止施設費	1	式				
事前家屋調査 外部調査 1面	2	棟				
事前家屋調査 家屋外部・外構調査 1面	3	棟				
事前家屋調査 家屋外部・外構調査 2面	2	棟				
役務費	1	式				
土地借上料 借上3ヶ月 宅地見込地・農地と同等 借上面積100m2	1	式			施 45 号	
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設费率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	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
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				

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 1 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				
管路掘削	1	式				
機械掘削工(バックホウ) クローラ型 0.45m3 クレーン付	897	m3			施 1 号	
管路埋戻	1	式				
機械投入埋戻工(バックホウ) クローラ型 0.45m3 クレーン付 改良土	299	m3			施 2 号	
機械投入埋戻工(バックホウ) クローラ型 0.45m3 クレーン付	338	m3			単 1 号	
発生土処理	1	式				
発生土運搬工(10t積級、機械積込み) 運搬距離5.1km BHクローラ型 0.45m3 クレーン付 DID区間あり 建設発生土処分	558	m3			施 3 号	
	558	m3				
管布設工	1	式				
硬質塩化ビニル管	1	式				
硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径200mm 施工規模20m以上 時間制約無 夜間作業無	326.2	m			施 4 号	

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 1 号 A代価表 】		(続 き)				
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
継手類						
	1	式				
マンホール用可とう継手 (ゴム製) 塩ビ管用 ◎200	14	個				
管基礎工						
	1	式				
砂基礎工						
	1	式				
砂基礎工 管上30cm	326.2	m			単 2 号	
管路土留工						
	1	式				
アルミ矢板土留						
	1	式				
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下 BHコーラ型 0.45m3 クレーン付	124.5	m			施 5 号	
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 3.5m以下 BHコーラ型 0.45m3 クレーン付	208	m			施 6 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下 BHコーラ型 0.45m3 クレーン付	124.5	m			施 7 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.5m以下 BHコーラ型 0.45m3 クレーン付	208	m			施 8 号	
賃料 アルミ矢板 L=3.0m 支保工 2段 掘削深 2.5m<H≤2.8m	1	式				

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 1 号 A代価表 】

(続 き)

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
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				
計						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 1 号 単価表 】

機械投入埋戻工（バックホウ） クローラー型 0.45m3 クレーン付

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) クローラー型 0.45m3 クレーン付 流用土	1	m3			施 37 号	
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	1	m3			P 21 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 計	1	m3			P 12 号	
単位当たり						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 2 号 単価表 】

砂基礎工 管上30cm

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 38 号	
計						
単位当たり						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 2 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				
組立1号マンホール	1	式				
削孔代 ◎200用 1号 I 種 (塩ビ管用)	7	箇所				
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	5	箇所			施 9 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 夜間作業無	2	箇所			施 10 号	
底部工(組立式) インバート+基礎碎石 インバート付底塊なし	7	箇所			施 11 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 12 号	
1号組立マンホール材料費	1	式			単 3 号	
計						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 3 号 単価表 】

1号組立マンホール材料費

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-14 浮上防止型 かぎ付	7	組				
無収縮モルタル 25.0Kg	7	袋				
マンホール 調整リング 600×100	8	個				
マンホール 調整リング 600×150	1	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 斜壁 600×900×450	3	個				
組立マンホール1号 斜壁 600×900×600	2	個				
組立マンホール1号 直壁 900×300	2	個				
組立マンホール1号 直壁 900×600	5	個				
組立マンホール1号 躯体 900×1800	7	個				
組立マンホール1号 底版 有効高130	7	個				
計						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【第 3 号 単価表】

(続 き)

1号組立マンホール材料費

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
単位当たり						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 3 号 A代価表 】						
取付管工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路土工 取付管	1	式				
管路掘削 取付管	1	式				
床掘り 土砂 小規模	24	m3			P 1 号	
管路埋戻 取付管	1	式				
埋戻し 埋戻し 幅 W<1.0m	15	m3			単 4 号	
発生土処理 取付管	1	式				
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂 6.0km以下 DID区間無 タイヤ損耗費(良好)含む 建設発生土処分	24	m3			P 2 号	
	24	m3				
取付管布設工	1	式				
取付管 塩ビ管 管径150mm	1	式				
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3~5m未満 施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業無 計	5	箇所			施 13 号	

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 4 号 単価表 】

埋戻し 埋戻し 幅 W<1.0m

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 23 号	
改良土 地山状態	1.2	m3				
計						
単位当たり						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 4 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
舗装版撤去工	1	式				
舗装版切断工	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	700	m			P 3 号	
舗装版破碎工	1	式				
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下 障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要	1,880	m2			P 4 号	
舗装版殻処理	1	式				
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 10.5km以下 DID区間有 夕伐損耗費(良好)含む	72	m3			P 5 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	72	m3				
舗装版切断汚泥 運搬費 昼間 運搬距離 5～10km	4	m3				
舗装版切断汚泥 処分費	4	m3				
舗装復旧工	1	式				
下層路盤工	1	式				

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 4 号 A代価表 】		(続 き)				
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
下層路盤(車道部) 全仕上り厚150mm 1層施工 再生クランツァン RC-40	315	m2			P 6 号	
上層路盤工	1	式				
上層路盤(車道部) 全仕上り厚110mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25	316	m2			P 7 号	
不陸整正工	1	式				
不陸整正 17mm以上21mm未満 再生粒度調整砕石 RM25	1,560	m2			P 8 号	
表層工	1	式				
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコ(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	316	m2			P 9 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコ(13) 【本復旧】 平均幅員1.4~3.0m以下 プライムコート 締固密度2.35	1,560	m2			P 10 号	
区画線工	1	式				
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	420	m			施 14 号	
区画線設置 溶融式手動 ゼブラ 45cm 塗布厚1.5mm 白 昼間 時間制約無	2	m			施 15 号	
区画線設置 溶融式手動 矢印・記号・文字15cm 塗布厚1.5mm 白 昼間 時間制約無	50	m			施 16 号	

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【第 4 号 A代価表】

(続 き)

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
計						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 5 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B		人日			施 17 号	
計						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 6 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				
管路掘削	1	式				
機械掘削工(バックホウ) クローラ型 0.45m3 クレーン付	476	m3			施 1 号	
床掘り 土砂 土留無し 障害無し	59	m3			P 11 号	
管路埋戻	1	式				
機械投入埋戻工(バックホウ) クローラ型 0.45m3 クレーン付 改良土	203	m3			施 2 号	
機械投入埋戻工 (バックホウ) クローラ型 0.45m3 クレーン付	107	m3			単 5 号	
埋戻工 W1<1m	32	m3			単 6 号	
発生土処理	1	式				
発生土運搬工(10t積級、機械積込み) 運搬距離5.1km BHクローラ型 0.45m3 クレーン付 DID区間なし	368	m3			施 18 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	59	m3			P 12 号	
建設発生土処分	428	m3				

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 6 号 A代価表 】		(続 き)				
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
管布設工	1	式				
硬質塩化ビニル管	1	式				
硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径200mm 施工規模20m以上 時間制約無 夜間作業無	260.6	m			施 4 号	
継手類	1	式				
マンホール用可とう継手 (ゴム製) 塩ビ管用 ◎200	12	個				
管基礎工	1	式				
砂基礎工	1	式				
砂基礎工 管上10cm 素掘	42.4	m			単 7 号	
砂基礎工 管上10cm 土留	49	m			単 8 号	
砂基礎工 管上30cm 土留	169.2	m			単 9 号	
管路土留工	1	式				
アルミ矢板土留	1	式				

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 6 号 A代価表 】		(続 き)				
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
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下 BHクローラ型 0.45m3 クレーン付	50.5	m			施 19 号	
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.5m以下 BHクローラ型 0.45m3 クレーン付	49	m			施 20 号	
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下 BHクローラ型 0.45m3 クレーン付	123.8	m			施 5 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下 BHクローラ型 0.45m3 クレーン付	50.5	m			施 21 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.5m以下 BHクローラ型 0.45m3 クレーン付	49	m			施 22 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下 BHクローラ型 0.45m3 クレーン付	123.8	m			施 7 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下 水圧式パイポット	50.5	m			施 23 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下 水圧式パイポット	172.8	m			施 24 号	
賃料 アルミ矢板 L=2.0m 支保工 1段 掘削深 1.5m<H≤1.8m	1	式				
賃料 アルミ矢板 L=2.5m 支保工 1段 掘削深 1.8m<H≤2.0m	1	式				
賃料 アルミ矢板 L=2.5m 支保工 2段 掘削深 2.0m<H≤2.3m	1	式				
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				

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 6 号 A代価表 】

(続 き)

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
計						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 5 号 単価表 】

機械投入埋戻工 (バックホウ) クローラー型 0.45m3 クレーン付

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) クローラー型 0.45m3 クレーン付 土質区分:砂質土 流用土	1	m3			施 43 号	
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	1	m3			P 21 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 計	1	m3			P 12 号	
単位当たり						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 6 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 23 号	
改良土 地山状態	1.2	m3				
計						
単位当たり						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 7 号 単価表 】

砂基礎工 管上10cm 素掘

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	0.31	m3			施 38 号	
計						
単位当たり						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 8 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 38 号	
計						
単位当たり						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 9 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:㍷	0.52	m3			施 44 号	
計						
単位当たり						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 7 号 A代価表 】						
管きょ工 小口径推進、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
鋼製さや管推進 一重ケーシング方式、管径350mm	1	式				
管材料費	1	式				
ネジ切鋼管 350mm	13	本				
硬質塩化ビニル管 200mm	5	本				
カラー継手(接着) φ200mm	4	個				
中込スペーサー 200mm用	4	個				
鋼管推進工	1	式				
鋼管推進工 口径350A 管長0.45m 土質A	5.4	m			単 10 号	
うりん坊損料	5.4	m			単 11 号	
器具損料 I	5.4	m			単 12 号	
水注入および排水工	5.4	m			単 13 号	
発生土処理	1	式			単 14 号	

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 7 号 A代価表 】

(続 き)

管きょ工 小口径推進、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
管内清掃工	1	箇所			単 15 号	
推進設備設置撤去工	1	式				
推進設備設置撤去工	1	箇所			単 16 号	
鏡切り工	1	箇所			単 17 号	
坑口工	1	箇所			単 18 号	
人孔到達坑口工	1	箇所			単 19 号	
管布設工	1	式				
硬質塩化ビニール管挿入 φ200	5.4	m			単 20 号	
中込注入工	5.4	m			単 21 号	
注入装置据付撤去工	1	箇所			単 22 号	
管路土工 発進作業	1	式				
管路掘削	1	式				

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 7 号 A代価表 】		(続 き)				
管きょ工 小口径推進、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
機械掘削工(バックホウ) クローラ型 0.45m3 クレーン付	14	m3			施 1 号	
管路埋戻し	1	式				
機械投入埋戻工(バックホウ) クローラ型 0.45m3 クレーン付 改良土	9	m3			施 25 号	
発生土処理	1	式				
発生土運搬工(10t積級、機械積込み) 運搬距離5.1km BHクローラ型 0.45m3 クレーン付 DID区間なし	14	m3			施 18 号	
建設発生土処分	14	m3				
管路土留工 発進作業	1	式				
矢板建込工	1	式				
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 3.5m以下 BHクローラ型 0.45m3 クレーン付	3.6	m			施 6 号	
軽量鋼矢板建込工(両側分) 掘削深 3.5m以下 BHクローラ型 0.45m3 クレーン付	0.3	m			施 26 号	
矢板引抜工	1	式				
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.5m以下 BHクローラ型 0.45m3 クレーン付	3.6	m			施 8 号	

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 7 号 A代価表 】

(続 き)

管きょ工 小口径推進、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
軽量鋼矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.5m以下 BHカーラ型 0.45m3 クレーン付	0.3	m			施 27 号	
鋼材切断工	0.7	m			施 28 号	
土留支保工 軽量金属	1	式				
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下 水圧式パイプボルト	2	m			施 29 号	
軽量鋼矢板・支保工賃料	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 軽量鋼矢板 L=3.5m 支保工 2段 掘削深 3.0m<H≤3.3m	1	式				
管路路面覆工	1	式				
覆工板設置撤去工	1	式				
覆工板・覆工板受桁設置撤去工 (開削覆工 覆工板設置面積100m2以下) BHカーラ 0.45m3 クレーン付	9	m2			施 30 号	
覆工板賃料	1	式				
覆工板賃料 1000×3000×200	1	式				

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 7 号 A代価表 】

(続 き)

管きょ工 小口径推進、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
H鋼矢板賃料	1	式				
覆工板基礎工	1	式				
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40高炉W/C60% 一般養生	1	m3			P 13 号	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ40~0	3	m2			P 14 号	
推進水替工	1	式				
ポンプ運転 作業時排水 排水量0以上40m3/h未満		日			施 31 号	
計						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 8 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				
組立1号マンホール	1	式				
削孔代 ◎150用 1号 I種 (塩ビ管用)	3	箇所				
削孔代 ◎200用 1号 I種 (塩ビ管用)	6	箇所				
1号組立マンホール材料費	1	式			単 23 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	7	箇所			施 9 号	
底部工(組立式) インバート+基礎砕石 インバート付底塊なし	5	箇所			施 32 号	
底部工(組立式) 基礎砕石のみ インバート付底塊なし	2	箇所			施 33 号	
小型マンホール工 塩化ビニル製	1	式				
小型マンホール工(塩化ビニル製)【材工共】 深2.0m以下 本管径150・200mm 5箇所未満 径300mm 起点中間形式 防護蓋設置有(手間のみ)	1	箇所			施 34 号	
小郡市型小口径マンホール用防護蓋 φ300用 かぎ付 台座込 G4 T-14	1	枚				
副管	1	式				

【 第 8 号 A代価表 】

(続 き)

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
副管	1	式				
内副管取付工 段差 1.0m未満 硬質塩化ビニル管 呼び径100以上300mm以下	1	箇所			施 35 号	
硬質塩化ビニル管(フレンエント直管) VU φ 150mm	0.5	m				
貼付型内副管マンホール継手 (1号) Φ200-150	1	個				
カラー継手(接着) φ 150mm	1	個				
内副管用支持金具 Φ 150	1	個				
計						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 23 号 単価表 】

1号組立マンホール材料費

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-14 浮上防止型 かぎ付	7	組				
無収縮モルタル 12.5Kg	4	袋				
無収縮モルタル 25.0Kg	7	袋				
マンホール 調整リング 600×100	5	個				
マンホール 調整リング 600×150	3	個				
組立マンホール1号 斜壁 600×900×300	3	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 600×900×600	1	個				
組立マンホール1号 直壁 900×600	3	個				
組立マンホール1号 躯体 900×900	1	個				
組立マンホール1号 躯体 900×1200	2	個				
組立マンホール1号 躯体 900×1800	4	個				

【 第 23 号 単価表 】

(続 き)

1号組立マンホール材料費

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 底版 有効高130	7	個				
計						
単位当たり						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 9 号 A代価表 】						
取付管工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路土工	1	式				
管路掘削 取付管	1	式				
床掘り 土砂 小規模	44	m3			P 1 号	
管路埋戻 取付管	1	式				
埋戻し 埋戻し 幅 W<1.0m	28	m3			単 24 号	
発生土処理 取付管	1	式				
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂 6.0km以下 DID区間無 雑費損耗費(良好)含む 建設発生土処分	44	m3			P 2 号	
	44	m3				
取付管布設工	1	式				
取付管 塩ビ管 管径150mm	1	式				
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3~5m未満 施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業無	6	箇所			施 13 号	
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3~5m未満 施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業無	3	箇所			施 36 号	

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 ◎150	3	個				
計						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 24 号 単価表 】

埋戻し 埋戻し 幅 W<1.0m

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 小規模 土砂	1	m3			P 24 号	
改良土 地山状態	1.2	m3				
計						
単位当たり						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 10 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
舗装版撤去工	1	式				
舗装版切断工	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	600	m			P 15 号	
舗装版破碎工	1	式				
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下 障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要	1,610	m2			P 16 号	
舗装版殻処理	1	式				
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 10.5km以下 DID区間有 夕代損耗費(良好)含む	62	m3			P 17 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	62	m3				
舗装版切断汚泥 運搬費 昼間 運搬距離 5~10km	4	m3				
舗装版切断汚泥 処分費	4	m3				
舗装復旧工	1	式				
下層路盤工	1	式				

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 10 号 A代価表 】		(続 き)				
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
下層路盤(車道部) 全仕上り厚150mm 1層施工 再生クランツァン RC-40	283	m2			P 6 号	
上層路盤工	1	式				
上層路盤(車道部) 全仕上り厚110mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-25	285	m2			P 7 号	
不陸整正工	1	式				
不陸整正 17mm以上21mm未満 再生粒度調整砕石 RM25	1,330	m2			P 8 号	
表層工	1	式				
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコ(13) 【仮復旧】 平均幅員1.4m未満 タックコート 締固密度2.35	285	m2			P 18 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコ(13) 【本復旧】 平均幅員3.0m超 タックコート 締固密度2.35	1,330	m2			P 19 号	
区画線工	1	式				
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	230	m			施 14 号	
区画線設置 溶融式手動 ゼブラ 45cm 塗布厚1.5mm 白 昼間 時間制約無	3	m			施 15 号	
区画線設置 溶融式手動 矢印・記号・文字15cm 塗布厚1.5mm 白 昼間 時間制約無	18	m			施 16 号	

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 10 号 A代価表 】

(続 き)

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
計						

花立地内汚水枝線3工区築造工事

【 第 11 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B		人日			施 17 号	
計						