

令和 7 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7号	摘 要	補 助 緊急時拠点確保等（配水池）
幹 線 名 路 線 名 等	市道三次山家線		
施 工 位 置	三次市山家町 地内		
工 事 名	山家地区配水管布設工事（5工区）		
工 事 費	金 円也		
工 事 概 要	配水管 HPPE φ200 L=525.6m HPPE φ150 L= 18.8m 減圧弁据付 N= 1基 (レゾコン製 内寸3.0L×1.4W×1.7H)		

積算情報

工事名	山家地区配水管布設工事（5工区）		
執行年度	令和 7 年度	諸経費区分	上水道 令和07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 7年 4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 6年度 公共・林道	歩掛適用年月日	令和 7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

山家地区配水管布設工事（5工区）

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				
補助対象工事	1	式				
単独工事	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
補助対象工事	1	式				
土工	1	式				
試掘工	6	箇所			単 1 号	
土工事（配水管） HPPE φ 100～200	1	式			明 1 号	
配水管布設工 HPPE φ 200	1	式				
配水管材料費 HPPE φ 200	1	式			明 2 号	
配水管布設費 HPPE φ 200	1	式			明 3 号	
配水管布設工 HPPE φ 150	1	式				
配水管材料費 HPPE φ 150	1	式			明 4 号	
配水管布設費 HPPE φ 150	1	式			明 5 号	
排水管布設工 HPPE φ 75	1	式				
排水管材料費 HPPE φ 75	1	式			明 6 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
排水管布設費 HPPE φ 75	1	式			明 7 号	
減圧弁布設工	1	式				
減圧弁材料費（組立費含む） φ 75× φ 75 ハイレジコン一体型	1	式			明 8 号	見積り
減圧弁室布設費	1	式			明 9 号	
舗装工	1	式				
舗装本復旧工	1	式			明 10 号	
仮設工	1	式				
土留工 軽量鋼矢板 II 型 H=1.62m	1	式			明 11 号	
水質汚濁防止工	1	式			明 12 号	
安全費	1	式			明 13 号	
直接工事費計						
共通仮設費計	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	摘 要
共通仮設費(積上げ)	1	式				
運搬費	1	式				
仮設材等の運搬 製品長12m以内 片道運搬距離7.4km	1	式			施 57 号	割増なし 往復
仮設材等の積込み・取卸し費 基地積込→現場→基地取卸	1	式			施 58 号	仮設材1.1 t
技術管理費	1	式				
通水試験	0.27	日			施 59 号	既設管と連絡せず 給水車で注水する場合
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
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				

山家地区配水管布設工事（5工区）

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
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						

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 1 号 明細書 】						
土工事（配水管） HPPE φ 100～200						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1,110	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	350	m2			施 1 号	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4.7km	14	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 岩倉産業(株) 砕石場	30	t				三次市布野町
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	310	m3			施 3 号	
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	64	m3			施 3 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 砕石ダスト	160	m3			施 9 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	80	m3			施 4 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離4.7km	340	m3			施 5 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (有)カエマ設備東山区内建設発生土受入地	340	m3				受入地 三次市山家町
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.15m	350	m2			施 6 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	350	m2			施 7 号	粒度調整砕石 0～30

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 1 号 明細書 】

(続 き)

土工事 (配水管) HPPE ϕ 100~200

1 式 当 り

[illegible]

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 2 号 明細書 】							1 式 当り
配水管材料費 HPPE φ 200							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
PE直管 φ 200 EF受口付直管 (PWA 003)	90	本					
PE直管 φ 200 フレージメント	15	本					
EFソケット φ 200 両端EF受口	4	個					
EFベント φ 200 両端EF受口 45°	5	個					
EFベント φ 200 両端EF受口 22° 1/2	3	個					
EFベント φ 200両端EF受口 11° 1/4	16	個					
EFベント φ 75 片受 22° 1/2	1	個					
EFベント φ 200 片受 11° 1/4	1	個					
EFチース φ 200× φ 100 両端EF受口 F付き	1	個					
レデュサ φ 200×150 両差口型	1	個					
PE挿し口付鋳鉄管T字管 φ 200×75	3	個					
PE挿し口付ワットシル仕切弁 φ 200	1	個					

山家地区配水管布設工事（5工区）

<div> <div>【 第 2 号 明細書 】</div> <div>(続 き)</div> <div>配水管材料費 HPPE φ 200</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
ボール形補修弁(レバー式) φ75×100 2種、内面エポキシ紛体塗装 7.5K	3	基				
水道用急速空気弁 φ25フランジ型コック付 内外面エポキシ紛体塗装 7.5K	3	基				
フランジ継手材 φ200 マルチカスケット ボルトナット(SUS304、緩み止めナット) 7.5k	6	組				
EFチース φ200×φ100 両端EF受口 F付き	1	個				
埋設表示シート B=150・2倍折込 50m	598.3	m				
ロケティングワイヤー 3.4×100M 100m	526.1	m				
空気弁室材料費 H=0.7m	3	箇所			単 2 号	
仕切弁室材料費 H=. 0.7m	1	箇所			単 3 号	
計						

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 3 号 明細書 】							1 式 当り
配水管布設費 HPPE φ 200							
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200mm	525.6	m			施 11 号		
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径200mm	4	箇所			施 12 号		
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径200mm	142	口			施 13 号		
ポリエチレン管切断 呼び径200mm	27	口			施 14 号		
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径200mm	1	基			施 15 号	バックホウ(クレーン仕様)使用	
空気弁設置(人力施工) 呼び径13～25mm	3	基			施 16 号		
フランジ継手 呼び径200mm	3	口			施 17 号	鋳鉄管:JWWA 7.5K	
管明示シート	598.3	m			施 18 号		
空気弁室設置工 H=0.7m	3	箇所			単 4 号		
仕切弁室設置工事 H=0.7m	1	箇所			単 5 号		
計							

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 4 号 明細書 】							1 式 当り
配水管材料費 HPPE φ 150							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
PE直管 φ 150 EF受口付直管 (PWA 003)	3	本					
PE直管 φ 150 プレシエント [®] (JWWA K 144) 5kg/m	1	本					
EFベ [®] ント [®] φ 150 両端EF受口 45°	1	個					
EFベ [®] ント [®] φ 150 両端EF受口 22° 1/2	1	個					
EFベ [®] ント [®] φ 150 片受 45°	1	個					
EFベ [®] ント [®] φ 150 片受 22° 1/2	1	個					
EFチー [®] ズ φ 150×φ 75 片受	1	個					
PE挿し口付ワフシール仕切弁 φ 150	2	個					
ホ [®] リエチレン管用管帽 φ 150	2	個					
PVジョイント片落管 φ 150×φ 75	2	個				カタログ値	
埋設表示シート B=150・2倍折込 50m	20.9	m					
ロケー [®] ティングワイヤー 3.4×100M 100m	21	m					

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 4 号 明細書 】

(続 き)

配水管材料費 HPPE ϕ 150

1 式 当り

[illegible]

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 5 号 明細書 】						
配水管布設費 HPPE φ 150						
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150mm	18.8	m			施 19 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径150mm	10	口			施 20 号	
ポリエチレン管切断 呼び径150mm	1	口			施 21 号	
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径150mm	4	口			施 22 号	
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径100mm以下	2	基			施 23 号	バックホウ(クレーン仕様)使用
管明示シート	20.9	m			施 18 号	
仕切弁室設置工 H=0.7m	1	箇所			単 8 号	
仕切弁室設置工 H=1.15m	1	箇所			単 9 号	
計						

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 6 号 明細書 】							1 式 当り
排水管材料費 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 φ75 プレソエント (JWWA K 144) 5kg/m	1	本					
EFベント φ75 両端EF受口 90°	3	個					
PE挿し口付ソフトシル仕切弁 φ75	1	個					
埋設表示シート B=150・2倍折込 50m	2.5	m					
ロケティングワイヤー 3.4×100M 100m	3.6	m					
仕切弁室材料費 H=1.2m	1	箇所			単 10 号		
計							

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 7 号 明細書 】							1 式 当り
排水管布設費 HPPE φ 75							
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	2.8	m			施 24 号		
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径75mm	6	口			施 25 号		
ポリエチレン管切断(撤去管) 呼び径75mm	2	口			施 26 号		
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径100mm以下	1	基			施 23 号	バックホウ(クレーン仕様)使用	
管明示テープ φ 350以下 φ 75×4000	2.5	m			施 27 号	鋳鉄管布設工 天端明示無	
仕切弁室工事費 H=1.2m	1	箇所			単 11 号		
計							

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 8 号 明細書 】						
減圧弁材料費（組立費含む） φ75×φ75 ハレジ`コンー体型 （見積り , ）						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
減圧弁 パイロット型 φ75 7.5K MRF-100	2	基				
ストレーナー φ75 SU-C形	2	台				
ソフトシール仕切弁 内ネジ式（丸ハンドル付） φ75	4	基				
手動式フランジレスバタフライ弁 丸ハンドル付 φ75	2	台				
伸縮管 φ75	2	台				
配管材（NPC） φ75	1	式				
フランジ継手材 SUS マルチガスケット φ75	1	式				
減圧弁室用鉄蓋 φ600 T-25 防水型	1	式				
減圧弁室 レジコン製 3.00L×1.40W×1.70H	1	基				
計						

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 9 号 明細書 】

減圧弁室布設費

1 式 当り

[illegible]

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 10 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	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	230	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	1,580	m2			施 1 号	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4.7km	60	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 岩倉産業(株) 砕石場	140	t				三次市布野町	
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	3	m3			施 3 号		
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離4.7km	3	m3			施 5 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3	
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (有)ウヰム設備東山区内建設発生土受入地	3	m3				受入地 三次市山家町	
不陸整正工(施工幅1.8m以上)(1層当り) 整正厚0.01m	1,580	m2			施 30 号		
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)	1,580	m2			P 3 号	平均幅員1.4～3.0m以下 プライムコート 締固密度2.35	
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白	220	m			施 31 号	昼間 時間制約無 豪雪補正無	
計							

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 11 号 明細書 】						
土留工 軽量鋼矢板 II 型 H=1.62m						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 2.0m以下	4.8	m			施 32 号	
軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 2.0m以下	4.8	m			施 33 号	
支保工(軽量金属製)設置撤去 1段 2.0m以下	4.8	m			施 34 号	軽量金属 水圧式パイプサポート
土留賃料 軽量鋼矢板 II 型 LSP1.2.3型	1	式			明 16 号	
腹起材賃料 支保工 1段	1	式			明 17 号	
切梁賃料 支保工 1段	1	式			明 18 号	
水中ポンプ賃料 支保工 1段	1	式			明 19 号	
計						

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 12 号 明細書 】

水質汚濁防止工

1 式 当り

[illegible]

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 13 号 明細書 】

安全費

1 式 当り

[illegible]

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 16 号 明細書 】

土留賃料 軽量鋼矢板 II型 LSP1.2.3型

1 式 当 り

[illegible]

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 17 号 明細書 】

腹起材賃料 支保工 1段

1 式 当 り

[illegible]

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 18 号 明細書 】

切梁賃料 支保工 1段

1 式 当 り

[illegible]

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 19 号 明細書 】

水中ポンプ賃料 支保工 1段

1 式 当 り

[illegible]

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 1 号 単価表 】						
試掘工						
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
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	4	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	1	m2			施 1 号	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4.7km	0.04	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 岩倉産業(株) 砕石場	0.1	t				三次市布野町
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	1	m3			施 3 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	0.7	m3			施 4 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離4.7km	0.2	m3			施 5 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3
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	0.2	m3				受入地 三次市山家町
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.15m	1	m2			施 6 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	1	m2			施 7 号	粒度調整砕石 0～30
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)	1	m2			施 8 号	t ≤ 50mm
計						

山家地区配水管布設工事（5工区）

[illegible]

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 2 号 単価表 】							1 箇所 当り
空気弁室材料費 H=0.7m							
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	1	個					
空気弁（消火栓）上部壁 WO-50-200A Nツキ 相当品 200mm	1	個					
空気弁（消火栓）中部壁 NHVO-50-100B 相当品 100mm	1	個					
空気弁（消火栓）下部壁 NHVO-50-200C 相当品 200mm	1	個					
空気弁（消火栓）底板 NHVO-50-40S(1/2) 相当品 40mm	1	個					
計							
単位当たり							

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 3 号 単価表 】							1 箇所 当り
仕切弁室材料費 H=. 0. 7m							
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 CV0S-32G-15L (HMS・UED) F1相当品 150mm	1	個					
仕切弁 上下部壁 NVK-35-300CA Nツキ 相当品 300mm	1	個					
仕切弁 底版 NHV0-32-75S (NOK) (1/2)	1	個					
計							
単位当たり							

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 4 号 単価表 】							1 箇所 当り
空気弁室設置工 H=0.7m							
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	1	個			施 40 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	1	個			施 41 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 42 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 43 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 44 号		
計							
単位当たり							

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 5 号 単価表 】						
仕切弁室設置工事 H=0.7m						
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
鉄蓋設置 円形 2号 寸法350mm	1	個			施 45 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号中部壁 内寸350 高300	1	個			施 46 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40	1	個			施 47 号	
計						
単位当たり						

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 6 号 単価表 】							1 箇所 当り
仕切弁室材料費 H=0.7m							
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 CV0S-21G-15L (HMS・UED) F1相当品 150mm	1	個					
仕切弁 上部壁 NVK-25-150A N74 相当品 150mm	1	個					
仕切弁 下部壁 NHV0-25-300C 相当品 300mm	1	個					
仕切弁 底板(2枚1組) NHV0-25-70S (KRE) 相当品 70mm	1	個					
計							
単位当たり							

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 7 号 単価表 】							1 箇所 当り
仕切弁室材料費 H=1.15m							
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	1	個					
仕切弁 上部壁 NVK-25-150A Nツキ 相当品 150mm	1	個					
仕切弁 中部壁 NHVO-25-200B 相当品 200mm	1	個					
仕切弁 中部壁 NHVO-25-300B 相当品 300mm	1	個					
仕切弁 下部壁 NHVO-25-200C 相当品 200mm	1	個					
仕切弁 底板(2枚1組) NHVO-25-70S (KRE) 相当品 70mm	1	個					
仕切弁 調整リング NVK-25-50K 相当品 50mm	1	個					
計							
単位当たり							

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 8 号 単価表 】						
仕切弁室設置工 H=0.7m						
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
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			施 48 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	1	個			施 49 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	1	個			施 50 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	1	個			施 51 号	
計						
単位当たり						

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 9 号 単価表 】						
仕切弁室設置工 H=1.15m						
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
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			施 48 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	1	個			施 49 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	1	個			施 52 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300	1	個			施 53 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150	1	個			施 54 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	1	個			施 51 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リブ 内寸250 高50	1	個			施 55 号	
計						
単位当たり						

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 10 号 単価表 】							1 箇所 当り
仕切弁室材料費 H=1.2m							
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	1	個					
仕切弁 上部壁 NVK-25-150A Nツキ 相当品 150mm	1	個					
仕切弁 中部壁 NHVO-25-200B 相当品 200mm	1	個					
仕切弁 中部壁 NHVO-25-300B 相当品 300mm	1	個					
仕切弁 下部壁 NHVO-25-300C 相当品 300mm	1	個					
仕切弁 底板(2枚1組) NHVO-25-70S (KRE) 相当品 70mm	1	個					
計							
単位当たり							

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 11 号 単価表 】						
仕切弁室工事費 H=1.2m						
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
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			施 48 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	1	個			施 49 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	1	個			施 52 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300	1	個			施 53 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	1	個			施 50 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	1	個			施 51 号	
計						
単位当たり						

【 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) (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
タンパ及びランマ運転(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 6 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 7 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)				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	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 8 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 ,)						
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	0.4	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				
振動ローラ運転 (舗装用)ハットガイト式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)	6	%				労務、損料、運転経費の%
計						
単位当たり						

【 第 9 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
タンパ及びランマ運転(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 10 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(20) (t ≤ 50mm ,)						
	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	0.4	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(20)	7.544	t				
振動ローラ運転 (舗装用)ハットガイト式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)	6	%				労務、損料、運転経費の%
計						
単位当たり						

ホ リエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径200mm

10 m 当り

[illegible]

【 第 12 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200mm

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	0.14	人				
普通作業員	0.14	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	14	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 13 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200mm						
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	0.098	人				
普通作業員	0.098	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	14	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 14 号 施工単価表 】

ポリエチレン管切断 呼び径200mm

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	0.02	人				
普通作業員	0.02	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	7	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 15 号 施工単価表 】						
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型)呼び径200mm (バックホウ(クレーン仕様)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	0.05	人				
普通作業員	0.08	人				
バックホウ運転(クレーン機能付) クローラ型 山積0.45m3(平積0.35) 2.9 t 吊	0.57	時間				排対型:1次基準 損料補正なし
計						
単位当たり						

【 第 16 号 施工単価表 】

空気弁設置(人力施工) 呼び径13～25mm

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	0.05	人				
普通作業員	0.1	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	1	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 17 号 施工単価表 】						
フランジ継手 呼び径200mm (鑄鉄管: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	8	本				
配管工	0.08	人				
普通作業員	0.08	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

ホ リエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径150mm

10 m 当り

[illegible]

【 第 20 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150mm						
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	0.098	人				
普通作業員	0.098	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	14	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 21 号 施工単価表 】

ポリエチレン管切断 呼び径150mm

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	0.02	人				
普通作業員	0.02	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	7	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 22 号 施工単価表 】

ポリエチレン管継手工（メカニカル継手）呼び径150mm

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	0.05	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						

【 第 23 号 施工単価表 】						
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型)呼び径100mm以下 (バックホウ(クレーン仕様)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				
バックホウ運転(クレーン機能付) クローラ型 山積0.45m ³ (平積0.35) 2.9 t 吊	0.4	時間				排対型:1次基準 損料補正なし
計						
単位当たり						

ホ リエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径75mm

10 m 当り

[illegible]

【 第 25 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）	14	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 26 号 施工単価表 】

ポリエチレン管切断(撤去管) 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	0.003	人				
普通作業員	0.003	人				
諸 雑 費 （率＋丸め）	7	%				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 28 号 施工単価表 】						
大型プレキャストボックスカルバート据付 2分割 3.75<B≤4.25 1.5≤H≤2.0						
(製品長1.5m/個 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
<作>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25t吊, オペレータ付	2	日				排1～3, 2011, 2014
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

鉄蓋設置 円形 4号 寸法600mm

1 個 当 り

[illegible]

【 第 30 号 施工単価表 】						
不陸整正工(施工幅1.8m以上)(1層当り) 整正厚0.01m						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	0.58	人				
粒度調整砕石 30～0mm	1.27	m3				
振動ローラ運転(賃料) (舗装用)搭乗式・コンパインド型3～4t	0.16	日				排対型:1次基準
タンパ及びランマ運転(賃料) 60～80kg	0.16	日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 31 号 施工単価表 】						
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 , 豪雪補正無)						
1,000 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_溶融式(手動)【手間のみ】 実線_15cm	1,000	m				時間的制約なし 区画線工
トラフィックペイント(JISK5665_3種1号) 溶融型(紛体状)ガラスビーズ含有量15～18%	570	kg				白
ガラスビーズ(JISR3301_1号) 粒度0.106～0.850mm	25	kg				
プライマー トラフィックペイント接着用	25	kg				
軽油 パトロール給油, 2～4KL積載車給油	40	l				
諸 雑 費 (率+丸め)	5	%				材料費の%
計						
単位当たり						

【 第 32 号 施工単価表 】						
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 2.0m以下						
100 m 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	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 33 号 施工単価表 】						
軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 2.0m以下						
100 m 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	0.9	人				
特殊作業員	0.9	人				
普通作業員	2.7	人				
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	6.2	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 34 号 施工単価表 】						
支保工(軽量金属製)設置撤去 1段 2.0m以下 (軽量金属 , 水圧式パイプサポート)						
100 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
腹起し材質料	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
土木一般世話役	1.1	人				
特殊作業員	1.1	人				
普通作業員	3.3	人				
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 36 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 37 号 施工単価表 】

土のう積工 小口並べ 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	170	袋				
普通作業員	7.14	人				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

交通誘導警備員 B

1 人日 当り

交通誘導警備員B

1

人

信

単位当たり

1 個 当 り

単位当たり

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 当 り

[illegible]

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 当 り

[illegible]

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

[illegible]

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 当 り

[illegible]

1 個 当 り

単位当たり

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号中部壁 内寸350 高300

1 個 当 り

[illegible]

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40

1 個 当 り

[illegible]

1 個 当 り

単位当たり

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

[illegible]

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

1 個 当 り

[illegible]

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

1 個 当 り

[illegible]

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

[illegible]

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300

1 個 当 り

[illegible]

広島県水道広域連合企業団三次事務所

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リング 内寸250 高50

1 個 当 り

[illegible]

【 第 56 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						

【 第 57 号 施工単価表 】						
仮設材等の運搬 製品長12m以内 片道運搬距離7.4km (割増なし 往復 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
トラック運賃	1.1	t				
往復						
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 59 号 施工単価表 】						
通水試験 (既設管と連絡せず , 給水車で注水する場合)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	2	人				
普通作業員	3	人				
運転手（一般）	1	人				
器具損料及び諸雑費	30	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 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】			15.42				
コンクリートカッタ[ハキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレード径 φ56cm			10.49				
その他(機械)							
【労務】			57.13				
特殊作業員			19.60				
土木一般世話役			10.55				
普通作業員			8.73				
その他(労務)							
【材料】			27.45				
コンクリートカッタブレード 自走式切断機用 径45cm(18インチ)			23.29				
ガソリン, レギュラー スタンド渡し, スタンド給油			2.83				
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】								1	m2 当り
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 (再生クラッシュラン40～0 ,)									
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】			5.58						
＜賃＞バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			5.55				排1～3, 2011, 2014		
その他(機械)									
【労務】			77.45						
普通作業員			37.13						
特殊作業員			15.71						
運転手 (特殊)			14.81						
土木一般世話役			9.27						
その他(労務)									
【材料】			16.97						
再生クラッシュラン 40～0mm			11.93						
軽油 パトロール給油, 2～4KL積載車給油			5.01						

広島県水道広域連合企業団三次事務所

【 第 3 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)						1	m2 当り
（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
【機械】			1.61				
〈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			1.03				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			0.21				排対型1,2次基準 低騒音
〈賃〉タイヤローラ 質量3～4t			0.19				排対型1,2次基準 低騒音
その他(機械)							
【労務】			13.99				
普通作業員			4.75				
運転手(特殊)			3.30				
特殊作業員			3.18				
土木一般世話役			1.15				
その他(労務)							
【材料】			84.40				

【 第 3 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)						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
再生加熱アスファルト混合物 再生密粒度 (13)			77.40				
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			6.70				
軽油 パトロール給油, 2～4KL積載車給油			0.27				
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)			[J4] = 3	瀝青材料種類 プライムコート PK-3			
[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用			[A2] = 1	アスファルト混合物小型車割増 小型車割増なし			
[A3] = 1 アスファルト混合物夜間割増 夜間割増なし							

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
単独工事	1	式				
消火栓設置工	1	式				
消火栓部材費	1	式			明 14 号	
消火栓設置費	1	式			明 15 号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
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				

山家地区配水管布設工事（5工区）

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
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						

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 14 号 明細書 】							1 式 当り
消火栓部材費							
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 φ 200×75	2	個					
ボール形補修弁 (レバー式) φ 75×150 2種、内面エポキシ紛体塗装 7.5K	2	基					
地下式消火栓 φ 75 単口、内面エポキシ紛体塗装 7.5K	2	基					
フランジ継手材 φ 75 マルチゲスケツト ボルトナット (SUS304、緩み止めナット) 7.5k	4	組					
消火栓室材料費 H=0.64m	2	箇所			単 12 号		
計							

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 15 号 明細書 】						
消火栓設置費						
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200mm	1.6	m			施 11 号	
消火栓設置 機械施工 地下式 単口	2	箇所			施 39 号	
消火栓室設置工 H=0.64m	2	箇所			単 13 号	
計						

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 12 号 単価表 】							1 箇所 当り
消火栓室材料費 H=0.64m							
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	1	個					
空気弁(消火栓) 上部壁 WO-50-200A Nツキ 相当品 200mm	1	個					
空気弁(消火栓) 下部壁 NHVO-50-300C 相当品 300mm	1	個					
空気弁(消火栓) 底板 NHVO-50-40S(1/2) 相当品 40mm	1	個					
計							
単位当たり							

山家地区配水管布設工事（5工区）

【 第 13 号 単価表 】						
消火栓室設置工 H=0.64m						
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
鉄蓋設置 円形 3号 寸法500mm	1	個			施 40 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	1	個			施 41 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300	1	個			施 60 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 44 号	
計						
単位当たり						

ホ リエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径200mm

10 m 当り

[illegible]

【 第 39 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						

1 個 当 り

[illegible]

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 当 り

[illegible]

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 当 り

[illegible]

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300

1 個 当 り

[illegible]