

令和 6 年度 公 共 事 業

工 事 設 計 書

広島県水道広域連合企業団三次事務所

工 事 番 号	設計第19号	摘 要	補 助
幹 線 名 路 線 名 等			
施 工 位 置	三次市南畑敷町 地内		
工 事 名	南畑敷生協団地老朽管更新工事（2 工区）		
工 事 費	金 円也		
工 事 概 要			

積算情報			
工事名	南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）		
執行年度	令和 6 年度	諸経費区分	上水道 令和06年度
工種区分	開削工事及び小口径推進工事等	変更回数	
単価適用年月日	令和 6年 5月 1日付 公共	単価地区	49:三次市(旧甲奴町を除く)
機損適用年月日	令和 5年度 公共・林道	歩掛適用年月日	令和 6年 4月 上水道(改定比較表)
補正情報			
施工地域及び 工事場所による補正率	共通仮設費 …………… 一般交通影響あり(2) 現場管理費 …………… 一般交通影響あり(2) 現場環境改善費 …… 大都市・市街地以外		
現場環境改善費	計上する		
冬期補正	冬期補正無 (0.00%)		
緊急工事補正	緊急工事補正無		
前払支出割合区分	35%を超え40%以下		
契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合		

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	摘 要
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
単独	1	式				
合計						

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	摘 要
単独	1	式				
配水管更新工事	1	式				
管路工	1	式				
配水管土工 HPPE φ 75, HPPE φ 50	1	式			明 1 号	
配水管工 HPPE φ 75, φ 50	1	式			明 2 号	
排水管工 HPPE φ 50	1	式			明 3 号	
弁室工	1	式			明 4 号	
附帯工	1	式				
舗装仮復旧工	1	式			明 5 号	
舗装本復旧工	1	式			明 6 号	
仮設工	1	式				
土留工	1	式			明 7 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	摘 要
安全対策工	1	式			明 8 号	
汚濁対策工	1	式			明 9 号	
配水管更新工事（消防）	1	式				
管路工	1	式				
材料費	1	式			明 10 号	
布設工	1	式			明 11 号	
仮設工	1	式				
安全対策工	1	式			明 12 号	
給水管工事	1	式				
管路工	1	式				
給水管土工 HIVP φ 20	1	式			明 13 号	
給水管工 HIVP φ 20	1	式			明 14 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	摘 要
附帯工	1	式				
舗装仮復旧工	1	式			明 15 号	
舗装本復旧工	1	式			明 16 号	
仮設工	1	式				
安全対策工	1	式			明 17 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				
技術管理費	1	式				
通水試験	0.8	日			施 60 号	既設管と連絡して 給水車が不要の場合
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	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	摘 要
現場環境改善費率分	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						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 1 号 明細書 】 配水管土工 HPPE φ 75, HPPE φ 50 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
構造物撤去工	1	式				
舗装版破碎工	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	2,070	m			P 1 号	
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	637	m2			施 1 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3
運搬処理工	1	式				
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6.5km	25	m3			施 2 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3
再資源化施設受入費 アス塊 10t, 4t, 2t 中国アステック㈱	60	t				三次市高杉町
管路土工	1	式				
管路掘削	1	式				
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	800	m3			施 3 号	
管路埋戻	1	式				
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 砕石ダスト	225	m3			施 4 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め

広島県水道広域連合企業団三次事務所

【 第 1 号 明細書 】 (続 き)						
配水管土工 HPPE φ 75, HPPE φ 50						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	415	m3			施 5 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
運搬工	1	式				
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離0.5km	415	m3			施 6 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3
積込(レーズ) 土砂 小規模(標準)	415	m3			P 2 号	
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離0.5km	415	m3			施 6 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3
運搬処理工	1	式				
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	392	m3			P 3 号	13.0km以下 DID区間無 タヤ損耗費(良好)含む
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (有)カミヤ設備東山区内建設発生土受入地	392	m3				受入地 三次市山家町
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 2 号 明細書 】							1 式 当り
配水管工 HPPE φ 75, φ 50							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
配水管材料費 HPPE φ 75	1	式			明 18 号		
配水管材料費 HPPE φ 50	1	式			明 19 号		
配水管布設工 HPPE φ 75	1	式			明 20 号		
配水管布設工 HPPE φ 50	1	式			明 21 号		
計							
単位当たり							

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

<div> 【 第 3 号 明細書 】 <div>排水管工 HPPE φ 50</div> <div>1 式 当り</div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
排水管材料費 HPPE φ 50	1	式			明 22 号	
排水管布設工 HPPE φ 50	1	式			明 23 号	
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 4 号 明細書 】						
弁室工						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
弁室材料費	1	式			明 24 号	
弁室設置工	1	式			明 25 号	
計						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 5 号 明細書 】							1 式 当り
舗装仮復旧工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
仮舗装工	1	式					
路盤工	1	式					
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.15m	637	m2			施 7 号	再生クラッシュラン 40～0	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.11m	637	m2			施 8 号	粒度調整砕石 0～30	
表層工	1	式					
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度(13)	637	m2			施 9 号	t≦50mm プライムコート	
計							

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 6 号 明細書 】							1 式 当り
舗装本復旧工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
舗装準備工	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	1,160	m			P 1 号		
舗装版破碎工	1	式					
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	1,700	m2			施 1 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3	
殻運搬処理	1	式					
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6.4km	62	m3			施 10 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3	
再資源化施設受入費 アス塊 10t, 4t, 2t 中国アステック株	145	t				三次市高杉町	
作業土工	1	式					
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	6	m3			施 3 号		
残土処理工	1	式					
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離10.3km	6	m3			施 11 号	DID区間有り バックホウ クローラ 山積0.28m3	

【 第 6 号 明細書 】 (続 き)						
舗装本復旧工 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (有)カミヤ設備東山区内建設発生土受入地	6	m3				受入地 三次市山家町
アスファルト舗装工	1	式				
不陸整正工	1	式				
不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り)	1,700	m2			施 12 号	
表層工	1	式				
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13)	1,700	m2			P 4 号	平均幅員1.4~3.0m以下 プライムコート 締固密度2.35
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 7 号 明細書 】						
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	摘 要
土留工	1	式				
土留工 軽量鋼矢板 H=2.00	1	式			明 26 号	
土留工 軽量鋼矢板 H=2.50	1	式			明 27 号	
計						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

<div> <div>【 第 8 号 明細書 】</div> <div>安全対策工</div> <div>1 式 当り</div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
交通誘導警備員 B	372	人日			施 13 号	
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 9 号 明細書 】						
汚濁対策工						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
水替排水(日数入力) 作業時排水 排水量0以上40m3/h未満	1	式			施 14 号	水替日数の割増なし
ポンプ設置・撤去	1	箇所			施 15 号	
土のう積工 側面並べ 仕拵、積立、撤去	2	m2			施 16 号	
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 10 号 明細書 】							1 式 当り
材料費							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
PE挿し口付鋳鉄管T字管 φ75×75	6	個					
ボール形補修弁(レバー式) φ75×150 2種、内面エポキシ紛体塗装 7.5K	6	基					
フランジ短管 φ75 L=400 内面エポキシ紛体塗装 13.9kg	6	個					
地下式消火栓 φ75 単口、内面エポキシ紛体塗装 7.5K	6	基					
LSP型フランジ結合補強器具 φ75 ボルトナット(Uナット、ワッシャ) 7.5k	18	組					
空気弁(消火栓) 鉄蓋 WORS-50G-10L-F1C 相当品 100mm	6	個					
空気弁(消火栓) 上部壁 WO-50-200A Nツキ 相当品 200mm	6	個					
空気弁(消火栓) 中部壁 NHV0-50-100B 相当品 100mm	6	個					
空気弁(消火栓) 下部壁 NHV0-50-200C 相当品 200mm	6	個					
空気弁(消火栓) 底板 NHV0-50-40S 相当品 40mm	6	個					
計							

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 11 号 明細書 】							1 式 当り
布設工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
フランジ継手 呼び径75(80)mm	12	口			施 17 号	鑄鉄管：JWWA 7.5K	
消火栓設置 機械施工 地下式 単口	6	箇所			施 18 号		
鉄蓋設置 円形 3号 寸法500mm	6	個			施 19 号		
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円形 3号 寸法500mm	6	箇所			施 20 号		
計							

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

<div> 【 第 12 号 明細書 】 <div>安全対策工</div> <div>1 式 当り</div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
交通誘導警備員 B	6	人日			施 13 号	
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 13 号 明細書 】 給水管土工 HIVP φ20 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
構造物撤去工	1	式				
舗装版破碎工	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	527	m			P 1 号	
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	151	m			P 5 号	
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	158	m2			施 1 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	45	m2			施 1 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3
運搬処理工	1	式				
アスファルト塊・コンクリート塊（無筋）運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6.5km	6	m3			施 2 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3
アスファルト塊・コンクリート塊（無筋）運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離10.5km	5	m3			施 21 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3
再資源化施設受入費 アス塊 10t, 4t, 2t 中国アステック㈱	15	t				三次市高杉町
再資源化施設受入費 コン塊（無筋）10t, 4t, 2t 中国レミテック㈱	10	t				三次市吉舎町
管路土工	1	式				

<div>【 第 13 号 明細書 】</div> <div>(続 き)</div> <div>給水管土工 HIVP φ20</div> <div>1 式 当り</div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
管路掘削	1	式				
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	59	m3			施 3 号	
管路埋戻	1	式				
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 砕石ダスト	37	m3			施 4 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
運搬処理工	1	式				
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離0.5km	59	m3			施 6 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	59	m3			P 6 号	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	59	m3			P 7 号	11.5km以下 DID区間無 タ付損耗費(良好)含む
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (有)キャタ設備東山区内建設発生土受入地	59	m3				受入地 三次市山家町
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

<div> 【 第 14 号 明細書 】 <div>給水管工 HIVP φ 20</div> <div>1 式 当り</div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
給水管材料費 HIVP φ 20	1	式			明 28 号	
給水管布設工 HIVP φ 20	1	式			明 29 号	
計						
単位当たり						

【 第 15 号 明細書 】 舗装仮復旧工							1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
仮舗装工	1	式					
路盤工	1	式					
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.15m	157	m2			施 7 号	再生クラッシャー 40～0	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.1m	157	m2			施 22 号	粒度調整砕石 0～30	
表層工	1	式					
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度(13)	157	m2			施 9 号	t≦50mm プライムコート	
計							

【 第 16 号 明細書 】 舗装本復旧工							1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
コンクリート舗装工	1	式					
表層工	1	式					
アスファルト舗装工(人力)(歩道)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度(13)	1.4	m2			施 23 号	t ≤ 50mm プライムコート	
人力舗設 平均舗設厚10cm	45	m2			施 24 号	18-8-40 W/C60%	
計							
単位当たり							

【 第 17 号 明細書 】

安全対策工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
交通誘導警備員 B	66	人日			施 13 号	
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 18 号 明細書 】							1 式 当り
配水管材料費 HPPE φ 75							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
PE直管 φ 75 EF受口付直管 (PWA 003)	141	本					
PE直管 φ 75 EF受口付直管 (PWA 003)	28	本					
PE直管 φ 75 プレソエント (JWWA K 144) 5kg/m	1	本					
EFソケット φ 75 両端EF受口 (JWWA K 145)	38	個					
EFベント φ 75 両端EF受口 45°	19	個					
EFベント φ 75 両端EF受口 22° 1/2	15	個					
EFベント φ 75 片受 45°	11	個					
EFベント φ 75 片受 22° 1/2	11	個					
EFチース φ 75× φ 75 両受・分岐部差口型	11	個					
EFチース φ 75× φ 50 両受・分岐部差口型	4	個					
レデュサ φ 75×50 両差口型	1	個					
PE挿し口付鋳鉄管T字管 φ 75×75	7	個					

【 第 18 号 明細書 】 配水管材料費 HPPE φ75						
(続 き)						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
フランジ短管 φ75 L=400 内面エポキシ粉体塗装 13.9kg	6	個				
フランジ短管 φ75 L=500 内面エポキシ粉体塗装 15.5kg	1	個				
ボール形補修弁(レバー式) φ75×150 2種、内面エポキシ粉体塗装 7.5K	7	基				
水道用急速空気弁 φ25フランジ型コック付 内外面エポキシ粉体塗装 7.5K	7	基				
LSP型フランジ結合補強器具 φ75 ボルトナット(Uナット、ワッシャ) 7.5k	21	組				
PE挿し口付ソフツール仕切弁 φ75	11	個				
埋設表示シート B=150・2倍折込 50m	884	m				
ロケティンクワイヤー 3.4×100M 100m	884	m				
ポリエチレン管用管帽 φ75	2	個				
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

<div> 【 第 19 号 明細書 】 <div>配水管材料費 HPPE φ 50</div> <div>1 式 当り</div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
PE直管 φ 50 EF受口付直管 (PWA 003)	11	本				
PE直管 φ 50 EF受口付直管 (PWA 003)	2	本				
EFソケット φ 50 両端EF受口	2	個				
PE挿し口付ソフツシル仕切弁 φ 50	2	個				
埋設表示シート B=150・2倍折込 50m	66	m				
ロケ-ティングワイヤー 3.4×100M 100m	66	m				
計						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 20 号 明細書 】 配水管布設工 HPPE φ75						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径75mm	875	m			施 25 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径75mm	87	箇所			施 26 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径75mm	191	口			施 27 号	
ポリエチレン管切断 呼び径75mm	82	口			施 28 号	
フランジ継手 呼び径75(80)mm	14	口			施 29 号	铸铁管:JWWA 7.5K
メカニカル継手 呼び径75mm以下 割増有り	2	口			施 30 号	モルタル充填工無
铸铁管K形(メカニカル)継手取外し 呼び径75mm以下	8	口			施 31 号	
空気弁設置(機械施工) 呼び径75mm	7	基			施 32 号	
铸铁製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径100mm以下	11	基			施 33 号	クレーン付トラック使用
管明示シート	884	m			施 34 号	
ロケーティングワイヤー	884	m			施 35 号	ポリエチレン管布設工
計						

南烟敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 20 号 明細書 】

(続 き)

配水管布設工 HPPE ϕ 75

1 式 当り

[illegible]

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 21 号 明細書 】 配水管布設工 HPPE φ 50 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径50mm	65	m			施 36 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径50mm	2	箇所			施 37 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径50mm	4	口			施 38 号	
ポリエチレン管切断 呼び径75mm	82	口			施 28 号	
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径100mm以下	2	基			施 33 号	クレーン付トラック使用
管明示シート	66	m			施 34 号	
ロケーティングワイヤー	66	m			施 35 号	ポリエチレン管布設工
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 22 号 明細書 】 排水管材料費 HPPE φ 50 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
PE直管 φ 50 EF受口付直管 (PWA 003)	2	本				
EFベント φ 50 両端EF受口 90°	13	個				
EFベント φ 50 片受 90°	2	個				
EFソケット φ 50 両端EF受口	2	個				
PE挿し口付ソフソール仕切弁 φ 50	3	個				
埋設表示シート B=150・2倍折込 50m	15	m				
ロケティングワイヤ 3.4×100M 100m	15	m				
HI直管 φ 25 (JIS K 6742) 4m	4	m				
ソケット HI φ 25	5	個				
エルボ HI φ 25	2	個				
伸縮可とう継手 φ 25 (VP用) 鋼管用	1	個				

南烟敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 22 号 明細書 】

(続 き)

排水管材料費 HPPE ϕ 50

1 式 当り

[illegible]

【 第 23 号 明細書 】							1 式 当り
排水管布設工 HPPE φ 50							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径50mm	11	m			施 36 号		
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径50mm	13	箇所			施 37 号		
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径50mm	4	口			施 38 号		
ポリエチレン管切断 呼び径50mm	10	口			施 39 号		
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径100mm以下	2	基			施 33 号	クレーン付トラック使用	
管明示シート	12	m			施 34 号		
ロケーティングワイヤー	12	m			施 35 号	ポリエチレン管布設工	
コンクリート削孔(さく岩機) 100mm以上200mm未満	4	孔			P 8 号		
計							
単位当たり							

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

<div> 【 第 24 号 明細書 】 <div> 弁室材料費 <div>1 式 当り</div> </div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
仕切弁室材料 円形1号	1	式			明 30 号	
空気弁室材料 円形3号	1	式			明 31 号	
計						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

<div> 【 第 25 号 明細書 】 <div> 弁室設置工 <div>1 式 当り</div> </div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
仕切弁室設置工 円形1号	1	式			明 32 号	
空気弁室設置工 円形3号	1	式			明 33 号	
計						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 26 号 明細書 】 土留工 軽量鋼矢板 H=2.00 <div>1 式 当り</div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
軽量鋼矢板建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下	66	m			施 40 号	BHクローラ型 0.28m3
軽量鋼矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下	66	m			施 41 号	トラッククレーン油圧伸縮 4.9t
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下	78	m			施 42 号	水圧式パイプサポート
土留賃料 軽量鋼矢板 LSP1.2.3型	1	式			単 1 号	
腹起材賃料 支保工 1段	1	式			単 2 号	
切梁賃料 支保工 1段	1	式			単 3 号	
水圧ポンプ賃料 支保工 1段	1	式			単 4 号	
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 27 号 明細書 】 土留工 軽量鋼矢板 H=2.50 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
軽量鋼矢板建込工(両側分) 掘削深 2.5m以下	18.7	m			施 43 号	BHクローラ型 0.28m3
軽量鋼矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.5m以下	18.7	m			施 44 号	トラッククレーン油圧伸縮 4.9t
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下	18.7	m			施 45 号	水圧式パイプサポート
土留賃料 軽量鋼矢板 LSP1.2.3型	1	式			単 5 号	
腹起材賃料 支保工 1段	1	式			単 6 号	
切梁賃料 支保工 1段	1	式			単 7 号	
水圧ポンプ賃料 支保工 1段	1	式			単 8 号	
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 28 号 明細書 】 給水管材料費 HIVP φ20 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
HI直管 φ20 (JIS K 6742) 4m	440	m				
サトル付分水栓 φ75×20 ポリエチレン管用、ボール式	77	個				
サトル付分水栓 φ50×20 ポリエチレン管用、ボール式	10	個				
伸縮可とう継手 φ13(VP用) 分止水栓用	75	個				
伸縮可とう継手 φ20(VP用) 分止水栓用	99	個				
ソケット HI φ20	60	個				
異径ソケット HI φ20×13	75	個				
エルボ HI φ20	244	個				
埋設表示シート B=150・2倍折込 50m	380	m				
ロケティングワイヤー 3.4×100M 100m	440	m				
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 29 号 明細書 】 給水管布設工 HIVP φ 20 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	440	m			施 51 号	
硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径13mm	75	口			施 52 号	
硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径20mm	683	口			施 53 号	
硬質塩化ビニル管切断 呼び径20mm	292	口			施 54 号	
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm ポリエチレン管 呼び径75mm	77	箇所			施 55 号	
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm ポリエチレン管 呼び径50mm	10	箇所			施 56 号	
管明示テープ φ 50以下	380	m			施 57 号	硬質塩化ビニル管布設工 天端明示無
ロケーティングワイヤー	440	m			施 58 号	硬質塩化ビニル管布設工
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

<div> <div>【 第 30 号 明細書 】</div> <div>仕切弁室材料 円形1号</div> <div>1 式 当り</div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
仕切弁 鉄蓋 CVOS-21G-15L (HMS・UED) F1相当品 150mm	15	個				
仕切弁 上部壁 NVK-25-150A N㍿ 相当品 150mm	15	個				
仕切弁 中部壁 NHV0-25-200B 相当品 200mm	30	個				
仕切弁 下部壁 NHV0-25-300C 相当品 300mm	15	個				
仕切弁 底板(2枚1組) NHV0-25-70S (KRE) 相当品 70mm	15	個				
計						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

<div> 【 第 31 号 明細書 】 <div> 空気弁室材料 円形3号 <div>1 式 当り</div> </div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
空気弁(消火栓) 鉄蓋 WORS-50G-10L-F1C 相当品 100mm	7	個				
空気弁(消火栓) 上部壁 WO-50-200A Nツギ 相当品 200mm	7	個				
空気弁(消火栓) 中部壁 NHV0-50-100B 相当品 100mm	7	個				
空気弁(消火栓) 下部壁 NHV0-50-200CH 相当品 200mm	7	個				
空気弁(消火栓) 底板 NHV0-50-40S(1/2) 相当品 40mm	7	個				
計						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 32 号 明細書 】 仕切弁室設置工 円形1号 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	15	個			施 61 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	15	個			施 62 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高200	30	個			施 63 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	15	個			施 64 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	15	個			施 65 号	
計						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 33 号 明細書 】 空気弁室設置工 円形3号 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄蓋設置 円形 3号 寸法500mm	7	個			施 19 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号上部壁 内寸500 高200	7	個			施 47 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号中部壁 内寸500 高100	7	個			施 48 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号下部壁 内寸500 高200	7	個			施 49 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号底版 内寸500 高40	7	個			施 50 号	
計						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 1 号 単価表 】						
土留賃料 軽量鋼矢板 LSP1. 2. 3型						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
(賃料)軽量鋼矢板 LSP1, 2, 3型 90日 (3か月)以内	76	t・日				
(賃料)軽量鋼矢板 LSP1, 2, 3型 整備費	0.96	t				
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

<div> 【 第 2 号 単価表 】 <div> 腹起材質料 支保工 1段 <div>1 式 当り</div> </div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
アルミ腹起し基本料 幅110～120 高120～130 長4000	4	本				
アルミ腹起し賃料 幅110～120 高120～130 長4000	316	本・日				
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（２工区）

【 第 ３ 号 単価表 】 切梁賃料 支保工 １段						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
水圧サポート（アルミ製）基本料 調整長450～650	4	本				
水圧サポート（アルミ製）賃料 調整長450～650	316	本・日				
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

<div> 【 第 4 号 単価表 】 <div>水圧ポンプ賃料 支保工 1段</div> <div>1 式 当り</div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
水圧手動ポンプ基本料 タンク容量15～19L	1	台				
水圧手動ポンプ賃料 タンク容量15～19L	79	台・日				
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 5 号 単価表 】						
土留賃料 軽量鋼矢板 LSP1. 2. 3型						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
軽量鋼矢板賃料 LSP-2型 t=5mm 90日以内	26.1	t・日				
軽量鋼矢板 修理費及び損耗費（軽作業）	1.742	t				
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

<div> 【 第 6 号 単価表 】 <div> 腹起材質料 支保工 1段 <div>1 式 当り</div> </div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
アルミ腹起し基本料 幅110～120 高120～130 長4000	12	本				
アルミ腹起し賃料 幅110～120 高120～130 長4000	180	本・日				
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（２工区）

【 第 7 号 単価表 】						
切梁賃料 支保工 1段					1 式 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
水圧サポート（アルミ製）基本料 調整長450～650	12	本				
水圧サポート（アルミ製）賃料 調整長450～650	180	本・日				
計						
単位当たり						

南烟敷生協団地老朽管更新工事（2工区）

【 第 8 号 单価表 】

水圧ホップ賃料 支保工 1段

1 式 当 り

[illegible]

【 第 1 号 施工単価表 】						
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下 (バックホウ クローラ 山積0.28m3,)				100	m2 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.42	人				
普通作業員	0.63	人				
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	3.35	時間				排対型:2次基準 損料補正なし
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

広島県水道広域連合企業団三次事務所

【 第 3 号 施工単価表 】						
バックホウ掘削積込 クロー型 山積0.28m3(平積0.2)						
100 m3 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	1.9	人				
普通作業員	5	人				
バックホウ運転 クロー型 山積0.28m3(平積0.2)	11.1	時間				排対型:2次基準 損料補正なし
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 4 号 施工単価表 】						
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 砕石ダスト (クローラ型 山積0.28m3 ,埋戻し+締固め)				100	m3 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	2.5	人				
普通作業員	6.8	人				埋戻し+締固め
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	7.6	時間				排対型:2次基準 損料補正なし
タンバ及びランマ運転(賃料) 60～80kg	3	日				
ダスト 2.5mm以下	133	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 5 号 施工単価表 】						
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) (クローラ型 山積0.28m3 ,埋戻し+締固め)						
	100	m3 当り				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	2.5	人				
普通作業員	6.8	人				埋戻し+締固め
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	7.6	時間				排対型:2次基準 損料補正なし
タンバ及びランマ運転(賃料) 60～80kg	3	日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

広島県水道広域連合企業団三次事務所

【 第 7 号 施工単価表 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.15m (,再生クラッシャー 40～0)				100	m2 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.78	人				
再生クラッシャー 40～0mm	19.05	m3				
タンパ及びランマ運転(賃料) 60～80kg	0.45	日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 8 号 施工単価表 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.11m (, 粒度調整砕石 0～30)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.78	人				
粒度調整砕石 30～0mm	13.97	m3				
タンパ及びランマ運転(賃料) 60～80kg	0.45	日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 9 号 施工単価表 】						
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度(13) (t ≤ 50mm , プライムコート)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.4	人				
特殊作業員	0.8	人				
普通作業員	1.6	人				
再生加熱アスファルト混合物 再生密粒度(13)	7.544	t				
アスファルト乳剤(JISK2208) アスファルト乳剤(浸透用) PK-3プライムコート用	126	l				
振動ローラ運転 (舗装用)ハットゲイト式0.5～0.6t	0.4	日				
振動コンパクタ運転(前進型) 40～60kg	0.8	日				
諸 雑 費 (率+丸め)	17	%				労務、損料、運転経費の%
計						
単位当たり						

広島県水道広域連合企業団三次事務所

広島県水道広域連合企業団三次事務所

【 第 12 号 施工単価表 】						
不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.52	人				
タンパ及びランマ運転(賃料) 60～80kg	0.46	日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 13 号 施工単価表 】						
交通誘導警備員B						
1 人 日 当 り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
交通誘導警備員B	1	人				
計						
単位当たり						

広島県水道広域連合企業団三次事務所

【 第 15 号 施工単価表 】						
ポンプ設置・撤去						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.5	人				
特殊作業員	0.1	人				
普通作業員	2	人				
バックホウ運転(クレーン機能付)(賃料) クローラ型 山積0.8m3(平積0.6)	0.5	日				排対型:2次基準
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 16 号 施工単価表 】						
土のう積工 側面並べ 仕拵、積立、撤去						10 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土のう 幅48cm×長62cm, 2号, ポリエチレン製	140	袋				
普通作業員	5.88	人				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 17 号 施工単価表 】						
フランジ継手 呼び径75(80)mm (铸铁管:JWWA 7.5K ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ボルト	4	本				
配管工	0.06	人				
普通作業員	0.06	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	1	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 18 号 施工単価表 】						
消火栓設置 機械施工 地下式 単口						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.08	人				
普通作業員	0.1	人				
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4～4.5t積 2.9t吊	0.31	時間				
諸 雑 費 （率＋丸め）	1	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 19 号 施工単価表 】						
鉄蓋設置 円形 3号 寸法500mm						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.1	人				
支承充填材(無収縮モルタル) セメント系プレミックスタイプ	0.007	m3				
計						
単位当たり						

【 第 20 号 施工単価表 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円形 3号 寸法500mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号上部壁 内寸500 高200	1	個			施 47 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号中部壁 内寸500 高100	1	個			施 48 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号下部壁 内寸500 高200	1	個			施 49 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号底版 内寸500 高40	1	個			施 50 号	
計						
単位当たり						

広島県水道広域連合企業団三次事務所

【 第 22 号 施工単価表 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.1m (, 粒度調整砕石 0～30)				100	m2 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.78	人				
粒度調整砕石 30～0mm	12.7	m3				
タンパ及びランマ運転(賃料) 60～80kg	0.45	日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 23 号 施工単価表 】						
アスファルト舗装工(人力)(歩道)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度(13) (t ≤ 50mm , プライムコート)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.4	人				
特殊作業員	0.8	人				
普通作業員	1.6	人				
再生加熱アスファルト混合物 再生密粒度(13)	7.26	t				
アスファルト乳剤(JISK2208) アスファルト乳剤(浸透用) PK-3プライムコート用	126	l				
振動ローラ運転 (舗装用)ハットゲイト式0.5～0.6t	0.4	日				
振動コンパクタ運転(前進型) 40～60kg	0.4	日				
諸 雑 費 (率+丸め)	19	%				労務、損料、運転経費の%
計						
単位当たり						

【 第 24 号 施工単価表 】						
人力舗設 平均舗設厚10cm (, 18-8-40 W/C60%)				100 m2 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	1.08	人				
特殊作業員	3.35	人				
普通作業員	6.38	人				
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	10.4	m3			施 59 号	
諸 雑 費 (率+丸め)	27	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 25 号 施工単価表 】

ホ°ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径75mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.1	人				
普通作業員	0.18	人				
計						
単位当たり						

【 第 26 号 施工単価表 】						
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径75mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.08	人				
普通作業員	0.08	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	8.5	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 27 号 施工単価表 】						
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径75mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.056	人				
普通作業員	0.056	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	8.5	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 28 号 施工単価表 】						
ポリエチレン管切断 呼び径75mm						
1 口 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.01	人				
普通作業員	0.01	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	7	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 29 号 施工単価表 】						
フランジ継手 呼び径75(80)mm (铸铁管:JWWA 7.5K ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ボルト	4	本				
配管工	0.06	人				
普通作業員	0.06	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	1	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 30 号 施工単価表 】						
メカニカル継手 呼び径75mm以下 割増有り (モルタル充填工無 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.065	人				
普通作業員	0.065	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	1	%				継手労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 31 号 施工単価表 】						
鋳鉄管K形(メカニカル)継手取外し 呼び径75mm以下						1 口 当 り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.03	人				
普通作業員	0.03	人				
諸 雑 費 (率＋丸め)	1	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 32 号 施工単価表 】						
空気弁設置(機械施工) 呼び径75mm						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.09	人				
普通作業員	0.11	人				
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4～4.5t積 2.9t吊	0.4	時間				
諸 雑 費 （率＋丸め）	1	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 33 号 施工単価表 】						
铸铁製仕切弁設置(機械力)(縦型)呼び径100mm以下 (クレーン付トラック使用 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.03	人				
普通作業員	0.05	人				
クレーン装置付トラック運転 ベーストラック4～4.5t積 2.9t吊	0.4	時間				
計						
単位当たり						

【 第 34 号 施工単価表 】							100	m 当り
管明示シート								
名 称 ・ 規 格		数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
普通作業員		0.4	人					
計								
単位当たり								

【 第 35 号 施工単価表 】						
ロケーティングワイヤー (ポリエチレン管布設工 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.1	人				
計						
単位当たり						

広島県水道広域連合企業団三次事務所

【 第 37 号 施工単価表 】						
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径50mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.08	人				
普通作業員	0.08	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	8.5	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 38 号 施工単価表 】						
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径50mm						1 口 当 り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.056	人				
普通作業員	0.056	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	8.5	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 39 号 施工単価表 】						
ポリエチレン管切断 呼び径50mm						
1 口 当 り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.01	人				
普通作業員	0.01	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	1	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 40 号 施工単価表 】						
軽量鋼矢板建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下 (BHクローラ型 0.28m3 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	2	人				
特殊作業員	2	人				
普通作業員	6	人				
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	11.6	時間				排対型:2次基準 損料補正なし
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 41 号 施工単価表 】						
軽量鋼矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下 (トラッククレーン油圧伸縮 4.9t ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.9	人				
特殊作業員	0.9	人				
普通作業員	2.7	人				
＜作＞トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型) 4.9t吊, オペレータ付	1	日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 42 号 施工単価表 】						
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下 (水圧式 ^ハ イ ^グ サ ^ホ ート ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.6	人				設置
特殊作業員	0.6	人				設置
普通作業員	1.8	人				設置
土木一般世話役	0.5	人				撤去
特殊作業員	0.5	人				撤去
普通作業員	1.5	人				撤去
腹起材質料	1	式				100m当り
切梁材質料	1	式				100m当り
水圧ポンプ賃料	1	式				100m当り
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 43 号 施工単価表 】						
軽量鋼矢板建込工(両側分) 掘削深 2.5m以下 (BHクローラ型 0.28m3 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	2.4	人				
特殊作業員	2.4	人				
普通作業員	7.2	人				
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	12.5	時間				排対型:2次基準 損料補正なし
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 44 号 施工単価表 】						
軽量鋼矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.5m以下 (トラッククレーン油圧伸縮 4.9t ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.9	人				
特殊作業員	0.9	人				
普通作業員	2.7	人				
＜作＞トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型) 4.9t吊, オペレータ付	1	日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 45 号 施工単価表 】						
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下 (水圧式ハイドロポート ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.6	人				設置
特殊作業員	0.6	人				設置
普通作業員	1.8	人				設置
土木一般世話役	0.5	人				撤去
特殊作業員	0.5	人				撤去
普通作業員	1.5	人				撤去
腹起材質料	1	式				100m当り
切梁材質料	1	式				100m当り
水圧ポンプ賃料	1	式				100m当り
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 46 号 施工単価表 】						
ポンプ運転 作業時排水 排水量0以上40m3/h未満						
1 日 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.14	人				
工事用水中ポンプ運転(賃料) 口径150mm 全揚程10m	1	日				発動発電機
発動発電機運転(賃料) ディーゼル25kVA	1	日				排対型:2次基準
諸 雑 費 (率+丸め)	3	%				労務費、賃料 及び運転経費の%
計						
単位当たり						

広島県水道広域連合企業団三次事務所

広島県水道広域連合企業団三次事務所

【 第 49 号 施工単価表 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号下部壁 内寸500 高200						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.02	人				
計						
単位当たり						

広島県水道広域連合企業団三次事務所

【 第 51 号 施工単価表 】						
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.07	人				
普通作業員	0.12	人				
計						
単位当たり						

【 第 52 号 施工単価表 】						
硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径13mm						2 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.01	人				
普通作業員	0.01	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	1	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 53 号 施工単価表 】						
硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径20mm						2 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.02	人				
普通作業員	0.02	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	1	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 54 号 施工単価表 】						
硬質塩化ビニル管切断 呼び径20mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.01	人				
普通作業員	0.01	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	1	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 55 号 施工単価表 】						
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm ホ°ポリエチレン管 呼び径75mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.06	人				
普通作業員	0.06	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	1	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 56 号 施工単価表 】						
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm ホ°ポリエチレン管 呼び径50mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.05	人				
普通作業員	0.05	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	1	%				労務費の%
計						
単位当たり						

広島県水道広域連合企業団三次事務所

【 第 58 号 施工単価表 】						
ロケーティングワイヤー (硬質塩化ビニル管布設工 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.1	人				
計						
単位当たり						

南畑敷生協団地老朽管更新工事（２工区）

<div> <div>【 第 59 号 施工単価表 】</div> <div> 生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉 <div>1 m3 当り</div> </div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%), 高炉	1	m3				
計						
単位当たり						

【 第 60 号 施工単価表 】						
通水試験						
(既設管と連絡して , 給水車が不要の場合)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	3	人				
普通作業員	3	人				
器具損料及び諸雑費	20	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 61 号 施工単価表 】						
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.06	人				
支承充填材(無収縮モルタル) セメント系プレミックスタイプ	0.003	m3				
計						
単位当たり						

【 第 62 号 施工単価表 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.01	人				
計						
単位当たり						

【 第 63 号 施工単価表 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高200						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.01	人				
計						
単位当たり						

広島県水道広域連合企業団三次事務所

広島県水道広域連合企業団三次事務所

【第 1 号 施工パッケージ】 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 1 m 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			6.05				
コンクリートカッタ[ハキューム式・湿式] 切削深20cm級 プレート径 φ56cm			4.09				
その他(機械)							
【労務】			55.50				
特殊作業員			19.28				
土木一般世話役			9.90				
普通作業員			8.33				
その他(労務)							
【材料】			38.45				
コンクリートカッタブレード 自走式切断機用 径56cm(22インチ)			35.21				
ガソリン, レギュラー スタンド渡し, スタンド給油			2.19				
その他(材料)							

広島県水道広域連合企業団三次事務所

【第 2 号 施工パッケージ】 積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準)							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			28.44				
バックホウ(クローラ型) [標準型・排対型:2次基準] 標準バケット 山積0.28m3[平積0.2m3]			28.44				
【労務】			59.55				
運転手 (特殊)			59.55				
【材料】			12.01				
軽油 バトロール給油, 2~4KL積載車給油			12.01				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 4	作業内容 小規模(標準)			

【 第 3 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂 (13.0km以下 DID区間無 , タイヤ損耗費(良好)含む)									
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要		
【機械】			25.13						
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級			25.13						
【労務】			61.92						
運転手 (一般)			61.92						
【材料】			12.95						
軽油 パトロール給油, 2～4KL積載車給油			12.95						
【端数調整】									
[条件] [J1] = 2 土砂等発生現場 小規模 [J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) [JD] = 11 運搬距離 13.0km以下			[J2] = 5 [J4] = 1	積込機種・規格 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) DID区間の有無 DID区間無					

【第 4 号 施工パッケージ】							
表層（車道・路肩部）1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13) （平均幅員1.4～3.0m以下 , フライムコート 締固密度2.35 ）							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			1.92				
〈賃〉アスファルトフィニッシャ(ホイール型) 舗装幅1.4～3.0m			1.22				排対型1,2次基準 低騒音
〈賃〉振動ローラ(搭乗・コンバインド式) 質量3～4t			0.25				排対型1,2次基準 低騒音
〈賃〉タイヤローラ 質量3～4t			0.23				排対型1,2次基準 低騒音
その他(機械)							
【労務】			15.52				
普通作業員			5.27				
特殊作業員			3.64				
運転手(特殊)			3.58				
土木一般世話役			1.25				
その他(労務)							
【材料】			82.56				

【第 4 号 施工パッケージ】 (続 き) 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13) (平均幅員1.4～3.0m以下 , プライムコート 締固密度2.35)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
再生加熱アスファルト混合物 再生密粒度 (13)			74.96				
アスファルト乳剤(JISK2208) アスファルト乳剤(浸透用) PK-3プライムコート用			7.23				
軽油 パトロール給油, 2～4KL積載車給油			0.33				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 40.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 3	平均幅員 1.4m以上3.0m以下			
[A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13) [J6] = 1 費用の内訳 全ての費用 [A3] = 1 アスファルト混合物夜間割増 夜間割増なし			[J4] = 3 [A2] = 1	瀝青材料種類 プライムコート PK-3 アスファルト混合物小型車割増 小型車割増なし			

【第 5 号 施工パッケージ】 舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下 1 m 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			4.91				
コンクリートカッタ[ハキューム式・湿式] 切削深20cm級 プレート径 φ56cm			3.32				
その他(機械)							
【労務】			45.05				
特殊作業員			15.63				
土木一般世話役			8.04				
普通作業員			6.77				
その他(労務)							
【材料】			50.04				
コンクリートカッタブレード 自走式切断機用 径56cm(22インチ)			47.42				
ガソリン, レギュラー スタンド渡し, スタンド給油			1.77				
その他(材料)							

広島県水道広域連合企業団三次事務所

【第 6 号 施工パッケージ】 積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			44.49				
バックホウ(クローラ型) [標準型・排対:2014年規制] 標準バックホウ 山積0.8m3[平積0.6m3]			44.49				
【労務】			35.67				
運転手 (特殊)			35.67				
【材料】			19.84				
軽油 バトロール給油, 2~4KL積載車給油			19.84				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 1	作業内容 土量50,000m3未満			

【 第 7 号 施工パッケージ 】							
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂 (11.5km以下 DID区間無 , タイヤ損耗費(良好)含む)							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			46.25				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級			46.25				
【労務】			38.07				
運転手（一般）			38.07				
【材料】			15.68				
軽油 パトロール給油, 2～4KL積載車給油			15.68				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 土砂等発生現場 標準			[J2] = 1	積込機種・規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)			
[J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			[J4] = 1	DID区間の有無 DID区間無			
[J5] = 12 運搬距離 11.5km以下							

【 第 8 号 施工パッケージ 】 コンクリート削孔(さく岩機) 100mm以上200mm未満 1 孔 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			5.97				
<賃>空気圧縮機(エンジンコンプレッサ) 吐出量3.5～3.7m ³ /min			3.50				排対型1,2次基準 低騒音
さく岩機[ハットドリル(空圧式)] 質量15kg級			1.56				
その他(機械)							
【労務】			87.93				
特殊作業員			54.65				
普通作業員			12.26				
土木一般世話役			7.61				
その他(労務)							
【材料】			6.10				
軽油 パトロール給油, 2～4KL積載車給油			5.17				
その他(材料)							

広島県水道広域連合企業団三次事務所